

## Dozierende im Frühjahrssemester 2022

### Aasen, Helge Dr.

E-Mail: helge.aasen@usys.ethz.ch

#### 751-4106-00 G Crop Phenotyping

Hund, Andreas	Aasen, Helge
Anderegg, Jonas	Leipner, Jörg
Roth, Lukas	Walter, Achim
Freitag	08:15 - 12:00 FMG B17.2

### Abd Alla, Joshua Dr.

E-Mail: joshua.abdalla@pharma.ethz.ch

#### 535-6000-00 V Pharmakologie für Medizinstudierende

Abd Alla, Joshua	
Montag	10:15 - 12:00 Y17 M5

### Abegg, Christof Dr.

E-Mail: abeggc@ethz.ch

#### 103-0326-01 G Standortmanagement

Abegg, Christof	
Freitag	09:45 - 11:30 HCP E47.1

#### 103-0427-00 G Regionalökonomie

Buser, Benjamin	Abegg, Christof
Freitag	07:45 - 09:30 HCP E47.1

### Abgrall, Rémi Prof.

(Professor Universität Zürich (UZH))

E-Mail: remi.abgrall@math.ethz.ch

#### 401-5000-00 K Zurich Colloquium in Mathematics

Abgrall, Rémi	Iacobelli, Mikaela
Bandeira, Afonso	Iozzi, Alessandra
Mishra, Siddhartha	Pandharipande, Rahul
Dienstag	16:15 - 17:00 UNI ZH.

#### 401-5650-00 K Zurich Colloquium in Applied and Computational Mathematics

Abgrall, Rémi	Alaifari, Rima
Ammari, Habib	Hiptmair, Ralf
Mishra, Siddhartha	Sauter, Stefan
Schwab, Christoph	
Mittwoch	17:15 - 18:00 UNI ZH.

### Abhari, Reza S. Prof. Dr.

Aerothermodynamik

E-Mail: rabhari@lec.mavt.ethz.ch

#### 151-0206-00 V Energy Systems and Power Engineering

Abhari, Reza S.	Steinfeld, Aldo
Dienstag	10:15 - 12:00 ML H44

#### 151-0206-00 U Energy Systems and Power Engineering

Abhari, Reza S.	Steinfeld, Aldo
Dienstag	12:15 - 14:00 ML F36 ML H44

#### 151-0230-00 V Plasma Science in Engineering

Abhari, Reza S.	Giovannini, Andrea
Donnerstag	16:15 - 18:00 ML F38

#### 151-0230-00 U Plasma Science in Engineering

Abhari, Reza S.	Giovannini, Andrea
Donnerstag	18:15 - 19:00 ML F38

#### 151-1053-00 K Thermo- and Fluid Dynamics

Jenny, Patrick	Abhari, Reza S.
Haller, George	Müller, Christoph
Noiray, Nicolas	Rösgen, Thomas
Steinfeld, Aldo	
Mittwoch	16:15 - 18:00 ML H44

### Abraham, Boaz Dr.

E-Mail: boaz.abraham@usys.ethz.ch

#### 751-6102-00 G Anatomie und Physiologie von Mensch und Tier II

Ulbrich, Susanne E.	Abraham, Boaz
Müller, Jana	
Donnerstag/1	08:15 - 12:00 LFW B1

#### 751-7400-00 V Tiergesundheit

Abraham, Boaz	
Mittwoch	08:15 - 10:00 LFW C1

#### 751-7408-00 G One Health

Ulbrich, Susanne E.	Abraham, Boaz
Dienstag	08:15 - 10:00 CHN E42
09.03.	14:15 - 16:00 CHN E46
12.05.	14:15 - 16:00 HG D1.2
18.05.	12:45 - 15:30 HCI G7

### Acciaio, Beatrice Prof. Dr.

Mathematik

E-Mail: beatrice.acciaio@math.ethz.ch

#### 401-0604-00 V Wahrscheinlichkeitstheorie und Statistik (Probability Theory and Statistics)

Acciaio, Beatrice	
Montag	10:15 - 12:00 HG F1

#### 401-0604-00 U Wahrscheinlichkeitstheorie und Statistik

Acciaio, Beatrice	
Montag	13:15 - 14:00 HG E33.1 HG E33.3 HG F26.5 HG G26.5 LFW C1 LFW C4 ML H41.1

#### 401-5910-00 K Talks in Financial and Insurance Mathematics

Acciaio, Beatrice	Cheridito, Patrick
Possamai, Dylan	Schweizer, Martin
Teichmann, Josef	Wüthrich, Mario Valentin
Donnerstag	17:15 - 18:00 HG G43

### Acél, Peter Dr.

E-Mail: acel@ethz.ch

151-0055-10 K Ingenieur-Tool: Planung menschlicher Arbeit

Acél, Peter

22.02.	14:00 - 18:00	Ex tern
23.02.	14:00 - 18:00	Ex tern
24.02.	14:00 - 18:00	Ex tern

**Aceto, Nicola Prof. Dr.**

Molekulare Onkologie

E-Mail: nicola.aceto@biol.ethz.ch

551-0130-00 P Grundlagen der Biologie II

Gstaiger, Matthias	Aceto, Nicola
Antunes Pereira, Jorge Alexandre	Cangkrama, Michael
Gehart, Helmuth	Kontarakis, Zacharias
Kovacs, Werner	Leitner, Alexander
Masneuf, Sophie Leslie	Picotti, Paola
Sauer, Uwe	Truernit, Elisabeth Beate
Wutz, Anton	Zamboni, Nicola

Montag	07:45 - 09:30	HPL D32
	07:45 - 11:30	HPL D34
	07:45 - 16:30	HCI E374
		HCI E378
		HCI E392
		HCI E396
	08:15 - 17:00	LFW E11
		LFW E15
	13:45 - 16:30	HPL D32
		HPL D34

551-0326-00 V Cell Biology

Werner, Sabine	Aceto, Nicola
Gehart, Helmuth	Kovacs, Werner
Schäfer, Matthias	Suter, Ulrich
Wutz, Anton	

Montag	09:45 - 11:30	HPV G4
Dienstag	07:45 - 09:30	HPV G4

551-1518-00 G Molecular Mechanisms of Health and Disease

Werner, Sabine	Aceto, Nicola	
Kopf, Manfred	Oxenius, Annette	
Mittwoch	13:45 - 15:30	HCI J4

**Achermann, Gérald Dr.**

E-Mail: gerald.achermann@sl.ethz.ch

851-0178-00 U Ethics and Scientific Integrity for Doctoral Students

Achermann, Gérald	Bobst, Eva
Gruber, Nicolas	Vayena, Effy

851-0179-00 G Ethical Issues in Animal Research

Achermann, Gérald	Alitalo, Annamari Katariina	
Mittwoch	18:15 - 20:00	HG E33.1

**Ackermann, Martin Prof. Dr.**

Ökologie Mikrobieller Systeme

E-Mail: martin.ackermann@env.ethz.ch

701-0220-00 P Praktikum Mikrobiologie

Ackermann, Martin	Hammes, Frederik
Johnson, David Russell	Julian, Timothy
Robinson, Serina	

Montag/1	14:15 - 18:00	CHN D53.2
		CHN F42
		CHN G42
Dienstag/1	14:15 - 18:00	CHN D53.2
		CHN F42
		CHN G42
Mittwoch/1	08:15 - 17:00	CHN D53.2
		CHN F42
		CHN G42

21.02.	12:15 - 14:00	CHN F42
		CHN G42
28.02.	12:15 - 14:00	CHN F42
		CHN G42
07.03.	12:15 - 14:00	CHN F42
		CHN G42

701-1302-00 S Term Paper: Seminar

Winkel, Lenny	Ackermann, Martin	
Deiner, Kristy	Gruber, Nicolas	
Hering, Janet	Kipfer, Rolf	
Kretzschmar, Ruben	Lever, Mark	
McNeill, Kristopher	Mitrano, Denise	
N'Guyen van Chinh, Anouk	Sander, Michael	
Schroth, Martin Herbert	Schubert, Carsten	
Freitag	14:15 - 16:00	CHN E42

701-1303-00 A Term Paper 1: Writing

Winkel, Lenny	Ackermann, Martin	
Casacuberta Arola, Núria	Deiner, Kristy	
Gruber, Nicolas	Hering, Janet	
Kipfer, Rolf	Kretzschmar, Ruben	
Lever, Mark	McNeill, Kristopher	
Mitrano, Denise	N'Guyen van Chinh, Anouk	
Sander, Michael	Schroth, Martin Herbert	
Schubert, Carsten		
Freitag	14:15 - 16:00	CHN E42

752-4001-AA R Microbiology

Ackermann, Martin

**Acremann, Yves Marc Dr.**

E-Mail: acyves@ethz.ch

402-0248-00 G Electronics for Physicists II (Digital)

Acremann, Yves Marc		
Freitag	13:45 - 17:30	HPT C103

**Adelmann, Andreas Dr.**

E-Mail: andreaad@ethz.ch

401-5810-00 S Seminar in Physics for CSE

Adelmann, Andreas

402-0778-00 V Particle Accelerator Physics and Modeling II

Adelmann, Andreas		
Freitag	13:45 - 15:30	HIL E10.1

402-0778-00 U Particle Accelerator Physics and Modeling II

Adelmann, Andreas		
Freitag	15:45 - 16:30	HIL E10.1

**Adelmann, Horst**

E-Mail: horst.adelmann@hest.ethz.ch

751-0304-00 P Exkursionen im World Food System

Dorn, Brigitte	Adelmann, Horst	
03.06.	08:15 - 12:00	LFW B1

751-1000-00 U Praxisprojekte Agro-Food

Dorn, Brigitte	Hartmann, Christina	
Schuppler, Markus	Walter, Achim	
Adelmann, Horst	Aichinger, Georg	
Anderegg, Jonas	Brändle, Urs	
Erzinger, Melanie	Gilgen, Anna Katarina	
Herter-Aeberli, Isabelle	Hund, Andreas	
Kaufmann, Gabriel	Maurhofer Bringolf, Monika	
Reichenbach, Marion	Wimmer, Stefan	
Donnerstag	12:15 - 16:00	LFW C5

20.06.- 22.06.	08:15 - 18:00	CAB G11	
		CAB G61 CHN D46 LFW B1 LFW B2 LFW C4 LFW C5 LFW E13 ML D28 ML E12 HG F26.3	LFW C4 LFW C5 LFW E13 ML D28 ML E12 HG F26.3
21.06.	10:15 - 12:00		

### Adey, Bryan T. Prof. Dr.

Infrastrukturmanagement  
E-Mail: adey@ibi.baug.ethz.ch

101-0031-AA R Systems Engineering  
Adey, Bryan T.

101-0515-AA R Project Management  
Adey, Bryan T.

### Aejmelaeus-Lindström, Petrus Dr.

E-Mail: apetrus@arch.ethz.ch

069-0003-00 G Integrated Design and Robotic  
Fabrication Project  
Gramazio, Fabio Aejmelaeus-Lindström, Petrus  
Burger, Joris Jan Kohler, Matthias

### Aeppli, Gabriel Prof. Dr.

Physik  
E-Mail: aepplig@ethz.ch

### Aerni, Philipp Dr.

E-Mail: philipp.aerni@gess.ethz.ch

751-2102-00 V History of Food and Agriculture  
Aerni, Philipp  
Montag 10:15 - 12:00 LFW C4

### Ahmed, Daniel Prof. Dr.

Akustische Robotik für Biowissenschaften und Medizin  
E-Mail: dahmed@ethz.ch

### Ahrens, Achim Dr.

E-Mail: achim.ahrens@gess.ethz.ch

857-0002-00 U Methods IV: Statistical Learning  
Hangartner, Dominik Ahrens, Achim  
Freitag 14:15 - 16:00 IFW C33

### Aichinger, Georg Dr.

E-Mail: georg.aichinger@hest.ethz.ch

751-1000-00 U Praxisprojekte Agro-Food  
Dorn, Brigitte Hartmann, Christina  
Schuppler, Markus Walter, Achim  
Adelmann, Horst Aichinger, Georg  
Anderegg, Jonas Brändle, Urs  
Erzinger, Melanie Gilgen, Anna Katarina  
Herter-Aeberli, Isabelle Hund, Andreas  
Kaufmann, Gabriel Maurhofer Bringolf, Monika  
Reichenbach, Marion Wimmer, Stefan  
Donnerstag 12:15 - 16:00 LFW C5  
20.06.- 08:15 - 18:00 CAB G11  
22.06.

CAB G61  
CHN D46  
LFW B1  
LFW B2

21.06. 10:15 - 12:00

### 752-1300-01 G Food Toxicology

Sturla, Shana J. Aichinger, Georg  
Freitag/2w 14:15 - 16:00 LFW C5  
25.02. 14:15 - 16:00 LFW E41

### 752-6210-00 P Laborpraktikum Toxikologie und Ernährung

Herter-Aeberli, Isabelle Sturla, Shana J.  
Aichinger, Georg Rigutto, Jessica  
Dienstag/2 13:15 - 18:00 LFO C24  
LFO C25  
LFW B42.1  
LFW B42.2  
LFO C24  
LFO C25  
LFW B42.1  
LFW B42.2  
Freitag/2 11:15 - 18:00 LFO C24  
LFO C25  
LFW B42.1  
LFW B42.2

### Aires Teixeira, Cristiano

E-Mail: teixeira@arch.ethz.ch

052-0558-22 G BUK Konstruktionslabor  
Aires Teixeira, Cristiano Pschorn, Margit  
Montag 15:45 - 17:30 HIL D60.1

### Akçar, Naki Dr.

E-Mail: nakcar@ethz.ch

651-4902-00 V Quaternary Geology and  
Geomorphology of the Alps  
Ivy Ochs, Susan Akçar, Naki  
Fischer, Urs Heinrich  
Montag 08:15 - 10:00 NO E39

### Akin, Abdulkadir Dr.

E-Mail: aakin@phys.ethz.ch

227-0085-05 P Projekte & Seminare: FPGA in  
Quantum Computing with  
Superconducting Qubits  
Magno, Michele Akin, Abdulkadir  
Dienstag 14:15 - 16:00 ETZ K63

### Akka Ginosar, Menny Dr.

E-Mail: menny.akka@math.ethz.ch

401-3370-17 S Arithmetic of Quadratic Forms  
Akka Ginosar, Menny  
Montag 12:15 - 14:00 HG G26.3

401-5370-00 K Ergodic Theory and Dynamical  
Systems  
Akka Ginosar, Menny Einsiedler, Manfred  
Montag 14:15 - 15:00 HG G43  
28.04. 14:15 - 16:00 HG G5  
24.05. 15:15 - 17:00 ML F39  
25.05. 10:15 - 12:00 NO C44

### 406-0141-AA R Linear Algebra

Akka Ginosar, Menny

### Akveld, Meike Dr.

E-Mail: meike.akveld@math.ethz.ch

**173-0006-00 G Mathematical Tools II - Advanced  
Multivariate Calculus**

Akveld, Meike

20.06.- 08:00 - 18:00 Ex tern  
01.07.

**401-0242-00 V Analysis II**

Akveld, Meike

Montag 08:15 - 10:00 HG E7  
Dienstag 07:45 - 09:30 HPH G2  
Mittwoch/2w 08:15 - 10:00 HG E7  
25.05. 08:15 - 10:00 HG E7

**401-0242-00 U Analysis II**

Akveld, Meike

Mittwoch 12:15 - 14:00 CAB G59  
HG E33.3  
HG G26.5  
LFW C5  
ML F34  
14:15 - 16:00 CHN G22  
ETZ J91  
HG E33.3  
LEE C114  
16:00 - 18:00 ON LINE  
16:15 - 18:00 LEE C114  
ML F34  
ML F39

**401-9983-00 A Mentorierte Arbeit Fachdidaktik  
Mathematik A für DZ und Lehrdiplom**

Akveld, Meike  
Halbeisen, Lorenz  
Rüede, Christian

Barth, Armin  
Hungerbühler, Norbert

**401-9984-00 A Mentorierte Arbeit Fachdidaktik  
Mathematik B Lehrdiplom**

Akveld, Meike  
Halbeisen, Lorenz  
Rüede, Christian

Barth, Armin  
Hungerbühler, Norbert

**401-9985-00 A Mentorierte Arbeit  
Fachwissenschaftliche Vertiefung mit  
pädagog. Fokus Mathematik A für DZ  
und LD**

Akveld, Meike  
Halbeisen, Lorenz  
Mettler, Thomas  
Rüede, Christian

Barth, Armin  
Hungerbühler, Norbert  
Müller, Andreas Fritz

**401-9986-00 A Mentorierte Arbeit  
Fachwissenschaftliche Vertiefung mit  
pädagogischem Fokus Mathematik B  
Lehrdiplom**

Akveld, Meike  
Halbeisen, Lorenz  
Mettler, Thomas  
Rüede, Christian

Barth, Armin  
Hungerbühler, Norbert  
Müller, Andreas Fritz

**406-0242-AA R Analysis II**

Akveld, Meike

**406-0243-AA R Analysis I and II**

Akveld, Meike

**Alaifari, Rima Prof. Dr.**

Angewandte Mathematik

E-Mail: rima.alaifari@sam.math.ethz.ch

**401-5650-00 K Zurich Colloquium in Applied and  
Computational Mathematics**

Abgrall, Rémi

Alaifari, Rima

Ammari, Habib  
Mishra, Siddhartha  
Schwab, Christoph

Hiptmair, Ralf  
Sauter, Stefan

Mittwoch 17:15 - 18:00 UNI ZH.

**Albayrak, Ismail Dr.**

E-Mail: albayrak@vaw.baug.ethz.ch

**101-0268-01 G Physical Modelling in Hydraulics**

Albayrak, Ismail Hohermuth, Benjamin  
Mittwoch 15:45 - 17:30 HIL E9

**Albert, Sieghard PD Dr.**

Physikalische Chemie

E-Mail: albert@ir.phys.chem.ethz.ch

**Alberto, Roger Dr.**

E-Mail: ralberto@ethz.ch

**529-0961-00 V Vertiefte Grundlagen der Chemie A  
für Lehrdiplom**

Togni, Antonio Alberto, Roger  
Mittwoch 17:45 - 19:30 HCI H8.1

**Albin Rajasingham, Thivaharan Dr.**

E-Mail: albinrat@ethz.ch

**151-0310-00 V Nonlinear Model Predictive Control of  
Mechatronic Systems**

Albin Rajasingham, Thivaharan  
Freitag 08:15 - 10:00 ML F38

**151-0310-00 U Nonlinear Model Predictive Control of  
Mechatronic Systems**

Albin Rajasingham, Thivaharan  
Freitag 12:15 - 13:00 LFV E41

**Alexander, Jake Prof. Dr.**

Pflanzenökologie

E-Mail: jake.alexander@usys.ethz.ch

**701-0034-12 P Integriertes Praktikum:  
Pflanzenökologie von der Theorie zur  
Praxis**

Hille Ris Lambers, Janneke Alexander, Jake  
Montag/2 11:45 - 15:30 HPW E11  
Dienstag/2 11:45 - 15:30 HPW E11  
Mittwoch/2 07:45 - 16:30 HPW E11

**701-0323-00 V Plant Ecology**

Alexander, Jake  
Dienstag 10:15 - 12:00 CHN D42

**701-1410-01 V Quantitative Approaches to Plant  
Population and Community Ecology**

Alexander, Jake Delgado Manzanedo, Rubén  
Hille Ris Lambers, Janneke  
Dienstag 08:15 - 10:00 CHN E46

**701-1461-00 S Ecology and Evolution: Seminar**

Städler, Thomas Alexander, Jake  
Bonhoeffer, Sebastian Crowther, Tom  
Hall, Alex Hille Ris Lambers, Janneke  
Jokela, Jukka Payne, Joshua  
Velicer, Gregory Widmer, Alex

**Algesheimer, René Dr.**

E-Mail: arene@ethz.ch

**364-1052-00 S PhD Seminar in Quantitative**

## Marketing Research

von Wangenheim, Florian	Algesheimer, René	
22.02.	09:00 - 12:00	UNI ZH.
29.03.	09:15 - 12:00	WEV F109
		WEV F110
		WEV F111
17.05.	09:00 - 12:00	UNI ZH.
18.05.	09:15 - 12:00	WEV H326

## Al Hokayem, Peter Farid Dr.

E-Mail: alpeter@ethz.ch

### 227-0207-00 G Nonlinear Systems and Control

Gallestey Alvarez, Eduardo	Al Hokayem, Peter Farid	
Freitag	12:15 - 16:00	ML E12

## Alimonti, Andrea Prof. Dr.

Experimentelle Onkologie und Translationale Krebsmedizin

E-Mail: andrea.alimonti@hest.ethz.ch

### 376-0304-00 K Colloquium in Translational Science (Spring Semester)

Cesarovic, Nikola	Alimonti, Andrea	
Ewald, Collin	Falk, Volkmar	
Goldhahn, Jörg	Maniura, Katharina	
Ristow, Michael	Rossi, René Michel	
Schürle-Finke, Simone	Shivashankar, G.V.	
Vayena, Effy	Vogel, Viola	
von Meyenn, Ferdinand		
02.03.	09:00 - 12:00	ON LINE
13.04.	09:00 - 12:00	ON LINE
11.05.	09:00 - 12:00	ON LINE

## Alitalo, Annamari Katariina Dr.

E-Mail: annamari.alitalo@sl.ethz.ch

### 851-0179-00 G Ethical Issues in Animal Research

Achermann, Gérald	Alitalo, Annamari Katariina	
Mittwoch	18:15 - 20:00	HG E33.1

## Allain, Frédéric Prof. Dr.

Biomolekulare NMR

E-Mail: allain@bc.biol.ethz.ch

### 551-0126-00 G Grundlagen der Biologie II: Zellen

Weis, Karsten	Allain, Frédéric	
Barral, Yves	Hardt, Wolf-Dietrich	
Kutay, Ulrike	Peter, Matthias	
Zemp, Ivo		
Montag	11:45 - 13:30	HCI G3
Dienstag	16:15 - 18:00	HG F1
Mittwoch	11:45 - 13:30	HCI G3

### 551-0307-01 V Molecular and Structural Biology II: Molecular Machines and Cellular Assemblies

Ban, Nenad	Allain, Frédéric	
Hospenthal, Manuela	Jonas, Stefanie	
Pilhofer, Martin		
Montag	11:45 - 13:30	HCI J3

### 551-0434-00 P NMR Spectroscopy in Biology

Allain, Frédéric	Gossert, Alvar Diego	
Wüthrich, Kurt		
Dienstag/1	12:45 - 16:30	HPP L21
Mittwoch/1	07:45 - 16:30	HPP L21
Donnerstag/1	07:45 - 16:30	HPP L21
Freitag/1	07:45 - 16:30	HPP L21

### 551-1312-00 P RNA-Biology II

Jonas, Stefanie	Allain, Frédéric	
Corn, Jacob	Kutay, Ulrike	
Voignet, Olivier		
08.04.	08:45 - 10:30	HPL D34
28.04.	07:45 - 09:30	HPK D3

### 551-1414-00 V Molecular and Structural Biology V: Studying Macromolecules by NMR and EPR

Allain, Frédéric	Gossert, Alvar Diego	
Jeschke, Gunnar	Wüthrich, Kurt	
Donnerstag	15:45 - 17:30	HPK D3

### 551-1620-00 K Molecular Biology, Biophysics

Glockshuber, Rudolf	Allain, Frédéric
Ban, Nenad	Locher, Kaspar
Weber-Ban, Eilika	Wüthrich, Kurt

## Allan, James Dr.

E-Mail: allan@arch.ethz.ch

### 066-0418-00 G Whole Building Simulation

Orehounig, Kristina	Allan, James	
Mittwoch	12:45 - 15:30	HCP E47.3

## Allaz, Julien Dr.

E-Mail: julien.allaz@erdw.ethz.ch

### 651-1852-00 G Advanced Electron Microprobe Analysis

Allaz, Julien		
Mittwoch/2	14:15 - 18:00	NW A90.1

## Allenspach, Rolf PD Dr.

Experimentalphysik

E-Mail: arolf@ethz.ch

### 402-0536-00 G Ferromagnetism: From Thin Films to Spintronics

Allenspach, Rolf		
Montag	15:45 - 18:30	HIT J51

## Alon, Alexander Dr.

E-Mail: alexander.alon@gess.ethz.ch

### 851-0083-00 V Unmittelbarkeit des Wissens: Politik und Ästhetik

Alon, Alexander		
Donnerstag	16:15 - 18:00	ETZ E7

## Alonso, Gustavo Prof. Dr.

Informatik

E-Mail: alonso@inf.ethz.ch

### 252-0817-00 P Distributed Systems Laboratory

Alonso, Gustavo	Hoeffler, Torsten
Klimovic, Ana	Wattenhofer, Roger
Zhang, Ce	

### 252-3510-00 S Computing Platforms

Alonso, Gustavo	Giardino, Michael Joseph	
Montag	16:15 - 18:00	CHN D44

### 263-3855-00 V Cloud Computing Architecture

Alonso, Gustavo	Klimovic, Ana	
Dienstag	11:15 - 12:00	CAB G61
Mittwoch	12:15 - 14:00	CAB G61

### 263-3855-00 U Cloud Computing Architecture

Alonso, Gustavo	Klimovic, Ana
-----------------	---------------

Mittwoch	16:15 - 18:00	CAB G11
<b>263-3855-00 A</b>	Cloud Computing Architecture	
Alonso, Gustavo	Klimovic, Ana	

### Alser, Mohammed H. K. Dr.

E-Mail: mohammed.alsers@safari.ethz.ch

<b>227-0085-33 P</b>	Projekte & Seminare: Accelerating Genome Analysis with FPGAs, GPUs, and New Execution Paradigms	
Alser, Mohammed H. K.	Gómez Luna, Juan	

<b>227-0085-36 P</b>	Projekte & Seminare: Genome Sequencing on Mobile Devices	
Alser, Mohammed H. K.	Gómez Luna, Juan	

<b>227-2211-00 S</b>	Seminar in Computer Architecture	
Mutlu, Onur	Alser, Mohammed H. K.	
Gómez Luna, Juan		
Donnerstag	16:15 - 18:00	CHN C14 HG G5

### Altermatt, Miriam Dr.

E-Mail: miriam.altermatt@hest.ethz.ch

<b>376-0202-00 G</b>	Neural Control of Movement and Motor Learning	
Wenderoth, Nicole	Altermatt, Miriam	
Gerritzen, Sanne	Lustenberger, Caroline	
Freitag	07:45 - 10:30	HPV G5

<b>376-0816-00 G</b>	Applied Human Research Project Management	
Lustenberger, Caroline	Altermatt, Miriam	
Donnerstag	08:00 - 10:00	ON LINE

<b>376-1400-00 V</b>	Transfer of Technologies into Neurorehabilitation	
Lünenburger, Lars	Altermatt, Miriam	
Riener, Robert	Van Hedel, Hubertus	
Dienstag	10:15 - 12:00	IFW A32.1

### Altmann, Karl-Heinz Prof. em. Dr.

Pharmazeutische Biologie

E-Mail: karl-heinz.altmann@pharma.ethz.ch

<b>535-0349-00 P</b>	Praktikum Pharmazeutische Biologie	
Altmann, Karl-Heinz	Falch, Beatrix	
Pfeiffer, Bernhard		

<b>535-0900-00 K</b>	Seminars on Drug Discovery and Development	
Schibli, Roger	Altmann, Karl-Heinz	
Halin Winter, Cornelia	Hall, Jonathan	
Leroux, Jean-Christophe	Quitterer, Ursula	
Schneider, Gisbert	Zeilhofer, Hanns U.	
Mittwoch	16:45 - 17:30	HCI J7

### Amann, Julia Dr.

E-Mail: julia.amann@hest.ethz.ch

<b>851-0745-00 S</b>	Ethics Workshop: The Impact of Digital Life on Society	
Vayena, Effy	Amann, Julia	
Blasimme, Alessandro	Ferretti, Agata	
Landers, Constantin	Sleigh, Joanna	
16.03.	09:00 - 17:00	ON LINE
17.03.	09:00 - 17:00	ON LINE
31.03.	09:00 - 17:00	ON LINE

### Amann, Martin Dr.

E-Mail: martin.amann@gess.ethz.ch

<b>851-0812-08 V</b>	Heureka V: Staatsformen in der gesellschaftlichen Debatte in der Antike und heute	
Uttinger, Christian	Amann, Martin	
Beer, Beate	Broger, Anna	
Egli Uttinger, Franziska	Harder, Ruth	
Mittwoch	18:15 - 20:00	ML F39

### Ambühl, Michael Prof. em. Dr.

Verhandlungsführung und Konfliktmanagement

E-Mail: mambuehl@ethz.ch

<b>115-0506-00 G</b>	Präsenzwoche 06: Kommunikation und Verhandlungsführung	
Ambühl, Michael	Gutmann, Martin	

<b>875-0301-00 G</b>	Communication and Negotiation	
Bernauer, Thomas	Ambühl, Michael	
20.05.	09:15 - 18:00	HG E23
21.05.	09:15 - 17:00	HG E23
10.06.	09:15 - 18:00	HG E41
11.06.	09:15 - 17:00	HG E41

### Ammann, Markus Prof. Dr.

E-Mail: markus.ammann@usys.ethz.ch

<b>701-0471-AA R</b>	Atmospheric Chemistry	
Ammann, Markus	Peter, Thomas	

### Ammari, Habib Prof. Dr.

Angewandte Mathematik

E-Mail: habib.ammari@sam.math.ethz.ch

<b>401-2654-00 V</b>	Numerical Analysis II	
Ammari, Habib		
Montag	14:15 - 16:00	HG G3
Freitag	13:15 - 14:00	HG G3

<b>401-2654-00 U</b>	Numerical Analysis II	
Ammari, Habib		
Donnerstag	10:15 - 12:00	CHN D46 HG G26.1 HG G26.3 LFW B2 HG F26.5 ML H34.3
	14:15 - 16:00	HG F26.5 ML H34.3

<b>401-5650-00 K</b>	Zurich Colloquium in Applied and Computational Mathematics	
Abgrall, Rémi	Alaifari, Rima	
Ammari, Habib	Hiptmair, Ralf	
Mishra, Siddhartha	Sauter, Stefan	
Schwab, Christoph		
Mittwoch	17:15 - 18:00	UNI ZH.

### Amrein, Irmgard Dr.

E-Mail: irmgard.amrein@hest.ethz.ch

<b>376-0153-00 G</b>	Histologie	
Wolfer, David Paul	Amrein, Irmgard	
Slomianka, Lutz		
Dienstag	08:00 - 09:45	Y44 G13 Y44 G5 Y44 G9
Mittwoch	08:00 - 09:45	Y44 G13 Y44 G5 Y44 G9
23.02.	09:00 - 10:00	ON LINE
02.03.	09:00 - 10:00	ON LINE

06.04. 09:00 - 10:00 ON LINE  
01.06. 09:00 - 10:00 ON LINE

**376-0905-00 V Funktionelle Anatomie**  
Wolfer, David Paul Amrein, Irmgard  
Dienstag 16:15 - 18:00 Y15 G60

### **Anagnostou, Georgios Prof. Dr.**

Untertagbau

E-Mail: georg.anagnostou@igt.baug.ethz.ch

**101-0318-01 G Untertagbau II**  
Anagnostou, Georgios Ramoni, Marco  
Donnerstag 15:45 - 17:30 HIL E9

**101-0326-03 G Fels- und Untertagbau**  
Anagnostou, Georgios  
Mittwoch 15:45 - 17:30 HIL E1  
Donnerstag 09:45 - 11:30 HIL E1

**101-1387-00 K Kolloquien in Geotechnik**  
Puzrin, Alexander Anagnostou, Georgios  
Anastasopoulos, Ioannis  
Donnerstag 17:45 - 19:30 HIL E1  
19.05. 16:45 - 19:30 HIL E1

### **Anastasaki, Athina Prof. Dr.**

Polymere Materialien

E-Mail: athina.anastasaki@mat.ethz.ch

**327-1206-00 G Advanced Building Blocks for Soft Materials**  
Dufresne, Eric Anastasaki, Athina  
Freitag 09:45 - 11:30 HIL E8  
13:45 - 15:30 HIL E8

### **Anastasiou, Charalampos Prof. Dr.**

Theoretische Teilchenphysik

E-Mail: canastas@ethz.ch

### **Anastasopoulos, Ioannis Prof. Dr.**

Geotechnik

E-Mail: ioannis.anastasopoulos@igt.baug.ethz.ch

**101-0314-00 G Bodenmechanik**  
Anastasopoulos, Ioannis Herzog, Ralf  
Marin, Alexandru  
Dienstag 09:45 - 11:30 HIL E1  
Donnerstag 13:45 - 15:30 HIL E1

**101-0314-10 G Soil Mechanics (for Environmental Engineers)**  
Anastasopoulos, Ioannis Herzog, Ralf  
Marin, Alexandru  
Dienstag 09:45 - 11:30 HIL E1  
Donnerstag 13:45 - 15:30 HIL E1

**101-0378-00 G Soil Dynamics**  
Anastasopoulos, Ioannis Marin, Alexandru  
Sakellariadis, Lampros Weber, Thomas Michael  
Donnerstag 09:45 - 11:30 HIL E8

**101-1387-00 K Kolloquien in Geotechnik**  
Puzrin, Alexander Anagnostou, Georgios  
Anastasopoulos, Ioannis  
Donnerstag 17:45 - 19:30 HIL E1  
19.05. 16:45 - 19:30 HIL E1

### **Anderegg, Jonas Dr.**

E-Mail: jonas.anderegg@usys.ethz.ch

### **751-1000-00 U Praxisprojekte Agro-Food**

Dorn, Brigitte Hartmann, Christina  
Schuppler, Markus Walter, Achim  
Adelmann, Horst Aichinger, Georg  
Anderegg, Jonas Brändle, Urs  
Erzinger, Melanie Gilgen, Anna Katarina  
Herter-Aeberli, Isabelle Hund, Andreas  
Kaufmann, Gabriel Maurhofer Bringolf, Monika  
Reichenbach, Marion Wimmer, Stefan

Donnerstag 12:15 - 16:00 LFW C5  
20.06.- 08:15 - 18:00 CAB G11  
22.06.

CAB G61  
CHN D46  
LFW B1  
LFW B2  
LFW C4  
LFW C5  
LFW E13  
ML D28  
ML E12  
HG F26.3

21.06. 10:15 - 12:00

### **751-4106-00 G Crop Phenotyping**

Hund, Andreas Aasen, Helge  
Anderegg, Jonas Leipner, Jörg  
Roth, Lukas Walter, Achim  
Freitag 08:15 - 12:00 FMG B17.2

### **Andersson, Maria Dr.**

E-Mail: maria.andersson@hest.ethz.ch

### **752-6102-00 V The Role of Food and Nutrition for Disease Prevention**

Andersson, Maria  
Freitag 08:15 - 10:00 HG D1.1

### **Andersson, Per Fredrik PD Dr.**

Mathematische Geophysik

E-Mail: fredrik.andersson@erdw.ethz.ch

### **651-4110-00 V Computational Methods in Seismic Data Analysis and Imaging**

Andersson, Per Fredrik  
Dienstag/2 08:15 - 12:00 NO C6  
NO F11

### **651-4110-00 U Computational Methods in Seismic Data Analysis and Imaging - Exercises**

Andersson, Per Fredrik  
Dienstag/2 08:15 - 12:00 NO C6  
NO F11

### **Andraszewicz, Sandra Dr.**

E-Mail: sandraszewicz@ethz.ch

### **363-1100-00 S Risk Case Study Challenge**

Schernberg, Hélène Andraszewicz, Sandra

### **851-0252-05 S Research Seminar Cognitive Science**

Hölscher, Christoph Andraszewicz, Sandra  
Dienstag 10:00 - 12:00 ON LINE

### **Angst, Ueli Prof. Dr.**

Dauerhaftigkeit von Werkstoffen

E-Mail: ueli.angst@ifb.baug.ethz.ch

### **101-0604-02 G Werkstoffe**

Flatt, Robert J. Angst, Ueli  
Burgert, Ingo Wittel, Falk  
Mittwoch 08:00 - 09:35 HIL E6

Donnerstag	15:45 - 17:30	HCI J7
<b>101-0679-00 P</b>	<b>Zerstörungsfreie Werkstoffprüfung und Zustandsüberwachung</b>	
Burgert, Ingo	Angst, Ueli	
Freitag	13:45 - 15:30	HCP E47.1

### Anken, Thomas Dr.

E-Mail: thomas.anken@usys.ethz.ch

<b>751-8001-00 V</b>	<b>Agrartechnische Produktionsverfahren</b>	
Anken, Thomas	Sax, Markus	
Dienstag	14:15 - 16:00	CHN F46

### Annen, Hubert Dr.

E-Mail: hubert.annen@milak.ethz.ch

<b>853-0040-00 V</b>	<b>Militärpsychologie und -pädagogik II</b>	
Annen, Hubert		
Dienstag	10:15 - 12:00	HG F26.5

### Anselmetti, Flavio Prof. Dr.

E-Mail: flavio.anselmetti@erdw.ethz.ch

### Antognini, Aldo Sady Prof. Dr.

E-Mail: aldo.antognini@phys.ethz.ch

<b>402-0084-00 V</b>	<b>Physik II</b>	
Antognini, Aldo Sady		
Montag	08:45 - 09:30	HPH G1
Mittwoch	13:45 - 15:30	HPH G1

<b>402-0084-00 U</b>	<b>Physik II</b>	
Antognini, Aldo Sady		
Montag	09:45 - 10:30	HCI H2.1 HIT F31.2 HIT K51 HIT K52 HPK D24.2
Dienstag	10:45 - 11:30	HCI H2.1 HCI J8 HCP E47.3 HIL D10.2 HIT J51 HIT J52 HIT K51 HPL D34

<b>402-0719-00 P</b>	<b>Particle Physics at PSI (Paul Scherrer Institute)</b>	
Soter, Anna	Antognini, Aldo Sady	

### Antulov-Fantulin, Nino Dr.

E-Mail: nino.antulov@gess.ethz.ch

<b>851-0585-38 V</b>	<b>Data Science in Techno-Socio-Economic Systems</b>	
Helbing, Dirk	Antulov-Fantulin, Nino	
Vasiliauskaite, Vaiva		
Montag	16:15 - 18:00	HG D7.1

### Antunes Pereira, Jorge Alexandre Dr.

E-Mail: jorge.pereira@biol.ethz.ch

<b>551-0130-00 P</b>	<b>Grundlagen der Biologie II</b>	
Gstaiger, Matthias	Aceto, Nicola	
Antunes Pereira, Jorge Alexandre	Cangkrama, Michael	
Gehart, Helmuth	Kontarakis, Zacharias	
Kovacs, Werner	Leitner, Alexander	
Masneuf, Sophie Leslie	Picotti, Paola	
Sauer, Uwe	Truernit, Elisabeth Beate	
Wutz, Anton	Zamboni, Nicola	

Montag	07:45 - 09:30	HPL D32
	07:45 - 11:30	HPL D34
	07:45 - 16:30	HCI E374 HCI E378 HCI E392 HCI E396
	08:15 - 17:00	LFW E11 LFW E15
	13:45 - 16:30	HPL D32 HPL D34

### 551-0130-01 P Grundlagen der Biologie II

Gstaiger, Matthias	Antunes Pereira, Jorge Alexandre	
Masneuf, Sophie Leslie	Truernit, Elisabeth Beate	
Montag	07:45 - 16:30	HCI E374 HCI E378 HCI E392 HCI E396
	08:15 - 17:00	LFW E11 LFW E15

### 551-1516-00 P Neuron-Glia Interactions and Myelination in Health and Disease

Suter, Ulrich	Antunes Pereira, Jorge Alexandre	
Dienstag/1	12:45 - 16:30	HPL D12 HPL D21.2
Mittwoch/1	07:45 - 16:30	HPL D12 HPL D21.2
Donnerstag/1	07:45 - 16:30	HPL D12 HPL D21.2
Freitag/1	07:45 - 16:30	HPL D12 HPL D21.2

### Apostol, Ileana

E-Mail: apostol@arch.ethz.ch

### 052-0704-00 V Soziologie II

Schmid, Christian	Apostol, Ileana	
Bathla, Nitin	Duyne Barenstein, Jennifer Erica	
Hertzog-Fraser, Alice		
Freitag	09:45 - 11:30	HPH G3

### Appenzeller, Christof Prof. Dr.

E-Mail: christof.appenzeller@usys.ethz.ch

### 701-1226-00 G Inter-Annual Phenomena and Their Prediction

Appenzeller, Christof		
Donnerstag	08:15 - 10:00	CHN E46
17.03.	16:15 - 18:00	LEE E101

### Araldi, Elisa Dr.

E-Mail: araldi@biol.ethz.ch

### 376-1723-00 V Big Data Analysis in Biomedical Research

Araldi, Elisa	Ristow, Michael	
Freitag	08:15 - 10:00	HG D3.3

### 376-1723-00 U Big Data Analysis in Biomedical Research

Araldi, Elisa	Ristow, Michael	
Mittwoch	16:15 - 18:00	HG D3.3

### Arampatzis, Georgios Dr.

E-Mail: garampat@ethz.ch

### 151-0431-00 V Models, Algorithms and Data: Introduction to Computing

Walther, Jens Honoré	Arampatzis, Georgios	
Freitag	10:15 - 12:00	ETF C1

### 151-0431-00 U Models, Algorithms and Data: Introduction to Computing

Walther, Jens Honoré	Arampatzis, Georgios	
----------------------	----------------------	--



**Argast, Frank**

E-Mail: fargast@ethz.ch

115-0701-01 U Studienprojekt 1 (2.Teil)

Nollert, Markus Argast, Frank  
Hagen, Oliver Näf-Clasen, Andrea  
Rupf, Andreas Van Wezemael, Joris

**Armeni, Iro Dr.**

E-Mail: armeni@ibi.baug.ethz.ch

101-0526-00 G Introduction to Visual Machine Perception for Architecture, Construction and Facility Management

Armeni, Iro  
Mittwoch 15:45 - 17:30 HIL E7

263-5904-00 S Deep Learning for Computer Vision: Seminal Work

Armeni, Iro  
Montag 16:15 - 18:00 CAB G57

**Arnoldini, Markus Dr.**

E-Mail: markus.arnoldini@hest.ethz.ch

752-6450-00 G Food, Microbiota and Immunity: Debating the Evidence

Wetter Slack, Emma Arnoldini, Markus  
Keys, Tim Latorre, Daniela  
Dienstag 14:15 - 16:00 LFW B2

**Arosio, Paolo Prof. Dr.**

Biochemisches Engineering

E-Mail: paolo.arosio@chem.ethz.ch

529-0690-00 S ICB Seminars on Chemical and Biochemical Engineering

Arosio, Paolo

**Arturi, Katarzyna Dr.**

E-Mail: katarzyna.arturi@usys.ethz.ch

701-1332-00 P Analysis of Organic Pollutants Laboratory

Hollender, Juliane Arturi, Katarzyna  
Singer, Heinz  
Donnerstag/1 08:00 - 17:00 EAW AG

**Ash, Elliott Prof. Dr.**

Recht, Ökonomie und Datenwissenschaften

E-Mail: elliot.ash@gess.ethz.ch

851-0739-01 V Natural Language Processing for Law and Social Science

Ash, Elliott  
Montag 14:15 - 16:00 IFW A36

851-0739-02 V Natural Language Processing for Law and Social Science (Course Project)

Ash, Elliott

**Attinger, Markus**

E-Mail: markus.attinger@hest.ethz.ch

557-0104-00 G Assessment III / Spielen

Attinger, Markus Lüchinger, Fabian

Bötschi, Benjamin Humbel, Peter Christian  
Lüscher Luchsinger, Patrik Plüss, Michael  
Russhheim, Heinz Alois

Freitag 13:00 - 17:00 UNI ZH.  
13:15 - 17:00 MM Z82

557-0542-01 G Volleyball I

Attinger, Markus  
Montag 12:45 - 14:30 HPS C21.2  
14:45 - 16:30 HPS C21.2

**Auer, Marc Prof. Dr.**

(Professor FHO - HTW Hochschule für Technik und Wirtschaft Chur (bis 2019))

E-Mail: marc.auer@math.ethz.ch

401-0622-00 V Grundlagen der Mathematik II (Lineare Algebra und Statistik)

Auer, Marc  
Mittwoch 07:45 - 09:30 HCI G3

401-0622-00 U Grundlagen der Mathematik II (Lineare Algebra und Statistik)

Auer, Marc  
Montag 16:15 - 17:00 LFW C4  
17:15 - 18:00 LFW C4  
Donnerstag 09:45 - 10:30 HIL D10.2  
HIL F10.3  
10:45 - 11:30 HIL D10.2  
HIL F10.3

**Avermaete, Tom Prof. Dr.**

Geschichte und Theorie des Städtebaus

E-Mail: tom.avermaete@gta.arch.ethz.ch

052-0802-00 V Global History of Urban Design II

Avermaete, Tom  
Donnerstag 09:45 - 11:30 HIL E4

052-0804-00 U Grundlagen der Geschichte und Theorie der Architektur II

Delbeke, Maarten Avermaete, Tom  
Stalder, Laurent Ursprung, Philip  
Freitag 15:45 - 17:30 HIL E3  
01.04. 15:45 - 17:30 HIL C10.2  
HIL D10.2

052-0834-22 S PhD Teaching: Petrographies - Geological Thinking and Architecture

Avermaete, Tom Rachele, Cara  
Xynogala, Lydia

052-0840-22 S Spezialfragen der Architekturtheorie: Ruskin & Wir: Lektüre, Rezeption, Aktualität

Hanisch, Ruth Avermaete, Tom  
Montag 11:45 - 13:30 HIL C10.2

052-0850-22 S The City in Theory: Her Agency

Nuijsink, Cathelijne Avermaete, Tom  
Szacka-Marier, Catherine-Léa  
Donnerstag 15:45 - 17:30 HPT C103

052-0852-22 S Topical Questions in History and Theory of Architecture: World Making After Empire

Kennedy, Holly Amber Avermaete, Tom  
Donnerstag 11:45 - 13:30 HIL E7

063-0804-22 V History and Theory of Architecture VIII

Choi, Rebecca Avermaete, Tom  
Freitag 15:45 - 17:30 HIL E6

063-0858-22 A Subject Semester FS22  
(Fachsemester) in the Field of History  
and Theory in Architecture (gta)

Avermaete, Tom

064-0004-22 K Advanced Topics in History and  
Theory of Architecture

Delbeke, Maarten  
Stalder, Laurent

Avermaete, Tom  
Ursprung, Philip

Donnerstag 15:45 - 17:30 HCI F2  
25.05. 15:45 - 17:30 HIL E4

064-0018-22 K Research Methods in Landscape and  
Urban Studies: Creative, Sensory &  
Imaginative Approaches

Vogt, Günther  
Gali-Izard, Teresa  
Klumpner, Hubert  
Schmid, Christian

Avermaete, Tom  
Girot, Christophe  
Persyn, Freek

Donnerstag 09:45 - 11:30 ONA E7

### Axhausen, Kay W. Prof. Dr.

Verkehrsplanung

E-Mail: axhausen@ivt.baug.ethz.ch

101-0414-AA R Transport Planning (Transportation I)  
Axhausen, Kay W.

101-0414-00 G Verkehrsplanung (Verkehr I)

Axhausen, Kay W.

Montag 13:45 - 15:30 HIL E1

101-0478-00 G Survey Methods and Discrete Choice  
Analysis

Axhausen, Kay W.

Schmid, Basil

Mittwoch 09:45 - 11:30 HIL F36.1  
Donnerstag 08:00 - 09:35 HIL F36.1

101-0481-00 G Readings in Transport Policy

Axhausen, Kay W.

Donnerstag 09:45 - 11:30 HIL F36.1

103-0230-00 G Projektübung Verkehr

Axhausen, Kay W.

Corman, Francesco

Genser, Alexander

Dienstag 13:45 - 15:30 HIL D53  
17.05. 13:45 - 15:30 HIL D10.2

103-0414-10 G Verkehr GZ

Axhausen, Kay W.

Corman, Francesco

Ghandeharioun, Zahra

Montag 15:45 - 16:30 HPT C103  
Mittwoch 10:15 - 12:00 ML F38

115-0505-00 G Präsenzwoche 05: Verkehrssysteme

Axhausen, Kay W.

Corman, Francesco

### Aydin, Tunc Dr.

E-Mail: tunc.aydin@inf.ethz.ch

252-5706-00 V Mathematical Foundations of  
Computer Graphics and Vision

Aydin, Tunc

Djelouah, Abdelaziz

Dienstag 10:15 - 12:00 CAB G51

252-5706-00 U Mathematical Foundations of  
Computer Graphics and Vision

Aydin, Tunc

Djelouah, Abdelaziz

Dienstag 13:15 - 14:00 CAB G51

252-5706-00 A Mathematical Foundations of

Computer Graphics and Vision

Aydin, Tunc

Djelouah, Abdelaziz

### Bachmann, Olivier Prof. Dr.

Magmatische Petrologie

E-Mail: olivier.bachmann@erdw.ethz.ch

651-0254-00 S Seminar Geochemistry and Petrology

Bachmann, Olivier

Chelle-Michou, Cyril

Schmidt, Max W.

Schönbächler, Maria

Vance, Derek

Donnerstag 16:15 - 18:00 NO C6

651-3002-01 P Erdwissenschaftliche Exkursionen I

Schmidt, Max W.

Bachmann, Olivier

Gilli, Adrian

Heuberger, Stefan

Nibourel, Lukas

Stössel, Iwan

651-4032-01 P Volcanology Field Course

Bachmann, Olivier

651-4180-01 G Integrierte Erdsysteme I

Bachmann, Olivier

Fichtner, Andreas

Jackson, Andrew

Schönbächler, Maria

Tackley, Paul

Dienstag 08:15 - 12:00 NO C44  
NO D69  
NO E11

### Bächtiger Zwicky, Marcel Dr.

E-Mail: baechtiger@arch.ethz.ch

052-0514-22 V Raumkonzepte in Film und Architektur

Bächtiger Zwicky, Marcel

Gigon, Annette

Donnerstag 17:45 - 19:30 HIL E6  
21.07. 08:50 - 17:30 HIL E5

### Baertsch, Amadeus Dr.

E-Mail: bamadeus@ethz.ch

529-0952-00 V Fachdidaktik Chemie II

Baertsch, Amadeus

529-0964-00 P Unterrichtspraktikum Chemie  
Lehrdiplom

Baertsch, Amadeus

529-0968-01 P Prüfungslektion untere Stufe Chemie

Baertsch, Amadeus

529-0968-02 P Prüfungslektion obere Stufe Chemie

Baertsch, Amadeus

### Balabdaoui, Fadoua Prof. Dr.

E-Mail: fadoua.balabdaoui@stat.math.ethz.ch

401-2604-00 V Wahrscheinlichkeit und Statistik

Balabdaoui, Fadoua

Dienstag 08:15 - 10:00 HG G5  
Donnerstag 08:15 - 10:00 HG G5

401-2604-00 U Wahrscheinlichkeit und Statistik

Balabdaoui, Fadoua

Dienstag 12:15 - 14:00 HG E33.5  
14:15 - 16:00 CHN D46  
HG E33.5  
HG G26.3  
LFW E13

401-5640-00 K ZüKoSt: Seminar on Applied Statistics

Kalisch, Markus

Balabdaoui, Fadoua

Bandeira, Afonso  
 Furrer, Reinhard  
 Hothorn, Torsten  
 Mächler, Martin  
 Meinshausen, Nicolai  
 Strobl, Carolin  
 Freitag 15:15 - 17:00 HG G19.1

Bühlmann, Peter L.  
 Held, Leonhard  
 Maathuis, Marloes H.  
 Meier, Lukas  
 Robinson, Mark  
 van de Geer, Sara

Weber-Ban, Eilika  
 Mittwoch 15:45 - 17:30 HCI G7  
 Freitag 07:45 - 09:30 HCI G3

**551-1412-00 V Molecular and Structural Biology IV: Visualizing Macromolecules by X-Ray Crystallography and EM**

Ban, Nenad  
 Ishikawa, Takashi  
 Locher, Kaspar  
 Wüthrich, Kurt  
 Freitag 15:45 - 17:30 HPK D3

Böhringer, Daniel  
 Leibundgut, Marc André  
 Pilhofer, Martin

**551-1620-00 K Molecular Biology, Biophysics**

Glockshuber, Rudolf  
 Ban, Nenad  
 Weber-Ban, Eilika

Allain, Frédéric  
 Locher, Kaspar  
 Wüthrich, Kurt

**Baldini, Luca Dr.**

E-Mail: baldini@arch.ethz.ch

**066-0422-00 G Building Systems II**  
 Schlüter, Arno  
 Khayatian, Fazel  
 Mittwoch 08:45 - 11:30 HCP E47.1

Baldini, Luca  
 Sulzer, Matthias

**Balmer, Marianne Elisabeth Dr.**

E-Mail: marianne.balmer@usys.ethz.ch

**751-4902-00 V Modern Pesticides - Mode of Action, Residues and Environmental Fate**  
 Poiger, Thomas  
 Bürge, Ignaz Josef  
 Mittwoch 10:15 - 12:00 HG D5.2

Balmer, Marianne Elisabeth

**Baltsavias, Emmanuel Dr.**

E-Mail: emmanuel.baltsavias@geod.baug.ethz.ch

**103-0128-00 G Remote Sensing Lab**  
 Baltsavias, Emmanuel  
 Dienstag 15:45 - 17:30 HIL C71.1

**Bambach, Markus Prof. Dr.**

Neue Fertigungstechnologien

E-Mail: mbambach@ethz.ch

**151-0740-00 V Metal Additive Manufacturing – Fundamentals and Process Technology**  
 Bambach, Markus  
 Mittwoch 14:15 - 16:00 ML E12

**Ban, Nenad Prof. Dr.**

Molekulare Strukturbiologie

E-Mail: ban@mol.biol.ethz.ch

**551-0307-01 V Molecular and Structural Biology II: Molecular Machines and Cellular Assemblies**  
 Ban, Nenad  
 Hospenthal, Manuela  
 Pilhofer, Martin  
 Montag 11:45 - 13:30 HCI J3

Allain, Frédéric  
 Jonas, Stefanie

**551-0436-00 P Cryo-Electron Microscopic Studies of Ribosomal Complexes with Biomedically Important Viral Proteins**

Ban, Nenad  
 Leibundgut, Marc André  
 Dienstag/1 12:45 - 16:30 HPK H7  
 Mittwoch/1 07:45 - 16:30 HPK H7  
 Donnerstag/1 07:45 - 16:30 HPK H7  
 Freitag/1 07:45 - 16:30 HPK H7

Böhringer, Daniel  
 Lenarcic, Tea

**551-1324-00 G Biochemie**

Locher, Kaspar  
 Glockshuber, Rudolf  
 Ban, Nenad  
 Piel, Jörn

**Bandeira, Afonso Prof. Dr.**

Mathematik

E-Mail: bandeira@math.ethz.ch

**401-2684-00 V Mathematics of Machine Learning**  
 Bandeira, Afonso  
 Freitag 14:15 - 16:00 HG D3.2

Zhivotovskii, Nikita

**401-2684-00 U Mathematics of Machine Learning**  
 Bandeira, Afonso  
 Montag 12:15 - 13:00 HG E33.1  
 HG E33.3  
 HG F26.5  
 HG G26.5

Zhivotovskii, Nikita

**401-3940-00 S Student Seminar in Mathematics and Data: Matrix Discrepancy**

Bandeira, Afonso  
 Mittwoch 14:15 - 16:00 HG G19.2  
 16.03. 14:15 - 16:00 LFO C13  
 23.03. 14:15 - 16:00 HG F26.1

Maillard, Antoine

**401-5000-00 K Zurich Colloquium in Mathematics**

Abgrall, Rémi  
 Bandeira, Afonso  
 Mishra, Siddhartha  
 Dienstag 16:15 - 17:00 UNI ZH.

Iacobelli, Mikaela  
 Iozzi, Alessandra  
 Pandharipande, Rahul

**401-5620-00 K Research Seminar on Statistics**

Bühlmann, Peter L.  
 Meinshausen, Nicolai  
 Bandeira, Afonso  
 Held, Leonhard  
 Kozbur, Damian  
 Freitag 15:15 - 17:00 HG G19.1  
 07.04. 16:15 - 18:00 HG D7.1

Maathuis, Marloes H.  
 van de Geer, Sara  
 Furrer, Reinhard  
 Hothorn, Torsten  
 Wolf, Michael

**401-5640-00 K ZüKoSt: Seminar on Applied Statistics**

Kalisch, Markus  
 Bandeira, Afonso  
 Furrer, Reinhard  
 Hothorn, Torsten  
 Mächler, Martin  
 Meinshausen, Nicolai  
 Strobl, Carolin  
 Freitag 15:15 - 17:00 HG G19.1

Balabdaoui, Fadoua  
 Bühlmann, Peter L.  
 Held, Leonhard  
 Maathuis, Marloes H.  
 Meier, Lukas  
 Robinson, Mark  
 van de Geer, Sara

**401-5660-00 K DACO (Data, Algorithms, Combinatorics, and Optimization)**

Bandeira, Afonso

**401-5680-00 K Foundations of Data Science Seminar**

Bühlmann, Peter L.  
 Bandeira, Afonso

Bölcskei, Helmut Yang, Fan	van de Geer, Sara	
17.03.	15:15 - 19:00	HG D1.2
24.03.	15:15 - 19:00	HG E3
31.03.	15:15 - 19:00	HG D1.2
28.04.	15:15 - 19:00	HG D1.2
24.05.	15:15 - 18:00	HG D1.2

<b>401-5900-00 K</b>	<b>Optimization Seminar</b>	
Bandeira, Afonso Zenklusen, Rico	Weismantel, Robert	

### Baráth, Dániel Béla Dr.

E-Mail: danielbela.barath@inf.ethz.ch

<b>252-0579-00 G</b>	<b>3D Vision</b>	
Pollefeys, Marc	Baráth, Dániel Béla	
Montag	09:15 - 12:00	HG D7.2

<b>252-0579-00 A</b>	<b>3D Vision</b>	
Pollefeys, Marc	Baráth, Dániel Béla	

### Barbezat, Michel Dr.

E-Mail: m-barbezat@ethz.ch

<b>327-4105-00 V</b>	<b>Integrity of Materials and Structures</b>	
Piskoty, Gábor Graule, Thomas	Barbezat, Michel	
Montag	13:45 - 15:30	HCI J8

<b>327-4105-00 U</b>	<b>Integrity of Materials and Structures</b>	
Piskoty, Gábor Graule, Thomas	Barbezat, Michel	
Montag	15:45 - 17:30	HCI J8

### Bardow, André Prof. Dr.

Energie- und Prozesssystemtechnik  
E-Mail: abardow@ethz.ch

<b>151-0052-00 V</b>	<b>Thermodynamik II</b>	
Bardow, André	Noiray, Nicolas	
Dienstag	08:15 - 10:00	HG F5 HG F7

<b>151-0052-00 U</b>	<b>Thermodynamik II</b>	
Bardow, André	Noiray, Nicolas	
Dienstag	14:15 - 16:00	CAB G61 CHN C14 HG D1.1

<b>151-0926-00 G</b>	<b>Separation Process Technology I</b>	
Mazzotti, Marco	Bardow, André	
Donnerstag	10:15 - 14:00	ML F38

<b>151-0928-00 G</b>	<b>CO2 Capture and Storage and the Industry of Carbon-Based Resources</b>	
Mazzotti, Marco Becattini, Viola Gruber, Nicolas Schmidt, Tobias	Bardow, André Eckle, Petrisa Repmann, Mischa Sutter, Daniel	
Montag	10:15 - 13:00	NO C60

### Barjolle, Dominique Dr.

E-Mail: barjolle@ethz.ch

<b>751-1652-00 G</b>	<b>Food Security - From the Global to the Local Dimension</b>	
Sonnevelt, Martijn	Barjolle, Dominique	
24.02.	17:15 - 18:00	CHN E42
10.03.	17:15 - 19:00	CHN E42
06.04.	17:15 - 19:00	CHN D48
17.05.	17:15 - 19:00	CHN G46

18.05. 17:15 - 19:00 CHN D48

### Barmettler, Peter Dr.

E-Mail: peter.barmettler@gess.ethz.ch

<b>101-0031-04 V</b>	<b>Betriebswirtschaftslehre</b>	
Passardi, Marco	Barmettler, Peter	
Donnerstag	07:45 - 09:30	HPH G3

<b>853-0086-00 V</b>	<b>Betriebswirtschaftslehre II</b>	
Barmettler, Peter		
Montag	14:15 - 16:00	IFW C31
07.03.	13:15 - 16:00	IFW A34
14.03.	13:15 - 16:00	IFW A34

### Barner, Ines Dr.

E-Mail: ines.barner@wiss.gess.ethz.ch

<b>851-0434-00 S</b>	<b>Geschichte des Sachbuchs</b>	
Barner, Ines		
Dienstag	12:15 - 14:00	IFW C33

### Barnes, Alexander Prof. Dr.

Festkörper-NMR-Spektroskopie  
E-Mail: alexander.barnes@phys.chem.ethz.ch

<b>529-0012-01 V</b>	<b>Physical Chemistry I: Thermodynamics</b>	
Barnes, Alexander	Segawa, Takuya	
Dienstag	07:45 - 09:30	HCI G3
Freitag	12:45 - 13:30	HCI G7

<b>529-0012-01 U</b>	<b>Physikalische Chemie I: Thermodynamik</b>	
Barnes, Alexander	Segawa, Takuya	
Montag	07:45 - 08:30	HCI D2 HCI E2 HCI E8 HCI F2 HCI F8 HCI H2.1 HCI H8.1 HCI J4 HCI J7 HCI J8 HCP E47.3 HIT F31.1 HIT J51 HPK D24.2 HCI D6 HCI F2 HCI D6
Dienstag	09:45 - 10:30	
Freitag	07:45 - 08:30	
30.05.	13:45 - 14:30	

<b>529-0499-00 K</b>	<b>Physical Chemistry</b>	
Meier, Beat H. Ernst, Matthias Jeschke, Gunnar Reiher, Markus Riek, Roland Schmidt, Thomas Wörner, Hans Jakob	Barnes, Alexander Hünenberger, Philippe Henry Merkt, Frédéric Richardson, Jeremy Riniker, Sereina Signorell, Ruth	
Dienstag	15:45 - 18:30	HCI J3

### Bar-Nur, Ori Prof. Dr.

Bewegungs- und Sportbiologie  
E-Mail: ori.bar-nur@hest.ethz.ch

### Barrage, Lint Prof. Dr.

Energie- und Klimawirtschaft  
E-Mail: lbarrage@ethz.ch

---

**Barral, Yves Prof. Dr.**

Biochemie

E-Mail: yves.barral@bc.biol.ethz.ch

---

**551-0126-00 G Grundlagen der Biologie II: Zellen**

Weis, Karsten	Allain, Frédéric
Barral, Yves	Hardt, Wolf-Dietrich
Kutay, Ulrike	Peter, Matthias
Zemp, Ivo	

Montag	11:45 - 13:30	HCI G3
Dienstag	16:15 - 18:00	HG F1
Mittwoch	11:45 - 13:30	HCI G3

---

**551-0320-00 V Cellular Biochemistry (Part II)**

Barral, Yves	Kroschewski, Ruth
Smith, Alicia Elizabeth	

Montag	15:45 - 17:30	HCI J6
--------	---------------	--------

---

**551-0339-00 P Molecular Mechanisms of Cell Dynamics**

Dultz, Elisa	Barral, Yves
Kutay, Ulrike	Peter, Matthias
Weis, Karsten	

Dienstag/1	12:45 - 16:30	HPM D7.2
Mittwoch/1	07:45 - 16:30	HPM D7.2
Donnerstag/1	07:45 - 16:30	HPM D7.2
Freitag/1	07:45 - 16:30	HPM D7.2

---

**551-0974-00 G Fachwissenschaftliche Vertiefung in Biologie mit pädagogischem Fokus: Biologische Konzepte**

Barral, Yves	Köhler, Katja
Stocker, Hugo	

Dienstag	08:45 - 10:30	HIT J53
----------	---------------	---------

---

**551-0974-00 A Fachwissenschaftliche Vertiefung in Biologie mit pädagogischem Fokus: Biologische Konzepte**

Barral, Yves	Köhler, Katja
Stocker, Hugo	

---

**551-1300-00 P Cause and Consequences of Unstable Genomes**

Jagannathan, Madhav	Barral, Yves
Kroschewski, Ruth	Neurohr, Gabriel

Dienstag	12:45 - 16:30	HPM D7.2
Mittwoch	07:45 - 16:30	HPM D7.2
Donnerstag	07:45 - 16:30	HPM D7.2
Freitag	07:45 - 16:30	HPM D7.2

---

**Barth, Armin**

E-Mail: armin.barth@ifv.gess.ethz.ch

---

**401-3972-99 G Berufspraktische Übungen II**

Barth, Armin	Hungerbühler, Norbert
--------------	-----------------------

Dienstag	10:15 - 11:00	HG G26.5
----------	---------------	----------

---

**401-9983-00 A Mentorierte Arbeit Fachdidaktik Mathematik A für DZ und Lehrdiplom**

Akveld, Meike	Barth, Armin
Halbeisen, Lorenz	Hungerbühler, Norbert
Rüede, Christian	

---

**401-9984-00 A Mentorierte Arbeit Fachdidaktik Mathematik B Lehrdiplom**

Akveld, Meike	Barth, Armin
Halbeisen, Lorenz	Hungerbühler, Norbert
Rüede, Christian	

---

**401-9985-00 A Mentorierte Arbeit Fachwissenschaftliche Vertiefung mit**

pädag. Fokus Mathematik A für DZ und LD

Akveld, Meike
Halbeisen, Lorenz
Mettler, Thomas
Rüede, Christian

Barth, Armin
Hungerbühler, Norbert
Müller, Andreas Fritz

---

**401-9986-00 A Mentorierte Arbeit Fachwissenschaftliche Vertiefung mit pädagogischem Fokus Mathematik B Lehrdiplom**

Akveld, Meike
Halbeisen, Lorenz
Mettler, Thomas
Rüede, Christian

Barth, Armin
Hungerbühler, Norbert
Müller, Andreas Fritz

---

**Barthazy Meier, Eszter Judit Dr.**

E-Mail: eszter.barthazy@scopem.ethz.ch

---

**327-2126-00 P Microscopy Training TEM I - Introduction to TEM**

Zeng, Peng	Barthazy Meier, Eszter Judit
Bittermann, Anne Greet	Gramm, Fabian
Sologubenko, Alla	Willinger, Marc

21.03.	07:45 - 12:30	HIT F12
22.03.	07:45 - 12:30	HIT F12
23.03.	07:45 - 12:30	HIT F12
25.03.	12:45 - 15:30	HIT F12
16.05.-	07:45 - 13:30	HIT F13
18.05.		
20.05.	11:45 - 15:30	HIT F13

---

**327-2144-00 P Microscopy Training Cryogenic Electron Microscopy**

Peterek, Miroslav	Qureshi, Bilal
Barthazy Meier, Eszter Judit	Handschin, Stephan
Lucas-Droste, Miriam Susanna	Zeng, Peng

09.05.	07:45 - 12:30	HIT F11.1
10.05.	07:45 - 12:30	HIT F11.1
11.05.	07:45 - 17:30	HIT F12

---

**Basin, David Prof. Dr.**

Informationssicherheit

E-Mail: basin@inf.ethz.ch

---

**364-1058-00 S Risk Center Seminar Series**

Schernberg, Hélène	Basin, David
Bommier, Antoine	Bresch, David N.
Brusoni, Stefano	Cederman, Lars-Erik
Cheridito, Patrick	Corman, Francesco
Gersbach, Hans	Hölscher, Christoph
Paterson, Kenneth	Sansavini, Giovanni
Sornette, Didier	Stojadinovic, Bozidar
Sudret, Bruno	Teichmann, Josef
Wattenhofer, Roger	Weidmann, Ulrich Alois
Wiemer, Stefan	Zeilinger, Melanie
Zenkhusen, Rico	

Dienstag	12:15 - 14:00	HG D3.2
----------	---------------	---------

---

**Bathla, Nitin Dr.**

E-Mail: bathla@arch.ethz.ch

---

**052-0704-00 V Soziologie II**

Schmid, Christian	Apostol, Ileana
Bathla, Nitin	Duyne Barenstein, Jennifer Erica
Hertzog-Fraser, Alice	

Freitag	09:45 - 11:30	HPH G3
---------	---------------	--------

---

**052-0724-22 S Sociology: Agrarian Questions Under Extended Urbanisation**

Schmid, Christian	Bathla, Nitin
Donnerstag 05.05.	15:45 - 17:30 ONA E7 15:45 - 17:30 ONA E25

**078-0303-00 G** Urban Theory Seminar: Agrarian Questions Under Extended Urbanisation

Schmid, Christian	Bathla, Nitin
Donnerstag 05.05.	15:45 - 17:30 ONA E7 15:45 - 17:30 ONA E25

**Bauder, Andreas Dr.**

E-Mail: [bauder@vaw.baug.ethz.ch](mailto:bauder@vaw.baug.ethz.ch)

**651-4162-00 P** Field Course Glaciology

Bauder, Andreas	Farinotti, Daniel
Werder, Mauro	

**Bauer, Georg PD Dr.**

Public and Organizational Health - Occupational Health Management

E-Mail: [gbauer@ethz.ch](mailto:gbauer@ethz.ch)

**363-1066-00 G** Designing Effective Projects for Promoting Health@Work

Bauer, Georg	Jenny, Gregor James
Kerksieck, Philipp	
Dienstag	16:15 - 18:00 ETZ H91 ETZ J91

**Bauer, Itta Dr.**

E-Mail: [ibauer@ethz.ch](mailto:ibauer@ethz.ch)

**651-4136-01 G** Lernorte für Geographie und Geographiedidaktik

Bauer, Itta	
-------------	--

**Bauer, Silke Dr.**

E-Mail: [silke.bauer@usys.ethz.ch](mailto:silke.bauer@usys.ethz.ch)

**701-1428-00 P** Animal Migration and Research in Field Ornithology

Korner-Nievergelt, Franziska Barbara	Bauer, Silke
---	--------------

**Baumann, Daniel T. Dr.**

E-Mail: [baumannnd@ethz.ch](mailto:baumannnd@ethz.ch)

**365-0881-01 S** Advanced Project Management: Cases and Coaching

Baumann, Daniel T.	Haas, Thomas
Zoller, Markus Andreas	
18.03.	08:15 - 17:00 HG E33.3 HG E33.5
19.03.	08:15 - 17:00 HG E33.3 HG E33.5

**Baumgartner, Daniel**

E-Mail: [daniel.baumgartner@hest.ethz.ch](mailto:daniel.baumgartner@hest.ethz.ch)

**376-0014-00 G** Praktikum Trainingslehre

Krebs, Andreas	Baumgartner, Daniel
Sonderegger, Andi	
Donnerstag/2	13:00 - 17:00 UNI ZH.
Donnerstag/1	13:00 - 17:00 UNI ZH.

**Bayer, Peter PD Dr.**

Hydrogeothermie

E-Mail: [peter.bayer@erdw.ethz.ch](mailto:peter.bayer@erdw.ethz.ch)

**651-4109-00 G** Geothermal Energy

Saar, Martin O.	Bayer, Peter
Brehme, Maren	Deb, Paromita
Samrock, Friedemann	
Mittwoch	12:15 - 14:00 NO C44
Donnerstag	08:15 - 10:00 NO C6

**Bearth, Angela Dr.**

E-Mail: [angela.earth@hest.ethz.ch](mailto:angela.earth@hest.ethz.ch)

**701-0729-00 G** Methoden der empirischen Sozialforschung

Stauffacher, Michael	Bearth, Angela
Marti, Michèle	
Montag	10:15 - 12:00 CAB G61

**752-2110-00 V** Multivariate Statistical Analysis

Hartmann, Christina	Bearth, Angela
Donnerstag	10:15 - 12:00 HG D12 HG D7.2 HG E19

**752-2120-AA R** Consumer Behaviour I

Siegrist, Michael	Bearth, Angela
Berthold, Anne	

**Bebi, Peter Dr.**

E-Mail: [peter.bebi@usys.ethz.ch](mailto:peter.bebi@usys.ethz.ch)

**701-1638-00 P** Mountain Forest Ecology (Field Course)

Bebi, Peter	Rigling, Andreas
-------------	------------------

**Becattini, Viola Dr.**

E-Mail: [viola.becattini@ipe.mavt.ethz.ch](mailto:viola.becattini@ipe.mavt.ethz.ch)

**151-0928-00 G** CO2 Capture and Storage and the Industry of Carbon-Based Resources

Mazzotti, Marco	Bardow, André
Becattini, Viola	Eckle, Petrisa
Gruber, Nicolas	Repmann, Mischa
Schmidt, Tobias	Sutter, Daniel
Montag	10:15 - 13:00 NO C60

**Becher, Burkhard Prof. Dr.**

(Professor Universität Zürich (UZH))

E-Mail: [burkhard.becher@biol.ethz.ch](mailto:burkhard.becher@biol.ethz.ch)

**551-0396-01 P** Immunology I

Oxenius, Annette	Becher, Burkhard
Groettrup, Marcus	Kopf, Manfred
Ludwig, Burkhard	Münz, Christian
Spörri, Roman	van den Broek, Maries

**551-1118-00 S** Cutting Edge Topics: Immunology and Infection Biology II

Oxenius, Annette	Becher, Burkhard
Halin Winter, Cornelia	Joller, Nicole Christine
Kopf, Manfred	Leibundgut, Salomé Régine
Münz, Christian	Sallusto, Federica
Spörri, Roman	van den Broek, Maries

Dienstag	15:45 - 17:30 HCI J6
15.03.	16:00 - 18:00 ON LINE
22.03.	16:00 - 18:00 Y04 G30
05.04.	16:00 - 18:00 ON LINE
12.04.	16:00 - 18:00 ON LINE
26.04.	16:00 - 18:00 ON LINE

**Bechtold, Stefan Prof. Dr.**

Immaterialgüterrecht

E-Mail: [sbechtold@ethz.ch](mailto:sbechtold@ethz.ch)

---

**860-0001-00 G** Public Institutions and Policy-Making Processes

Bernauer, Thomas  
Schimmelfennig, Frank

Bechtold, Stefan

Mittwoch	10:15 - 12:00	IFW A32.1
24.02.	16:00 - 18:00	ON LINE
03.03.	16:00 - 18:00	ON LINE
10.03.	16:00 - 18:00	ON LINE

---

**860-0001-01 A** Public Institutions and Policy-Making Processes; Research Paper

Bernauer, Thomas  
Schimmelfennig, Frank

Bechtold, Stefan

---

**Beck, Paul Dr.**

E-Mail: paul.beck@hest.ethz.ch

---

**752-3022-00 G** Planung von Lebensmittelbetrieben

Beck, Paul

Padar, Stefan

Dienstag 14:15 - 16:00 LFO C13

---

**Becker, Claude Dr.**

E-Mail: becker@phys.ethz.ch

---

**402-0010-00 V** Basics of Computing Environments for Scientists

Herzog, Christian Dominik  
Müller, Stephan

Becker, Claude

Mittwoch 12:45 - 13:30 HPV G5

---

**Becker, Tobias**

E-Mail: becker@arch.ethz.ch

---

**052-0504-00 V** Architektur und Kunst II

Sander, Karin  
Vonplon, Esther

Becker, Tobias

Mittwoch 08:00 - 09:35 ONA E7

---

**Bedrossian, Jacob Prof. Dr.**

(Professor University of Maryland - College Park, MD)

E-Mail: jacob.bedrossian@math.ethz.ch

---

**401-5006-22 V** New and Classical Perspectives on Hydrodynamic Stability

Bedrossian, Jacob

Mittwoch	10:15 - 12:00	HG G43
08.04.	10:15 - 12:00	HG G43
29.04.	10:15 - 12:00	HG G19.2
06.05.	10:15 - 12:00	HG G43
27.05.	10:15 - 12:00	HG G43

---

**Bee, Giuseppe Dr.**

E-Mail: giuseppe.bee@usys.ethz.ch

---

**751-6602-00 G** Pig Science

Neuenschwander, Stefan  
von Rohr, Peter

Bee, Giuseppe

Mittwoch 08:15 - 10:00 LFW B2

---

**Beer, Beate**

E-Mail: beate.beer@gess.ethz.ch

---

**851-0812-08 V** Heureka V: Staatsformen in der gesellschaftlichen Debatte in der Antike und heute

Uttinger, Christian  
Beer, Beate  
Egli Uttinger, Franziska

Amann, Martin  
Broger, Anna  
Harder, Ruth

Mittwoch 18:15 - 20:00 ML F39

---

---

**Beerenwinkel, Niko Prof. Dr.**

Rechnergestützte Biologie

E-Mail: niko.beerenwinkel@bsse.ethz.ch

---

**636-0101-00 G** Systems Genomics

Beerenwinkel, Niko  
Reddy, Sai

Beisel, Christian

Mittwoch	11:15 - 13:00	BSA E46
	17:15 - 18:00	BSA E46

---

**636-0702-00 V** Statistical Models in Computational Biology

Beerenwinkel, Niko

Donnerstag	12:00 - 14:00	BSD G205
	12:15 - 14:00	HG D16.2

---

**636-0702-00 U** Statistical Models in Computational Biology

Beerenwinkel, Niko

Donnerstag	14:00 - 15:00	BSD G205
	14:15 - 15:00	HG D16.2

---

**636-0702-00 A** Statistical Models in Computational Biology

Beerenwinkel, Niko

---

**636-1005-AA R** Bio V: Bioinformatics

Beerenwinkel, Niko

---

**Beerli, Andreas Dr.**

E-Mail: beerli@kof.ethz.ch

---

**363-0570-00 G** Principles of Econometrics

Sturm, Jan-Egbert

Beerli, Andreas

Donnerstag	14:15 - 16:00	IFW A36
14.04.	14:15 - 16:00	HG E19
		HG E26.1
		HG E26.3
19.05.	14:15 - 16:00	HG E19
		HG E26.1
		HG E26.3

---

**Behr, Whitney Prof. Dr.**

Strukturgeologie und Tektonik

E-Mail: whitney.behr@erdw.ethz.ch

---

**651-1180-00 S** Research Seminar Structural Geology and Tectonics

Behr, Whitney

Dienstag 12:15 - 13:00 NO C6

---

**651-3070-AA R** Fundamentals of Geology

Picotti, Vincenzo

Behr, Whitney

---

**651-3521-AA R** Tectonics

Gerya, Taras

Behr, Whitney

---

**651-4022-00 P** Advanced Structural Geology Field Course

Behr, Whitney

---

**651-4038-00 G** Microstructures and Rock Rheology

Behr, Whitney

Grafulha Morales, Luiz

Dienstag	14:15 - 16:00	NO E51.1
	14:15 - 17:00	NO D69

---

**Behrunani, Varsha**

E-Mail: bvarsha@student.ethz.ch

---

**227-0680-00 U** Building Control and Automation

Behrunani, Varsha

Gähler, Conrad

---

Montag 15:45 - 17:30 HCI D8

### Beisel, Christian Dr.

E-Mail: christian.beisel@bsse.ethz.ch

#### 636-0101-00 G Systems Genomics

Beerenwinkel, Niko Beisel, Christian  
Reddy, Sai

Mittwoch 11:15 - 13:00 BSA E46  
17:15 - 18:00 BSA E46

#### 636-0202-00 P Lab Course: Next-Generation Sequencing

Beisel, Christian Reddy, Sai

### Beisert, Niklas Prof. Dr.

Mathematische Physik

E-Mail: nbeisert@itp.phys.ethz.ch

#### 402-0822-13 V Introduction to Integrability

Beisert, Niklas

Mittwoch 13:45 - 15:30 HIT H51  
13.04. 15:45 - 17:30 HIT H51  
18.05. 15:45 - 17:30 HIT H51

#### 402-0822-13 U Introduction to Integrability

Beisert, Niklas

Mittwoch/2w 15:45 - 17:30 HIT H51  
04.05. 15:45 - 17:30 HIT H51  
01.06. 15:45 - 17:30 HIT H51

### Belcák, Peter

E-Mail: pbelcak@ethz.ch

#### 227-0559-00 S Seminar in Deep Neural Networks

Wattenhofer, Roger Belcák, Peter  
Egressy, Béni

Dienstag 10:15 - 12:00 ETZ G91

### Beloïu, Mirela Dr.

E-Mail: mirela.beloïu@usys.ethz.ch

#### 701-0034-08 P Integriertes Praktikum: Waldökosysteme

Griess, Verena Beloïu, Mirela  
Lévesque, Mathieu

04.05. 08:15 - 12:00 CHN G42  
11.05. 08:15 - 12:00 CHN G42  
16.05. 14:15 - 18:00 CHN G42  
17.05. 14:15 - 18:00 CHN G42  
18.05. 08:15 - 18:00 CHN G42  
25.05. 08:15 - 12:00 CHN G42  
01.06. 08:15 - 12:00 CHN G42  
02.06. 08:15 - 18:00 CHN F42  
03.06. 08:15 - 18:00 CHN F42

### Beltrao, Pedro Prof. Dr.

Rechnergestützte Systembiologie

E-Mail: beltrao@imsb.biol.ethz.ch

#### 551-0132-00 G Practical Training in Bioinformatics

Sunagawa, Shinichi Beltrao, Pedro  
Field, Christopher Noerrellykke, Simon Flyvbjerg

Freitag 09:45 - 11:30 HCI J3

### Benabderrazik, Kenza Dr.

E-Mail: kenza.benabderrazik@usys.ethz.ch

#### 751-5000-00 G Sustainable Agroecosystems I

Six, Johan Benabderrazik, Kenza  
Hartmann, Martin

Mittwoch 14:15 - 16:00 ML H44

#### 751-5001-00 S Agroecologists without Borders

Benabderrazik, Kenza Wilde, Benjamin

Dienstag 08:15 - 10:00 HG E33.1

#### 751-5201-11 P Tropical Cropping Systems, Soils and Livelihoods (Excursion)

Six, Johan Benabderrazik, Kenza

### Benenson, Yaakov Prof. Dr.

Synthetische Biologie

E-Mail: kobi.benenson@bsse.ethz.ch

#### 636-0205-00 P Lab Course: Mammalian Gene Circuits

Benenson, Yaakov

### Benhamu Esayag, Jonathan

E-Mail: benhamu@arch.ethz.ch

#### 052-0550-22 S Hybrider Modellbau: 3D-Druck für den Entwurf

Benhamu Esayag, Jonathan

Montag 11:45 - 13:30 HIL E7

### Benini, Luca Prof. Dr.

Digitale Integrierte Schaltungen und Systeme

E-Mail: lbenini@iis.ee.ethz.ch

#### 227-0147-00 G VLSI 2: From Netlist to Complete System on Chip

Gürkaynak, Frank Kagan Benini, Luca

Dienstag 14:15 - 16:00 LFW B1  
Mittwoch 09:15 - 12:00 ETZ D61.1  
ETZ D96.1

#### 227-0148-00 G VLSI 4: Practical VLSI: Measurement and Testing

Gürkaynak, Frank Kagan Benini, Luca

Donnerstag 09:15 - 12:00 ETZ J91

#### 227-0150-00 G Systems-on-Chip for Data Analytics and Machine Learning

Benini, Luca

Dienstag 08:15 - 12:00 ML F38

#### 227-0155-00 G Machine Learning on Microcontrollers

Magno, Michele Benini, Luca

Montag 13:15 - 16:00 ETZ E9

### Ben-Menahem, Shiko PD Dr.

Strategisches Management und Innovation

E-Mail: benmenahem@ethz.ch

#### 376-0302-00 A Practicing Translational Science

Goldhahn, Jörg Ben-Menahem, Shiko

Ewald, Collin

Freitag 09:45 - 11:30 HIL E9

### Benn, Mario Christian Dr.

E-Mail: mario.benn@hest.ethz.ch

#### 376-1611-00 V Biomedizinische Grenzflächen

Vogel, Viola Benn, Mario Christian

Lickert, Sebastian Mehl, Johanna

Montag 09:45 - 11:30 HCI G7

### Berard, Joel Dr.

E-Mail: joel-berard@ethz.ch

#### 752-2302-00 V Milk Science



Berard, Joel Lacroix, Christophe  
Mittwoch/1 10:15 - 12:00 LFV E41

### Bergamini, Ariel Livio Dr.

E-Mail: ariellivio.bergamini@biol.ethz.ch

701-0322-00 S Praxisseminar Naturschutz  
Holderegger, Rolf Bergamini, Ariel Livio  
Dienstag 14:15 - 16:00 HG E33.3

### Berger, Barbara Dr.

E-Mail: barbara.berger@history.gess.ethz.ch

862-0111-00 S Technische Turmbauwerke. Zur  
Geschichte produktiver Vertikalen.  
Delucchi, Rachele Berger, Barbara  
Montag 12:15 - 14:00 IFW C31  
23.05. 14:15 - 16:00 IFW C42  
30.05. 14:15 - 16:00 IFW C42

### Berger, Philipp Dr.

E-Mail: philipp.berger@biol.ethz.ch

### Bergmann, Bastian Jörg Dr.

E-Mail: bbergmann@ethz.ch

363-1114-00 V Introduction to Risk Modelling and  
Management  
Schernberg, Hélène Bergmann, Bastian Jörg  
Bresch, David N.  
Montag 14:15 - 16:00 HG D3.2

363-1153-00 V New Technologies in Banking and  
Finance  
Bergmann, Bastian Jörg Cheridito, Patrick  
Gersbach, Hans Kammerlander, Philipp  
Mangold, Philippe Paterson, Kenneth  
Teichmann, Josef Wattenhofer, Roger  
Donnerstag 10:15 - 12:00 ML E12

365-1071-00 S Course Abroad  
Bergmann, Bastian Jörg Brusoni, Stefano

365-1151-00 S Applied Business Ethics: From  
Individual to Corporate Moral  
Responsibility  
Bergmann, Bastian Jörg Emmerling, Torben  
28.06. 09:15 - 18:00 HG D16.2  
HG E22  
HG E23  
29.06. 09:15 - 18:00 HG D16.2  
HG E22  
HG E23  
30.06. 09:15 - 18:00 HG D16.2  
HG E22  
HG E23

### Berisha, Bekim Dr.

E-Mail: berisha@ivp.mavt.ethz.ch

151-0042-01 K Ingenieur-Tool: FEM-Programme  
Berisha, Bekim  
22.02. 12:15 - 16:00 HG G3  
23.02. 14:15 - 18:00 HG E7  
24.02. 14:15 - 18:00 ML D28

151-0840-00 V Optimization and Machine Learning  
Berisha, Bekim Mohr, Dirk  
Freitag 08:15 - 10:00 ML H44

151-0840-00 U Optimization and Machine Learning  
Berisha, Bekim Mohr, Dirk

Freitag 10:15 - 12:00 ML H44

### Berkowitz Biran, Michal Dr.

E-Mail: michal.berkowitz@ifv.gess.ethz.ch

851-0242-11 S Gender Issues In Education and  
STEM  
Berkowitz Biran, Michal Braas, Thomas  
Thurn, Christian Maximilian  
Donnerstag 10:15 - 12:00 IFW A34

### Bernal Ulloa, Sandra Milena Dr.

E-Mail: sandra.bernal@usys.ethz.ch

751-6003-00 P Training Course in Research Groups  
(Large)  
Bernal Ulloa, Sandra Milena Giller, Katrin  
Neuenschwander, Stefan Pausch, Hubert  
Saenz de Juano Ribes, Mara Terranova, Melissa  
Ulbrich, Susanne E.

751-6003-01 P Training Course in Research Groups  
(Small)  
Bernal Ulloa, Sandra Milena Giller, Katrin  
Neuenschwander, Stefan Pausch, Hubert  
Saenz de Juano Ribes, Mara Terranova, Melissa  
Ulbrich, Susanne E.

### Bernasconi, Stefano Prof. Dr.

Isotopengeochemie/Biogeochemie

E-Mail: stefano.bernasconi@erdw.ethz.ch

651-3982-00 P Geologischer Feldkurs I  
Bernasconi, Stefano

### Bernauer, Thomas Prof. Dr.

Internationale Beziehungen

E-Mail: thbe0520@ethz.ch

857-0004-00 S Political Economy  
Bernauer, Thomas Koubi, Vassiliki  
Donnerstag 09:15 - 12:00 IFW C33

860-0001-00 G Public Institutions and Policy-Making  
Processes  
Bernauer, Thomas Bechtold, Stefan  
Schimmelfennig, Frank  
Mittwoch 10:15 - 12:00 IFW A32.1  
24.02. 16:00 - 18:00 ON LINE  
03.03. 16:00 - 18:00 ON LINE  
10.03. 16:00 - 18:00 ON LINE

860-0001-01 A Public Institutions and Policy-Making  
Processes; Research Paper  
Bernauer, Thomas Bechtold, Stefan  
Schimmelfennig, Frank

860-0100-00 K Doctoral Colloquium in Public Policy  
Krauser, Mario Bernauer, Thomas  
Garrett, Rachael Schmidt, Tobias  
Steffen, Bjarne

860-0101-00 S Designing Public Policy Research  
Schmidt, Tobias Bernauer, Thomas  
Cammelli, Federico Garrett, Rachael  
Lyons-White, Joss Steffen, Bjarne

875-0101-00 G Technology, Society, Markets and the  
State  
Schmidt, Tobias Bernauer, Thomas

Egli, Florian Manuel	Schimmelfennig, Frank
27.01.	09:00 - 18:00 ON LINE
28.01.	09:00 - 18:00 ON LINE
29.01.	09:00 - 17:00 ON LINE
11.02.	09:00 - 18:00 ON LINE
12.02.	09:00 - 17:00 ON LINE
25.02.	09:15 - 18:00 HG E23
26.02.	09:15 - 17:00 HG E23
25.03.	09:15 - 18:00 HG E23
19.05.	09:15 - 18:00 HG E23

**875-0201-00 G Public Sphere and Stakeholders in Policy-Making**

Bernauer, Thomas	Kaufmann, David
Quoss, Franziska	Rom, Adina
Smith, E. Keith	Stauffacher, Michael
21.03.-	09:15 - 18:00 HG E23
24.03.	
08.04.	09:15 - 18:00 HG E23
09.04.	09:15 - 17:00 HG E41
29.04.	09:15 - 18:00 HG E23
30.04.	09:15 - 17:00 HG E41

**875-0301-00 G Communication and Negotiation**

Bernauer, Thomas	Ambühl, Michael
20.05.	09:15 - 18:00 HG E23
21.05.	09:15 - 17:00 HG E23
10.06.	09:15 - 18:00 HG E41
11.06.	09:15 - 17:00 HG E41

**Berndt, Reinhard Dr.**

E-Mail: reinhard.berndt@usys.ethz.ch

**551-0216-00 P Mykologischer Feldkurs**

Berndt, Reinhard	Garcia Otorola, Monica Andrea
------------------	-------------------------------

**701-0314-00 P Pflanzendiversität: kollin/montan**

Berndt, Reinhard

**Berni, Marcel Dr.**

E-Mail: marcel.berni@milak.ethz.ch

**853-0057-00 V Strategische Studien II**

Berni, Marcel	Wyss, Michel
Montag	10:15 - 12:00 CHN F46
21.03.	18:15 - 20:00 LEE E101

**853-0057-00 U Strategische Studien II (Übungswoche)**

Berni, Marcel	Wyss, Michel
---------------	--------------

**Berthold, Anne Dr.**

E-Mail: anne.berthold@hest.ethz.ch

**752-2120-AA R Consumer Behaviour I**

Siegrist, Michael	Bearth, Angela
Berthold, Anne	

**752-2121-00 G Consumer Behaviour II**

Siegrist, Michael	Berthold, Anne
Montag	14:15 - 16:00 HG D7.2

**Bertoin, Jean Prof. Dr.**

(Professor Universität Zürich (UZH))

E-Mail: jean.bertoin@math.ethz.ch

**401-3600-00 S Student Seminar in Probability**

Werner, Wendelin	Bertoin, Jean
Tassion, Vincent	
Donnerstag	12:15 - 14:00 HG F26.5 HG G26.1

**401-5600-00 K Seminar on Stochastic Processes**

Bertoin, Jean	Nikeghbali, Ashkan
Schlein, Benjamin Daniele	Tassion, Vincent
Werner, Wendelin	
Mittwoch	17:15 - 18:00 UNI ZH.

**Bertschinger, Lukas Dr.**

E-Mail: lukas.bertschinger@usys.ethz.ch

**751-4204-01 G Horticultural Science: Case Studies**

Bertschinger, Lukas	Bühlmann, Andreas
Carlen, Christoph	Lutz, Matthias
Näf, Andreas	
Donnerstag	16:15 - 18:00 LFW C1

**Bezdek, Máté Prof. Dr.**

Funktionelle Koordinationschemie

E-Mail: mbezdek@ethz.ch

**529-0199-00 K Inorganic and Organometallic Chemistry**

Grüzmacher, Hansjörg	Bezdek, Máté
Copéret, Christophe	Günther, Detlef
Kovalenko, Maksym	Lippert, Thomas
Mougel, Victor	Steinegger, Patrick
Dienstag	15:45 - 19:30 HCI J7

**Bideau, André Jean Dr.**

E-Mail: bideau@arch.ethz.ch

**056-0002-01 S Architektur und Stadt II**

Schindler Kilian, Susanne	Bideau, André Jean
Freitag	13:45 - 17:30 HIT H42

**056-0004-01 S Architektur und Stadt IV**

Schindler Kilian, Susanne	Bideau, André Jean
Freitag	13:45 - 17:30 HIT H42
08.04.	12:45 - 17:30 HIT H42

**056-0106-00 P Studienreise I**

Schindler Kilian, Susanne	Bideau, André Jean
---------------------------	--------------------

**056-0107-00 P Studienreise II**

Schindler Kilian, Susanne	Bideau, André Jean
---------------------------	--------------------

**056-0202-01 A Wissenschaftliche Hausarbeit (2)**

Schindler Kilian, Susanne	Bideau, André Jean
---------------------------	--------------------

**056-0203-01 A Projektbezogene Hausarbeit**

Schindler Kilian, Susanne	Bideau, André Jean
---------------------------	--------------------

**056-0210-10 D MAS-Arbeit**

Schindler Kilian, Susanne	Bideau, André Jean
Delbeke, Maarten	

**Biela, Jürgen Prof. Dr.**

Hochleistungselektronik

E-Mail: jbiela@ethz.ch

**227-0002-00 V Netzwerke und Schaltungen II**

Biela, Jürgen	
Montag	10:15 - 12:00 ETF C1
Mittwoch	10:15 - 12:00 ETF C1

**227-0002-00 U Netzwerke und Schaltungen II**

Biela, Jürgen	
Freitag	10:15 - 12:00 CAB G57 CHN G22 ETZ E7 ETZ E9 ETZ H91 HG D3.1

HG D3.3  
HG G26.3  
IFW A34  
IFW C33  
ML E12  
ML F38  
NO C60

14.03. 07:45 - 12:30 HIT F13  
15.03. 07:45 - 12:30 HIT F13  
16.03. 07:45 - 12:30 HIT F13  
18.03. 12:45 - 15:30 HIT F13  
02.05.- 07:45 - 13:30 HIT F11.1  
04.05.  
06.05. 11:45 - 15:30 HIT K52

---

**227-0248-00 G Power Electronic Systems II**

Biela, Jürgen Krismer, Florian  
Dienstag 14:15 - 18:00 ETF C1

---

**Bigler, Christof Dr.**

E-Mail: christof.bigler@env.ethz.ch

---

**701-0105-00 G Mathematik VI: Angewandte Statistik für Umweltnaturwissenschaften**

Bigler, Christof Ernest, Jan  
Dienstag 08:15 - 10:00 HG E1.1

---

**Biland, Adrian Prof. Dr.**

E-Mail: biland@ethz.ch

---

**402-0300-00 S IPA Colloquium**

Biland, Adrian Refregier, Alexandre  
Schmid, Hans Martin  
Dienstag/2w 15:45 - 16:30 HIT H12

---

**402-0714-00 V Astro-Particle Physics II**

Biland, Adrian  
Donnerstag 07:45 - 09:30 HIT J51

---

**402-0714-00 U Astro-Particle Physics II**

Biland, Adrian  
Donnerstag 09:45 - 10:30 HIT J51

---

**Binkert, René**

E-Mail: binkertr@ethz.ch

---

**363-1117-00 G Factory Planning and Design**

Binkert, René Netland, Torbjörn  
Montag 09:15 - 12:00 NO D11

---

**Biolley, Lucien**

E-Mail: biolley@ifu.baug.ethz.ch

---

**102-0524-00 P Labor I**

Braun, Daniel Biolley, Lucien  
Kienzler, Peter Matthias von Känel, Luzia  
Donnerstag 13:45 - 17:30 HIF C33.1

---

**Biran, Paul Prof. Dr.**

Mathematik

E-Mail: paul.biran@math.ethz.ch

---

**401-3002-12 G Algebraic Topology II**

Biran, Paul  
Mittwoch 10:15 - 12:00 ML E12  
Freitag 14:15 - 16:00 HG G3

---

**401-5580-00 K Symplectic Geometry Seminar**

Biran, Paul Cannas da Silva, Ana  
Montag 15:15 - 17:00 HG G43

---

**Bittermann, Anne Greet Dr.**

E-Mail: annegreet.bittermann@scopem.ethz.ch

---

**327-2125-00 P Microscopy Training SEM I - Introduction to SEM**

Zeng, Peng Bittermann, Anne Greet  
Gerstl, Stephan Grafulha Morales, Luiz  
Kunze, Karsten Reuteler, Joakim

---

**327-2126-00 P Microscopy Training TEM I - Introduction to TEM**

Zeng, Peng Barthazy Meier, Eszter Judit  
Bittermann, Anne Greet Gramm, Fabian  
Sologubenko, Alla Willinger, Marc

21.03. 07:45 - 12:30 HIT F12  
22.03. 07:45 - 12:30 HIT F12  
23.03. 07:45 - 12:30 HIT F12  
25.03. 12:45 - 15:30 HIT F12  
16.05.- 07:45 - 13:30 HIT F13  
18.05.  
20.05. 11:45 - 15:30 HIT F13

---

**327-2140-00 P Focused Ion Beam and Applications**

Zeng, Peng Bittermann, Anne Greet  
Gerstl, Stephan Grafulha Morales, Luiz  
Reuteler, Joakim

30.05. 07:45 - 12:30 HIT F11.1  
31.05. 07:45 - 11:30 HIT F11.1  
01.06. 13:45 - 17:30 HIT F11.1

---

**Blanco Fontao, Alfonso**

E-Mail: balfonso@ethz.ch

---

**227-0651-00 G Applied Circuit and PCB-Design**

Blanco Fontao, Alfonso  
Donnerstag 08:15 - 12:00 ETZ K63

---

**Blasimme, Alessandro Dr.**

E-Mail: alessandro.blasimme@hest.ethz.ch

---

**377-0405-10 V Ethik in Medizin und Gesundheitswesen**

Vayena, Effy Blasimme, Alessandro  
Dienstag 10:15 - 12:00 HG E33.3  
LEE C104  
LFW B2  
ML F36  
ML J34.1  
ML J34.3  
ML F36  
23.05. 11:15 - 13:00

---

**851-0745-00 S Ethics Workshop: The Impact of Digital Life on Society**

Vayena, Effy Amann, Julia  
Blasimme, Alessandro Ferretti, Agata  
Landers, Constantin Sleigh, Joanna  
16.03. 09:00 - 17:00 ON LINE  
17.03. 09:00 - 17:00 ON LINE  
31.03. 09:00 - 17:00 ON LINE

---

**Blatter, Gianni Prof. em. Dr.**

Theoretische Physik

E-Mail: blatterj@itp.phys.ethz.ch

---

**402-2214-00 V Theorie der Wärme**

Blatter, Gianni  
Montag 14:45 - 15:30 HPH G1  
Mittwoch 13:45 - 15:30 HPV G4

---

**402-2214-00 U Theorie der Wärme**

Blatter, Gianni  
Montag 15:45 - 17:30 HIT J52  
Dienstag 11:45 - 13:30 HIT H42  
HIT H51  
HIT J51  
HIT J52  
HIT J53

26.04. 11:45 - 13:30 HPL D32  
HIT K51

### Bleiner, Davide PD Dr.

E-Mail: bleinerd@ethz.ch

#### 529-0058-AA R Analytical Chemistry II

Günther, Detlef Bleiner, Davide  
Ebert, Marc-Olivier Schwarz, Gunnar  
Zenobi, Renato

#### 529-0058-00 G Analytische Chemie II

Günther, Detlef Bleiner, Davide  
Bucheli, Thomas Ebert, Marc-Olivier  
Schwarz, Gunnar  
Montag 08:45 - 09:30 HCI J7  
09:45 - 11:30 HCI J7

### Bleisch, Dominik Dr.

E-Mail: dominik.bleisch@hest.ethz.ch

#### 377-0401-00 V Sinnesorgane

Bleisch, Dominik Dlugaiczyk, Julia  
Kleinjung, Tobias Maake, Caroline  
Sturm, Veit Ullrich, Oliver  
Dienstag 08:15 - 10:00 HG D7.1  
Mittwoch 09:15 - 12:00 HG D7.1  
Donnerstag 09:15 - 12:00 HG D7.1  
Freitag 13:15 - 16:00 HG E1.2  
04.04. 16:15 - 17:00 HG E5

### Block, Philippe Prof. Dr.

Architektur und Tragwerk

E-Mail: block@arch.ethz.ch

#### 052-0604-00 G Tragwerksentwurf II

Block, Philippe Schwartz, Joseph  
Donnerstag 12:45 - 15:30 HCI G7

#### 052-0608-00 G Tragwerksentwurf IV

Schwartz, Joseph Block, Philippe  
Freitag 12:45 - 15:30 HIL E4

#### 063-0606-22 G Computational Structural Design II

Block, Philippe Lee, Juney  
Donnerstag 15:45 - 18:30 HIL E8

### Bobst, Eva

E-Mail: eva.bobst@sl.ethz.ch

#### 851-0178-00 U Ethics and Scientific Integrity for Doctoral Students

Achermann, Gérald Bobst, Eva  
Gruber, Nicolas Vayena, Effy

### Böckenhauer, Hans-Joachim Dr.

E-Mail: hjb@inf.ethz.ch

#### 252-4910-00 S Randomized Algorithms

Böckenhauer, Hans-Joachim Kralovic, Richard  
24.02. 16:15 - 18:00 CAB H52  
09.06. 09:15 - 18:00 LFW C4  
10.06. 09:15 - 18:00 LFW C4  
13.06. 09:15 - 18:00 HG E22

#### 272-0302-00 V Approximations- und Online- Algorithmen

Böckenhauer, Hans-Joachim Komm, Dennis  
Donnerstag 10:15 - 12:00 CAB G52

#### 272-0302-00 U Approximations- und Online- Algorithmen

Böckenhauer, Hans-Joachim Komm, Dennis  
Donnerstag 14:15 - 15:00 CAB G52

#### 272-0302-00 A Approximations- und Online- Algorithmen

Böckenhauer, Hans-Joachim Komm, Dennis

### Böcker, Lukas Dr.

E-Mail: lukas.boecker@hest.ethz.ch

#### 752-3004-00 P Lebensmittel- Verfahrenstechnikpraktikum

Mathys, Alexander Böcker, Lukas  
Montag 16:15 - 19:00 LFO B25  
Dienstag 10:15 - 18:00 LFO B25  
Mittwoch 08:15 - 18:00 LFO B25  
Freitag 11:15 - 18:00 LFO B25  
13.04. 13:15 - 15:00 HG F26.3

### Bode, Jeffrey W. Prof. Dr.

Synthetische Organische Chemie

E-Mail: bode@org.chem.ethz.ch

#### 529-0074-00 P BCB IV: Analytische Biochemie und Biophysik

Rubi, Bertran Bode, Jeffrey W.  
Glockshuber, Rudolf Meister, Erich Christian

#### 529-0222-00 V Organic Chemistry II

Morandi, Bill Bode, Jeffrey W.  
Mittwoch 07:45 - 09:30 HCI J7

#### 529-0290-00 S Organic Chemistry

Bode, Jeffrey W. Carreira, Erick M.  
Wennemers, Helma Zenobi, Renato  
Mittwoch 08:45 - 10:30 HCI G208

#### 529-0299-00 K Organic Chemistry

Bode, Jeffrey W. Carreira, Erick M.  
Chen, Peter Wennemers, Helma  
Zenobi, Renato  
Montag 15:45 - 19:30 HCI J3  
14.03. 15:45 - 17:30 HCI G3  
04.04. 15:45 - 17:30 HCI G3  
16.05. 15:45 - 17:30 HCI G3

### Bodenmiller, Bernd Prof. Dr.

Quantitative Biomedizin

E-Mail: bernd.bodenmiller@biol.ethz.ch

#### 551-0338-00 V Current Approaches in Single Cell Analysis (University of Zurich)

Bodenmiller, Bernd

#### 551-0364-00 V Functional Genomics

von Mering, Christian Bodenmiller, Bernd  
Gstaiger, Matthias Rehrauer, Hubert  
Schlapbach, Ralph Shimizu, Kentaro  
Zamboni, Nicola  
Montag 16:15 - 18:00 ML H41.1

### Boes, Robert Prof. Dr.

Wasserbau

E-Mail: boes@vaw.baug.ethz.ch

#### 101-0206-00 G Wasserbau

Boes, Robert Sperger, Katharina  
Donnerstag 08:00 - 09:35 HIL E1  
Freitag 09:45 - 11:30 HIL E1

#### 101-0278-00 G Hochwasserschutz

Boes, Robert Eberli, Josef  
Dienstag 09:45 - 11:30 HIL E6

---

**Boessinger, Marc Andreas**

E-Mail: marcandreas.boessinger@usys.ethz.ch

---

751-7002-00 V Grundlagen Tierernährung

Boessinger, Marc Andreas

Montag/1 08:15 - 12:00 LFW B1

---

**Boeva, Valentina Prof. Dr.**

Biomedizininformatik

E-Mail: valentina.boeva@inf.ethz.ch

---

252-0868-00 V Data Science for Medicine

Vogt, Julia

Boeva, Valentina

Rätsch, Gunnar

04.04.- 13.04.	08:15 - 18:00	HG D1.2
05.04.	13:15 - 17:00	LFW B3 ML H37.1 NO E39
06.04.	13:15 - 17:00	CLA E4 HG E23 ML H37.1
07.04.	13:15 - 17:00	CHN G46 HG D3.1 HG D5.3
08.04.	13:15 - 17:00	HG F26.1 HG F26.3 LFW B2
11.04.	13:15 - 17:00	HG F26.1 LFW B3 ML H37.1
12.04.	13:15 - 17:00	HG E22 ML E12 ML F39
13.04.	13:15 - 17:00	CLA E4 LFW B3 ML H37.1

---

261-5120-00 V Machine Learning for Health Care

Boeva, Valentina

Rätsch, Gunnar

Vogt, Julia

Dienstag 10:15 - 12:00 HG D7.2

---

261-5120-00 A Machine Learning for Health Care

Boeva, Valentina

Rätsch, Gunnar

Vogt, Julia

Dienstag 13:15 - 14:00 HG D7.2

---

263-3300-00 P Data Science Lab

Zhang, Ce

Boeva, Valentina

Cotterell, Ryan

Vogt, Julia

Yang, Fan

---

263-5351-00 V Machine Learning for Genomics

Boeva, Valentina

Mittwoch 12:15 - 14:00 ML E12

---

263-5351-00 U Machine Learning for Genomics

Boeva, Valentina

Mittwoch 16:15 - 17:00 CAB G59

---

263-5351-00 A Machine Learning for Genomics

Boeva, Valentina

---

**Bogdal, Christian Dr.**

E-Mail: christian.bogdal@chem.ethz.ch

---

701-1240-00 G Modelling Environmental Pollutants

Scheringer, Martin

Bogdal, Christian

Mittwoch 08:15 - 10:00 ML F38  
29.07. 14:15 - 16:00 CHN D44

---

**Bohacek, Johannes Prof. Dr.**

Molekulare Neurowissenschaften und  
Verhaltensforschung

E-Mail: johannes.bohacek@hest.ethz.ch

---

376-1307-00 V Translational Neuroscience

Bohacek, Johannes

Gapp, Katharina

Schmidt, Helen

Donnerstag 12:15 - 14:00 IFW A36

---

376-1398-00 P Cellular and Behavioural  
Neuroscience

Schratt, Gerhard

Bohacek, Johannes

Dienstag/2 13:00 - 17:00 Y36 L8

Mittwoch/2 08:00 - 17:00 Y36 L8

Donnerstag/2 08:00 - 17:00 Y36 L8

Freitag/2 08:00 - 17:00 Y36 L8

---

**Böhm, Bernhard Dr.**

E-Mail: boehm@arch.ethz.ch

---

052-0854-22 S Architecture Beyond the Studio:  
Reflecting the Social Dimension of  
Design

Böhm, Bernhard

Kaçani, Joni

Montag 11:45 - 15:30 HIL E10.1

---

**Böhm, Christian Dr.**

E-Mail: christian.boehm@erdw.ethz.ch

---

651-4096-02 G Inverse Theory II: Applications

Fichtner, Andreas

Böhm, Christian

Mittwoch/2 08:15 - 12:00 NO F11

---

**Böhringer, Daniel Dr.**

E-Mail: boehringer@mol.biol.ethz.ch

---

551-0436-00 P Cryo-Electron Microscopic Studies of  
Ribosomal Complexes with  
Biomedically Important Viral Proteins

Ban, Nenad

Böhringer, Daniel

Leibundgut, Marc André

Lenarcic, Tea

Dienstag/1 12:45 - 16:30 HPK H7

Mittwoch/1 07:45 - 16:30 HPK H7

Donnerstag/1 07:45 - 16:30 HPK H7

Freitag/1 07:45 - 16:30 HPK H7

---

551-1412-00 V Molecular and Structural Biology IV:  
Visualizing Macromolecules by X-Ray  
Crystallography and EM

Ban, Nenad

Böhringer, Daniel

Ishikawa, Takashi

Leibundgut, Marc André

Locher, Kaspar

Pilhofer, Martin

Wüthrich, Kurt

Freitag 15:45 - 17:30 HPK D3

---

**Bojko, Arkadij Dr.**

E-Mail: arkadij.bojko@math.ethz.ch

---

401-4146-22 V Derived Algebraic Geometry

Bojko, Arkadij

Dienstag 16:15 - 18:00 CAB G52

---

**Bokulich, Nicholas Prof. Dr.**

Biotechnologie von Lebensmittelsystemen

E-Mail: nicholas.bokulich@hest.ethz.ch

---

**Bölcskei, Helmut Prof. Dr.**

Mathematische Informationswissenschaften  
E-Mail: hboelcskei@ethz.ch

---

**227-0434-10 V Mathematics of Information**

Bölcskei, Helmut  
Donnerstag 09:15 - 12:00 ML F36

---

**227-0434-10 U Mathematics of Information**

Bölcskei, Helmut  
Montag 14:15 - 16:00 ML E12

---

**227-0434-10 A Mathematics of Information**

Bölcskei, Helmut

---

**401-5680-00 K Foundations of Data Science Seminar**

Bühlmann, Peter L.                      Bandeira, Afonso  
Bölcskei, Helmut                      van de Geer, Sara  
Yang, Fan  
17.03.                      15:15 - 19:00      HG D1.2  
24.03.                      15:15 - 19:00      HG E3  
31.03.                      15:15 - 19:00      HG D1.2  
28.04.                      15:15 - 19:00      HG D1.2  
24.05.                      15:15 - 18:00      HG D1.2

---

**Bolisetty, Sreenath Dr.**

E-Mail: sreenath.bolisetty@hest.ethz.ch

---

**752-2001-00 G Lebensmittel-Technologie**

Perren, Rainer                      Bolisetty, Sreenath  
Lutz Bueno, Viviane  
Mittwoch 10:15 - 12:00      LFO C13  
  13:15 - 14:00      LFO C13

---

**Bolli, Thomas Dr.**

E-Mail: thomas.bolli@mtec.ethz.ch

---

**351-1158-AA R Principles of Economics**

Renold, Ursula                      Bolli, Thomas  
McDonald, Patrick                      Oswald-Egg, Maria Esther  
Pusterla, Filippo

---

**Bolliger, Janine PD Dr.**

Landschaftsmodellierung  
E-Mail: janine.bolliger@usys.ethz.ch

---

**Bolognani, Saverio Dr.**

E-Mail: bsaverio@ethz.ch

---

**227-0694-00 V Game Theory and Control**

Bolognani, Saverio  
Donnerstag 16:15 - 18:00      NO C60

---

**227-0694-00 U Game Theory and Control**

Bolognani, Saverio  
Dienstag 14:15 - 16:00      HG D3.2

---

**227-0920-00 S Seminar in Systems and Control**

Bolognani, Saverio                      D'Andrea, Raffaello  
Lygeros, John                      Smith, Roy  
Montag 16:15 - 18:00      ETZ E8

---

**Bolognesi, Colombo Prof. Dr.**

Millimeterwellen und Terahertz-Elektronik  
E-Mail: bcolombo@ethz.ch

---

**227-0056-00 V Halbleiterbauelemente**

Bolognesi, Colombo  
Mittwoch 10:15 - 12:00      NO C60

---

**227-0056-00 U Halbleiterbauelemente**

Bolognesi, Colombo  
Montag 16:15 - 18:00      ETZ E9  
  ETZ F91  
  ETZ G91  
  ETZ H91  
  LFW B1  
  LFW C5  
  ML H43

---

**227-0112-00 V High-Speed Signal Propagation**

Bolognesi, Colombo  
Montag 08:15 - 10:00      CHN E42

---

**227-0112-00 U High-Speed Signal Propagation**

Bolognesi, Colombo  
Dienstag 10:15 - 12:00      RZ F21

---

**Boltshauser, Roger**

E-Mail: boltshauser@arch.ethz.ch

---

**052-1124-22 U Entwurf V-IX: Europark Antwerpens Linkeroever nachhaltig verdichten (Boltshauser)**

Boltshauser, Roger  
Dienstag 09:45 - 17:30      HIL C15  
Mittwoch 08:00 - 17:30      HIL C15

---

**Bomblies, Kirsten Prof. Dr.**

Pflanzenevolutionsgenetik  
E-Mail: kirsten.bomblies@biol.ethz.ch

---

**551-0002-00 G Allgemeine Biologie II**

Sauer, Uwe                      Bomblies, Kirsten  
Martin, Oliver Yves  
Mittwoch 16:15 - 18:00      HG F7  
Donnerstag 08:15 - 10:00      HG E7

---

**551-0003-AA R General Biology I+II**

Sauer, Uwe                      Bomblies, Kirsten  
Martin, Oliver Yves                      Widmer, Alex

---

**551-0120-01 K Plant Biology Colloquium (Spring Semester)**

Sánchez-Rodríguez, Clara                      Bomblies, Kirsten  
Gruissem, Wilhelm                      Voinnet, Olivier  
Zeeman, Samuel C.  
Dienstag 16:15 - 17:00      LFW B1

---

**551-1294-00 G Genetics, Genomics**

Corn, Jacob                      Bomblies, Kirsten  
Genick, Ulrich Karl                      Kontarakis, Zacharias  
Schlapbach, Ralph                      Schwank, Gerald  
Sunagawa, Shinichi                      Voinnet, Olivier  
Weis, Karsten  
Dienstag 14:15 - 16:00      HG E7  
Donnerstag 13:45 - 15:30      HCI G3  
24.02. 13:45 - 15:30      HCI D4  
  HCI E2  
  HCI F2  
  HCI F8  
31.05. 13:45 - 15:30      HCI D4  
  HCI E2  
  HCI F8  
  HCI J8

---

**551-1520-00 P Evolutionary Genetics to Explore the Role of Genes in Trait Evolution**

Bomblies, Kirsten                      Dukic, Marinela  
Westermann, Jens  
Dienstag/1 13:15 - 18:00      LFW B52  
Mittwoch/1 11:15 - 18:00      LFW B52  
Donnerstag/1 09:15 - 18:00      LFW B52  
Freitag/1 09:15 - 18:00      LFW B52

---

23.02.	09:15 - 18:00	LFW B52
03.03.	09:15 - 13:00	LFW B52
	14:15 - 18:00	LFW B52
04.03.	09:15 - 13:00	LFW B52
	14:15 - 18:00	LFW B52

### Bommier, Antoine Prof. Dr.

Integratives Risikomanagement und Ökonomie

E-Mail: abommier@ethz.ch

<b>363-0515-00 V</b>	<b>Decisions and Markets</b>
Bommier, Antoine	
Mittwoch	08:15 - 10:00 HG E1.1
<b>363-1000-00 V</b>	<b>Financial Economics</b>
Bommier, Antoine	Daminato, Claudio
Dienstag	16:15 - 18:00 NO C44
<b>364-0531-00 S</b>	<b>CER-ETH Research Seminar</b>
Gersbach, Hans	Bommier, Antoine
Bretschger, Lucas	
Montag	17:15 - 19:00 ZUE G1
<b>364-1058-00 S</b>	<b>Risk Center Seminar Series</b>
Schernberg, Hélène	Basin, David
Bommier, Antoine	Bresch, David N.
Brusoni, Stefano	Cederman, Lars-Erik
Cheridito, Patrick	Corman, Francesco
Gersbach, Hans	Hölscher, Christoph
Paterson, Kenneth	Sansavini, Giovanni
Sornette, Didier	Stojadinovic, Bozidar
Sudret, Bruno	Teichmann, Josef
Wattenhofer, Roger	Weidmann, Ulrich Alois
Wiemer, Stefan	Zeilinger, Melanie
Zenkhusen, Rico	
Dienstag	12:15 - 14:00 HG D3.2

### Bonhoeffer, Sebastian Prof. Dr.

Theoretische Biologie

E-Mail: seb@env.ethz.ch

<b>551-0737-00 S</b>	<b>Ecology and Evolution: Interaction Seminar</b>
Bonhoeffer, Sebastian	
<b>701-1418-00 P</b>	<b>Modelling Course in Population and Evolutionary Biology</b>
Müller, Viktor	Bonhoeffer, Sebastian
07.06.-17.06.	08:15 - 18:00 CHN F42
<b>701-1424-00 P</b>	<b>Guarda-Workshop in Evolutionary Biology</b>
Bonhoeffer, Sebastian	
<b>701-1461-00 S</b>	<b>Ecology and Evolution: Seminar</b>
Städler, Thomas	Alexander, Jake
Bonhoeffer, Sebastian	Crowther, Tom
Hall, Alex	Hille Ris Lambers, Janneke
Jokela, Jukka	Payne, Joshua
Velicer, Gregory	Widmer, Alex
<b>701-1708-00 V</b>	<b>Infectious Disease Dynamics</b>
Regös, Roland Robert	Bonhoeffer, Sebastian
Kouyos, Roger Dimitri	Städler, Tanja
Montag	10:15 - 12:00 CAB G11

### Bont, Leo Dr.

E-Mail: leo.bont@usys.ethz.ch

**701-1544-00 G** Forest Access and Transportation

Griess, Holger	Bont, Leo
Freitag	10:15 - 12:00 CHN D46

### Bonzanigo, Patrick

E-Mail: pbonzanigo@ethz.ch

<b>061-0112-00 G</b>	<b>Recht als Entwurfsmittel</b>
Bonzanigo, Patrick	Streiff Gnöppf, Oliver
Freitag	13:45 - 15:30 HIL F65

### Booth, Laura Dr.

E-Mail: laura.booth@usys.ethz.ch

<b>701-0650-00 G</b>	<b>Risikoanalyse und -management</b>
Patt, Anthony	Booth, Laura
Bresch, David N.	
Mittwoch	10:15 - 12:00 CHN E42

### Borca, Camelia

E-Mail: camelia.borca@usys.ethz.ch

<b>701-1336-00 P</b>	<b>Cook and Look: Synchrotron Techniques</b>
Nachtegaal, Maarten	Borca, Camelia

### Borgwardt, Karsten M. Prof. Dr.

Data-Mining

E-Mail: karsten.borgwardt@bsse.ethz.ch

### Born, Julia Emmanuela Dr.

E-Mail: juliaemmanuela.born@usys.ethz.ch

<b>701-1600-00 G</b>	<b>Summer School on Forest Research and Global Change</b>
Gessler, Arthur	Born, Julia Emmanuela
Bugmann, Harald	

### Bortis, Dominik Dr.

E-Mail: bortis@lem.ee.ethz.ch

<b>227-0518-10 G</b>	<b>Design and Control of Electric Machines</b>
Bortis, Dominik	
Donnerstag	08:15 - 12:00 ETZ E6

### Bosina, Ernst Dr.

E-Mail: ernst.bosina@ivt.baug.ethz.ch

<b>101-0488-01 G</b>	<b>Fuss- und Veloverkehr</b>
Walter, Urs	Bosina, Ernst
Meeder, Mark	
Montag	15:45 - 17:30 HIL D10.2
Mittwoch	07:45 - 09:30 HIT H42

### Bötschi, Benjamin

E-Mail: benjamin.boetschi@hest.ethz.ch

<b>557-0104-00 G</b>	<b>Assessment III / Spielen</b>
Attinger, Markus	Lüchinger, Fabian
Bötschi, Benjamin	Humbel, Peter Christian
Lüscher Luchsinger, Patrik	Plüss, Michael
Russheim, Heinz Alois	
Freitag	13:00 - 17:00 UNI ZH.
	13:15 - 17:00 MM Z82

### Böttcher, Maxi Dr.

E-Mail: maxi.boettcher@env.ethz.ch

**701-0460-00 P** Praktikum Atmosphäre und Klima

Krieger, Ulrich	Böttcher, Maxi	
Modini, Robin	Peter, Thomas	
Prévôt, André		
Donnerstag	08:15 - 17:00	CHN G42
	16:15 - 18:00	CHN D42
Freitag	08:15 - 16:00	CHN G42

### Bouffard, Damien Dr.

E-Mail: damien.bouffard@usys.ethz.ch

<b>701-1338-00 G</b>	<b>Biogeochemical Modelling of Sediments, Lakes and Oceans</b>	
Schmid, Martin	Bouffard, Damien	
Vogt, Meike		
Freitag	10:15 - 12:00	CHN D44

### Boulos, Samy Dr.

E-Mail: samy.boulos@hest.ethz.ch

<b>752-1030-00 P</b>	<b>Food Biochemistry Laboratory</b>	
Nyström, Laura	Boulos, Samy	
Erzinger, Melanie		

<b>752-1101-00 V</b>	<b>Lebensmittelanalytik I</b>	
Nyström, Laura	Boulos, Samy	
Erzinger, Melanie		
Mittwoch	14:15 - 16:00	CHN C14

### Bourquin Arnold, Monique

E-Mail: moniqubo@ethz.ch

#### 365-1086-00 S Change Management

Bourquin Arnold, Monique

28.02.	13:15 - 17:00	HG F33.1 HG F33.2 HG F33.3
07.03.	13:15 - 18:00	HG F33.1 HG F33.2 HG F33.3
14.03.	13:15 - 18:00	CLA J1 CLA J3 CLA J5
09.05.	13:15 - 18:00	HG F33.1 HG F33.2 HG F33.3
16.05.	13:15 - 18:00	HG F33.1 HG F33.2 HG F33.3

### Bousseau, Pierrick Dr.

Mathematische Physik

E-Mail: pierrick.bousseau@math.ethz.ch

<b>401-4148-22 V</b>	<b>Intersection Theory in Algebraic Geometry</b>	
Bousseau, Pierrick		
Donnerstag	16:15 - 18:00	HG G26.5

### Braas, Thomas

E-Mail: thomas.braas@ifv.gess.ethz.ch

<b>851-0242-11 S</b>	<b>Gender Issues In Education and STEM</b>	
Berkowitz Biran, Michal	Braas, Thomas	
Thurn, Christian Maximilian		
Donnerstag	10:15 - 12:00	IFW A34

### Brack, Tobias Dr.

E-Mail: brack@imes.mavt.ethz.ch

<b>151-0540-00 V</b>	<b>Experimentelle Mechanik</b>	
Dual, Jürg	Brack, Tobias	

Freitag 10:15 - 12:00 HG D5.2

#### 151-0540-00 U Experimentelle Mechanik

Dual, Jürg Brack, Tobias

Freitag 12:15 - 13:00 HG D5.2

### Brandes, Ulrik Prof. Dr.

Soziale Netzwerke

E-Mail: ubrandes@ethz.ch

#### 851-0252-04 K Behavioral Studies Colloquium

Stern, Elsbeth	Brandes, Ulrik	
Helbing, Dirk	Hölscher, Christoph	
Kapur, Manu	Stadtfeld, Christoph	
Dienstag	12:15 - 14:00	HG E33.3

#### 851-0557-00 G Soccer Analytics

Brandes, Ulrik		
Mittwoch	18:15 - 20:00	HG F7
10.05.	18:15 - 20:00	HG F7

#### 851-0586-03 S Applied Network Science: Sports Networks

Brandes, Ulrik		
Freitag	16:15 - 18:00	IFW C31
27.05.	09:15 - 19:00	CHN G46

#### 860-0045-00 A Applied Network Science: Sports Networks - Research Paper

Brandes, Ulrik

### Brandis, Marc Dr.

E-Mail: marc.brandis@inf.ethz.ch

#### 252-0820-00 V Information Technology in Practice

Brandis, Marc		
Montag	14:15 - 16:00	CAB G51

#### 252-0820-00 U Information Technology in Practice

Brandis, Marc		
Montag	16:15 - 17:00	CAB G51 CAB G56 CHN D46 CHN D48 CHN G22

#### 252-0820-00 A Information Technology in Practice

Brandis, Marc

### Brändle, Urs Dr.

E-Mail: urs.braendle@env.ethz.ch

#### 751-1000-00 U Praxisprojekte Agro-Food

Dorn, Brigitte	Hartmann, Christina	
Schuppler, Markus	Walter, Achim	
Adelmann, Horst	Aichinger, Georg	
Anderegg, Jonas	Brändle, Urs	
Erzinger, Melanie	Gilgen, Anna Katarina	
Herter-Aeberli, Isabelle	Hund, Andreas	
Kaufmann, Gabriel	Maurhofer Bringolf, Monika	
Reichenbach, Marion	Wimmer, Stefan	
Donnerstag	12:15 - 16:00	LFW C5
20.06.-	08:15 - 18:00	CAB G11
22.06.		
		CAB G61 CHN D46 LFW B1 LFW B2 LFW C4 LFW C5 LFW E13 ML D28 ML E12 HG F26.3
21.06.	10:15 - 12:00	



---

**Brandhuber, Arno Prof.**

Architektur und Entwurf

E-Mail: brandhuber@arch.ethz.ch

---

**052-0518-22 G** Theorie und Praxis: Martin  
Kippenberger kontra Valerio OlgiatiPosthofen, Christian Brandhuber, Arno  
Montag 13:45 - 17:30 HCI J7

---

**052-1120-22 U** Architectural Design V-IX: "Im  
Bestand" (THF) (Brandhuber)Brandhuber, Arno  
Dienstag 09:45 - 17:30 HIL F61  
Mittwoch 08:00 - 17:30 HIL F61

---

**Braun, Daniel**E-Mail: braun@stab.baug.ethz.ch

---

**101-0510-00 A** Projektarbeit BasisjahrBraun, Daniel Martins da Silva, Luiz Gustavo  
Maurer, Max Pfister, Stephan

04.03.	08:00 - 09:35	HIL E6
11.03.	08:00 - 09:35	HIL E6
	12:45 - 14:30	HIL F10.3
18.03.	08:00 - 09:35	HIL E6
25.03.	08:00 - 09:35	HIL E6
	12:45 - 16:30	HIL F10.3
01.04.	08:00 - 09:35	HIL E6
08.04.	08:00 - 09:35	HIL E6
	08:00 - 11:30	HIL B21
29.04.	08:00 - 11:30	HIL B21
06.05.	12:45 - 15:30	HIL F10.3
	12:45 - 16:30	HIL B21

---

**102-0524-00 P** Labor IBraun, Daniel Biolley, Lucien  
Kienzler, Peter Matthias von Känel, Luzia  
Donnerstag 13:45 - 17:30 HIF C33.1

---

**102-0526-01 P** Labor IIBraun, Daniel Floriancic, Marius  
Füchslin, Hans Peter Oberschelp, Christopher  
Schäppi, Bettina Wettstein, Martin

Dienstag/1	08:00 - 16:30	HIF C33.1
Mittwoch/1	08:00 - 16:30	HIF C33.1
15.03.	08:00 - 09:35	HIL C10.2
24.03.	14:45 - 17:30	HIL E10.1

---

**102-0528-01 P** Experimental and Computer  
Laboratory (Year Course)Braun, Daniel Costa, Anna  
Giuliani, Matteo Holzner, Markus  
Jimenez-Martinez, Joaquin Li, Shiyi  
Maurer, Max Wang, Jing  
Wang, Zhanyun

Freitag	08:00 - 11:30	HIF C33.1
	13:45 - 17:30	HIF C33.1
25.02.	12:45 - 15:30	HPZ E35
04.03.	07:45 - 11:30	HCP E47.3
	12:45 - 15:30	HPK D24.2
11.03.	07:45 - 11:30	HCP E47.3
	12:45 - 15:30	HPZ E35
18.03.	12:45 - 15:30	HPZ E35
25.03.	12:45 - 15:30	HPZ E35
01.04.	07:45 - 11:30	HCP E47.3
08.04.	07:45 - 11:30	HCP E47.3
29.04.	07:45 - 11:30	HCP E47.3

---

**Braun, Dominique PD Dr.**E-Mail: dominique.braun@hest.ethz.ch

---

**377-0415-00 V** InfektiologieWetter Slack, Emma Braun, Dominique  
Brugger, Silvio Karrer, Urs

---

Zinkernagel Schüpbach, Annelies

Dienstag/2	08:15 - 10:00	HG D7.1
Mittwoch/2	09:15 - 12:00	HG D7.1
Donnerstag/2	09:15 - 12:00	HG D7.1
Freitag/2	13:15 - 16:00	HG E1.2

---

**Bredella, Nathalie PD Dr.**

Geschichte und Theorie der Architektur

E-Mail: bredella@arch.ethz.ch

---

**052-0818-22 S** Theory of Architecture Seminar:  
Datascapes in ArchitectureBredella, Nathalie Stalder, Laurent  
Donnerstag 15:45 - 17:30 HCI E8

---

**Brehme, Maren Dr.**E-Mail: mbrehme@ethz.ch

---

**651-3508-00 V** HydrogeologieBrehme, Maren  
Mittwoch 10:15 - 12:00 NO E11

---

**651-3508-00 U** HydrogeologieBrehme, Maren  
Mittwoch 14:15 - 15:00 NO F11

---

**651-4109-00 G** Geothermal EnergySaar, Martin O. Bayer, Peter  
Brehme, Maren Deb, Paromita  
Samrock, Friedemann  
Mittwoch 12:15 - 14:00 NO C44  
Donnerstag 08:15 - 10:00 NO C6

---

**651-4180-03 G** Integrierte Erdsysteme IIIHeuberger, Stefan Brehme, Maren  
Driesner, Thomas Gilli, Adrian  
Montag 08:15 - 12:00 NO C6  
NO D69  
NO E11  
NO E35  
NO J45  
HG E41  
11.03. 08:15 - 12:00

---

**651-4180-03 U** Integrierte Erdsysteme III - TutorialsHeuberger, Stefan Brehme, Maren  
Driesner, Thomas Gilli, Adrian  
Mittwoch 16:15 - 17:00 NO D53  
NO E35  
NO E51.1  
NO G51.1  
17:15 - 18:00 NO D53  
NO E35  
NO E51.1  
NO G51.1

---

**669-0100-00 G** Frühjahrskurs: Charakterisierung von  
GrundwassersystemenSaar, Martin O. Brehme, Maren  
Willmann, Matthias  
07.02.- 08:15 - 18:00 HG E41  
08.02.  
10.02.- 08:15 - 18:00 HG E41  
11.02.

---

**669-0101-00 S** Projektmodul: Geo-RessourcenBrehme, Maren Saar, Martin O.  
Willenberg, Heike  
17.09. 08:15 - 16:00 HG E41

---

**Brenner, Tomas Dr.**E-Mail: tomas.brenner@sl.ethz.ch

---

**373-0104-00 G** Legal Aspects of Starting & Growing a  
Business

---

Brenner, Tomas	Clarysse, Bart
<b>373-0203-00 P</b>	<b>Business Development of Technology Ventures II</b>
Brenner, Tomas Thiel, Jana	Clarysse, Bart
<b>373-0204-00 P</b>	<b>Leadership Development II</b>
Clarysse, Bart	Brenner, Tomas
<b>373-0205-00 P</b>	<b>Final Business Project Defense</b>
Clarysse, Bart Thiel, Jana	Brenner, Tomas
<b>373-0300-00 P</b>	<b>International Study Trip &amp; Venture Communication Skills</b>
Brenner, Tomas	Clarysse, Bart

### Bresch, David N. Prof. Dr.

Wetter- und Klimarisiken  
E-Mail: dbresch@ethz.ch

<b>363-1114-00 V</b>	<b>Introduction to Risk Modelling and Management</b>
Schernberg, Hélène Bresch, David N.	Bergmann, Bastian Jörg
Montag	14:15 - 16:00 HG D3.2
<b>364-1058-00 S</b>	<b>Risk Center Seminar Series</b>
Schernberg, Hélène Bommier, Antoine Brunsoni, Stefano Cheridito, Patrick Gersbach, Hans Paterson, Kenneth Sornette, Didier Sudret, Bruno Wattenhofer, Roger Wiemer, Stefan Zenklusen, Rico	Basin, David Bresch, David N. Cederman, Lars-Erik Corman, Francesco Hölscher, Christoph Sansavini, Giovanni Stojadinovic, Bozidar Teichmann, Josef Weidmann, Ulrich Alois Zeilingner, Melanie
Dienstag	12:15 - 14:00 HG D3.2

<b>651-4095-00 K</b>	<b>Colloquium Atmosphere and Climate</b>
Wernli, Heini Gruber, Nicolas Knutti, Reto Peter, Thomas Schemm, Sebastian Wild, Martin	Bresch, David N. Joos, Hanna Lohmann, Ulrike Schär, Christoph Seneviratne, Sonia I.
Montag	16:15 - 17:00 CAB G11

<b>701-0650-00 G</b>	<b>Risikoanalyse und -management</b>
Patt, Anthony Bresch, David N.	Booth, Laura
Mittwoch	10:15 - 12:00 CHN E42

<b>701-0660-00 P</b>	<b>Praktikum Mensch-Umwelt Systeme</b>
McCaughy, Jamie W Hanger-Kopp, Susanne	Bresch, David N. Kropf, Chahan Michael
Donnerstag	08:15 - 17:00 CHN E42
Freitag	08:15 - 17:00 CHN E46

<b>701-1252-00 V</b>	<b>Climate Change Uncertainty and Risk: From Probabilistic Forecasts to Economics of Climate Adaptation</b>
Bresch, David N.	Knutti, Reto
Montag	08:15 - 10:00 LFO C13

<b>701-1252-00 U</b>	<b>Climate Change Uncertainty and Risk: From Probabilistic Forecasts to</b>
----------------------	---

Economics of Climate Adaptation		
Bresch, David N.	Knutti, Reto	
Montag	10:15 - 12:00	LFO C13

### Bretschger, Lucas Prof. Dr.

Ökonomie, insbesondere Ressourcenökonomie  
E-Mail: lbretschger@ethz.ch

<b>363-0532-00 V</b>	<b>Ökonomische Theorie der Nachhaltigkeit</b>
Bretschger, Lucas	
Dienstag	16:00 - 18:00 ON LINE 16:15 - 18:00 ETA F5

<b>364-0531-00 S</b>	<b>CER-ETH Research Seminar</b>
Gersbach, Hans Bretschger, Lucas	Bommier, Antoine
Montag	17:15 - 19:00 ZUE G1

<b>364-0576-00 G</b>	<b>Advanced Sustainability Economics</b>
Bretschger, Lucas	Komarov, Evgenij
31.01.	09:15 - 18:00 ZUE G1
01.02.	09:15 - 18:00 ZUE G1
02.02.	09:15 - 18:00 ZUE G1
03.02.	09:15 - 18:00 ZUE G1
04.02.	09:15 - 18:00 ZUE G1

### Brink, Mark PD Dr.

Arbeitspsychologie, mit besonderer Berücksichtigung der Umweltergonomie  
E-Mail: brink@ethz.ch

<b>701-0662-00 V</b>	<b>Environmental Exposures (Air Pollution and Noise) and Health Effects</b>
Monn, Christian-Thomas	Brink, Mark
Mittwoch	16:15 - 18:00 HG E21

### Britz, Volker PD Dr.

Ökonomie  
E-Mail: vbritz@ethz.ch

### Brixel, Bernard Dr.

E-Mail: bernard.brixel@erdw.ethz.ch

<b>651-4061-00 P</b>	<b>Hydrogeological Field Course</b>
Brixel, Bernard	Fisch, Hans Rudolf
Gholizadeh Doonechaly, Nima	Reinhardt Hauser, Sacha Gregory
07.02.-	08:15 - 18:00 ML F39
11.02.	
17.06.	08:15 - 18:00 HG E33.1
24.06.	08:15 - 19:00 HG F26.1

### Brockmann, Elmar Dr.

E-Mail: ebrockmann@ethz.ch

<b>103-0253-AA R</b>	<b>Parameter Estimation</b>
Brockmann, Elmar	

### Brödel, Johannes Dr.

E-Mail: jbroedel@ethz.ch

<b>402-0204-00 V</b>	<b>Elektrodynamik</b>
Brödel, Johannes	
Mittwoch	09:45 - 11:30 HIL E4
Freitag	09:45 - 11:30 HPV G4
01.06.	09:45 - 11:30 HPH G3

<b>402-0204-00 U</b>	<b>Elektrodynamik</b>
Brödel, Johannes	
Mittwoch	11:45 - 13:30 HIT F31.2

HIT H42  
HIT J51  
HIT J52  
HIT J53  
HIT K51  
HIT K52  
LEE D105

Donnerstag 14:15 - 16:00

406-0204-AA R Electrodynamics

Brödel, Johannes

### Bröder, Lisa Dr.

E-Mail: lisa.broeder@erdw.ethz.ch

651-4004-00 G The Global Carbon Cycle - Reduced

Eglinton, Timothy Ian  
Hemingway, Jordon

Bröder, Lisa

Dienstag 14:15 - 16:00 NO C6

### Brodmann Mäder, Monika PD Dr.

E-Mail: monika.brodmannmader@hest.ethz.ch

377-0671-00 G Notfall-Refresher

Tabakovic, Senad

Brodmann Mäder, Monika

### Broger, Anna Dr.

E-Mail: anna.broger@gess.ethz.ch

851-0812-08 V Heureka V: Staatsformen in der gesellschaftlichen Debatte in der Antike und heute

Utzinger, Christian  
Beer, Beate  
Egli Utzinger, Franziska

Amann, Martin  
Broger, Anna  
Harder, Ruth

Mittwoch 18:15 - 20:00 ML F39

### Broggini, Giovanni Dr.

E-Mail: giovanni.broggini@usys.ethz.ch

751-4512-00 G Pflanzenpathologie IV: System-Management im modernen Pflanzenschutz

Maurhofer Bringolf, Monika  
De Werra, Patrice Emmanuel  
Kellerhals, Markus  
Tamm, Lucius  
Viret, Olivier

Broggini, Giovanni  
Gygax, Michel  
Lutz, Matthias  
Triloff, Peter

Dienstag/2w 14:15 - 18:00 LFW C1

### Brossok, Klaus

E-Mail: brossokk@ethz.ch

101-0459-00 G Logistik und Güterverkehr

Corman, Francesco  
Bruckmann, Dirk  
Schmid, Thomas

Brossok, Klaus  
Ruesch, Martin

Freitag 13:45 - 17:30 HCP E47.4

### Brown, Karin

E-Mail: karin.brown@let.ethz.ch

851-0372-00 U Ready, Set, Go!

Brown, Karin

Volk, Benno

### Brozzo, Christine

E-Mail: christine.brozzo@hest.ethz.ch

557-0444-01 G Leichtathletik I

Brozzo, Christine

Zürcher, Matthias

Donnerstag/1 08:00 - 09:45 UNI ZH.  
Donnerstag 08:15 - 10:00 HSA -FLUNT

Donnerstag/1 10:15 - 12:00 HSA -FLUNT  
10:15 - 12:00 UNI ZH.

### Brück, Benjamin Dr.

E-Mail: benjamin.brueck@math.ethz.ch

401-3032-22 V Einführung in die Modelltheorie

Brück, Benjamin

Dienstag 08:15 - 10:00 ML F34

401-3032-22 U Einführung in die Modelltheorie

Brück, Benjamin

Donnerstag/2w 12:15 - 14:00 HG G26.5

### Bruckmaier, Rupert Prof.

(Professor Universität Bern)

E-Mail: rupert.bruckmaier@usys.ethz.ch

751-6122-00 G Physiology of Lactation

Ulbrich, Susanne E.

Bruckmaier, Rupert

04.03. 09:00 - 17:00 Ex tern  
11.03. 09:00 - 17:00 Ex tern  
18.03. 08:15 - 17:00 LFW B52  
09:00 - 17:00 Ex tern  
25.03. 08:00 - 11:00 Ex tern

### Bruckmann, Dirk Dr.

E-Mail: dirk.bruckmann@ivt.baug.ethz.ch

101-0459-00 G Logistik und Güterverkehr

Corman, Francesco  
Bruckmann, Dirk  
Schmid, Thomas

Brossok, Klaus  
Ruesch, Martin

Freitag 13:45 - 17:30 HCP E47.4

### Brugger, Fritz Dr.

E-Mail: fritz.brugger@nadel.ethz.ch

860-0015-00 G Supply and Responsible Use of Mineral Resources I - Introduction

Wehrli, Bernhard  
Dolejs Schlöglöva, Katerina  
Karydas, Christos

Brugger, Fritz  
Hellweg, Stefanie

Dienstag 08:15 - 10:00 CAB G51

860-0016-00 U Supply and Responsible Use of Mineral Resources II - Case Study

Wehrli, Bernhard  
Pfister, Stephan

Brugger, Fritz

Mittwoch 08:15 - 10:00 CHN D42

865-0000-11 G Fragile Contexts – The Nexus between Humanitarian Aid, Peace and Development

Brugger, Fritz

Mason, Simon Jonas Augusto

865-0041-00 S Natural Resource Governance and Energy Transition: Policies and Practice

Brugger, Fritz

865-0066-01 G Mediation Process Design: Supporting Dialogue and Negotiation

Brugger, Fritz

Mason, Simon Jonas Augusto

865-0066-04 G ICT4D – Concepts, Strategies and Good Practices

Brugger, Fritz

### Brugger, Silvio PD Dr.

E-Mail: silvio.brugger@hest.ethz.ch

---

**377-0415-00 V Infektiologie**

Wetter Slack, Emma                      Braun, Dominique  
Brugger, Silvio                              Karrer, Urs  
Zinkernagel Schüpbach, Annelies

Dienstag/2	08:15 - 10:00	HG D7.1
Mittwoch/2	09:15 - 12:00	HG D7.1
Donnerstag/2	09:15 - 12:00	HG D7.1
Freitag/2	13:15 - 16:00	HG E1.2

---

**Brüningk, Sarah Dr.**

E-Mail: sarah.brueningk@bsse.ethz.ch

---

**551-1174-00 V Systembiologie**

Sauer, Uwe                                      Brüningk, Sarah  
Stelling, Jörg                                  Zamboni, Nicola

Donnerstag	15:45 - 17:30	HCI G7
------------	---------------	--------

---

**551-1174-00 U Systembiologie**

Sauer, Uwe                                      Brüningk, Sarah  
Stelling, Jörg                                  Zamboni, Nicola

Dienstag	16:15 - 18:00	LEE C104 LEE C114 LEE D101 LEE D105 LEE E101
31.05.	16:15 - 18:00	ML E12

---

**Brunner, Dominik Wilhelm Prof. Dr.**

E-Mail: dominik.brunner@env.ethz.ch

---

**701-1234-00 G Tropospheric Chemistry**

Brunner, Dominik Wilhelm                      El Haddad, Imad

Freitag	14:15 - 16:00	CHN D44
---------	---------------	---------

---

**Brunner, Ivano Livio Dr.**

E-Mail: ivanolivio.brunner@biol.ethz.ch

---

**551-1104-00 V Ausgewählte Kapitel der Mykologie im Wald**

Brunner, Ivano Livio                              Peter Baltensweiler, Martina  
Prospero, Simone

---

**Brusoni, Stefano Prof. Dr.**

Technologie- und Innovationsmanagement

E-Mail: sbrusoni@ethz.ch

---

**363-1065-00 G Design Thinking: Human-Centred Solutions to Real World Challenges**

Cabello Llamas, Alan                              Brusoni, Stefano  
Cabello, Linda

---

**364-1058-00 S Risk Center Seminar Series**

Schernberg, Hélène	Basin, David
Bommier, Antoine	Bresch, David N.
Brusoni, Stefano	Cederman, Lars-Erik
Cheridito, Patrick	Corman, Francesco
Gersbach, Hans	Hölscher, Christoph
Paterson, Kenneth	Sansavini, Giovanni
Sornette, Didier	Stojadinovic, Bozidar
Sudret, Bruno	Teichmann, Josef
Wattenhofer, Roger	Weidmann, Ulrich Alois
Wiemer, Stefan	Zeilinger, Melanie
Zenkhusen, Rico	

Dienstag	12:15 - 14:00	HG D3.2
----------	---------------	---------

---

**365-1071-00 S Course Abroad**

Bergmann, Bastian Jörg                              Brusoni, Stefano

---

**Bubbenzer, Philipp Dr.**

E-Mail: pbubbenzer@ethz.ch

---

**365-1097-00 S Innovation Management**

Bubbenzer, Philipp

07.05.	09:15 - 17:00	HG D7.2 HG E21 HG E22
13.05.	09:15 - 17:00	HG E33.3 HG E33.5
14.05.	09:15 - 17:00	HG E33.3 HG E33.5

---

**Bucheli, Thomas Dr.**

E-Mail: thomas.bucheli@usys.ethz.ch

---

**529-0058-00 G Analytische Chemie II**

Günther, Detlef                                      Bleiner, Davide  
Bucheli, Thomas                                  Ebert, Marc-Olivier  
Schwarz, Gunnar

Montag	08:45 - 09:30	HCI J7
	09:45 - 11:30	HCI J7

---

**Bucher, Annemarie Dr.**

E-Mail: bucher@arch.ethz.ch

---

**061-0110-00 V Geschichte und Theorie der Landschaftsarchitektur II**

Bucher, Annemarie

Montag	13:45 - 15:30	HCP E47.3
--------	---------------	-----------

---

**Bucher, Hugo Prof. Dr.**

Paläozoologie

E-Mail: hbucher@ethz.ch

---

**651-3420-00 G Paläontologie**

Bucher, Hugo                                      Klug, Christian  
Hautmann, Michael                              Schneebeili-Hermann, Elke

Dienstag	14:15 - 16:00	LEE D105
Mittwoch	14:00 - 15:45	UNI ZH.

---

**651-4164-00 V Introduction to Palaeontology (University of Zurich)**

Bucher, Hugo

---

**Bucher, Oliver Dr.**

E-Mail: oliver.bucher@gess.ethz.ch

---

**851-0702-01 V Öffentliches Baurecht**

Bucher, Oliver

Montag	13:45 - 15:30	HIL E4
--------	---------------	--------

---

**Buchmann, Brigitte Dr.**

E-Mail: bbuchman@ethz.ch

---

**102-0635-AA R Air Pollution Control**

Wang, Jing    Buchmann, Brigitte

---

**Buchmann, Nina Prof. Dr.**

Graslandwissenschaften

E-Mail: nina.buchmann@usys.ethz.ch

---

**751-1040-00 U Responsible Conduct in Research**

Paschke, Melanie                                      Buchmann, Nina

10.03.	14:15 - 18:00	LFW B3
05.05.	14:15 - 18:00	LFW B3

---

**751-4002-00 G Graslandssysteme**

Buchmann, Nina

Mittwoch	14:15 - 16:00	LFW B1
----------	---------------	--------

---

**751-4003-02 S Current Topics in Grassland Sciences**

Buchmann, Nina

Montag	14:15 - 16:00	LFW C5
--------	---------------	--------

---

<b>751-4107-00 G</b>	<b>Pflanzenbau</b>	
Walter, Achim	Buchmann, Nina	
Haas, Ulrich Johannes	Hassold, Sonja	
Lüscher, Andreas	Richner, Walter	
Streit, Bernhard		
Mittwoch	08:15 - 12:00	LFW B1

<b>751-4107-01 V</b>	<b>Einführung in den Acker- und Futterbau</b>	
Walter, Achim	Buchmann, Nina	
Lüscher, Andreas	Richner, Walter	
Mittwoch/1	08:15 - 12:00	LFW B1

<b>751-5118-00 G</b>	<b>Global Change Biology</b>	
Buchmann, Nina	Diaz Yanez, Olalla	
Marqués López, Laura	Stocker, Benjamin	
Montag	10:15 - 12:00	CHN F42

### Bugmann, Harald Prof. Dr.

Waldökologie

E-Mail: harald.bugmann@env.ethz.ch

<b>701-0560-00 P</b>	<b>Praktikum Wald und Landschaft</b>	
Bugmann, Harald	Carminati, Andrea	
Griess, Verena	Ibrahim, Mohammed	
Kienast, Felix	Lévesque, Mathieu	
Zimmermann, Stephan		
Donnerstag	08:15 - 18:00	CHN F42
Freitag	08:15 - 18:00	CHN F42

<b>701-1600-00 G</b>	<b>Summer School on Forest Research and Global Change</b>	
Gessler, Arthur	Born, Julia Emmanuela	
Bugmann, Harald		

<b>701-1602-00 P</b>	<b>Long-Term Dynamics in Swiss Forest Reserves</b>	
Bugmann, Harald		

<b>701-1636-01 G</b>	<b>Ökologie und Management von Gebirgswäldern</b>	
Bugmann, Harald	Frehner, Monika	
Dienstag	08:15 - 10:00	CHN F42
Dienstag/2	10:15 - 12:00	CHN F42

<b>701-1692-00 P</b>	<b>Applied Forest and Landscape Management Lab</b>	
Knaus, Florian	Bugmann, Harald	
Lévesque, Mathieu	Pellissier, Loïc	
Tobias, Silvia		
29.03.	14:15 - 18:00	HG F26.3
31.03.	08:15 - 18:00	HG F26.3
14.04.	08:15 - 18:00	HG F26.3
05.05.	08:15 - 18:00	HG F26.3
12.05.	08:15 - 18:00	HG F26.3
20.05.	08:15 - 18:00	HG F26.3

### Bühlmann, Andreas Dr.

E-Mail: andreas.buehlmann@usys.ethz.ch

<b>751-4204-01 G</b>	<b>Horticultural Science: Case Studies</b>	
Bertschinger, Lukas	Bühlmann, Andreas	
Carlen, Christoph	Lutz, Matthias	
Näf, Andreas		
Donnerstag	16:15 - 18:00	LFW C1

### Bühlmann, Peter L. Prof. Dr.

Mathematik

E-Mail: peter.buehlmann@stat.math.ethz.ch

<b>401-3620-00 S</b>	<b>Student Seminar in Statistics:</b>	
----------------------	---------------------------------------	--

### Causality

Bühlmann, Peter L.	Champion, Magali	
Montag	16:15 - 18:00	HG E33.1 ML F40

<b>401-5620-00 K</b>	<b>Research Seminar on Statistics</b>	
Bühlmann, Peter L.	Maathuis, Marloes H.	
Meinshausen, Nicolai	van de Geer, Sara	
Bandeira, Afonso	Furrer, Reinhard	
Held, Leonhard	Hothorn, Torsten	
Kozbur, Damian	Wolf, Michael	
Freitag	15:15 - 17:00	HG G19.1
07.04.	16:15 - 18:00	HG D7.1

<b>401-5640-00 K</b>	<b>ZüKoSt: Seminar on Applied Statistics</b>	
Kalisch, Markus	Balabdaoui, Fadoua	
Bandeira, Afonso	Bühlmann, Peter L.	
Furrer, Reinhard	Held, Leonhard	
Hothorn, Torsten	Maathuis, Marloes H.	
Mächler, Martin	Meier, Lukas	
Meinshausen, Nicolai	Robinson, Mark	
Strobl, Carolin	van de Geer, Sara	
Freitag	15:15 - 17:00	HG G19.1

<b>401-5680-00 K</b>	<b>Foundations of Data Science Seminar</b>	
Bühlmann, Peter L.	Bandeira, Afonso	
Bölcskei, Helmut	van de Geer, Sara	
Yang, Fan		
17.03.	15:15 - 19:00	HG D1.2
24.03.	15:15 - 19:00	HG E3
31.03.	15:15 - 19:00	HG D1.2
28.04.	15:15 - 19:00	HG D1.2
24.05.	15:15 - 18:00	HG D1.2

### Buhmann, Joachim M. Prof. Dr.

Informatik (Information Science and Engineering)

E-Mail: jbuhmann@inf.ethz.ch

### Bulfin, Brendan Dr.

E-Mail: bulfinb@ethz.ch

<b>151-0224-00 V</b>	<b>Fuel Synthesis Engineering</b>	
Bulfin, Brendan	Lidor, Alon	
Donnerstag	13:15 - 16:00	ML F36

### Bünemann König, Else Katrin PD Dr.

Bodenkunde und Pflanzenernährung

E-Mail: else.buenemann@usys.ethz.ch

<b>751-3402-00 V</b>	<b>Pflanzenernährung II - Integriertes Nährstoffmanagement</b>	
Frossard, Emmanuel	Bünemann König, Else Katrin	
Oberson Dräyer, Astrid	Wiggenhauser, Matthias	
Mittwoch	10:15 - 12:00	LFW C1

### Burdakov, Denis Prof. Dr.

Neurowissenschaften

E-Mail: denis.burdakov@hest.ethz.ch

<b>752-6303-00 G</b>	<b>Neurobiology of Eating and Drinking</b>	
Burdakov, Denis	Peleg-Raibstein, Daria	
Donnerstag	16:15 - 18:00	HG F3

<b>752-6306-AA R</b>	<b>Physiology and Anatomy II</b>	
Burdakov, Denis	Ristow, Michael	

<b>752-6306-00 V</b>	<b>Physiologie und Anatomie II</b>	
Burdakov, Denis	Peleg-Raibstein, Daria	
Ristow, Michael		
Donnerstag/1	08:15 - 10:00	HG F7

**Burden, Andrea Prof. Dr.**

Pharmakoepidemiologie

E-Mail: andrea.burden@pharma.ethz.ch

**535-0002-00 V Einführung in die Pharmazeutischen Wissenschaften II**

Hall, Jonathan	Burden, Andrea
Erni, Stefan	Eyer, Klaus
Halin Winter, Cornelia	Krämer, Stefanie-Dorothea
Kut Bacs, Elvan	Müller, Cristina
Steuer, Christian	
Mittwoch	08:00 - 09:35 HIL E9

**Bürge, Ignaz Josef Dr.**

E-Mail: ignazjosef.buerge@usys.ethz.ch

**751-4902-00 V Modern Pesticides - Mode of Action, Residues and Environmental Fate**

Poiger, Thomas	Balmer, Marianne Elisabeth
Bürge, Ignaz Josef	
Mittwoch	10:15 - 12:00 HG D5.2

**Burger, Joris Jan**

E-Mail: burger@arch.ethz.ch

**069-0003-00 G Integrated Design and Robotic Fabrication Project**

Gramazio, Fabio	Aejmelaeus-Lindström, Petrus
Burger, Joris Jan	Kohler, Matthias

**Burger, Marc Prof. Dr.**

Mathematik

E-Mail: marc.burger@math.ethz.ch

**401-2000-00 V Scientific Works in Mathematics**

Burger, Marc	
08.03.	18:00 - 19:00 ON LINE
24.05.	18:00 - 19:00 ON LINE

**401-3462-00 V Functional Analysis II**

Burger, Marc	
Montag	10:15 - 12:00 CAB G51
Donnerstag	14:15 - 16:00 CAB G61

**401-3462-00 U Functional Analysis II**

Burger, Marc	
Montag	09:15 - 10:00 HG E33.3 HG F26.5

**401-5530-00 K Geometry Seminar**

Burger, Marc	Einsiedler, Manfred
Feller, Peter	Iozzi, Alessandra
Lang, Urs	
Mittwoch	16:15 - 18:00 HG G43

**Burger, Thomas Dr.**

E-Mail: burger@iis.ee.ethz.ch

**227-0111-00 V Communication Electronics**

Burger, Thomas	
Montag	14:15 - 16:00 ETZ E6

**227-0111-00 U Communication Electronics**

Burger, Thomas	
Montag	16:15 - 18:00 ETZ E6

**Burgert, Ingo Prof. Dr.**

Holzbasierte Materialien

E-Mail: iburgert@ethz.ch

**101-0604-02 G Werkstoffe**

Flatt, Robert J.	Angst, Ueli
Burgert, Ingo	Wittel, Falk
Mittwoch	08:00 - 09:35 HIL E6
Donnerstag	15:45 - 17:30 HCI J7

**101-0678-00 G Wood Physics & Wood Materials**

Burgert, Ingo	Zimmermann, Tanja
Mittwoch	13:45 - 15:30 HIL E9

**101-0679-00 P Zerstörungsfreie Werkstoffprüfung und Zustandsüberwachung**

Burgert, Ingo	Angst, Ueli
Freitag	13:45 - 15:30 HCP E47.1

**Burgherr, Peter Dr.**

E-Mail: pburgherr@ethz.ch

**151-0160-00 V Nuclear Energy Systems**

Eichler, Robert	Burgherr, Peter
Hummel, Wolfgang	Kämpfer, Thomas
Kober, Tom	Streit, Marco
Zhang, Xiaojin	
Donnerstag	10:15 - 12:00 HG E33.3

**151-0160-00 U Nuclear Energy Systems**

Eichler, Robert	Burgherr, Peter
Hummel, Wolfgang	Kämpfer, Thomas
Kober, Tom	Streit, Marco
Zhang, Xiaojin	
Donnerstag	12:15 - 13:00 HG E33.3

**Bürgi, Matthias PD Dr.**

Historische Ökologie

E-Mail: matthias.buergi@env.ethz.ch

**Bürgmann, Helmut Dr.**

E-Mail: helmut.buergmann@usys.ethz.ch

**701-0230-00 P Biogeochemistry of Alpine Habitats**

Schroth, Martin Herbert	Bürgmann, Helmut
-------------------------	------------------

**701-0420-01 P Praktikum Biogeochemie**

Winkel, Lenny	Bürgmann, Helmut
Lehmann Grunder, Peter Ulrich	McNeill, Kristopher
Schroth, Martin Herbert	Voegelin, Andreas
Donnerstag	08:15 - 17:00 CHN F46
Freitag	08:15 - 17:00 CHN F46

**Burla, Maurizio Dr.**

E-Mail: maurizio.burla@ief.ee.ethz.ch

**227-0303-00 V Advanced Photonics**

Emboras, Alexandros	Burla, Maurizio
Dorodnyy, Alexander	
Donnerstag	14:15 - 16:00 ETZ G91

**227-0303-00 U Advanced Photonics**

Emboras, Alexandros	Burla, Maurizio
Dorodnyy, Alexander	
Donnerstag	16:15 - 18:00 ETZ G91

**227-0303-00 A Advanced Photonics**

Emboras, Alexandros	Burla, Maurizio
Dorodnyy, Alexander	

---

**Burlando, Paolo Prof. Dr.**  
Hydrologie und Wasserwirtschaft  
E-Mail: paolo.burlando@ifu.baug.ethz.ch

---

102-0293-AA R Hydrology

Burlando, Paolo

---

102-0474-AA R Introduction to Water Resources Management

Burlando, Paolo

---

102-0474-00 G Introduction to Water Resources Management

Burlando, Paolo

Montag	15:45 - 17:30	HIL E9
Donnerstag	09:45 - 11:30	HIL E9

---

118-0111-00 G Sustainability and Water Resources

Molnar, Darcy

Burlando, Paolo

13.06.- 17.06.	08:45 - 16:30	HIT F32
-------------------	---------------	---------

---

118-0113-00 G Water Governance: Challenges and Solutions

Burlando, Paolo

Molnar, Darcy

29.04.	08:45 - 16:30	HIT F11.1
06.05.	08:45 - 16:30	HIT F11.1
13.05.	08:45 - 16:30	HIT F11.1

---

**Burmann, Fabian Dr.**

E-Mail: fabian.burmann@erdw.ethz.ch

---

651-4001-02 V Advanced Geophysical Fluid Dynamics

Noir, Jérôme André Roland

Burmann, Fabian

Dienstag	14:15 - 16:00	NO C44
----------	---------------	--------

---

**Burnham, Nancy Prof. Dr.**

(Professorin Worcester Polytechnic Institute - Worcester, MA)

E-Mail: nancy.burnham@mat.ethz.ch

---

327-2223-00 G Atomic Force Microscopy in Materials Science

Burnham, Nancy

Isa, Lucio

20.06.- 01.07.	07:45 - 16:30	HCI D451
		HCI J498

---

**Busch, Timo Oliver PD Dr.**

Corporate Sustainability & Strategy

E-Mail: tobusch@ethz.ch

---

363-1029-00 G Sustainability & Financial Markets

Busch, Timo Oliver

17.03.	09:15 - 18:00	HG E23
24.03.	09:15 - 18:00	LFW B3
31.03.	09:15 - 18:00	LFW B3
01.04.	09:15 - 18:00	LFW B3

---

**Buschmann, Johanna Emilie Else Dr.**

E-Mail: bjohanna@ethz.ch

---

529-2002-02 U Chemie II

Cvengros, Jan

Buschmann, Johanna Emilie Else

Funck, Pierre

Grützmacher, Hansjörg

Meister, Erich Christian

Verel, René

Dienstag	08:15 - 10:00	HG D5.2 ML F36
	13:45 - 15:30	HCI J6
Mittwoch	10:15 - 12:00	ETZ E8

---

Donnerstag

14:15 - 16:00

HG D5.2  
ML F39

---

**Busemann, Henner Prof. Dr.**

E-Mail: henner.busemann@erdw.ethz.ch

---

651-4228-00 G Topics in Planetary Sciences

Busemann, Henner

Rozel, Antoine

Schönbächler, Maria

Tackley, Paul

Montag

16:15 - 18:00

NO E51.1

---

**Buser, Barbara**

E-Mail: buser@arch.ethz.ch

---

052-1150-22 U Entwurf V-IX: Wiederverwendung...  
selon arrivage (GD Buser)

Buser, Barbara

---

**Buser, Benjamin Dr.**

E-Mail: benjamin.buser@baug.ethz.ch

---

103-0427-00 G Regionalökonomie

Buser, Benjamin

Abegg, Christof

Freitag

07:45 - 09:30

HCP E47.1

---

**Buser, Christoph Markus Dr.**

E-Mail: christoph.buser@math.ethz.ch

---

401-3936-00 V Data Analytics for Non-Life Insurance Pricing

Wüthrich, Mario Valentin

Buser, Christoph Markus

Dienstag

16:15 - 18:00

HG E1.2

---

**Butté, Alessandro Dr.**

E-Mail: buttea@ethz.ch

---

529-0017-00 G Chemometrics and Machine Learning  
for Chemical Engineers

Butté, Alessandro

Freitag

07:45 - 10:30

HCI H2.1

---

**Cabello, Linda**

E-Mail: larmbruster@ethz.ch

---

363-1065-00 G Design Thinking: Human-Centred  
Solutions to Real World Challenges

Cabello Llamas, Alan

Brusoni, Stefano

Cabello, Linda

---

**Cabello Llamas, Alan Dr.**

E-Mail: alankbyo@ethz.ch

---

351-1138-00 V PRISMA Capstone - Rethinking  
Sustainable Cities and Communities

Cabello Llamas, Alan

---

363-1065-00 G Design Thinking: Human-Centred  
Solutions to Real World Challenges

Cabello Llamas, Alan

Brusoni, Stefano

Cabello, Linda

---

365-1099-00 S Design Thinking: A Human-Centred  
Approach to Problem Solving

Cabello Llamas, Alan

11.03.

08:00 - 17:00

Ex tern

12.03.

08:00 - 17:00

Ex tern

---

**Cadena Lerma, Cesar Dario Dr.**

E-Mail: cesarc@ethz.ch

---

**151-0634-00 A Perception and Learning for Robotics**

Cadena Lerma, Cesar Dario      Chung, Jen Jen  
 28.02.      14:15 - 18:00      HG F26.1  
 02.03.      14:15 - 18:00      HG F26.1  
 04.03.      14:15 - 18:00      HG F26.1

**151-9062-00 S Robotics Summer School**

Cadena Lerma, Cesar Dario      Hutter, Marco

**Cairns, Stephen Prof. Dr.**

E-Mail: cairns@arch.ethz.ch

**064-0020-22 K Understanding the Future City**

Cairns, Stephen  
 Freitag      08:00 - 09:35      HIB E31

**Caminada, Gion A. Prof.**

Architektur und Entwurf  
 E-Mail: caminada@arch.ethz.ch

**052-1102-22 U Entwurf V-IX: Neue Zentren (Caminada)**

Caminada, Gion A.  
 Dienstag      10:15 - 18:00      AGS E2  
 Mittwoch      08:15 - 18:00      AGS E2

**Cammelli, Federico**

E-Mail: federico.cammelli@gess.ethz.ch

**860-0101-00 S Designing Public Policy Research**

Schmidt, Tobias      Bernauer, Thomas  
 Cammelli, Federico      Garrett, Rachael  
 Lyons-White, Joss      Steffen, Bjarne

**Cangkrama, Michael Dr.**

E-Mail: michael.cangkrama@biol.ethz.ch

**551-0130-00 P Grundlagen der Biologie II**

Gstaiger, Matthias      Aceto, Nicola  
 Antunes Pereira, Jorge Alexandre      Cangkrama, Michael  
 Gehart, Helmut      Kontarakis, Zacharias  
 Kovacs, Werner      Leitner, Alexander  
 Masneuf, Sophie Leslie      Picotti, Paola  
 Sauer, Uwe      Truernit, Elisabeth Beate  
 Wutz, Anton      Zamboni, Nicola  
 Montag      07:45 - 09:30      HPL D32  
                  07:45 - 11:30      HPL D34  
                  07:45 - 16:30      HCI E374  
                                       HCI E378  
                                       HCI E392  
                                       HCI E396  
                  08:15 - 17:00      LFW E11  
                                       LFW E15  
                  13:45 - 16:30      HPL D32  
                                       HPL D34

**Cannas da Silva, Ana Prof. Dr.**

E-Mail: ana.cannas@math.ethz.ch

**401-0252-00 V Mathematik II: Analysis II**

Cannas da Silva, Ana  
 Dienstag      10:15 - 12:00      ML D28  
 Mittwoch/2w      08:15 - 10:00      HG E7  
 Donnerstag      10:15 - 12:00      ML D28  
 18.05.      08:15 - 10:00      HG E7  
 24.05.      12:15 - 14:00      ML D28

**401-0252-00 U Mathematik II: Analysis II**

Cannas da Silva, Ana  
 Dienstag      08:15 - 10:00      CAB G52  
                                       ETZ E7  
                                       HG E33.3  
                                       LEE C114

Donnerstag      08:15 - 10:00      LFW C1  
                                       ETZ E9  
                                       ML F40  
                  14:15 - 16:00      HG G26.5  
                                       LEE C114  
                                       LFW B2  
                                       LFW E13  
                                       ML F40

**401-5580-00 K Symplectic Geometry Seminar**

Biran, Paul      Cannas da Silva, Ana  
 Montag      15:15 - 17:00      HG G43

**406-0252-AA R Mathematics II**

Cannas da Silva, Ana

**406-0253-AA R Mathematics I & II**

Cannas da Silva, Ana      Da Lio, Francesca

**Capkun, Srdjan Prof. Dr.**

Informatik  
 E-Mail: srdjan.capkun@inf.ethz.ch

**Cardinal, Jean Prof.**

E-Mail: jean.cardinal@inf.ethz.ch

**263-4203-00 S Geometry: Combinatorics and Algorithms**

Gärtner, Bernd      Hoffmann, Michael  
 Welzl, Emo      Cardinal, Jean  
 Wettstein, Manuel  
 Freitag      14:15 - 16:00      CAB G15.2  
                  14:15 - 17:00      CAB G61

**Carlen, Christoph Dr.**

E-Mail: christoph.carlen@usys.ethz.ch

**751-4204-01 G Horticultural Science: Case Studies**

Bertschinger, Lukas      Bühlmann, Andreas  
 Carlen, Christoph      Lutz, Matthias  
 Näf, Andreas  
 Donnerstag      16:15 - 18:00      LFW C1

**Carlotto, Alessandro Dr.**

Mathematik  
 E-Mail: alessandro.carlotto@math.ethz.ch

**401-3830-22 S Seminar on Minimal Surfaces (an Invitation to Geometric Analysis)**

Carlotto, Alessandro  
 Donnerstag      16:15 - 18:00      HG D3.2

**401-5350-00 K Analysis Seminar**

Carlotto, Alessandro      Figalli, Alessio  
 Hungerbühler, Norbert      Iacobelli, Mikaela  
 Kobel-Keller, Laura      Rivière, Tristan  
 Serra, Joaquim  
 Dienstag      15:15 - 16:00      HG G43

**Carmeliet, Jan Prof. Dr.**

Bauphysik  
 E-Mail: cajan@ethz.ch

**Carminati, Andrea Prof. Dr.**

Physik der Böden und terrestrischen Ökosysteme  
 E-Mail: andrea.carminati@usys.ethz.ch

**701-0034-06 P Integriertes Praktikum: Boden**

Kretzschmar, Ruben      Carminati, Andrea  
 Dötterl, Sebastian      Walthert, Lorenz



17.05. 14:15 - 18:00 CHN E46  
02.06. 14:15 - 18:00 LEE E101

**701-0560-00 P** Praktikum Wald und Landschaft

Bugmann, Harald Carminati, Andrea  
Griess, Verena Ibrahim, Mohammed  
Kienast, Felix Lévesque, Mathieu  
Zimmermann, Stephan

Donnerstag 08:15 - 18:00 CHN F42  
Freitag 08:15 - 18:00 CHN F42

**Carreira, Erick M. Prof. Dr.**

Organische Chemie

E-Mail: erickm.carreira@org.chem.ethz.ch

**529-0290-00 S** Organic Chemistry

Bode, Jeffrey W. Carreira, Erick M.  
Wennemers, Helma Zenobi, Renato

Mittwoch 08:45 - 10:30 HCI G208

**529-0299-00 K** Organic Chemistry

Bode, Jeffrey W. Carreira, Erick M.  
Chen, Peter Wennemers, Helma  
Zenobi, Renato

Montag 15:45 - 19:30 HCI J3  
14.03. 15:45 - 17:30 HCI G3  
04.04. 15:45 - 17:30 HCI G3  
16.05. 15:45 - 17:30 HCI G3

**Carron, Andrea Dr.**

E-Mail: carrona@ethz.ch

**173-0003-00 G** Signals and Systems

Zeilinger, Melanie Carron, Andrea

14.03.- 08:00 - 18:00 Ex tern  
25.03.

**Caruso, Adam Prof.**

Architektur und Konstruktion

E-Mail: caruso@arch.ethz.ch

**052-1142-22 U** Architectural Design V-IX: Re form (Caruso)

Caruso, Adam

Dienstag 09:45 - 17:30 ONA E25  
Mittwoch 08:00 - 17:30 ONA E25

**Casacuberta Arola, Núria Prof. Dr.**

Physikalische Ozeanographie

E-Mail: nuria.casacubertaarola@usys.ethz.ch

**701-1303-00 A** Term Paper 1: Writing

Winkel, Lenny Ackermann, Martin  
Casacuberta Arola, Núria Deiner, Kristy  
Gruber, Nicolas Hering, Janet  
Kipfer, Rolf Kretzschmar, Ruben  
Lever, Mark McNeill, Kristopher  
Mitrano, Denise N'Guyen van Chinh, Anouk  
Sander, Michael Schroth, Martin Herbert  
Schubert, Carsten

Freitag 14:15 - 16:00 CHN E42

**Casas, Gonzalo**

E-Mail: casas@arch.ethz.ch

**064-0026-00 K** Compas II: Introduction to Computational Methods for Digital Fabrication in Architecture

Gramazio, Fabio Casas, Gonzalo  
Rust, Romana

Mittwoch 09:45 - 11:30 HIB E51.4

**Caseri, Walter Remo Prof. Dr.**

E-Mail: walter.caseri@mat.ethz.ch

**529-2003-00 U** Chemie II

Walde, Peter Johann Caseri, Walter Remo

Dienstag 08:45 - 09:30 HCI H8.1  
08:50 - 09:35 HIL F10.3

**Caspar, Alexander Dr.**

E-Mail: alexander.caspar@math.ethz.ch

**173-0001-00 G** Mathematical Tools I - Advanced Linear Algebra

Caspar, Alexander  
17.01.- 08:00 - 18:00 Ex tern  
28.01.

**401-0292-00 V** Mathematik II

Caspar, Alexander

Montag 08:15 - 09:00 HG F1  
HG F3  
Dienstag 08:15 - 10:00 ETA F5

**401-0292-00 U** Mathematik II

Caspar, Alexander

Dienstag 14:15 - 16:00 CHN D42  
CHN D48  
ETZ K91  
LEE C104  
LEE C114  
LEE D101  
LFW C11  
LFW C4  
ETZ E8  
ETZ E9  
HG E21  
HG E33.5  
HG G26.1  
LFW C5  
LFW E13  
ML F36  
NO C60

Mittwoch 14:15 - 16:00

**Castelletti, Andrea Dr.**

E-Mail: casandre@ethz.ch

**102-0488-00 G** Water Resources Management

Castelletti, Andrea

Dienstag 13:45 - 15:30 HIL E6

**118-0112-00 V** Participatory and Integrated Water Resources Planning

Castelletti, Andrea

Dienstag/1 11:45 - 13:30 HCI F8  
Freitag/1 09:45 - 11:30 HCI E8

**118-0112-01 U** Participatory and Integrated Water Resources Planning Laboratory

Castelletti, Andrea

Giuliani, Matteo  
Freitag 11:45 - 13:30 HCI D2

**Cattaneo, Alberto Prof. Dr.**

(Professor Universität Zürich (UZH))

E-Mail: alberto.cattaneo@math.ethz.ch

**401-5330-00 K** Talks in Mathematical Physics

Cattaneo, Alberto Gaberdiel, Matthias  
Graf, Gian Michele Willwacher, Thomas Hans  
Donnerstag 14:15 - 16:00 HG G43

---

**Cederman, Lars-Erik Prof. Dr.**

Internationale Konfliktforschung

E-Mail: cederman@icr.gess.ethz.ch

---

**364-1058-00 S Risk Center Seminar Series**

Schernberg, Hélène	Basin, David
Bommier, Antoine	Bresch, David N.
Brusoni, Stefano	Cederman, Lars-Erik
Cheridito, Patrick	Corman, Francesco
Gersbach, Hans	Hölscher, Christoph
Paterson, Kenneth	Sansavini, Giovanni
Sornette, Didier	Stojadinovic, Bozidar
Sudret, Bruno	Teichmann, Josef
Wattenhofer, Roger	Weidmann, Ulrich Alois
Wiemer, Stefan	Zeilingner, Melanie
Zenklusen, Rico	

Dienstag	12:15 - 14:00	HG D3.2
----------	---------------	---------

---

**853-0010-00 V Konfliktforschung II: Bürgerkriege**

Juon, Andreas	Cederman, Lars-Erik	
Mittwoch	14:15 - 16:00	IFW C33

---

**853-0010-00 U Konfliktforschung II: Bürgerkriege**

Juon, Andreas	Cederman, Lars-Erik	
Mittwoch	16:15 - 17:00	IFW C33

---

**857-0006-00 S Political Order and Conflict**

Cederman, Lars-Erik	Pengl, Yannick	
Mittwoch	10:15 - 12:00	IFW D42

---

**868-0003-00 G Module 3: Mediation Content**

Wenger, Andreas	Cederman, Lars-Erik	
13.06.-01.07.	09:15 - 18:00	HG E21
		HG E41

---

**Celio, Enrico Dr.**E-Mail: ecelio@ethz.ch

---

**103-0338-00 P Projektwoche Landschaftsentwicklung**

Rabe, Sven-Erik	Celio, Enrico	
Gr�t-Regamey, Adrienne		
Freitag	13:45 - 15:30	HIL E5
11.03.	13:45 - 17:30	HIL E5
18.03.	13:45 - 17:30	HIL E5

---

**Censi, Andrea Dr.**E-Mail: acensi@idsc.mavt.ethz.ch

---

**151-9904-00 G Applied Compositional Thinking for Engineers I**

Censi, Andrea	Lorand, Jonathan	
Montag	12:15 - 14:00	ML F39
Mittwoch	12:15 - 13:00	ML F39

---

**Cesarovic, Nikola Dr.**E-Mail: nikola.cesarovic@hest.ethz.ch

---

**376-0304-00 K Colloquium in Translational Science (Spring Semester)**

Cesarovic, Nikola	Alimonti, Andrea	
Ewald, Collin	Falk, Volkmar	
Goldhahn, J�rg	Maniura, Katharina	
Ristow, Michael	Rossi, René Michel	
Schürle-Finke, Simone	Shivashankar, G.V.	
Vayena, Effy	Vogel, Viola	
von Meyenn, Ferdinand		
02.03.	09:00 - 12:00	ON LINE
13.04.	09:00 - 12:00	ON LINE
11.05.	09:00 - 12:00	ON LINE

---

**376-0306-00 K ETHeart Joint Scientific Colloquium (Spring Semester)**

Cesarovic, Nikola	Falk, Volkmar	
01.03.	13:00 - 16:00	ON LINE
29.03.	13:00 - 16:00	ON LINE
26.04.	13:00 - 16:00	ON LINE
24.05.	13:00 - 16:00	ON LINE

---

**Champion, Magali Dr.**E-Mail: magali.champion@stat.math.ethz.ch

---

**401-3620-00 S Student Seminar in Statistics: Causality**

Bühlmann, Peter L.	Champion, Magali	
Montag	16:15 - 18:00	HG E33.1 ML F40

---

**Charbonnet, François Prof.**

Architektur und Entwurf

E-Mail: charbonnet@arch.ethz.ch

---

**052-0562-22 S Territories of Play - Surveying Architecture Through Gaming**

Heiz, Patrick	Charbonnet, François	
Neto Moura Veiga, Francisco		
Freitag	15:45 - 17:30	HIL F10.3

---

**052-1146-22 U Architectural Design V-IX: Voluptas S1E8 Repetition/Difference (Charbonnet/Heiz)**

Charbonnet, François	Heiz, Patrick	
Dienstag	09:45 - 17:30	HIL G75
Mittwoch	08:00 - 17:30	HIL G75

---

**Chardonnens, Jean-Pierre Prof. Dr.**

(Professor Universit  de Neuch tel)

E-Mail: jpchardonnens@ethz.ch

---

**363-0560-00 V Financial Management**

Chardonnens, Jean-Pierre		
Montag	10:15 - 12:00	HG E5

---

**Chatzi, Eleni Prof. Dr.**

Strukturmechanik und Monitoring

E-Mail: chatzi@ibk.baug.ethz.ch

---

**101-0008-00 G Structural Identification and Health Monitoring**

Chatzi, Eleni	Ntertimanis, Vasileios	
Mittwoch	15:45 - 17:30	HIL E6

---

**101-0114-00 G Baustatik II**

Chatzi, Eleni		
Montag	09:45 - 11:30	HIL C10.2 HIL D60.1 HIL E10.1 HIL E5 HIL F10.3
Mittwoch	09:45 - 12:30	HIL E1
04.08.	14:45 - 16:30	HIL E7

---

**101-0158-01 G Method of Finite Elements I**

Chatzi, Eleni	Steffen, Patrick	
Montag	12:45 - 13:30	HCI J4
	13:45 - 15:30	HCI J4

---

**101-0190-08 G Uncertainty Quantification and Data Analysis in Applied Sciences**

Chatzi, Eleni	Koumoutsakos, Petros
Marelli, Stefano	Ntertimanis, Vasileios
Papadimitriou, Konstantinos	

---

09.05.- 11.05.	09:15 - 17:00	HG F26.3
12.05.- 16.05.	09:00 - 17:00	ON LINE
17.05.- 20.05.	09:15 - 17:00	ML H37.1

### 101-1187-00 K Kolloquium Baustatik und Konstruktion

Stojadinovic, Bozidar	Chatzi, Eleni	
Frangi, Andrea	Kaufmann, Walter	
Sudret, Bruno	Taras, Andreas	
12.04.	16:45 - 18:30	HIL E3
03.05.	16:45 - 18:30	HIL E3
31.05.	16:45 - 18:30	HIL E3

### Chelle-Michou, Cyril Prof. Dr.

Mineralressourcen

E-Mail: cyril.chelle-michou@erdw.ethz.ch

### 651-0254-00 S Seminar Geochemistry and Petrology

Bachmann, Olivier	Chelle-Michou, Cyril	
Schmidt, Max W.	Schönbächler, Maria	
Vance, Derek		
Donnerstag	16:15 - 18:00	NO C6

### 651-4024-00 G Mineral Resources II

Chelle-Michou, Cyril	Driesner, Thomas	
Mittwoch/1	14:15 - 16:00	NO F39
Donnerstag/1	10:15 - 12:00	NO E11

### 651-4036-00 P Field Excursion Module Mineral Resources

Driesner, Thomas	Chelle-Michou, Cyril
------------------	----------------------

### Chen, Peter Prof. Dr.

Physikalisch-Organische Chemie

E-Mail: peter.chen@org.chem.ethz.ch

### 529-0012-03 V Allgemeine Chemie II (OC)

Chen, Peter		
Montag	10:45 - 11:30	HCI G3
Freitag	13:45 - 15:30	HCI G7

### 529-0012-03 U Allgemeine Chemie II (OC)

Chen, Peter		
Mittwoch	16:45 - 17:30	HCI D2 HCI D4 HCI D6 HCI H2.1 HIL C10.2 HIT J51 HIT J53 HIT K52 HCI D6
Freitag	11:45 - 12:30	

### 529-0232-00 V Organic Chemistry IV: Physical - Organic Chemistry

Chen, Peter	Tsybizova, Alexandra	
Mittwoch	11:45 - 13:30	HCI J7

### 529-0232-00 U Organic Chemistry IV: Physical - Organic Chemistry

Chen, Peter	Tsybizova, Alexandra	
Donnerstag	08:45 - 09:30	HCI J6

### 529-0299-00 K Organic Chemistry

Bode, Jeffrey W.	Carreira, Erick M.	
Chen, Peter	Wennemers, Helma	
Zenobi, Renato		
Montag	15:45 - 19:30	HCI J3
14.03.	15:45 - 17:30	HCI G3
04.04.	15:45 - 17:30	HCI G3
16.05.	15:45 - 17:30	HCI G3

### Cheridito, Patrick Prof. Dr.

Versicherungsmathematik

E-Mail: patrick.cheridito@math.ethz.ch

### 363-1153-00 V New Technologies in Banking and Finance

Bergmann, Bastian Jörg	Cheridito, Patrick	
Gersbach, Hans	Kammerlander, Philipp	
Mangold, Philippe	Paterson, Kenneth	
Teichmann, Josef	Wattenhofer, Roger	
Donnerstag	10:15 - 12:00	ML E12

### 364-1058-00 S Risk Center Seminar Series

Schernberg, Hélène	Basin, David	
Bommier, Antoine	Bresch, David N.	
Brunoni, Stefano	Cederman, Lars-Erik	
Cheridito, Patrick	Corman, Francesco	
Gersbach, Hans	Hölscher, Christoph	
Paterson, Kenneth	Sansavini, Giovanni	
Sornette, Didier	Stojadinovic, Bozidar	
Sudret, Bruno	Teichmann, Josef	
Wattenhofer, Roger	Weidmann, Ulrich Alois	
Wiemer, Stefan	Zeilinger, Melanie	
Zenkhusen, Rico		
Dienstag	12:15 - 14:00	HG D3.2

### 401-3629-00 V Quantitative Risk Management

Cheridito, Patrick		
Donnerstag	10:15 - 12:00	ML H44
30.05.	17:15 - 19:00	ML H44

### 401-3629-00 U Quantitative Risk Management

Cheridito, Patrick		
Donnerstag	12:15 - 13:00	HG E1.1

### 401-5910-00 K Talks in Financial and Insurance Mathematics

Acciaio, Beatrice	Cheridito, Patrick	
Possamai, Dylan	Schweizer, Martin	
Teichmann, Josef	Wüthrich, Mario Valentin	
Donnerstag	17:15 - 18:00	HG G43

### Chitra, Ramasubramanian Dr.

E-Mail: chitrar@ethz.ch

### 402-0848-00 V Advanced Field Theory

Chitra, Ramasubramanian		
Freitag	13:45 - 15:30	HCI H2.1

### 402-0848-00 U Advanced Field Theory

Chitra, Ramasubramanian		
Freitag	15:45 - 16:30	HCI D4 HCI D8

### Chli, Margarita Dr.

Computervision für Robotik

E-Mail: chlim@ethz.ch

### 151-0854-00 G Autonomous Mobile Robots

Sieewart, Roland	Chli, Margarita	
Lawrance, Nicholas		
Dienstag	10:15 - 12:00	NO C60
	14:15 - 16:00	HG F1

### Choi, Rebecca

E-Mail: choi@arch.ethz.ch

### 063-0804-22 V History and Theory of Architecture VIII

Choi, Rebecca	Avermaete, Tom	
Freitag	15:45 - 17:30	HIL E6

---

**Choi, Tae Lim Prof. Dr.**

Polymerchemie

E-Mail: tae-lim.choi@mat.ethz.ch

---

**Christ, Emanuel Prof.**

Architektur und Entwurf

E-Mail: christ@arch.ethz.ch

---

**052-0542-22 U** Entwurf IV: Raum der Akkumulation  
(Christ/Gantenbein)

Christ, Emanuel	Gantenbein, Christoph	
Dienstag	09:45 - 17:30	HIL F41
Mittwoch	09:45 - 17:30	HIL F41

---

**052-0566-22 G** Formalistische Analyse der  
Architektur der neoliberalen Ideologie:  
Campus Höggerberg

Christ, Emanuel	Portmann, Christian	
Montag	15:45 - 18:30	HCI F2

---

**Christl, Marcus Dr.**E-Mail: mchristl@phys.ethz.ch

---

**402-0620-00 S** Current Topics in Accelerator Mass  
Spectrometry and Its Applicatons

Christl, Marcus	Willett, Sean	
Mittwoch	13:45 - 14:30	HPK D24.2

---

**Chu, Yiwen Prof. Dr.**

Hybride Quantensysteme

E-Mail: chuyi@ethz.ch

---

**402-0533-00 V** Quantum Acoustics and  
Optomechanics

Chu, Yiwen		
Dienstag	13:45 - 15:30	HIL F10.3

---

**402-0533-00 U** Quantum Acoustics and  
Optomechanics

Chu, Yiwen		
Mittwoch	11:45 - 12:30	HIL E10.1
27.05.	12:45 - 16:30	HIL F10.3
30.05.	12:45 - 16:30	HIL F10.3
01.06.	08:45 - 12:30	HIT F11.1

---

**Chung, Jen Jen Dr.**E-Mail: jenjen.chung@mavt.ethz.ch

---

**151-0634-00 A** Perception and Learning for Robotics

Cadena Lerma, Cesar Dario	Chung, Jen Jen	
28.02.	14:15 - 18:00	HG F26.1
02.03.	14:15 - 18:00	HG F26.1
04.03.	14:15 - 18:00	HG F26.1

---

**Ciorciaro, Rocco Dr.**E-Mail: rocco.ciorciaro@inorg.chem.ethz.ch

---

**529-0959-00 A** Mentorierte Arbeit Fachdidaktik  
Chemie ACiorciaro, Rocco

---

**529-0960-00 A** Mentorierte Arbeit Fachdidaktik  
Chemie BCiorciaro, Rocco

---

**529-0961-01 A** Mentorierte Arbeit  
Fachwissenschaftliche Vertiefung mit  
pädag. Fokus Chemie ACiorciaro, Rocco

---

**529-0962-01 A** Mentorierte Arbeit  
Fachwissenschaftliche Vertiefung mit  
pädagogischem Fokus Chemie BCiorciaro, Rocco

---

**Claassen, Manfred Prof. Dr.**

Rechnergestützte Biologie

E-Mail: claassen@imsb.biol.ethz.ch

---

**551-0324-00 V** Systems Biology

Picotti, Paola	Claassen, Manfred	
Sauer, Uwe	Snijder, Berend	
Wollscheid, Bernd		
Montag	13:45 - 15:30	HCI J6
Dienstag	07:45 - 09:30	HCI J6

---

**Clarkson, Matthew Dr.**E-Mail: matthew.clarkson@erdw.ethz.ch

---

**651-4226-00 V** Geochemical and Isotopic Tracers of  
the Earth System

Vance, Derek	Clarkson, Matthew	
De Souza, Gregory	Rickli, Jörg Dominik	
Shalev, Netta		
Mittwoch	08:15 - 10:00	NO E11

---

**Clarysse, Bart Prof. Dr.**

Entrepreneurship

E-Mail: bclarysse@ethz.ch

---

**363-1077-00 G** Entrepreneurship

Clarysse, Bart		
Mittwoch/2w	16:15 - 20:00	HG E1.2
30.03.	16:15 - 20:00	HG E1.2

---

**373-0103-00 G** New Venture FinanceClarysse, Bart

---

**373-0104-00 G** Legal Aspects of Starting & Growing a  
BusinessBrenner, Tomas Clarysse, Bart

---

**373-0203-00 P** Business Development of Technology  
Ventures IIBrenner, Tomas Clarysse, Bart

---

**373-0204-00 P** Leadership Development IIClarysse, Bart Brenner, Tomas

---

**373-0205-00 P** Final Business Project DefenseClarysse, Bart Brenner, Tomas  
Thiel, Jana

---

**373-0300-00 P** International Study Trip & Venture  
Communication SkillsBrenner, Tomas Clarysse, Bart

---

**Clemens, Frank Jörg Dr.**E-Mail: clemensf@ethz.ch

---

**327-0610-AA R** Advanced CompositesClemens, Frank Jörg Winistörfer, Andreas

---

**327-0610-00 V** Verbundwerkstoffe

Clemens, Frank Jörg	Winistörfer, Andreas	
Montag	08:45 - 10:30	HCI D8

---

**327-0610-00 U** Verbundwerkstoffe

---

Clemens, Frank Jörg                      Winistörfer, Andreas  
Montag                                      10:45 - 11:30      HCI D8

---

**Cléry, Antoine Dr.**

E-Mail: antoine.clery@bc.biol.ethz.ch

---

**551-0128-00 P Grundlagen der Biologie I**

Gstaiger, Matthias	Cléry, Antoine
Dultz, Elisa	Giese, Christoph Hartmut
Kroschewski, Ruth	Künzler, Markus
Donnerstag	07:45 - 18:30      HCI E374 HCI E378 HCI E392 HCI E396
Freitag	07:45 - 18:30      HCI E374 HCI E378 HCI E392 HCI E396

---

**Cock, David Dr.**

E-Mail: david.cock@inf.ethz.ch

---

**263-3800-00 V Advanced Operating Systems**

Cock, David	Roscoe, Timothy
Donnerstag 03.06.	14:15 - 16:00      CAB G51 09:15 - 13:00      HG E23

---

**263-3800-00 U Advanced Operating Systems**

Cock, David	Roscoe, Timothy
Freitag	10:15 - 12:00      CAB H56 CAB H57

---

**263-3800-00 A Advanced Operating Systems**

Cock, David	Roscoe, Timothy
-------------	-----------------

---

**Colberg, Christina Prof. Dr.**

(Professorin Pädagogische Hochschule Thurgau)

E-Mail: christina.colberg@env.ethz.ch

---

**701-0822-00 A Mentorierte Arbeit**

Colberg, Christina	Keller, Felix
--------------------	---------------

---

**701-0825-10 G Fachdidaktik Umweltlehre II**

Colberg, Christina	Keller, Felix
Mittwoch 27.06.- 01.07.	10:15 - 13:00      CHN G22 08:15 - 19:00      LFW B2  LFW C11 LFW C4

---

**701-0827-00 P Unterrichtspraktikum mit  
Prüfungslektionen Umweltlehre DZ**

Keller, Felix	Colberg, Christina
---------------	--------------------

---

**Coletti, Filippo Prof. Dr.**

Experimentelle Fluidodynamik

E-Mail: fcoletti@ethz.ch

---

**151-0111-00 S Research Seminar in Fluid Dynamics**

Coletti, Filippo	Jenny, Patrick
Rösgen, Thomas	Supponen, Outi
Dienstag 21.02.	08:15 - 10:00      ML H44 08:15 - 10:00      ML J34.3

---

**151-0170-00 V Computational Multiphase Thermal  
Fluid Dynamics**

Coletti, Filippo	Dehbi, Abdelouahab
Sato, Yohei	
Dienstag	14:15 - 16:00      HG F3

---

**151-0170-00 U Computational Multiphase Thermal  
Fluid Dynamics**

Coletti, Filippo	Dehbi, Abdelouahab
Sato, Yohei	
Dienstag	16:15 - 17:00      HG D11 HG D12

---

**151-1906-00 G Multiphase Flows**

Coletti, Filippo	
Montag	12:15 - 13:00      ML H41.1
Dienstag	12:15 - 14:00      ML H41.1

---

**Collado Diaz, Victor Dr.**

E-Mail: victor.collado@pharma.ethz.ch

---

**511-0010-00 G Scientific Concepts and Methods**

Kut Bacs, Elvan	Collado Diaz, Victor
Otto, Vivianne Irene	Sieroka, Norman

---

**Collins, Caitlyn J. Dr.**

E-Mail: caitlyn.collins@hest.ethz.ch

---

**376-0022-00 G Imaging and Computing in Medicine**

Müller, Ralph	Collins, Caitlyn J.
Dienstag	12:45 - 15:30      HCI G7 13:45 - 15:30      HIT F32 HIT J51 HIT J53 HIT K51 HIT K52

---

**Colotti, Alberto Dr.**

E-Mail: acolotti@ethz.ch

---

**227-0854-00 A Mentorierte Arbeit Fachdidaktik  
Elektrotechnik und  
Informationstechnologie**

Colotti, Alberto

---

**227-0858-00 G Fachdidaktik II für D-MAVT und D-  
ITET**

Lohmeyer, Quentin	Colotti, Alberto
Mittwoch	16:15 - 19:00      CAB G57

---

**227-0859-10 P Unterrichtspraktikum mit  
Prüfungslektionen Elektrotechnik und  
Informationstechnologie DZ**

Colotti, Alberto

---

**Comas Vives, Aleix Dr.**

E-Mail: comas@inorg.chem.ethz.ch

---

**529-0131-00 G Inorganic Chemistry IV: (Nano-  
)Materials; Synthesis, Properties and  
Surface Chemistry**

Copéret, Christophe	Comas Vives, Aleix
Mittwoch	08:45 - 09:30      HCI J4
Donnerstag	09:45 - 11:30      HCI J4

---

**Cometa, Michele Prof. Dr.**

E-Mail: michele.cometa@gess.ethz.ch

---

**851-0335-00 V LETTERATURA E DARWINISMO.  
Lineamenti di biopoetica**

Cometa, Michele	
Donnerstag	16:15 - 18:00      ETZ E9

---

**Conder, Kazimierz Prof. em. Dr.**

Funktionskeramische Werkstoffe

E-Mail: kconder@ethz.ch

---

**327-0603-00 V Ceramics II**

Studart, André R.	Conder, Kazimierz
-------------------	-------------------

Mittwoch	09:45 - 11:30	HCl J6
<b>327-0603-00 U</b>	<b>Ceramics II</b>	
Studart, André R.	Conder, Kazimierz	
Mittwoch	11:45 - 12:30	HCl J6

### Conen, Maria Prof.

Architecture and Housing  
E-Mail: conen@arch.ethz.ch

<b>052-1138-22 U</b>	<b>Architectural Design V-IX: Unuseless Rooms (GD Conen)</b>	
Conen, Maria		
Dienstag	09:45 - 17:30	HIL D15
Mittwoch	08:00 - 17:30	HIL D15

### Connolly, James Prof. Dr.

Petrologie und Geochemie  
E-Mail: james.connolly@erdw.ethz.ch

### Cook, Matthew Dr.

E-Mail: mc@ethz.ch

<b>252-1424-00 V</b>	<b>Models of Computation</b>	
Cook, Matthew		
Freitag	14:15 - 16:00	CAB G51
<b>252-1424-00 U</b>	<b>Models of Computation</b>	
Cook, Matthew		
Dienstag	16:15 - 18:00	Y55 G20
<b>252-1424-00 A</b>	<b>Models of Computation</b>	
Cook, Matthew		

### Cooray, Mike Dr.

E-Mail: mcooray@ethz.ch

<b>365-1112-00 S</b>	<b>Digital Transformation and Disruptive Futures</b>	
Cooray, Mike	Duus, Rikke	
01.04.	09:00 - 18:00	ON LINE
02.04.	08:00 - 17:00	ON LINE
<b>365-1148-00 S</b>	<b>UrbanTech Ecosystems</b>	
Duus, Rikke	Cooray, Mike	
08.04.	09:00 - 18:00	ON LINE
09.04.	08:00 - 17:00	ON LINE

### Copéret, Christophe Prof. Dr.

Oberflächen- und Grenzflächen-Chemie  
E-Mail: ccoperet@inorg.chem.ethz.ch

<b>529-0131-00 G</b>	<b>Inorganic Chemistry IV: (Nano-)Materials; Synthesis, Properties and Surface Chemistry</b>	
Copéret, Christophe	Comas Vives, Aleix	
Mittwoch	08:45 - 09:30	HCl J4
Donnerstag	09:45 - 11:30	HCl J4
<b>529-0132-AA R</b>	<b>Inorganic Chemistry III: Organometallic Chemistry and Homogeneous Catalysis</b>	
Copéret, Christophe		
<b>529-0142-00 G</b>	<b>Advanced Organometallic and Coordination Chemistry: Learning from Nature and Industrial Processes</b>	
Mougel, Victor	Copéret, Christophe	
Montag	13:45 - 15:30	HCl H8.1
Donnerstag	12:45 - 13:30	HCl H8.1

### 529-0199-00 K Inorganic and Organometallic Chemistry

Grüzmacher, Hansjörg	Bezdek, Máté	
Copéret, Christophe	Günther, Dettlef	
Kovalenko, Maksym	Lippert, Thomas	
Mougel, Victor	Steinegger, Patrick	
Dienstag	15:45 - 19:30	HCl J7

### Cordes, Matthew Dr.

E-Mail: matthew.cordes@math.ethz.ch

<b>401-3350-22 S</b>	<b>A Survey of Geometric Group Theory</b>	
Cordes, Matthew		
Donnerstag	14:15 - 16:00	HG E33.5

### Corman, Francesco Prof. Dr.

Transportsysteme  
E-Mail: francesco.corman@ivt.baug.ethz.ch

<b>101-0459-00 G</b>	<b>Logistik und Güterverkehr</b>	
Corman, Francesco	Brossok, Klaus	
Bruckmann, Dirk	Ruesch, Martin	
Schmid, Thomas		
Freitag	13:45 - 17:30	HCP E47.4
<b>103-0230-00 G</b>	<b>Projektübung Verkehr</b>	
Axhausen, Kay W.	Corman, Francesco	
Genser, Alexander		
Dienstag	13:45 - 15:30	HIL D53
17.05.	13:45 - 15:30	HIL D10.2

### 103-0414-AA R Transport Basics

Corman, Francesco

### 103-0414-10 G Verkehr GZ

Axhausen, Kay W.	Corman, Francesco	
Ghandeharioun, Zahra		
Montag	15:45 - 16:30	HPT C103
Mittwoch	10:15 - 12:00	ML F38

### 115-0505-00 G Präsenzwoche 05: Verkehrssysteme

Axhausen, Kay W. Corman, Francesco

### 149-0003-00 G Design of Public Transport Systems

Corman, Francesco		
15.02.	08:45 - 16:30	HIT F31.1
16.02.	08:45 - 16:30	HIT F31.1
04.04.-	08:45 - 16:30	HIT F12
06.04.		

### 364-1058-00 S Risk Center Seminar Series

Schernberg, Hélène	Basin, David	
Bommier, Antoine	Bresch, David N.	
Brusoni, Stefano	Cederman, Lars-Erik	
Cheridito, Patrick	Corman, Francesco	
Gersbach, Hans	Hölscher, Christoph	
Paterson, Kenneth	Sansavini, Giovanni	
Sornette, Didier	Stojadinovic, Bozidar	
Sudret, Bruno	Teichmann, Josef	
Wattenhofer, Roger	Weidmann, Ulrich Alois	
Wiemer, Stefan	Zeilinger, Melanie	
Zenkhusen, Rico		
Dienstag	12:15 - 14:00	HG D3.2

### Corn, Jacob Prof. Dr.

Genombiologie  
E-Mail: jacob.corn@biol.ethz.ch

<b>551-1294-00 G</b>	<b>Genetics, Genomics</b>	
Corn, Jacob	Bomblies, Kirsten	

Genick, Ulrich Karl  
Schlapbach, Ralph  
Sunagawa, Shinichi  
Weis, Karsten

Kontarakis, Zacharias  
Schwank, Gerald  
Voinnet, Olivier

Dienstag	14:15 - 16:00	HG E7
Donnerstag	13:45 - 15:30	HCI G3
24.02.	13:45 - 15:30	HCI D4 HCI E2 HCI F2 HCI F8
31.05.	13:45 - 15:30	HCI D4 HCI E2 HCI F8 HCI J8

### 551-1312-00 P RNA-Biology II

Jonas, Stefanie  
Corn, Jacob  
Voinnet, Olivier

Allain, Frédéric  
Kutay, Ulrike

08.04.	08:45 - 10:30	HPL D34
28.04.	07:45 - 09:30	HPK D3

### 551-1318-00 P CRISPR-Cas Genome Engineering in Human Cells

Corn, Jacob

## Cornaro, Antonia

E-Mail: acornaro@ethz.ch

### 101-0388-00 G Planning of Underground Space

Cornaro, Antonia

Montag	13:45 - 15:30	HIL E9
09.05.	13:15 - 16:00	HG E3

## Coros, Stelian Prof. Dr.

Computergestützte Robotik

E-Mail: stelian.coros@inf.ethz.ch

### 263-5806-00 V Computational Models of Motion

Coros, Stelian

Thomaszewski, Bernhard

Mittwoch	14:15 - 16:00	HG E1.2
01.06.	13:15 - 14:00	HG E1.1
	16:15 - 17:00	HG E1.2

### 263-5806-00 U Computational Models of Motion

Coros, Stelian

Thomaszewski, Bernhard

Donnerstag	16:15 - 18:00	ML F40
------------	---------------	--------

### 263-5806-00 A Computational Models of Motion

Coros, Stelian

Thomaszewski, Bernhard

## Costa, Anna Dr.

E-Mail: acosta@ethz.ch

### 102-0528-01 P Experimental and Computer Laboratory (Year Course)

Braun, Daniel  
Giuliani, Matteo  
Jimenez-Martinez, Joaquin  
Maurer, Max  
Wang, Zhanyun

Costa, Anna  
Holzner, Markus  
Li, Shiyi  
Wang, Jing

Freitag	08:00 - 11:30	HIF C33.1
	13:45 - 17:30	HIF C33.1
25.02.	12:45 - 15:30	HPZ E35
04.03.	07:45 - 11:30	HCP E47.3
	12:45 - 15:30	HPK D24.2
11.03.	07:45 - 11:30	HCP E47.3
	12:45 - 15:30	HPZ E35
18.03.	12:45 - 15:30	HPZ E35
25.03.	12:45 - 15:30	HPZ E35
01.04.	07:45 - 11:30	HCP E47.3
08.04.	07:45 - 11:30	HCP E47.3
29.04.	07:45 - 11:30	HCP E47.3

## Cotterell, Ryan Prof. Dr.

Informatik

E-Mail: ryan.cotterell@inf.ethz.ch

### 252-2310-00 S Understanding Context-Free Parsing Algorithms

Cotterell, Ryan

Mittwoch	12:15 - 14:00	CAB G52
----------	---------------	---------

### 263-3300-00 P Data Science Lab

Zhang, Ce

Boeva, Valentina

Cotterell, Ryan

Vogt, Julia

Yang, Fan

### 263-5352-00 V Advanced Formal Language Theory

Cotterell, Ryan

Donnerstag	12:15 - 14:00	ML F39
------------	---------------	--------

### 263-5352-00 U Advanced Formal Language Theory

Cotterell, Ryan

Donnerstag	14:15 - 15:00	ML F38
------------	---------------	--------

### 263-5352-00 A Advanced Formal Language Theory

Cotterell, Ryan

## Critchley, Matthew

E-Mail: matthew.critchley@gta.arch.ethz.ch

### 052-0830-22 G History of Art and Architecture: Special Topics - Marxist Architectural Histories

Critchley, Matthew

Delbeke, Maarten

Freitag	08:00 - 09:35	HIL D60.1
25.02.	08:00 - 09:35	HIL E6

## Crivelli, Paolo Prof. Dr.

E-Mail: crivelli@phys.ethz.ch

### 402-0702-00 V Phenomenology of Particle Physics II

Crivelli, Paolo

Donnerstag	15:45 - 17:30	HPV G4
Freitag	10:45 - 11:30	HPV G5

### 402-0702-00 U Phenomenology of Particle Physics II

Crivelli, Paolo

Dienstag	15:45 - 17:30	HIT F31.2 HIT K52
----------	---------------	----------------------

### 402-0726-12 V Physics of Exotic Atoms

Crivelli, Paolo

Montag	08:45 - 10:30	HIT H51
--------	---------------	---------

### 402-0726-12 U Physics of Exotic Atoms

Crivelli, Paolo

Montag	10:45 - 11:30	HIT H51
--------	---------------	---------

## Crouzevialle, Marie Dr.

E-Mail: mcrouzevialle@ethz.ch

### 364-1020-06 S Methods in Management Research: Experimental Research

Crouzevialle, Marie

27.03.	09:15 - 12:00	WEV F106
03.04.	09:15 - 12:00	WEV F106
17.04.	09:15 - 12:00	WEV F106

## Crowther, Tom Prof. Dr.

Globale Ökosystemökologie

E-Mail: tom.crowther@usys.ethz.ch

### 701-1461-00 S Ecology and Evolution: Seminar

Städler, Thomas	Alexander, Jake
Bonhoeffer, Sebastian	Crowther, Tom
Hall, Alex	Hille Ris Lambers, Janneke
Jokela, Jukka	Payne, Joshua
Velicer, Gregory	Widmer, Alex

**701-1646-00 G Carbon and Nutrient Cycling under Global Change**

Hagedorn, Frank	Crowther, Tom
Dötterl, Sebastian	
Dienstag	13:15 - 16:00 ML J34.1

**Csúcs, Gábor Dr.**

E-Mail: gabor.csucs@scopem.ethz.ch

**227-0390-00 G Elements of Microscopy**

Stampanoni, Marco	Csúcs, Gábor
Sologubenko, Alla	
Montag	08:50 - 11:30 HIL D10.2

**Cubito, Tamara Dr.**

E-Mail: tamara.braun@milak.ethz.ch

**853-0080-00 V Militärgeschichte II**

Olsansky, Michael	Cubito, Tamara
Wettstein, Adrian	
Montag	16:15 - 18:00 LEE E101

**Cvengros, Jan Dr.**

E-Mail: cvengros@chem.ethz.ch

**529-0012-02 U Allgemeine Chemie II (AC)**

Grüzmacher, Hansjörg	Cvengros, Jan
Montag	08:45 - 09:30 HCl D2 HCl D4 HCl D6 HCl E2 HCl E8 HCl F2 HCl F8 HCl H2.1 HCl J8 HIT F31.2
Dienstag	12:45 - 13:30 HCl D6 HCl E8

**529-2001-AA R Chemistry I and II**

Cvengros, Jan

**529-2002-AA R Chemistry II**

Cvengros, Jan	Grüzmacher, Hansjörg
---------------	----------------------

**529-2002-00 V Chemie II**

Cvengros, Jan	
Montag	15:45 - 17:30 HPH G1

**529-2002-02 U Chemie II**

Cvengros, Jan	Buschmann, Johanna Emilie Else
Funck, Pierre	Grüzmacher, Hansjörg
Meister, Erich Christian	Verel, René
Dienstag	08:15 - 10:00 HG D5.2 ML F36
	13:45 - 15:30 HCl J6
Mittwoch	10:15 - 12:00 ETZ E8
Donnerstag	14:15 - 16:00 HG D5.2 ML F39

**529-2003-00 V Chemie II**

Cvengros, Jan	
Donnerstag	08:00 - 09:35 HIL E6

**Da Conceição Barata, Filipe Dr.**

E-Mail: fbarata@ethz.ch

**375-0001-00 G Introduction to Digital Health**

Kowatsch, Tobias	Da Conceição Barata, Filipe
Fleisch, Elgar	von Wangenheim, Florian
Wortmann, Felix	

**da Costa de Azevedo, Vinicius Dr.**

E-Mail: vinicius.azevedo@inf.ethz.ch

**252-0867-00 K Engineering Tool: Case Study Physics Simulations**

da Costa de Azevedo, Vinicius	
22.02.	14:15 - 18:00 HG F26.3
23.02.	14:15 - 18:00 HG F26.3
24.02.	14:15 - 18:00 HG F26.3

**Dahinden, Markus Dr.**

E-Mail: markus.dahinden@inf.ethz.ch

**252-0840-02 G Anwendungsnahes Programmieren mit Python**

Fässler, Lukas Emanuel	Dahinden, Markus
Montag	18:15 - 19:00 HG E19 HG E26.1 HG E26.3
Donnerstag	16:15 - 17:00 CAB G11 17:15 - 18:00 CAB H56 CAB H57 HG E26.1 CAB H56 CAB H57 HG E26.1
Freitag	09:15 - 10:00 CAB H56 CAB H57 HG E19

**252-0842-00 V Programmieren und Problemlösen**

Komm, Dennis	Dahinden, Markus
Fischer, Manuela	
Donnerstag	16:15 - 18:00 IFW A36

**252-0842-00 U Programmieren und Problemlösen**

Komm, Dennis	Dahinden, Markus
Fischer, Manuela	
Montag	14:15 - 15:00 CAB H56
Donnerstag	10:15 - 11:00 IFW A36

**Dahms, René Dr.**

E-Mail: rene.dahms@math.ethz.ch

**401-3917-00 V Stochastic Loss Reserving Methods**

Dahms, René	
Mittwoch	16:15 - 18:00 LFV E41

**Dai, Dengxin Dr.**

E-Mail: daid@ethz.ch

**227-0560-00 V Deep Learning for Autonomous Driving**

Dai, Dengxin	Liniger, Alex
Freitag	13:15 - 16:00 HG E1.1

**227-0560-00 P Deep Learning for Autonomous Driving**

Dai, Dengxin	Liniger, Alex
Freitag	10:00 - 12:00 ON LINE

**Dajcar, Nina Dr.**

E-Mail: nina.dajcar@gess.ethz.ch

**701-0743-01 V Rechtlicher Umgang mit natürlichen Ressourcen**

Dajcar, Nina



Dienstag 16:15 - 18:00 HG F26.5

### Da Lio, Francesca Prof. Dr.

E-Mail: francesca.dalio@math.ethz.ch

406-0251-AA R Mathematics I

Da Lio, Francesca

406-0253-AA R Mathematics I & II

Cannas da Silva, Ana Da Lio, Francesca

### Dal Zilio, Luca Dr.

E-Mail: luca.dalzilio@erdw.ethz.ch

651-4144-00 G Introduction to Finite Element Modelling in Geosciences

Rozel, Antoine Dal Zilio, Luca  
Sanan, Patrick

04.07.- 08.07. 08:15 - 18:00 NO D11

### Daminato, Claudio Dr.

E-Mail: dclaudio@ethz.ch

363-1000-00 V Financial Economics

Bommier, Antoine Daminato, Claudio  
Dienstag 16:15 - 18:00 NO C44

### D'Andrea, Raffaello Prof. Dr.

Dynamische Systeme und Regelungstechnik

E-Mail: rdandrea@ethz.ch

151-0566-00 V Recursive Estimation

D'Andrea, Raffaello  
Mittwoch 14:15 - 16:00 HG F1

151-0566-00 U Recursive Estimation

D'Andrea, Raffaello  
Mittwoch 16:15 - 17:00 HG F1

227-0920-00 S Seminar in Systems and Control

Bolognani, Saverio D'Andrea, Raffaello  
Lygeros, John Smith, Roy

Montag 16:15 - 18:00 ETZ E8

### Dang, Vinh

E-Mail: dangv@ethz.ch

151-0156-00 V Safety of Nuclear Power Plants

Manera, Annalisa Dang, Vinh  
Podofilini, Luca  
Dienstag 10:15 - 12:00 ML F34

151-0156-00 U Safety of Nuclear Power Plants

Manera, Annalisa Dang, Vinh  
Podofilini, Luca  
Dienstag 12:15 - 13:00 ML F34

### Dapp, Marcus Manfred Dr.

E-Mail: marcus.dapp@gess.ethz.ch

851-0602-00 V Shaping a DCent.Society: Assessing Societal Implications of Bitcoin, Blockchains & Smart Contracts

Dapp, Marcus Manfred  
Dienstag 08:15 - 10:00 RZ F21

### Dasen, Gottfried Heinrich Dr.

E-Mail: gdasen@ethz.ch

752-0400-00 P Mikroskopieren

Dasen, Gottfried Heinrich

Donnerstag 16:15 - 18:00 LFV B42.1  
LFV B42.2

### Da Silva Duarte, Liliana Dr.

E-Mail: liliana.duarte@mat.ethz.ch

327-2133-00 G Advanced Joining Technologies

Da Silva Duarte, Liliana  
Dienstag 10:45 - 13:30 HCI F2

### Dasser, Gwendolyn

E-Mail: gdasser@ethz.ch

651-4278-00 G Monitoring the Earth from Satellites: Radar Interferometry

Manconi, Andrea Dasser, Gwendolyn  
05.09. 13:15 - 18:00 NO C6  
06.09.- 08.09. 08:15 - 18:00 NO C6

### David, Gregory Dr.

E-Mail: gregory.david@phys.chem.ethz.ch

529-0445-01 G Advanced Optics and Spectroscopy

Signorell, Ruth David, Gregory  
Montag 11:45 - 13:30 HCI D2  
13:45 - 14:30 HCI D4  
HCI E8

### Davidovici, Irina PD Dr.

Geschichte und Theorie der Architektur

E-Mail: irina.davidovici@gta.arch.ethz.ch

### Deal, Eric Dr.

E-Mail: eric.deal@erdw.ethz.ch

651-4134-00 V Tectonic Geomorphology

Deal, Eric  
Dienstag/2 10:15 - 12:00 NO E39  
Mittwoch/2 10:15 - 12:00 HG E26.1

651-4904-00 G Digital Topography and Geomorphology Practical

Deal, Eric  
Donnerstag/1 14:15 - 16:00 HG E26.1

651-4904-02 V Digital Topography and Geomorphology Lecture

Deal, Eric  
Donnerstag/1 08:15 - 10:00 NO E39

### Deb, Paromita Dr.

E-Mail: pardeb@ethz.ch

651-4109-00 G Geothermal Energy

Saar, Martin O. Bayer, Peter  
Brehme, Maren Deb, Paromita  
Samrock, Friedemann  
Mittwoch 12:15 - 14:00 NO C44  
Donnerstag 08:15 - 10:00 NO C6

### De Bock, Katrien Prof. Dr.

Bewegung und Gesundheit

E-Mail: katrien-debock@ethz.ch

376-0006-02 P Praktikum Molekularbiologie

Wolfrum, Christian De Bock, Katrien  
Ristow, Michael von Meyenn, Ferdinand

07.06.- 08:15 - 18:00 SLA B91  
17.06.

**376-0008-00 V** Vertiefung Physiologie und Pathophysiologie

De Bock, Katrien

**376-0152-00 V** Anatomie und Physiologie II

Ristow, Michael De Bock, Katrien  
Kopf, Manfred Slomianka, Lutz  
Spengler, Christina

Mittwoch 09:45 - 11:30 HCI G7  
Donnerstag 08:15 - 10:00 HG F7

### de Bruin, Eling PD Dr.

Motor Control and Learning

E-Mail: eling.debruin@hest.ethz.ch

**376-0204-00 G** Trainingswissenschaften

de Bruin, Eling Eggenberger, Patrick

Mittwoch 07:45 - 10:30 HCP E47.3  
HCP E47.4  
HPV G5  
11.05. 10:45 - 12:30 HIT F13

### Dechant, Reinhard Christoph PD Dr.

Wachstumskontrolle durch Nährstoffe

E-Mail: reinhard.dechant@bc.biol.ethz.ch

**551-1304-01 G** Pathobiochemie

Kovacs, Werner Dechant, Reinhard Christoph  
Wolftrum, Christian

Dienstag 10:15 - 12:00 HG D1.1

### de Cosa, Annapaola Prof. Dr.

Teilchenphysik

E-Mail: adecosa@phys.ethz.ch

**402-0703-00 V** Phenomenology of Physics Beyond the Standard Model

Spira, Michael de Cosa, Annapaola  
Mittwoch 12:45 - 14:30 HCI F8  
HPL D32

**402-0703-00 U** Phenomenology of Physics Beyond the Standard Model

Spira, Michael de Cosa, Annapaola  
Mittwoch 14:45 - 15:30 HCI F8  
HPL D32

### Dederke, Julian Dr.

E-Mail: julian.dederke@library.ethz.ch

**851-0000-01 S** Research Data Management Summer School

Dederke, Julian Schmid, Fabian  
13.06.- 08:15 - 17:00 CHN G42  
17.06.  
15.06. 08:15 - 17:00 HG E19

### Defraeye, Thijs Prof. Dr.

(Professor Dalhousie University, Halifax)

Nachertwissenschaft und -technologie

E-Mail: thijs.defraeye@usys.ethz.ch

**751-5500-00 G** Simulations and Sensors in Agri-Food Supply Chains

Defraeye, Thijs Onwude, Daniel  
Freitag 16:15 - 18:00 LFW B1  
LFW B2

### Degen, Christian Prof. Dr.

Spinphysik

E-Mail: degenc@ethz.ch

### Degiorgi, Leonardo Prof. Dr.

Experimentalphysik

E-Mail: ldegior@ethz.ch

### de Haan van der Weg, Peter Jan Dr.

E-Mail: peter.dehaan@env.ethz.ch

**166-0300-00 G** Rahmenbedingungen und Mobilitätsverhalten

de Haan van der Weg, Peter Jan

11.01. 13:15 - 17:00 LEO C12  
03.02. 08:15 - 17:00 LEO C12  
02.03. 08:15 - 17:00 LEO C12  
24.03. 08:15 - 17:00 LEO C12  
12.04. 08:15 - 17:00 LEO C12

### Dehbi, Abdelouahab Dr.

E-Mail: dehbia@ethz.ch

**151-0170-00 V** Computational Multiphase Thermal Fluid Dynamics

Coletti, Filippo Dehbi, Abdelouahab

Sato, Yohei

Dienstag 14:15 - 16:00 HG F3

**151-0170-00 U** Computational Multiphase Thermal Fluid Dynamics

Coletti, Filippo Dehbi, Abdelouahab

Sato, Yohei

Dienstag 16:15 - 17:00 HG D11  
HG D12

### Deillon, Léa Dr.

E-Mail: ldeillon@ethz.ch

**151-0740-00 U** Metal Additive Manufacturing – Fundamentals and Process Technology

Deillon, Léa Tucker, Michael Robert

Donnerstag 08:15 - 10:00 LFV E41

### Deiner, Kristy Prof. Dr.

Umwelt-DNA

E-Mail: kristy.deiner@usys.ethz.ch

**701-1302-00 S** Term Paper: Seminar

Winkel, Lenny Ackermann, Martin  
Deiner, Kristy Gruber, Nicolas  
Hering, Janet Kipfer, Rolf  
Kretzschmar, Ruben Lever, Mark  
McNeill, Kristopher Mitrano, Denise  
N'Guyen van Chinh, Anouk Sander, Michael  
Schroth, Martin Herbert Schubert, Carsten  
Freitag 14:15 - 16:00 CHN E42

**701-1303-00 A** Term Paper 1: Writing

Winkel, Lenny Ackermann, Martin  
Casacuberta Arola, Núria Deiner, Kristy  
Gruber, Nicolas Hering, Janet  
Kipfer, Rolf Kretzschmar, Ruben  
Lever, Mark McNeill, Kristopher  
Mitrano, Denise N'Guyen van Chinh, Anouk  
Sander, Michael Schroth, Martin Herbert  
Schubert, Carsten  
Freitag 14:15 - 16:00 CHN E42

---

**de Jong, Sigrid**

E-Mail: sigrid.dejong@gta.arch.ethz.ch

---

**063-0316-22 V** History of Art and Architecture VI:  
Experiencing ArchitectureDelbeke, Maarten de Jong, Sigrid  
Donnerstag 11:45 - 12:30 HCI J4

---

**De Jonge, Cindy Dr.**

E-Mail: cindy.dejonge@erdw.ethz.ch

---

**651-4044-04 G** Micropalaeontology and Molecular  
PalaeontologyHernández Almeida, Iván De Jonge, Cindy  
Eglinton, Timothy Ian Stoll, Heather  
Montag 14:15 - 16:00 NO D69

---

**Delbeke, Maarten Prof. Dr.**

Geschichte und Theorie der Architektur

E-Mail: maarten.delbeke@gta.arch.ethz.ch

---

**052-0804-00 V** Architekturgeschichte und -theorie IIDelbeke, Maarten  
Freitag 13:45 - 15:30 HIL E3  
20.05. 15:45 - 17:30 HIT J51  
HIT J53  
HIT K51  
HIT K52

---

**052-0804-00 U** Grundlagen der Geschichte und  
Theorie der Architektur IIDelbeke, Maarten Avermaete, Tom  
Stalder, Laurent Ursprung, Philip  
Freitag 15:45 - 17:30 HIL E3  
01.04. 15:45 - 17:30 HIL C10.2  
HIL D10.2

---

**052-0830-22 G** History of Art and Architecture:  
Special Topics - Marxist Architectural  
HistoriesCritchley, Matthew Delbeke, Maarten  
Freitag 08:00 - 09:35 HIL D60.1  
25.02. 08:00 - 09:35 HIL E6

---

**052-0846-22 S** Architecture and National Identities in  
the 19th CenturyMinea, Cosmin Tudor Delbeke, Maarten  
Montag 09:45 - 11:30 HIL E9  
29.04. 09:45 - 11:30 HIL D60.1

---

**056-0210-10 D** MAS-ArbeitSchindler Kilian, Susanne Bideau, André Jean  
Delbeke, Maarten

---

**063-0316-22 V** History of Art and Architecture VI:  
Experiencing ArchitectureDelbeke, Maarten de Jong, Sigrid  
Donnerstag 11:45 - 12:30 HCI J4

---

**063-0802-22 V** History and Theory of Architecture  
VIII: (Delbeke)Delbeke, Maarten  
Freitag 08:00 - 08:45 HIL E4

---

**063-0856-22 A** Subject Semester FS22  
(Fachsemester) im Bereich  
Geschichte und Theorie der  
Architektur (gta)

Delbeke, Maarten

---

**064-0004-22 K** Advanced Topics in History and

---

**Theory of Architecture**Delbeke, Maarten Avermaete, Tom  
Stalder, Laurent Ursprung, Philip  
Donnerstag 15:45 - 17:30 HCI F2  
25.05. 15:45 - 17:30 HIL E4

---

**Delbrück, Tobias Prof. Dr.**

E-Mail: todelbru@ethz.ch

---

**227-1032-00 G** Neuromorphic Engineering IIDelbrück, Tobias Indiveri, Giacomo  
Liu, Shih-Chii  
Dienstag 13:00 - 14:45 UNI ZH.  
15:00 - 18:00 UNI ZH.

---

**Delgado Manzanedo, Rubén Dr.**

E-Mail: ruben.delgadomanzanedo@usys.ethz.ch

---

**701-1410-01 V** Quantitative Approaches to Plant  
Population and Community EcologyAlexander, Jake Delgado Manzanedo, Rubén  
Hille Ris Lambers, Janneke  
Dienstag 08:15 - 10:00 CHN E46

---

**Deller, Hans Rudolf**

E-Mail: dellerh@ethz.ch

---

**402-0904-00 G** Berufspraktische Übungen: Das  
Experiment im PhysikunterrichtMohr, Martin Deller, Hans Rudolf  
Lieberherr, Martin Prim, Christian

---

**De Lorenzis, Laura Prof. Dr.**

Numerische Mechanik

E-Mail: ldelorenzis@ethz.ch

---

**151-0552-00 G** Fracture MechanicsDe Lorenzis, Laura  
Montag 15:15 - 18:00 NO C6

---

**327-2224-00 S** MaP Distinguished Lecture Series on  
Additive ManufacturingKatzschmann, Robert De Lorenzis, Laura  
Schefer, Larissa  
Dienstag 16:15 - 18:00 HG E1.1

---

**Delucchi, Rachele Dr.**

E-Mail: rachele.delucchi@history.gess.ethz.ch

---

**862-0111-00 S** Technische Turmbauwerke. Zur  
Geschichte produktiver Vertikalen.Delucchi, Rachele Berger, Barbara  
Montag 12:15 - 14:00 IFW C31  
23.05. 14:15 - 16:00 IFW C42  
30.05. 14:15 - 16:00 IFW C42

---

**de Mello, Andrew Prof. Dr.**

Biochemisches Engineering

E-Mail: andrew.demello@chem.ethz.ch

---

**Demirörs, Ahmet Dr.**

E-Mail: ahmet.demiroers@mat.ethz.ch

---

**327-0503-AA R** Ceramics INiederberger, Markus Demirörs, Ahmet  
Graule, Thomas

---

**Demler, Eugene Prof. Dr.**

Theoretische Physik der kondensierten Materie

E-Mail: demlere@phys.ethz.ch

---

**402-0871-00 V Solid State Theory**

Demler, Eugene

Montag	13:45 - 15:30	HPV G5
Mittwoch	11:45 - 13:30	HPV G4
07.04.	11:45 - 13:30	HPV G4

---

**402-0871-00 U Solid State Theory**

Demler, Eugene

Montag	15:45 - 16:30	HIT H42 HIT H51
	16:45 - 17:30	HIT H42
Mittwoch	10:45 - 11:30	HCI D6 HCI H8.1

---

**Demont, Florian Dr.**E-Mail: florian.demont@milak.ethz.ch

---

**853-0034-00 V Leadership II**

Holenweger, Michael Demont, Florian

Dienstag	14:15 - 16:00	ETZ E7
----------	---------------	--------

---

**853-0034-00 U Leadership II (Übungsstunde)**

Holenweger, Michael Demont, Florian

Dienstag	13:15 - 14:00	ETZ E7
----------	---------------	--------

---

**De Moraes, Consuelo Prof. Dr.**

Biokommunikation und Ökologie

E-Mail: consuelo.demoraes@usys.ethz.ch

---

**751-4514-00 G Crop Health: Entomology**

De Moraes, Consuelo Greeff, Michael

Dienstag	10:15 - 12:00	LFW E13
----------	---------------	---------

---

**751-4805-00 S Recent Advances in Biocommunication**

De Moraes, Consuelo

Mittwoch	12:15 - 14:00	LFW C1
----------	---------------	--------

---

**751-5110-00 V Insects in Agroecosystems**

De Moraes, Consuelo Kantsa, Afroditi

Zu, Pengjuan

Montag	08:15 - 10:00	RZ F21
--------	---------------	--------

---

**de Palézieux dit Falconnet, Larissa Dr.**E-Mail: larissa.depalezieux@erdw.ethz.ch

---

**651-4072-00 G Engineering Geology of Underground Excavations**

de Palézieux dit Falconnet, Larissa

Dienstag	13:15 - 16:00	NO E11
	14:15 - 16:00	NO D39

---

**651-4276-00 P Alpine Engineering Geological Excursions**de Palézieux dit Falconnet, Larissa

---

**De Pietro, Lorenzo Dr.**E-Mail: lorenzo.depietro@mat.ethz.ch

---

**327-0209-00 U Anwendungsübungen**

Öttinger, Hans Christian De Pietro, Lorenzo

Donnerstag	11:45 - 12:30	HIT J51 HIT J53
------------	---------------	--------------------

---

**327-0211-00 P Projekte und Praktika II**Willeke, Martin Bernhard De Pietro, Lorenzo  
Dusseiller, Marc Robert Schweizer, Thomas-Bruno

---

Dienstag	12:45 - 13:30	HCI H8.1
	13:45 - 17:30	HCI D441 HCI G190.2 HCI G192.2 HCI G194.2
Freitag	11:45 - 12:30	HCI D8
	12:45 - 17:30	HCI D441 HCI G190.2 HCI G192.2 HCI G194.2
22.02.	12:45 - 14:30	HCI J3

---

**327-0411-00 P Projekte und Praktika IV**

Willeke, Martin Bernhard De Pietro, Lorenzo

Schweizer, Thomas-Bruno

Mittwoch	12:45 - 16:30	HCI D441 HCI G190.2 HCI G192.2
Donnerstag	08:45 - 17:30	HCI D441 HCI G190.2 HCI G192.2

---

**Deplazes, Andrea Prof.**

Architektur und Konstruktion

E-Mail: deplazes@arch.ethz.ch

---

**052-0502-00 V Entwurf und Konstruktion II**

Deplazes, Andrea

Dienstag	08:00 - 11:30	HIL E4
----------	---------------	--------

---

**052-0502-00 G Entwerfen und Konstruieren II**

Deplazes, Andrea

Montag	09:45 - 11:30	HIL E3
	13:45 - 17:30	HIL G41 HIL G61
Dienstag	13:45 - 17:30	HIL G41 HIL G61

---

**Deréky, Anna Dr.**E-Mail: adereky@ethz.ch

---

**363-1056-00 S Innovation Leadership**

Deréky, Anna

Siegenthaler, Claude Patrick

Yokoi, Tomoko

Dienstag	13:15 - 17:00	WEV F109
Freitag	13:15 - 17:00	WEV H326
20.05.	13:15 - 17:00	HG D3.3

---

**Derlet, Peter Prof. Dr.**E-Mail: peter.derlet@mat.ethz.ch

---

**327-0415-00 V Thermodynamics and Phase Transformations**

Löffler, Jörg F.

Derlet, Peter

Schäublin, Robin

Montag	13:45 - 15:30	HCI H2.1
--------	---------------	----------

---

**327-0415-00 U Thermodynamics and Phase Transformations**

Löffler, Jörg F.

Derlet, Peter

Schäublin, Robin

Montag	15:45 - 17:30	HCI H2.1
--------	---------------	----------

---

**327-0415-00 P Thermodynamics and Phase Transformations**

Löffler, Jörg F.

Derlet, Peter

Schäublin, Robin

Dienstag/2	13:45 - 15:30	HPT C103
Dienstag	15:45 - 17:30	HCP E47.3

---

**De Rosa, Stefano**E-Mail: stefano.derosa@milak.ethz.ch

---

**853-0051-00 V Militärsoziologie II**

Szvircev Tresch, Tibor De Rosa, Stefano  
Ferst, Thomas  
Montag 14:15 - 16:00 HG E21

**853-0051-00 U Militärsoziologie II (Übungswoche)**

Szvircev Tresch, Tibor De Rosa, Stefano  
Ferst, Thomas

**853-0322-00 S Seminar I**

Szvircev Tresch, Tibor Wenger, Andreas  
De Rosa, Stefano Ferst, Thomas  
Donnerstag 09:15 - 12:00 IFW C31  
IFW D42

**De Souza, Gregory Dr.**

E-Mail: desouza.gregory@erdw.ethz.ch

**651-4226-00 V Geochemical and Isotopic Tracers of the Earth System**

Vance, Derek Clarkson, Matthew  
De Souza, Gregory Rickli, Jörg Dominik  
Shalev, Netta  
Mittwoch 08:15 - 10:00 NO E11

**D'Este, Matteo Dr.**

E-Mail: matteo.deste@hest.ethz.ch

**376-1620-00 G Skeletal Repair**

Grad, Sibylle D'Este, Matteo  
Moriarty, Fintan Stoddart, Martin  
Donnerstag 14:15 - 16:00 ML H41.1

**Detert, Martin Dr.**

E-Mail: detert@vaw.baug.ethz.ch

**101-0259-00 G Revitalisierung von Fließgewässern**

Schalko, Isabella Detert, Martin  
Koch, Mario Weber, Christine  
Donnerstag 09:45 - 11:30 HIL E7  
12.05. 09:45 - 11:30 HPV G5  
02.06. 09:45 - 11:30 HIL E9

**Detmar, Michael Prof. em. Dr.**

Pharmacogenomics

E-Mail: michael.detmar@pharma.ethz.ch

**535-0391-00 G Pathobiologie**

Otto, Vivianne Irene Detmar, Michael  
Yamauchi, Yohei  
Mittwoch 08:45 - 11:30 HPV G4

**Dettling, Marcel Dr.**

E-Mail: marcel.dettling@math.ethz.ch

**401-6624-11 V Applied Time Series**

Dettling, Marcel  
Montag 08:15 - 10:00 HG D1.1

**401-6624-11 U Applied Time Series**

Dettling, Marcel  
Montag/2w 10:15 - 12:00 HG E1.1

**447-6624-01 V Applied Time Series I**

Dettling, Marcel  
Montag/1 08:15 - 10:00 HG D1.1

**447-6624-01 U Applied Time Series I**

Dettling, Marcel  
Montag/1 10:15 - 12:00 HG D11  
HG E27

**447-6624-02 V Applied Time Series II**

Dettling, Marcel  
Montag/2 08:15 - 10:00 HG D1.1

**447-6624-02 U Applied Time Series II**

Dettling, Marcel  
Montag/2 10:15 - 12:00 HG D11  
HG E27

**Deuber, Angela**

E-Mail: deuber@arch.ethz.ch

**052-1136-22 U Entwurf V-IX: Grafting (GD Deuber)**

Deuber, Angela  
Dienstag 09:45 - 17:30 HIL C15  
Mittwoch 08:00 - 17:30 HIL C15

**Devuyst, Olivier Prof.**

(Professor Universität Zürich (UZH))

E-Mail: olivier.devuyst@hest.ethz.ch

**377-0205-00 V Nieren und Homöostase**

Hall, Andrew Devuyst, Olivier  
Montag/2 08:00 - 09:45 Y17 M5  
Dienstag/2 14:00 - 18:00 Y17 M5  
Mittwoch/2 13:00 - 17:00 Y17 M5  
Donnerstag/2 13:00 - 17:00 Y17 M5  
Freitag/2 14:15 - 18:00 HG D1.1

**De Vylder, Jan Prof.**

Architektur und Entwurf

E-Mail: devylder@arch.ethz.ch

**052-0506-00 V Konstruktion IV**

De Vylder, Jan  
Mittwoch 08:00 - 09:35 HIL E1

**052-0548-22 U Architectural Design IV: 333% (P)Re-Zu-Rich (De Vylder)**

De Vylder, Jan  
Dienstag 09:45 - 17:30 HIL F41  
Mittwoch 08:00 - 17:30 HIL F41  
29.03. 09:45 - 13:30 HIL C10.2  
27.04. 12:45 - 16:30 HIL C10.2

**052-1106-22 U Architectural Design V-IX: 33.3% - Re-Thinking-Re - Re-Zu-Rich - Ueberland (J. De Vylder)**

De Vylder, Jan  
Dienstag 09:45 - 17:30 HIL F41  
Mittwoch 08:00 - 17:30 HIL F41  
07.03. 09:45 - 12:30 HIT F11.1  
29.03. 09:45 - 12:30 HIT F11.1  
01.04. 08:50 - 11:30 HIL F10.3

**De Werra, Patrice Emmanuel Dr.**

E-Mail: patrice.dewerra@usys.ethz.ch

**751-4512-00 G Pflanzenpathologie IV: System-Management im modernen Pflanzenschutz**

Maurhofer Bringolf, Monika Broggini, Giovanni  
De Werra, Patrice Emmanuel Gyax, Michel  
Kellerhals, Markus Lutz, Matthias  
Tamm, Lucius Triloff, Peter  
Viret, Olivier  
Dienstag/2w 14:15 - 18:00 LFW C1

**De Wolf, Catherine Prof. Dr.**

Circular Engineering for Architecture

E-Mail: dewolf@ibi.baug.ethz.ch

101-0531-00 P Digitalization for Circular Construction (D4C^2)

De Wolf, Catherine

---

**Diaz Yanez, Olalla Dr.**

E-Mail: olalla.diaz@usys.ethz.ch

---

751-5118-00 G Global Change Biology

Buchmann, Nina Diaz Yanez, Olalla  
Marqués López, Laura Stocker, Benjamin  
Montag 10:15 - 12:00 CHN F42

---

**Dietl, Helmut Prof. Dr.**

(Professor Universität Zürich (UZH))

E-Mail: dietlh@ethz.ch

---

363-0768-00 V Ringvorlesung ETH und UZH:  
Logistik-Management

Netland, Torbjörn Dietl, Helmut  
Dienstag 16:15 - 18:00 HG F5

---

**Dillenburger, Benjamin Prof. Dr.**

Digitale Bautechnologien

E-Mail: dillenburger@arch.ethz.ch

---

052-0606-00 V Mathematisches Denken und  
Programmieren II

Dillenburger, Benjamin  
Donnerstag 15:45 - 17:30 HPH G1

---

063-0640-22 G Advanced Computational Design

Dillenburger, Benjamin  
Montag 10:45 - 13:30 HCI H2.1

---

069-0002-00 G Integrated Digital Design and  
Fabrication Project

Dillenburger, Benjamin

---

069-0100-00 D Master's Thesis

Gramazio, Fabio Dillenburger, Benjamin  
Kohler, Matthias

---

**Dimopoulos Eggenschwiler, Panayotis Dr.**

E-Mail: dimopoup@ethz.ch

---

151-0254-00 V Environmental Aspects of Future  
Mobility

Wright, Yuri Dimopoulos Eggenschwiler,  
Panayotis  
Mittwoch 10:15 - 12:00 NO C6

---

151-0254-00 U Environmental Aspects of Future  
Mobility

Wright, Yuri Dimopoulos Eggenschwiler,  
Panayotis  
Mittwoch 12:15 - 13:00 NO C6

---

**Dissertori, Günther Prof. Dr.**

Teilchenphysik

E-Mail: guenther.dissertori@sl.ethz.ch

---

**Dittrich, Petra S. Prof. Dr.**

Bioanalytik

E-Mail: petra.dittrich@bsse.ethz.ch

---

636-0112-00 G Analytical Methods and Lab-on-Chip  
Technology for Biology and Molecular  
Diagnostics

Dittrich, Petra S.

Mittwoch 13:15 - 14:00 BSA E46  
Donnerstag 11:15 - 13:00 BSA E46

---

636-1006-AA R Bio Lab I: General Biology

Dittrich, Petra S.

---

**Djelouah, Abdelaziz Dr.**

E-Mail: abdelaziz.djelouah@inf.ethz.ch

---

252-5706-00 V Mathematical Foundations of  
Computer Graphics and Vision

Aydin, Tunc Djelouah, Abdelaziz  
Dienstag 10:15 - 12:00 CAB G51

---

252-5706-00 U Mathematical Foundations of  
Computer Graphics and Vision

Aydin, Tunc Djelouah, Abdelaziz  
Dienstag 13:15 - 14:00 CAB G51

---

252-5706-00 A Mathematical Foundations of  
Computer Graphics and Vision

Aydin, Tunc Djelouah, Abdelaziz

---

**Dlugaiczky, Julia Prof. Dr.**

(Professorin Universität des Saarlandes - Saarbrücken)

E-Mail: julia.dlugaiczky@hest.ethz.ch

---

377-0401-00 V Sinnesorgane

Bleisch, Dominik Dlugaczky, Julia  
Kleinjung, Tobias Maake, Caroline  
Sturm, Veit Ullrich, Oliver  
Dienstag 08:15 - 10:00 HG D7.1  
Mittwoch 09:15 - 12:00 HG D7.1  
Donnerstag 09:15 - 12:00 HG D7.1  
Freitag 13:15 - 16:00 HG E1.2  
04.04. 16:15 - 17:00 HG E5

---

**Dolejs Schlöglova, Katerina Dr.**

E-Mail: schloegk@ethz.ch

---

860-0015-00 G Supply and Responsible Use of  
Mineral Resources I - Introduction

Wehrli, Bernhard Brugger, Fritz  
Dolejs Schlöglova, Katerina Hellweg, Stefanie  
Karydas, Christos  
Dienstag 08:15 - 10:00 CAB G51

---

**Domeisen, Daniela Prof. Dr.**

Atmosphärische Vorhersagbarkeit

E-Mail: daniela.domeisen@env.ethz.ch

---

701-1258-00 G The Global Atmospheric Circulation

Domeisen, Daniela  
Donnerstag/2w 10:15 - 12:00 CAB G56

---

**Donati, Elisa Dr.**

E-Mail: eldonati@ethz.ch

---

227-1048-00 V Neuromorphic Intelligence (University  
of Zurich)

Indiveri, Giacomo Donati, Elisa  
Dienstag 16:15 - 18:00 UNI ZH.

---

**Donegà, Mauro Dr.**

E-Mail: mdonega@ethz.ch

---

402-0000-09 P Physikpraktikum 3

Donegà, Mauro Gvasaliya, Severian  
Montag 08:45 - 15:30 HPP

---

402-0000-10 P Physikpraktikum 4

Donegà, Mauro Gvasaliya, Severian  
Montag 08:45 - 15:30 HPP

**402-0738-00 G** Statistical Methods and Analysis  
Techniques in Experimental Physics

Donegà, Mauro  
Dienstag 08:45 - 13:30 HIT F21

**Donner, Tobias Ulrik Dr.**

E-Mail: [tdonner@ethz.ch](mailto:tdonner@ethz.ch)

**402-0484-00 V** Experimental and Theoretical Aspects  
of Quantum Gases

Donner, Tobias Ulrik Esslinger, Tilman  
Mittwoch 13:45 - 15:30 HPT C103

**402-0484-00 U** Experimental and Theoretical Aspects  
of Quantum Gases

Donner, Tobias Ulrik Esslinger, Tilman  
Dienstag 16:45 - 17:30 HCl D8  
Mittwoch 11:45 - 12:30 HPT C103

**Dörfler, Florian Prof. Dr.**

Komplexe Regelsysteme

E-Mail: [doerfler@control.ee.ethz.ch](mailto:doerfler@control.ee.ethz.ch)

**227-0103-AA R** Control Systems 1

Dörfler, Florian

**227-0690-12 V** Advanced Topics in Control (Spring  
2022)

Dörfler, Florian Hudoba de Bady, Mathias  
Mamduhi, Mohammadhossein  
Montag 16:15 - 18:00 HG D1.1

**227-0690-12 U** Advanced Topics in Control (Spring  
2022)

Dörfler, Florian Hudoba de Bady, Mathias  
Mamduhi, Mohammadhossein  
Freitag 10:15 - 12:00 HG D1.1

**227-0928-00 V** Distinguished Lecture Series in  
Control

Dörfler, Florian

**Dorn, Brigitte Dr.**

E-Mail: [brigitte.dorn@usys.ethz.ch](mailto:brigitte.dorn@usys.ethz.ch)

**751-0208-00 P** Agrar-Praktikum

Dorn, Brigitte

**751-0210-00 P** Berufspraktikum

Dorn, Brigitte

24.02. 12:15 - 15:00 LFW C11  
24.03. 12:15 - 15:00 LFW C1  
LFW C11  
LFW C4

**751-0300-00 P** Agrarwissenschaftliche Exkursionen I

Dorn, Brigitte

Freitag 08:00 - 18:00

**751-0302-00 P** Agrarwissenschaftliche Exkursionen II

Dorn, Brigitte

**751-0304-00 P** Exkursionen im World Food System

Dorn, Brigitte

03.06. 08:15 - 12:00 LFW B1

**751-1000-00 U** Praxisprojekte Agro-Food

Dorn, Brigitte

Hartmann, Christina

Schuppler, Markus  
Adelmann, Horst  
Anderegg, Jonas  
Erzinger, Melanie  
Herter-Aeberli, Isabelle  
Kaufmann, Gabriel  
Reichenbach, Marion

Donnerstag 12:15 - 16:00 LFW C5  
20.06.-08:15 - 18:00 CAB G11  
22.06.

Walter, Achim  
Aichinger, Georg  
Brändle, Urs  
Gilgen, Anna Katarina  
Hund, Andreas  
Maurhofer Bringolf, Monika  
Wimmer, Stefan

CAB G61  
CHN D46  
LFW B1  
LFW B2  
LFW C4  
LFW C5  
LFW E13  
ML D28  
ML E12  
HG F26.3

21.06. 10:15 - 12:00

**Dorodnyy, Alexander Dr.**

E-Mail: [alexander.dorodnyy@ief.ee.ethz.ch](mailto:alexander.dorodnyy@ief.ee.ethz.ch)

**227-0303-00 V** Advanced Photonics

Emboras, Alexandros Burla, Maurizio  
Dorodnyy, Alexander

Donnerstag 14:15 - 16:00 ETZ G91

**227-0303-00 U** Advanced Photonics

Emboras, Alexandros Burla, Maurizio  
Dorodnyy, Alexander

Donnerstag 16:15 - 18:00 ETZ G91

**227-0303-00 A** Advanced Photonics

Emboras, Alexandros Burla, Maurizio  
Dorodnyy, Alexander

**Dory, Michal Dr.**

E-Mail: [michal.dory@inf.ethz.ch](mailto:michal.dory@inf.ethz.ch)

**227-0558-00 V** Principles of Distributed Computing

Wattenhofer, Roger Dory, Michal  
Zuzic, Goran

Mittwoch 08:15 - 10:00 CAB G11

**227-0558-00 U** Principles of Distributed Computing

Wattenhofer, Roger Dory, Michal  
Zuzic, Goran

Mittwoch 14:15 - 16:00 ETZ E6  
16:15 - 18:00 ETZ E6

**227-0558-00 A** Principles of Distributed Computing

Wattenhofer, Roger Dory, Michal  
Zuzic, Goran

**Dötterl, Sebastian Prof. Dr.**

Bodenressourcen

E-Mail: [sdoetterl@usys.ethz.ch](mailto:sdoetterl@usys.ethz.ch)

**701-0034-06 P** Integriertes Praktikum: Boden

Kretzschmar, Ruben Carminati, Andrea  
Dötterl, Sebastian Walthert, Lorenz

17.05. 14:15 - 18:00 CHN E46  
02.06. 14:15 - 18:00 LEE E101

**701-0518-00 G** Bodenressourcen und Global Change

Dötterl, Sebastian Meusburger Di Bella, Katrin  
Mittwoch 12:15 - 14:00 LFW B1

**701-1646-00 G** Carbon and Nutrient Cycling under  
Global Change

Hagedorn, Frank Crowther, Tom

Dötterl, Sebastian  
Dienstag 13:15 - 16:00 ML J34.1

### Driesner, Thomas Prof. Dr.

Geochemie

E-Mail: thomas.driesner@erdw.ethz.ch

**651-4024-00 G Mineral Resources II**  
Chelle-Michou, Cyril Driesner, Thomas  
Mittwoch/1 14:15 - 16:00 NO F39  
Donnerstag/1 10:15 - 12:00 NO E11

**651-4036-00 P Field Excursion Module Mineral Resources**  
Driesner, Thomas Chelle-Michou, Cyril

**651-4180-03 G Integrierte Erdsysteme III**  
Heuberger, Stefan Brehme, Maren  
Driesner, Thomas Gilli, Adrian  
Montag 08:15 - 12:00 NO C6  
NO D69  
NO E11  
NO E35  
NO J45  
HG E41  
11.03. 08:15 - 12:00

**651-4180-03 U Integrierte Erdsysteme III - Tutorials**  
Heuberger, Stefan Brehme, Maren  
Driesner, Thomas Gilli, Adrian  
Mittwoch 16:15 - 17:00 NO D53  
NO E35  
NO E51.1  
NO G51.1  
17:15 - 18:00 NO D53  
NO E35  
NO E51.1  
NO G51.1

**651-4240-00 G Geofluids**  
Kong, Xiang-Zhao Driesner, Thomas  
Kyas, Svetlana Moreira Mulin Leal, Allan  
Montag 08:15 - 10:00 NO F11  
Mittwoch 16:15 - 18:00 NO F11

### Dsouza, Glen Gerald

E-Mail: glen.dsouza@usys.ethz.ch

**102-1248-00 G Experimental Microfluidics: A Short Course**  
Secchi, Eleonora Dsouza, Glen Gerald  
Stavrakis, Stavros

### Dual, Jürg Prof. em. Dr.

Mechanik und experimentelle Dynamik

E-Mail: dual@imes.mavt.ethz.ch

**151-0510-00 G Mechanik GZ**  
Glocker, Christoph Dual, Jürg  
Montag 10:15 - 12:00 HG D1.1  
Mittwoch 10:15 - 12:00 LEE D101  
NO D11  
NO E39

**151-0540-00 V Experimentelle Mechanik**  
Dual, Jürg Brack, Tobias  
Freitag 10:15 - 12:00 HG D5.2

**151-0540-00 U Experimentelle Mechanik**  
Dual, Jürg Brack, Tobias  
Freitag 12:15 - 13:00 HG D5.2

**151-1550-00 S Seminar in Mechanik**  
Dual, Jürg Haller, George

Mazza, Edoardo  
Donnerstag 16:15 - 18:00 ML E12

### Dubois, Nathalie Prof. Dr.

E-Mail: nathalie.dubois@erdw.ethz.ch

**651-4056-00 G Limnogeology**  
Dubois, Nathalie Gilli, Adrian  
Kremer, Katrina Strupler, Michael  
Donnerstag 10:15 - 12:00 HG F26.5

### Dufresne, Eric Prof. Dr.

Weiche und Lebende Materialien

E-Mail: eric.dufresne@mat.ethz.ch

**327-1206-00 G Advanced Building Blocks for Soft Materials**  
Dufresne, Eric Anastasaki, Athina  
Freitag 09:45 - 11:30 HIL E8  
13:45 - 15:30 HIL E8

### Dukic, Marinela Dr.

E-Mail: marinela.dukic@biol.ethz.ch

**551-1520-00 P Evolutionary Genetics to Explore the Role of Genes in Trait Evolution**  
Bomblies, Kirsten Dukic, Marinela  
Westermann, Jens  
Dienstag/1 13:15 - 18:00 LFW B52  
Mittwoch/1 11:15 - 18:00 LFW B52  
Donnerstag/1 09:15 - 18:00 LFW B52  
Freitag/1 09:15 - 18:00 LFW B52  
23.02. 09:15 - 18:00 LFW B52  
03.03. 09:15 - 13:00 LFW B52  
14:15 - 18:00 LFW B52  
04.03. 09:15 - 13:00 LFW B52  
14:15 - 18:00 LFW B52

### Dultz, Elisa Dr.

E-Mail: elisa.dultz@bc.biol.ethz.ch

**551-0128-00 P Grundlagen der Biologie I**  
Gstaiger, Matthias Cléry, Antoine  
Dultz, Elisa Giese, Christoph Hartmut  
Kroschewski, Ruth Künzler, Markus  
Donnerstag 07:45 - 18:30 HCI E374  
HCI E378  
HCI E392  
HCI E396  
Freitag 07:45 - 18:30 HCI E374  
HCI E378  
HCI E392  
HCI E396

**551-0339-00 P Molecular Mechanisms of Cell Dynamics**  
Dultz, Elisa Barral, Yves  
Kutay, Ulrike Peter, Matthias  
Weis, Karsten  
Dienstag/1 12:45 - 16:30 HPM D7.2  
Mittwoch/1 07:45 - 16:30 HPM D7.2  
Donnerstag/1 07:45 - 16:30 HPM D7.2  
Freitag/1 07:45 - 16:30 HPM D7.2

### Dupy, Halka

E-Mail: hdupy@ethz.ch

**535-0440-00 V Qualitätsmanagement in der pharmazeutischen Praxis**  
Sterchi, Alexander Dupy, Halka  
Freitag/2 07:45 - 09:30 HCI J6



---

**Dusinberre, Martin Prof. Dr.**

(Professor Universität Zürich (UZH))

E-Mail: martin.dusinberre@gess.ethz.ch

---

**862-0078-00 K** Research Colloquium. Extra-European History and Global HistoryFischer-Tiné, Harald  
Dusinberre, Martin  
Donnerstag/2w 18:15 - 20:00 UNI ZH.

---

**Dusseiller, Marc Robert Dr.**

E-Mail: dmarc@ethz.ch

---

**327-0211-00 P** Projekte und Praktika IIWilleke, Martin Bernhard  
De Pietro, Lorenzo  
Dusseiller, Marc Robert  
Schweizer, Thomas-Bruno  
Dienstag 12:45 - 13:30 HCI H8.1  
13:45 - 17:30 HCI D441  
HCI G190.2  
HCI G192.2  
HCI G194.2  
Freitag 11:45 - 12:30 HCI D8  
12:45 - 17:30 HCI D441  
HCI G190.2  
HCI G192.2  
HCI G194.2  
22.02. 12:45 - 14:30 HCI J3

---

**Duus, Rikke Dr.**

E-Mail: duusr@ethz.ch

---

**365-1112-00 S** Digital Transformation and Disruptive FuturesCooray, Mike  
Duus, Rikke  
01.04. 09:00 - 18:00 ON LINE  
02.04. 08:00 - 17:00 ON LINE

---

**365-1148-00 S** UrbanTech EcosystemsDuus, Rikke  
Cooray, Mike  
08.04. 09:00 - 18:00 ON LINE  
09.04. 08:00 - 17:00 ON LINE

---

**Duyné Barenstein, Jennifer Erica Dr.**

E-Mail: duyné@arch.ethz.ch

---

**052-0704-00 V** Soziologie IISchmid, Christian  
Apostol, Ileana  
Bathla, Nitin  
Duyné Barenstein, Jennifer Erica  
Hertzog-Fraser, Alice  
Freitag 09:45 - 11:30 HPH G3

---

**057-0152-00 S** Seminar Week

Duyné Barenstein, Jennifer Erica

---

**057-0200-10 D** MAS Thesis

Duyné Barenstein, Jennifer Erica

---

**057-0205-00 A** Project

Duyné Barenstein, Jennifer Erica

---

**Eberli, Leo Prof. Dr.**

(Professor Universität Zürich (UZH))

E-Mail: leo.eberli@biol.ethz.ch

---

**551-0314-00 V** Microbiology (Part II)Hardt, Wolf-Dietrich  
Eberli, Leo  
Piel, Jörn  
Vorholt-Zambelli, Julia  
Dienstag 09:45 - 11:30 HCI G3

---

**Eberli, Josef**

E-Mail: eberlij@ethz.ch

---

**101-0278-00 G** HochwasserschutzBoes, Robert  
Eberli, Josef  
Dienstag 09:45 - 11:30 HIL E6

---

**Ebert, Marc-Olivier Dr.**

E-Mail: marc-olivier.ebert@org.chem.ethz.ch

---

**529-0042-00 G** Structure Elucidation by NMREbert, Marc-Olivier  
Dienstag 07:45 - 09:30 HCI D2

---

**529-0054-00 P** Physikalische und Analytische ChemieMeister, Erich Christian  
Zenobi, Renato  
Ebert, Marc-Olivier  
Eyer, Klaus  
Hattendorf, Bodo  
Yamakoshi, Yoko  
Montag 12:45 - 16:30 HCI H292.2  
HCI H294.2  
HCI J290.2  
HCI J292.2  
HCI J294.2  
HCI J296.2  
HCI J298.2  
Dienstag 12:45 - 16:30 HCI H292.2  
HCI H294.2  
HCI J290.2  
HCI J292.2  
HCI J294.2  
HCI J296.2  
HCI J298.2  
Donnerstag 09:45 - 11:30 HCI J7  
12:45 - 16:30 HCI H292.2  
HCI H294.2  
HCI J290.2  
HCI J292.2  
HCI J294.2  
HCI J296.2  
HCI J298.2  
Freitag 12:45 - 17:30 HCI H292.2  
HCI H294.2  
HCI J290.2  
HCI J292.2  
HCI J294.2  
HCI J296.2  
HCI J298.2  
01.03. 12:45 - 17:30 HIT F13  
29.03. 12:45 - 17:30 HIT F13  
05.04. 13:45 - 17:30 HCI E2  
12.04. 12:45 - 16:30 HIL D10.2  
03.05. 12:45 - 17:30 HIT F13  
24.05. 12:45 - 17:30 HIT F13

---

**529-0058-AA R** Analytical Chemistry IIGünther, Detlef  
Bleiner, Davide  
Ebert, Marc-Olivier  
Schwarz, Gunnar  
Zenobi, Renato

---

**529-0058-00 G** Analytische Chemie IIGünther, Detlef  
Bleiner, Davide  
Bucheli, Thomas  
Ebert, Marc-Olivier  
Schwarz, Gunnar  
Montag 08:45 - 09:30 HCI J7  
09:45 - 11:30 HCI J7

---

**Eckert, Florian Dr.**

E-Mail: eckert@kof.ethz.ch

---

**860-0032-00 V** Introductory MacroeconomicsEckert, Florian  
Montag 12:15 - 14:00 LEE D105  
23.05. 12:15 - 14:00 LEE E101

---

**Eckle, Petrissa Dr.**

E-Mail: peckle@ethz.ch

---

**151-0928-00 G** CO2 Capture and Storage and the Industry of Carbon-Based Resources

Mazzotti, Marco	Bardow, André
Becattini, Viola	Eckle, Petrisa
Gruber, Nicolas	Repmann, Mischa
Schmidt, Tobias	Sutter, Daniel
Montag	10:15 - 13:00 NO C60

### Edelsbrunner, Peter Dr.

E-Mail: peter.edelsbrunner@ifv.gess.ethz.ch

851-0238-01 S Unterstützung und Diagnose von Wissenserwerbsprozessen (EW3)

Edelsbrunner, Peter	Maue, Jens
Thurn, Christian Maximilian	
Donnerstag	14:15 - 17:00 HG E21

851-0240-17 V Gestaltung schulischer Lernumgebungen: Erziehungswissenschaftliche Grundlagen (EW2 DZ)

Edelsbrunner, Peter	Markwalder, Ursina
Peteranderl-Rüschhoff, Sonja	
Dienstag	18:15 - 20:00 HG D1.1

### Ederer, Claude Prof. Dr.

E-Mail: claude.ederer@mat.ethz.ch

327-0214-00 G Programmieren II - Stochastische Simulationen

Ederer, Claude	
Dienstag	09:45 - 11:30 HCI J6

### Eggen, Rik Prof. Dr.

E-Mail: rik.eggen@usys.ethz.ch

701-1312-00 V Advanced Ecotoxicology

Eggen, Rik	Janssen, Elisabeth
Schirmer, Kristin	Tlili, Ahmed
Dienstag	08:15 - 10:00 LFW C5

752-1300-00 V Introduction to Toxicology

Eggen, Rik	Michailidou, Freideriki
Sturla, Shana J.	
Montag	10:15 - 12:00 IFW A36

### Eggenberger, Patrick Dr.

E-Mail: patrick.eggenberger@hest.ethz.ch

376-0204-00 G Trainingswissenschaften

de Bruin, Eling	Eggenberger, Patrick
Mittwoch	07:45 - 10:30 HCP E47.3 HCP E47.4 HPV G5 HIT F13
11.05.	10:45 - 12:30

### Eggenschwiler, Kurt

E-Mail: eggenschwiler@ethz.ch

052-0568-22 G Raumakustik

Eggenschwiler, Kurt	
Freitag	15:45 - 17:30 HIL E9

### Egger, Peter Prof. Dr.

Applied Economics: Innovation and Internationalization

E-Mail: pegger@ethz.ch

364-1015-00 S KOF-ETH-UZH International Economic Policy Seminar (University of Zurich)

Egger, Peter	Sturm, Jan-Egbert
Donnerstag	12:15 - 14:00 LEE E101

### Egli, Florian Manuel Dr.

E-Mail: florian.egli@gess.ethz.ch

851-0610-00 V The Role of Finance in Tackling Climate Change

Steffen, Bjarne	Egli, Florian Manuel
Stünzi, Anna	
Mittwoch	16:15 - 18:00 IFW C31

851-0647-00 S Model United Nations - International Policy-Making

Hensgen, Leonie	Egli, Florian Manuel
Mittwoch	12:15 - 14:00 LEE D105

875-0101-00 G Technology, Society, Markets and the State

Schmidt, Tobias	Bernauer, Thomas
Egli, Florian Manuel	Schimmelfennig, Frank
27.01.	09:00 - 18:00 ON LINE
28.01.	09:00 - 18:00 ON LINE
29.01.	09:00 - 17:00 ON LINE
11.02.	09:00 - 18:00 ON LINE
12.02.	09:00 - 17:00 ON LINE
25.02.	09:15 - 18:00 HG E23
26.02.	09:15 - 17:00 HG E23
25.03.	09:15 - 18:00 HG E23
19.05.	09:15 - 18:00 HG E23

### Eglin, Martin

E-Mail: eglin@arch.ethz.ch

052-0616-22 G Bauprozess: Ausführung

Eglin, Martin	
Freitag	13:45 - 15:30 HIL E7

### Eglington, Timothy Ian Prof. Dr.

Biogeowissenschaften

E-Mail: timothy.eglington@erdw.ethz.ch

651-4004-00 G The Global Carbon Cycle - Reduced

Eglington, Timothy Ian	Bröder, Lisa
Hemingway, Jordon	
Dienstag	14:15 - 16:00 NO C6

651-4044-01 P Geomicrobiology and Biogeochemistry Lab Practical

Eglington, Timothy Ian

651-4044-02 P Geomicrobiology and Biogeochemistry Field Course

Eglington, Timothy Ian Gilli, Adrian

651-4044-04 G Micropalaeontology and Molecular Palaeontology

Hernández Almeida, Iván	De Jonge, Cindy
Eglington, Timothy Ian	Stoll, Heather
Montag	14:15 - 16:00 NO D69

651-4910-00 S A Geology-Biology-Chemistry Graduate Collective within D-ERDW

Welte, Caroline	Eglington, Timothy Ian
Hemingway, Jordon	Magnabosco, Cara
Montag	09:15 - 12:00 NO E51.1

### Egli Utzinger, Franziska Dr.

E-Mail: franziska.egliutzinger@gess.ethz.ch

851-0812-08 V Heureka V: Staatsformen in der gesellschaftlichen Debatte in der Antike und heute

Utzinger, Christian	Amann, Martin
---------------------	---------------

Beer, Beate  
Egli Utzinger, Franziska  
Mittwoch 18:15 - 20:00 ML F39

### Egressy, Béni

E-Mail: begressy@ethz.ch

227-0559-00 S Seminar in Deep Neural Networks  
Wattenhofer, Roger Belcák, Peter  
Egressy, Béni  
Dienstag 10:15 - 12:00 ETZ G91

### Ehret, Alexander Edmund Dr.

E-Mail: ehret@imes.mavt.ethz.ch

151-0513-00 G Mechanics of Soft Materials and Tissues  
Ehret, Alexander Edmund  
Dienstag 16:15 - 18:00 HG D5.1  
Mittwoch 14:15 - 15:00 HG D5.1

### Eichler, Alexander PD Dr.

Physik

E-Mail: eichlera@ethz.ch

402-0000-04 V Physikpraktikum 2  
Eichler, Alexander Kroner, Martin  
Montag 13:45 - 14:30 HPH G2

402-0000-04 P Physikpraktikum 2  
Eichler, Alexander Kroner, Martin  
Montag 08:45 - 12:30 HPP  
Donnerstag 12:45 - 16:30 HPP

402-1900-00 V Datenanalyse in der Physik  
Eichler, Alexander Kroner, Martin  
Dienstag 11:45 - 13:30 HCI G3

402-1900-00 U Datenanalyse in der Physik  
Eichler, Alexander Kroner, Martin  
Dienstag 15:45 - 17:30 HCI F8  
HIL E6  
HIT H42  
HPK D24.2  
HPL D32  
HPT C103  
Freitag 14:15 - 16:00 ETZ F91  
ETZ G91  
ETZ H91  
HG D5.1  
HG E21  
HG G26.1  
HG G26.5

### Eichler, Christopher Dr.

E-Mail: eichlerc@ethz.ch

402-0448-02 V Quantum Information Processing II: Implementations  
Eichler, Christopher  
Donnerstag 09:45 - 11:30 HPV G4

402-0448-02 U Quantum Information Processing II: Implementations  
Eichler, Christopher  
Montag 16:45 - 17:30 HIT F31.1  
HIT F31.2  
HIT H51  
HIT J53  
HIT K51  
HIT K52

402-2000-00 V Scientific Works in Physics  
Eichler, Christopher

### Eichler, Robert Dr.

E-Mail: reichl@ethz.ch

151-0160-00 V Nuclear Energy Systems  
Eichler, Robert Burgherr, Peter  
Hummel, Wolfgang Kämpfer, Thomas  
Kober, Tom Streit, Marco  
Zhang, Xiaojin  
Donnerstag 10:15 - 12:00 HG E33.3

151-0160-00 U Nuclear Energy Systems  
Eichler, Robert Burgherr, Peter  
Hummel, Wolfgang Kämpfer, Thomas  
Kober, Tom Streit, Marco  
Zhang, Xiaojin  
Donnerstag 12:15 - 13:00 HG E33.3

### Eilenberger, Wolfram Dr.

E-Mail: wolfram.eilenberger@gess.ethz.ch

851-0080-00 S Neue Formen und Inhalte des Sachbuchs  
Eilenberger, Wolfram  
01.06. 14:15 - 18:00 IFW C42  
13.06.- 10:15 - 16:00 RZ F21  
16.06.

### Einsiedler, Manfred Prof. Dr.

Mathematik

E-Mail: manfred.einsiedler@math.ethz.ch

401-3226-01 G Unitary Representations of Lie Groups  
Einsiedler, Manfred  
Dienstag 12:15 - 14:00 HG E1.1  
Mittwoch 10:15 - 12:00 HG E1.1

401-5370-00 K Ergodic Theory and Dynamical Systems  
Akka Ginosar, Menny Einsiedler, Manfred  
Montag 14:15 - 15:00 HG G43  
28.04. 14:15 - 16:00 HG G5  
24.05. 15:15 - 17:00 ML F39  
25.05. 10:15 - 12:00 NO C44

401-5530-00 K Geometry Seminar  
Burger, Marc Einsiedler, Manfred  
Feller, Peter Iozzi, Alessandra  
Lang, Urs  
Mittwoch 16:15 - 18:00 HG G43

### Elassady, Menna

E-Mail: menna.ellasy@ai.ethz.ch

263-5051-00 V AI Center Projects in Machine Learning Research  
Ilic, Alexander Elassady, Menna  
Engelmann, Francis Kontogianni, Theodora  
Marx, Alexander Ramponi, Giorgia  
Sanyal, Amartya Sorbaro Sindaci, Martino  
Mittwoch 16:15 - 18:00 HG D5.2

263-5051-00 A AI Center Projects in Machine Learning Research  
Ilic, Alexander Elassady, Menna  
Engelmann, Francis Kontogianni, Theodora  
Marx, Alexander Ramponi, Giorgia  
Sanyal, Amartya Sorbaro Sindaci, Martino

263-5052-00 V Interactive Machine Learning:

## Visualization & Explainability

Elassady, Menna

Donnerstag 12:15 - 14:00 CAB G61

### 263-5052-00 U Interactive Machine Learning: Visualization & Explainability

Elassady, Menna

Donnerstag 17:15 - 18:00 CAB G11

### 263-5052-00 A Interactive Machine Learning: Visualization & Explainability

Elassady, Menna

## El Haddad, Imad Dr.

E-Mail: imad.elhaddad@usys.ethz.ch

### 701-1234-00 G Tropospheric Chemistry

Brunner, Dominik Wilhelm

El Haddad, Imad

Freitag 14:15 - 16:00 CHN D44

## El Kassar, Nadja PD Dr.

Philosophie

E-Mail: nadja.elkassar@gess.ethz.ch

## Ellis, Ben Dr.

E-Mail: ben.ellis@erdw.ethz.ch

### 651-4032-00 V Volcanology

Ellis, Ben

Dienstag/1 10:15 - 12:00 NO E39  
Donnerstag/1 16:15 - 18:00 CLA E4

## Elmer, Timon Dr.

E-Mail: timon.elmer@gess.ethz.ch

### 851-0252-06 G Introduction to Social Networks: Theory, Methods and Applications

Stadtfeld, Christoph

Elmer, Timon

Montag 16:15 - 18:00 ML F36

## Elmiger-Schnyder, Cécile

E-Mail: cecile.elmiger@hest.ethz.ch

### 557-0604-02 G Sommersport: Klettern

Elmiger-Schnyder, Cécile

Volken, Raoul

### 557-0604-03 G Sommersport: Biken

Elmiger-Schnyder, Cécile

Volken, Raoul

## Emboras, Alexandros Dr.

E-Mail: aemboras@iis.ee.ethz.ch

### 227-0159-00 V Semiconductor Devices: Quantum Transport at the Nanoscale

Luisier, Mathieu

Emboras, Alexandros

Donnerstag 08:15 - 10:00 ETZ E7

### 227-0159-00 U Semiconductor Devices: Quantum Transport at the Nanoscale

Luisier, Mathieu

Emboras, Alexandros

Donnerstag 10:15 - 12:00 ETZ E7

### 227-0303-00 V Advanced Photonics

Emboras, Alexandros

Burla, Maurizio

Dorodnyy, Alexander

Donnerstag 14:15 - 16:00 ETZ G91

### 227-0303-00 U Advanced Photonics

Emboras, Alexandros

Burla, Maurizio

Dorodnyy, Alexander

Donnerstag 16:15 - 18:00 ETZ G91

### 227-0303-00 A Advanced Photonics

Emboras, Alexandros

Burla, Maurizio

Dorodnyy, Alexander

## Emerson, Tom Prof.

Architektur und Konstruktion

E-Mail: emerson@arch.ethz.ch

### 052-1116-22 U Architectural Design V-IX: Heat (Emerson)

Emerson, Tom

Dienstag 09:45 - 17:30 HIL F64  
Mittwoch 08:00 - 17:30 HIL F64

## Emmerling, Torben

E-Mail: temmerling@ethz.ch

### 365-1151-00 S Applied Business Ethics: From Individual to Corporate Moral Responsibility

Bergmann, Bastian Jörg

Emmerling, Torben

28.06. 09:15 - 18:00 HG D16.2  
HG E22  
HG E23  
29.06. 09:15 - 18:00 HG D16.2  
HG E22  
HG E23  
30.06. 09:15 - 18:00 HG D16.2  
HG E22  
HG E23

## Emo Nax, Beatrix Dr.

E-Mail: emob@ethz.ch

### 851-0252-60 S Informal Learning Spaces

Hölscher, Christoph

Emo Nax, Beatrix

Dienstag 14:00 - 16:00 ON LINE

## Engelmann, Francis Dr.

E-Mail: francis.engelmann@ai.ethz.ch

### 263-5051-00 V AI Center Projects in Machine Learning Research

Ilic, Alexander

Elassady, Menna

Engelmann, Francis

Kontogianni, Theodora

Marx, Alexander

Ramponi, Giorgia

Sanyal, Amartya

Sorbaro Sindaci, Martino

Mittwoch 16:15 - 18:00 HG D5.2

### 263-5051-00 A AI Center Projects in Machine Learning Research

Ilic, Alexander

Elassady, Menna

Engelmann, Francis

Kontogianni, Theodora

Marx, Alexander

Ramponi, Giorgia

Sanyal, Amartya

Sorbaro Sindaci, Martino

## Enkerli, Jürg Dr.

E-Mail: juerg.enkerli@usys.ethz.ch

### 751-4904-00 G Microbial Pest Control

Enkerli, Jürg

Grabenweger, Giselher

Donnerstag 08:15 - 10:00 LFW E13

## Ensslin, Klaus Prof. Dr.

Experimentalphysik

E-Mail: ensslin@phys.ethz.ch

### 402-0052-00 V Physik I

Ensslin, Klaus  
Dienstag 13:45 - 15:30 HPH G3

**402-0052-00 U Physik I**

Ensslin, Klaus  
Dienstag 15:45 - 17:30  
HCI D4  
HCI F2  
HCI H8.1  
HCI J8  
HCP E47.1  
HIL B21  
HIL E10.1  
HIL E5  
HIT F31.1  
HIT J51  
HIT J52  
HPL D34

**Eppenberger, Marco**

E-Mail: marco.eppenberger@ief.ee.ethz.ch

**227-0085-15 P Projekte & Seminare: Python for Engineers - Get Productive in the Classroom, in the Lab and at Home**

Eppenberger, Marco Keller, Killian  
Dienstag 15:15 - 18:00 ETZ D61.1

**Erden Özkol, Zeynep PD Dr.**

Management Science  
E-Mail: zerden@ethz.ch

**Ermanni, Paolo Prof. Dr.**

Verbundwerkstoffe und adaptive Strukturen  
E-Mail: permanni@ethz.ch

**151-0079-11 A HRC3D - High Resolution 3D Printing of Continuous Fiber Reinforced Composites**

Ermanni, Paolo

**151-0366-00 V Aircraft Structures**

Ermanni, Paolo  
Montag 14:15 - 16:00 ML F38

**151-0366-00 U Aircraft Structures**

Ermanni, Paolo  
Dienstag 13:15 - 14:00 ML F38

**151-0548-00 G Manufacturing of Polymer Composites**

Ermanni, Paolo  
Donnerstag 13:15 - 16:00 HG D3.2

**151-0548-00 P Manufacturing of Polymer Composites**

Ermanni, Paolo

**Ernest, Jan Dr.**

E-Mail: jan.ernest@math.ethz.ch

**701-0105-00 G Mathematik VI: Angewandte Statistik für Umweltnaturwissenschaften**

Bigler, Christof Ernest, Jan  
Dienstag 08:15 - 10:00 HG E1.1

**Erni, Rolf Prof. Dr.**

E-Mail: rolf.erni@mat.ethz.ch

**327-0413-00 G Materials Characterization II**

Erni, Rolf Gerstl, Stephan  
Hrabec, Ales Scagnoli, Valerio  
Trassin, Morgan Weber, Thomas  
Willinger, Marc  
Freitag 07:45 - 11:30 HCI H8.1

**327-2139-00 G Diffraction Physics in Materials Science**

Erni, Rolf  
Montag 09:45 - 12:30 HIT J52

**Erni, Stefan**

E-Mail: stefan.erni@pharma.ethz.ch

**535-0002-00 V Einführung in die Pharmazeutischen Wissenschaften II**

Hall, Jonathan Burden, Andrea  
Erni, Stefan Eyer, Klaus  
Halin Winter, Cornelia Krämer, Stefanie-Dorothea  
Kut Bacs, Elvan Müller, Cristina  
Steuer, Christian  
Mittwoch 08:00 - 09:35 HIL E9

**535-5520-00 G Klinische Kasuistiken**

Kut Bacs, Elvan Erni, Stefan  
Obrist, Petra  
Montag/2w 09:00 - 12:00 ON LINE  
13.06. 09:00 - 12:00 ON LINE

**535-5523-00 V Therapeutic Skills III**

Erni, Stefan Küng Krähenmann, Angela  
Kut Bacs, Elvan Obrist, Petra  
Petralli-Nietlispach, Daniela Prader-Schneiter, Katharina  
Stämpfli, Dominik Wiedemeier, Peter  
17.01.- 08:00 - 18:00 ON LINE  
27.01.  
02.03.- 07:45 - 17:30 HIT E51  
03.03.  
28.03.- 08:15 - 18:00 ML H37.1  
29.03.  
19.04. 08:15 - 18:00 RZ F21  
24.05. 07:45 - 17:30 HIT E51  
25.05. 08:15 - 18:00 ML H37.1

**535-5530-01 A Case Study I**

Obrist, Petra Erni, Stefan  
Kut Bacs, Elvan Petralli-Nietlispach, Daniela  
Stämpfli, Dominik Wiedemeier, Peter

**535-5530-02 A Case Study II**

Obrist, Petra Erni, Stefan  
Kut Bacs, Elvan Petralli-Nietlispach, Daniela  
Stämpfli, Dominik Wiedemeier, Peter

**535-5530-03 A Case Study III**

Obrist, Petra Erni, Stefan  
Kut Bacs, Elvan Petralli-Nietlispach, Daniela  
Stämpfli, Dominik Wiedemeier, Peter

**535-5530-04 A Case Study IV**

Obrist, Petra Erni, Stefan  
Kut Bacs, Elvan Petralli-Nietlispach, Daniela  
Stämpfli, Dominik Wiedemeier, Peter

**Ernst, Matthias Prof. Dr.**

Physikalische Chemie

E-Mail: Matthias.Ernst@nmr.phys.chem.ethz.ch

**529-0432-AA R Physical Chemistry IV: Magnetic Resonance**

Jeschke, Gunnar Ernst, Matthias

**529-0499-00 K Physical Chemistry**

Meier, Beat H. Barnes, Alexander  
Ernst, Matthias Hünenberger, Philippe Henry  
Jeschke, Gunnar Merkt, Frédéric  
Reiher, Markus Richardson, Jeremy

Riek, Roland  
Schmidt, Thomas  
Wörner, Hans Jakob

Riniker, Sereina  
Signorell, Ruth

Dienstag 15:45 - 18:30 HCI J3

### Erzinger, Melanie Dr.

E-Mail: melanie.erzinger@hest.ethz.ch

**751-1000-00 U** Praxisprojekte Agro-Food

Dorn, Brigitte  
Schuppler, Markus  
Adelmann, Horst  
Anderegg, Jonas  
Erzinger, Melanie  
Herter-Aeberli, Isabelle  
Kaufmann, Gabriel  
Reichenbach, Marion

Hartmann, Christina  
Walter, Achim  
Aichinger, Georg  
Brändle, Urs  
Gilgen, Anna Katarina  
Hund, Andreas  
Maurhofer Bringolf, Monika  
Wimmer, Stefan

Donnerstag 12:15 - 16:00 LFW C5  
20.06.- 08:15 - 18:00 CAB G11  
22.06.

21.06. 10:15 - 12:00 CAB G61  
CHN D46  
LFW B1  
LFW B2  
LFW C4  
LFW C5  
LFW E13  
ML D28  
ML E12  
HG F26.3

**752-1000-AA R** Food Chemistry I

Nyström, Laura Erzinger, Melanie

**752-1004-00 P** Lebensmittelchemie-Praktikum

Nyström, Laura Erzinger, Melanie

Montag 14:15 - 18:00 LFO C24  
LFO C25  
Dienstag 08:15 - 12:00 LFO C24  
LFO C25

**752-1022-00 G** Selected Topics in Food Chemistry

Nyström, Laura Erzinger, Melanie

Freitag 08:15 - 10:00 LFW C1

**752-1030-00 P** Food Biochemistry Laboratory

Nyström, Laura Boulos, Samy  
Erzinger, Melanie

**752-1101-00 V** Lebensmittelanalytik I

Nyström, Laura Boulos, Samy  
Erzinger, Melanie

Mittwoch 14:15 - 16:00 CHN C14

### Escher, Beate PD Dr.

Umweltchemie und Ökotoxikologie

E-Mail: bescher@env.ethz.ch

**701-0998-00 G** Environmental and Human Health Risk Assessment of Chemicals

Scheringer, Martin Escher, Beate

05.09.- 08:15 - 17:00 CHN E46  
16.09.

### Espinosa Rada, Alejandro Dr.

E-Mail: alejandro.espinosa@gess.ethz.ch

**851-0252-07 S** Open Debates in Social Network Research

Stadtfeld, Christoph Espinosa Rada, Alejandro  
Xu, Xinwei

Mittwoch 16:15 - 18:00 ML H43

### Esslinger, Tilman Prof. Dr.

Quanten-Optik

E-Mail: esslinger@ethz.ch

**402-0484-00 V** Experimental and Theoretical Aspects of Quantum Gases

Donner, Tobias Ulrik Esslinger, Tilman

Mittwoch 13:45 - 15:30 HPT C103

**402-0484-00 U** Experimental and Theoretical Aspects of Quantum Gases

Donner, Tobias Ulrik Esslinger, Tilman

Dienstag 16:45 - 17:30 HCI D8  
Mittwoch 11:45 - 12:30 HPT C103

**402-0551-00 S** Laser Seminar

Esslinger, Tilman Home, Jonathan  
Imamoglu, Atac Keller, Ursula  
Merkt, Frédéric Wörner, Hans Jakob

Montag 16:45 - 17:30 HPF G6

### Ettlin, Markus

E-Mail: ettlin@arch.ethz.ch

**151-8002-00 V** Bauphysik I: Wärme und Akustik

Kubilay, Aytaç Ettlin, Markus

Donnerstag 09:45 - 11:30 HIL E3  
14.07. 09:45 - 13:30 HIL E3

### Eugster, Werner Dr.

### Evrard, Arnaud Dr.

E-Mail: evrard@ibi.baug.ethz.ch

**140-0101-00 G** Discovering Regenerative Materials

Habert, Guillaume Evrard, Arnaud

24.01.- 07:45 - 17:30 HPT C103  
28.01.

**140-0102-00 G** Earth Construction

Habert, Guillaume Evrard, Arnaud

28.02. 07:45 - 17:30 HIT E51  
01.03. 07:45 - 17:30 HIT E51  
04.03. 07:45 - 17:30 HIT F13

**140-0103-00 G** Bio-Based Construction

Habert, Guillaume Evrard, Arnaud

04.04. 07:45 - 17:30 HIT E51  
05.04. 08:00 - 18:00 Ex tern  
06.04. 07:45 - 17:30 HIT F13  
07.04. 07:45 - 17:30 HIT F13  
08.04. 07:45 - 17:30 HIT F13

**140-0104-00 G** Re-Valuing the Building Stock

Habert, Guillaume Evrard, Arnaud

16.05. 07:45 - 17:30 HIT F12  
17.05. 07:45 - 17:30 HIT F12  
18.05. 07:45 - 17:30 HIT F12  
20.05. 08:15 - 18:00 HG E33.1

**140-0200-00 G** Project

Habert, Guillaume Evrard, Arnaud

13.06. 12:45 - 17:30 HIL E5  
14.06. 08:45 - 18:30 HIT F31.2  
HIT J52  
15.06. 08:45 - 17:30 HIT J52  
HIT J53  
16.06. 08:45 - 17:30 HIT H42  
HIT J52  
17.06. 07:45 - 19:30 HIT E51

---

**Ewald, Collin Prof. Dr.**

Regeneration von Extrazellulärer Matrix

E-Mail: collin-ewald@ethz.ch

---

**376-0302-00 A Practicing Translational Science**Goldhahn, Jörg Ben-Menahem, Shiko  
Ewald, CollinFreitag 09:45 - 11:30 HIL E9

---

**376-0304-00 K Colloquium in Translational Science (Spring Semester)**Cesarovic, Nikola Alimonti, Andrea  
Ewald, Collin Falk, Volkmar  
Goldhahn, Jörg Maniura, Katharina  
Ristow, Michael Rossi, René Michel  
Schürle-Finke, Simone Shivashankar, G.V.  
Vayena, Effy Vogel, Viola  
von Meyenn, Ferdinand02.03. 09:00 - 12:00 ON LINE  
13.04. 09:00 - 12:00 ON LINE  
11.05. 09:00 - 12:00 ON LINE

---

**Eyer, Klaus Prof. Dr.**

Funktionelle Immunrepertoireanalyse

E-Mail: klaus.eyer@pharma.ethz.ch

---

**529-0054-00 P Physikalische und Analytische Chemie**Meister, Erich Christian Zenobi, Renato  
Ebert, Marc-Olivier Eyer, Klaus  
Hattendorf, Bodo Yamakoshi, Yoko

Montag	12:45 - 16:30	HCl H292.2 HCl H294.2 HCl J290.2 HCl J292.2 HCl J294.2 HCl J296.2 HCl J298.2
Dienstag	12:45 - 16:30	HCl H292.2 HCl H294.2 HCl J290.2 HCl J292.2 HCl J294.2 HCl J296.2 HCl J298.2
Donnerstag	09:45 - 11:30 12:45 - 16:30	HCl J7 HCl H292.2 HCl H294.2 HCl J290.2 HCl J292.2 HCl J294.2 HCl J296.2 HCl J298.2
Freitag	12:45 - 17:30	HCl H292.2 HCl H294.2 HCl J290.2 HCl J292.2 HCl J294.2 HCl J296.2 HCl J298.2
01.03.	12:45 - 17:30	HIT F13
29.03.	12:45 - 17:30	HIT F13
05.04.	13:45 - 17:30	HCl E2
12.04.	12:45 - 16:30	HIL D10.2
03.05.	12:45 - 17:30	HIT F13
24.05.	12:45 - 17:30	HIT F13

---

**529-0289-00 G Instrumentalanalyse organischer Verbindungen**Zenobi, Renato Eyer, Klaus  
Kumar, Naresh Yamakoshi, YokoDonnerstag 09:45 - 11:30 HCl J7

---

**535-0002-00 V Einführung in die Pharmazeutischen Wissenschaften II**Hall, Jonathan Burden, Andrea

---

Erni, Stefan  
Halin Winter, Cornelia  
Kut Bacs, Elvan  
Steuer, ChristianMittwoch 08:00 - 09:35 HIL E9

---

**Fabbri, Emiliana Dr.**E-Mail: emfabbri@ethz.ch

---

**529-0191-01 G Electrochemical Energy Conversion and Storage Technologies**Gubler, Lorenz Fabbri, Emiliana  
Herranz Salañer, JuanDienstag 14:15 - 17:00 HG G5

---

**529-0507-00 P Hands-on Electrochemistry for Energy Storage and Conversion Applications**Gubler, Lorenz Fabbri, Emiliana  
Herranz Salañer, Juan Trabesinger, Sigita21.06. 07:45 - 17:30 HIT H42

---

**Fäh, Donat Prof. Dr.**E-Mail: donat.faeh@sed.ethz.ch

---

**Faist, Jérôme Prof. Dr.**

Experimentalphysik

E-Mail: jfaist@ethz.ch

---

**Falch, Beatrix Dr.**E-Mail: bfalch@ethz.ch

---

**535-0349-00 P Praktikum Pharmazeutische Biologie**Altmann, Karl-Heinz Falch, Beatrix  
Pfeiffer, Bernhard

---

**Falk, Volkmar Prof. Dr.**

Translationale kardiovaskuläre Technologien

E-Mail: volkmar.falk@hest.ethz.ch

---

**376-0304-00 K Colloquium in Translational Science (Spring Semester)**Cesarovic, Nikola Alimonti, Andrea  
Ewald, Collin Falk, Volkmar  
Goldhahn, Jörg Maniura, Katharina  
Ristow, Michael Rossi, René Michel  
Schürle-Finke, Simone Shivashankar, G.V.  
Vayena, Effy Vogel, Viola  
von Meyenn, Ferdinand02.03. 09:00 - 12:00 ON LINE  
13.04. 09:00 - 12:00 ON LINE  
11.05. 09:00 - 12:00 ON LINE

---

**376-0306-00 K ETHeart Joint Scientific Colloquium (Spring Semester)**

Cesarovic, Nikola Falk, Volkmar

01.03. 13:00 - 16:00 ON LINE  
29.03. 13:00 - 16:00 ON LINE  
26.04. 13:00 - 16:00 ON LINE  
24.05. 13:00 - 16:00 ON LINE

---

**Faller, Patrick**E-Mail: patrick.faller@biol.ethz.ch

---

**551-0961-00 A Mentorierte Arbeit Fachdidaktik Biologie A Lehrdiplom**Faller, Patrick Stocker, Hugo

---

**551-0962-00 A Mentorierte Arbeit Fachdidaktik Biologie B Lehrdiplom**Faller, Patrick Stocker, Hugo

---

551-0966-00 P	Unterrichtspraktikum Biologie Lehrdiplom
Faller, Patrick	
551-0969-01 P	Prüfungslektion untere Stufe Biologie
Faller, Patrick	
551-0969-02 P	Prüfungslektion obere Stufe Biologie
Faller, Patrick	
551-0972-00 G	Fachdidaktik Biologie II
Faller, Patrick	
Mittwoch	16:15 - 19:00 LFW B2
851-0229-00 S	Ausserschulische Lernorte nutzen
Schumacher, Ralph	Faller, Patrick

### Farinotti, Daniel Prof. Dr.

Glaziologie

E-Mail: daniel.farinotti@ethz.ch

651-4162-00 P	Field Course Glaciology
Bauder, Andreas	Farinotti, Daniel
Werder, Mauro	

### Fässler, Christian

E-Mail: christian.faessler@gess.ethz.ch

377-0605-00 G	Differentialdiagnostik
Schmied, Christian	Fässler, Christian
02.05.- 06.05.	08:15 - 18:00 HG D1.2

### Fässler, Lukas Emanuel Dr.

E-Mail: faessler@inf.ethz.ch

252-0840-02 G	Anwendungsnahe Programmieren mit Python
Fässler, Lukas Emanuel	Dahinden, Markus
Montag	18:15 - 19:00 HG E19 HG E26.1 HG E26.3
Donnerstag	16:15 - 17:00 CAB G11 17:15 - 18:00 CAB H56 CAB H57 HG E26.1 CAB H56 CAB H57
Freitag	09:15 - 10:00 HG E26.1 CAB H56 CAB H57 HG E19

### Fekete, Tamas Fülöp Dr.

E-Mail: tamas.fekete@hest.ethz.ch

377-0211-00 P	Körperliche Untersuchung: Bewegungsapparat und Nervensystem
Leunig, Michael	Fekete, Tamas Fülöp
Glanzmann, Michael	Haschtmann, Daniel
Manjaly, Zina-Mary	Rüdiger, Hannes A.
14.03.- 18.03.	08:00 - 18:00 SCH ULTHESS

### Felder, Giovanni Prof. Dr.

Mathematik

E-Mail: giovanni.felder@math.ethz.ch

### Feller, Peter Prof. Dr.

Mathematik

E-Mail: peter.feller@math.ethz.ch

401-2554-00 V	Topologie
Feller, Peter	
Montag	09:15 - 10:00 HG F3
Mittwoch	14:15 - 16:00 HG F3
401-2554-00 U	Topologie
Feller, Peter	
Montag	10:15 - 12:00 CAB G59 CHN D48 HG E33.1 ML F40 ML H41.1

### 401-5530-00 K Geometry Seminar

Burger, Marc	Einsiedler, Manfred
Feller, Peter	Iozi, Alessandra
Lang, Urs	
Mittwoch	16:15 - 18:00 HG G43

### 406-2554-AA R Topology

Feller, Peter

### Fellin, Maria Giuditta Dr.

E-Mail: giuditta.fellin@erdw.ethz.ch

651-3600-00 P	Grundlagen der Gesteinsmikroskopie
Schmidt, Max W.	Fellin, Maria Giuditta
Mittwoch	14:15 - 16:00 NO D69 16:15 - 18:00 NO D69
651-4232-00 G	Low Temperature Thermochronology
Fellin, Maria Giuditta	Willett, Sean
Mittwoch/1	10:15 - 13:00 NO CO1 NO D1

### Fenner, Kathrin PD Dr.

Umweltchemie

E-Mail: kathrin.fenner@env.ethz.ch

### Feppon, Florian Dr.

E-Mail: florian.feppon@sam.math.ethz.ch

401-4490-22 S	Topology Optimization of Engineering Systems
Feppon, Florian	
Donnerstag	10:15 - 12:00 ML J37.1

### Ferguson, Stephen J. Prof. Dr.

Biomechanik

E-Mail: sferguson@ethz.ch

376-1150-00 G	Clinical Challenges in Musculoskeletal Disorders
Leunig, Michael	Ferguson, Stephen J.
Manjaly, Zina-Mary	
Montag 30.05.	10:00 - 12:00 SCH ULTHESS 10:15 - 12:00 HG D7.1
376-1624-00 P	Practical Methods in Biofabrication
Zenobi-Wong, Marcy	Ferguson, Stephen J.
Schürle-Finke, Simone	
23.02.	12:45 - 17:30 HPZ E35
02.03.	12:45 - 17:30 HPZ E35
09.03.	12:45 - 17:30 HPZ E35
16.03.	12:45 - 17:30 HPZ E35
01.06.	12:45 - 17:30 HIT E51

### 376-1712-00 V Finite Element Analysis in Biomedical



## Engineering

Ferguson, Stephen J. Helgason, Benedikt  
Montag 13:45 - 15:30 HCI D8

### 376-1974-00 K Colloquium in Biomechanics

Helgason, Benedikt Ferguson, Stephen J.  
Müller, Ralph Snedeker, Jess Gerrit  
Taylor, Bill Zenobi-Wong, Marcy  
Mittwoch 08:15 - 10:00 ML E12

## Ferrario, Andrea Dr.

E-Mail: aferrario@ethz.ch

### 363-1098-00 G Business Analytics

Ferrario, Andrea  
23.02. 13:15 - 16:00 HG D7.1  
02.03. 13:15 - 16:00 HG D1.2  
09.03. 13:15 - 16:00 HG D1.2  
25.05. 13:15 - 16:00 HG D1.2

### 363-1146-00 V Machine Learning Applications and Society: Interpretability, Explanations and Trust

Ferrario, Andrea  
Mittwoch 10:15 - 12:00 HG D3.1

## Ferretti, Agata Dr.

E-Mail: agata.ferretti@hest.ethz.ch

### 851-0745-00 S Ethics Workshop: The Impact of Digital Life on Society

Vayena, Effy Amann, Julia  
Blasimme, Alessandro Ferretti, Agata  
Landers, Constantin Sleigh, Joanna  
16.03. 09:00 - 17:00 ON LINE  
17.03. 09:00 - 17:00 ON LINE  
31.03. 09:00 - 17:00 ON LINE

## Ferri, Davide Dr.

E-Mail: davide.ferri@chem.ethz.ch

### 529-0135-00 G Cook and Look: Watching Functional Materials in Situ

Nachttegaal, Maarten Ferri, Davide  
Safonova, Olga Schmidt, Thomas

## Ferst, Thomas

E-Mail: thomas.ferst@milak.ethz.ch

### 853-0051-00 V Militärsoziologie II

Szvircev Tresch, Tibor De Rosa, Stefano  
Ferst, Thomas  
Montag 14:15 - 16:00 HG E21

### 853-0051-00 U Militärsoziologie II (Übungswoche)

Szvircev Tresch, Tibor De Rosa, Stefano  
Ferst, Thomas

### 853-0322-00 S Seminar I

Szvircev Tresch, Tibor Wenger, Andreas  
De Rosa, Stefano Ferst, Thomas  
Donnerstag 09:15 - 12:00 IFW C31  
IFW D42

## Fessel, Melanie

E-Mail: fessel@arch.ethz.ch

### 052-0708-00 V Urban Design IV

Klumpner, Hubert Fessel, Melanie  
Donnerstag 08:00 - 09:35 ONA E7

## Fichtner, Andreas Prof. Dr.

Rechnergestützte Seismologie

E-Mail: andreas.fichtner@erdw.ethz.ch

### 651-3002-00 V Dynamische Erde II

Willett, Sean Fichtner, Andreas  
Haug, Gerald  
Dienstag 14:15 - 16:00 NO C60

### 651-4096-00 V Inverse Theory I: Basics

Fichtner, Andreas  
Mittwoch/1 08:15 - 12:00 NO C44  
NO F11

### 651-4096-02 G Inverse Theory II: Applications

Fichtner, Andreas Böhm, Christian  
Mittwoch/2 08:15 - 12:00 NO F11

### 651-4180-01 G Integrierte Erdsysteme I

Bachmann, Olivier Fichtner, Andreas  
Jackson, Andrew Schönbächler, Maria  
Tackley, Paul  
Dienstag 08:15 - 12:00 NO C44  
NO D69  
NO E11

## Fiebig, Manfred Prof. Dr.

Multifunktionale Ferroische Materialien

E-Mail: manfred.fiebig@mat.ethz.ch

### 327-1300-00 S Joint Group Seminar

Fiebig, Manfred Spaldin, Nicola

### 327-2203-00 G Complex Materials II: Structure & Properties

Löffler, Jörg F. Fiebig, Manfred  
Montag 07:45 - 11:30 HCI J6

### 402-0558-00 V Crystal Optics in Intense Light Fields

Fiebig, Manfred  
Mittwoch 13:45 - 15:30 HIT J51  
17.05. 13:45 - 16:30 HIT F11.1

### 402-0558-00 U Crystal Optics in Intense Light Fields

Fiebig, Manfred  
Mittwoch 15:45 - 16:30 HIT J51

## Field, Christopher Dr.

E-Mail: fieldc@biol.ethz.ch

### 551-0132-00 G Practical Training in Bioinformatics

Sunagawa, Shinichi Beltrao, Pedro  
Field, Christopher Noerreylykke, Simon Flyvbjerg  
Freitag 09:45 - 11:30 HCI J3

## Figalli, Alessio Prof. Dr.

Mathematik

E-Mail: alessio.figalli@math.ethz.ch

### 401-5350-00 K Analysis Seminar

Carlotto, Alessandro Figalli, Alessio  
Hungerbühler, Norbert Iacobelli, Mikaela  
Kobel-Keller, Laura Rivière, Tristan  
Serra, Joaquim  
Dienstag 15:15 - 16:00 HG G43

## Fila, Claudia Dr.

E-Mail: claudia.fila@hest.ethz.ch

### 376-0302-01 G GCP Basic Course (Modules 1 and 2)

Senti, Gabriela	Fila, Claudia	
Grossmann, Regina		
02.06.	08:15 - 18:00	HG D1.2
09.06.	08:15 - 18:00	HG D1.2

### Filippini, Massimo Prof. Dr.

Energieökonomie und Ökonomie des öffentlichen Sektors

E-Mail: mfilippini@ethz.ch

#### 363-0514-00 G Energy Economics and Policy

Filippini, Massimo	Srinivasan, Suchita	
Donnerstag	14:15 - 16:00	HG E5

#### 363-1164-00 V Topics in Energy and Climate Policy

Filippini, Massimo	Srinivasan, Suchita	
03.06.	14:15 - 19:00	WEV F109
04.06.	08:15 - 17:00	WEV F109

### Finger, Robert Prof. Dr.

Agrarökonomie und -politik

E-Mail: rofinger@ethz.ch

#### 751-1560-00 V Produktion, Investition und Risikomanagement in der Landwirtschaft

Finger, Robert		
Dienstag	08:15 - 10:00	LFW C4

#### 751-2904-00 A Current Topics in Agricultural Economics and Policy

Finger, Robert		
Mittwoch	08:15 - 10:00	LFW C4

### Fink, Olga Dr.

Intelligente Instandhaltungssysteme

E-Mail: ofink@ethz.ch

### Fisch, Hans Rudolf

E-Mail: fischh@ethz.ch

#### 651-4061-00 P Hydrogeological Field Course

Brixel, Bernard	Fisch, Hans Rudolf	
Gholizadeh Doonechaly, Nima	Reinhardt Hauser, Sacha Gregory	
07.02.-	08:15 - 18:00	ML F39
11.02.		
17.06.	08:15 - 18:00	HG E33.1
24.06.	08:15 - 19:00	HG F26.1

### Fischer, Erich Dr.

E-Mail: erich.fischer@env.ethz.ch

#### 701-0023-AA R Atmosphere

Fischer, Erich	Peter, Thomas	
----------------	---------------	--

### Fischer, Manuela Dr.

E-Mail: manuela.fischer@inf.ethz.ch

#### 252-0842-00 V Programmieren und Problemlösen

Komm, Dennis	Dahinden, Markus	
Fischer, Manuela		
Donnerstag	16:15 - 18:00	IFW A36

#### 252-0842-00 U Programmieren und Problemlösen

Komm, Dennis	Dahinden, Markus	
Fischer, Manuela		
Montag	14:15 - 15:00	CAB H56
Donnerstag	10:15 - 11:00	IFW A36

#### 252-0846-00 V Informatik II

Fischer, Manuela	Sasse, Ralf	
Montag	13:45 - 15:30	HIL E3

#### 252-0846-00 U Informatik II

Fischer, Manuela	Sasse, Ralf	
Donnerstag	07:45 - 09:30	HCI D4 HCI D6 HCI E8 HCI F2 HCI J8 HCI E8
	13:45 - 15:30	HCI E8

### Fischer, Martin Dr.

E-Mail: martin.fischer@usys.ethz.ch

#### 701-0340-00 P Praktikum Umweltbiologie

Vorburger, Christoph	Fischer, Martin	
Hille Ris Lambers, Janneke	Jokela, Jukka	
03.06.	08:15 - 18:00	CHN G46

#### 701-1450-00 G Conservation Genetics

Holderegger, Rolf	Fischer, Martin	
Gugerli, Felix		
Donnerstag/1	08:15 - 12:00	CHN D48

### Fischer, Peter Alfons Prof. Dr.

E-Mail: peter.fischer@hest.ethz.ch

#### 752-0020-00 P Exkursionen I

Fischer, Peter Alfons	Gouinguéné, Sandrine	
-----------------------	----------------------	--

#### 752-0021-00 P Exkursionen II

Fischer, Peter Alfons	Gouinguéné, Sandrine	
-----------------------	----------------------	--

#### 752-2310-00 V Physical Characterization of Food

Fischer, Peter Alfons	Mezzenga, Raffaele	
Mittwoch	08:15 - 10:00	LFV E41

#### 752-3000-AA R Food Process Engineering I

Fischer, Peter Alfons		
-----------------------	--	--

#### 752-3104-00 G Food Rheology II

Fischer, Peter Alfons		
Montag	08:15 - 10:00	CHN F46

### Fischer, Urs Heinrich Dr.

E-Mail: uhfischer@ethz.ch

#### 651-4902-00 V Quaternary Geology and Geomorphology of the Alps

Ivy Ochs, Susan	Akçar, Naki	
Fischer, Urs Heinrich		
Montag	08:15 - 10:00	NO E39

### Fischer-Tiné, Harald Prof. Dr.

Geschichte der modernen Welt

E-Mail: harald.fischertine@gess.ethz.ch

#### 853-0726-00 V Geschichte II: Global (Anti-Imperialismus und Dekolonisation, 1919-1975)

Fischer-Tiné, Harald		
Mittwoch	16:15 - 18:00	IFW A36

#### 862-0078-00 K Research Colloquium. Extra-European History and Global History

Fischer-Tiné, Harald	Dusinberre, Martin	
Donnerstag/2w	18:15 - 20:00	UNI ZH.

#### 862-0113-00 S Kultur, Konflikt, Kommerz: Zur Globalgeschichte des Jazz in der

Schweiz, ca. 1900-2020

Fischer-Tiné, Harald  
Montag 12:15 - 14:00 IFW C33

Ligtenberg, Monique

---

### Fix, Michael Karl Prof. Dr.

(Professor Universität Bern)

E-Mail: mfix@ethz.ch

---

227-0968-00 G Monte Carlo in Medical Physics

Stampanoni, Marco Fix, Michael Karl  
Donnerstag 09:45 - 12:30 HIT H42

---

465-0956-00 G Dosimetrie

Fix, Michael Karl Malthaner, Marco Andreas  
Manser, Peter Sassowsky, Manfred  
Terribilini, Dario Henzen, Dominik

---

### Flatt, Robert J. Prof. Dr.

Baustoffe im Bauwesen

E-Mail: flattr@ethz.ch

---

101-0603-01 G Chemie für Bauingenieure

Flatt, Robert J.

Freitag	08:45 - 11:30	HPH G2
22.03.	13:45 - 16:30	HPH G2
24.05.	13:45 - 16:30	HPH G2
31.05.	13:45 - 15:30	HIL E10.1
02.08.	13:45 - 15:30	HIL C10.2

---

101-0604-02 G Werkstoffe

Flatt, Robert J. Angst, Ueli  
Burgert, Ingo Wittel, Falk

Mittwoch	08:00 - 09:35	HIL E6
Donnerstag	15:45 - 17:30	HIL J7

---

101-0658-00 G Concrete Material Science

Flatt, Robert J. Wangler, Timothy  
Dienstag 09:45 - 11:30 HIL F10.3

---

### Fleisch, Elgar Prof. Dr.

Informationsmanagement

E-Mail: efleisch@ethz.ch

---

375-0001-00 G Introduction to Digital Health

Kowatsch, Tobias Da Conceição Barata, Filipe  
Fleisch, Elgar von Wangenheim, Florian  
Wortmann, Felix

---

### Floriancic, Marius Dr.

E-Mail: floriancic@ifu.baug.ethz.ch

---

102-0526-01 P Labor II

Braun, Daniel Floriancic, Marius  
Füchslin, Hans Peter Oberschelp, Christopher  
Schäppi, Bettina Wettstein, Martin

Dienstag/1	08:00 - 16:30	HIF C33.1
Mittwoch/1	08:00 - 16:30	HIF C33.1
15.03.	08:00 - 09:35	HIL C10.2
24.03.	14:45 - 17:30	HIL E10.1

---

### Flüeler, Thomas Dr.

E-Mail: thomas.flueeler@env.ethz.ch

---

227-0803-00 G Energy, Resources, Environment:  
Risks and Prospects

Zenklusen, Oliver Flüeler, Thomas  
Donnerstag 08:15 - 12:00 HG D5.2

---

### Flury, Christian Dr.

E-Mail: christian.flury@usys.ethz.ch

751-1575-00 G Applied Optimization in Agricultural  
Economics

Flury, Christian Huber, Robert  
Donnerstag 10:15 - 12:00 LFW E13

---

### Folini, Doris Sylvia Dr.

E-Mail: doris.folini@env.ethz.ch

---

701-0034-22 P Integrated Practical: Python in  
Geosciences

Folini, Doris Sylvia Hauser, Mathias  
Kropf, Chahan Michael  
Montag 14:15 - 18:00 CHN E46  
Dienstag 14:15 - 18:00 CHN E46  
Mittwoch 08:15 - 18:00 CHN E46

---

### Fonteyne, An Prof.

Architektur und Entwurf

E-Mail: fonteyne@arch.ethz.ch

---

052-1132-22 U Architectural Design V-IX: Doubt -  
Building Values (Fonteyne)

Fonteyne, An

Dienstag	09:45 - 17:30	ONA G23
Mittwoch	08:00 - 17:30	ONA G23

---

### Fourny, Ghislain Dr.

E-Mail: gfourny@inf.ethz.ch

---

252-0341-01 V Information Retrieval

Fourny, Ghislain  
Freitag 14:15 - 16:00 HG F3

---

252-0341-01 U Information Retrieval

Fourny, Ghislain  
Freitag 16:15 - 17:00 CAB G59  
CHN D42  
CHN D44  
HG F3

---

252-3900-00 V Big Data for Engineers

Fourny, Ghislain  
Dienstag 10:15 - 12:00 HG G5

---

252-3900-00 U Big Data for Engineers

Fourny, Ghislain  
Mittwoch 14:15 - 16:00 CAB G57  
16:15 - 18:00 ML H34.3  
NO C44  
NO D11  
Freitag 16:15 - 18:00 CAB G52  
CAB G56  
CAB G57

---

252-3900-00 A Big Data for Engineers

Fourny, Ghislain

---

### Fraefel, Cornel

E-Mail: cornel.fraefel@biol.ethz.ch

---

551-1132-00 V Allgemeine Virologie

Tobler, Kurt Fraefel, Cornel  
Dienstag 13:15 - 14:00 HG D1.1

---

### Franck, Christian Prof. Dr.

Hochspannungstechnik

E-Mail: franck@eeh.ee.ethz.ch

---

227-0117-AA R High Voltage Engineering

Franck, Christian

---

227-0117-10 G Mess- und Versuchstechnik

Franck, Christian  
Donnerstag  
08:15 - 12:00  
Simka, Philipp  
ETZ C96.1  
ETZ C96.2  
ETZ C99  
ETZ E8

**227-0537-00 G** Technology of Electric Power System Components

Franck, Christian  
Donnerstag  
14:15 - 18:00  
ETZ H91

**227-1631-20 G** Case Studies: Energy Systems and Technology (Part 2)

Franck, Christian  
17.05.  
Schaffner, Christian  
16:15 - 19:00  
HG E3

**247-0102-00 G** Electric Power Grid Systems

Franck, Christian  
20.05.  
21.05.  
10.06.  
11.06.  
Hug, Gabriela  
08:15 - 17:00  
08:15 - 12:00  
08:15 - 12:00  
13:15 - 17:00  
08:00 - 12:00  
HG D7.1  
HG D7.1  
ETL F31  
HG D7.1  
Ex tern

**Frangi, Andrea Prof. Dr.**

E-Mail: frangi@ibk.baug.ethz.ch

**066-0420-00 G** Indoor Environment, Resources and Safety

Frangi, Andrea  
Schoenwald, Stefan Max  
Montag  
12:45 - 15:30  
Larsen, Tove  
HIT J51

**101-0148-01 G** Hochbau

Frangi, Andrea  
Seelhofer, Hans  
Donnerstag  
13:45 - 15:30  
Klippel, Michael  
HIL E7

**101-0168-00 G** Holzbau II

Frangi, Andrea  
Steiger, René  
Mittwoch  
09:45 - 11:30  
Klippel, Michael  
HIL E6

**101-1187-00 K** Kolloquium Baustatik und Konstruktion

Stojadinovic, Bozidar  
Frangi, Andrea  
Sudret, Bruno  
12.04.  
03.05.  
31.05.  
Chatzi, Eleni  
Kaufmann, Walter  
Taras, Andreas  
16:45 - 18:30  
16:45 - 18:30  
16:45 - 18:30  
HIL E3  
HIL E3  
HIL E3

**121-0200-00 D** Master-Arbeit

Frangi, Andrea

**Franzen, Heiner Eberhard**

E-Mail: franzen@arch.ethz.ch

**052-0504-00 U** Einführung in perspektivisches Zeichnen / freies Zeichnen

Franzen, Heiner Eberhard  
Mittwoch  
09:45 - 10:30  
ONA E7

**052-0538-22 V** Freies Zeichnen

Franzen, Heiner Eberhard  
Montag  
10:00 - 12:00  
Sander, Karin  
ON LINE

**Frauenrath, Holger Prof. Dr.**

Organic and Macromolecular Chemistry

E-Mail: frauenra@ethz.ch

**327-2142-00 V** Organic Electronic Materials

Frauenrath, Holger

**327-2142-00 U** Organic Electronic Materials

Frauenrath, Holger  
Dienstag  
17:45 - 18:30  
HCP E47.3

**Frazzoli, Emilio Prof. Dr.**

Dynamische Systeme und Regelungstechnik

E-Mail: emilio.frazzoli@idsc.mavt.ethz.ch

**Frehner, Monika Dr.**

E-Mail: monika.frehner@env.ethz.ch

**701-1636-01 G** Ökologie und Management von Gebirgswäldern

Bugmann, Harald  
Dienstag  
Dienstag/2  
Frehner, Monika  
08:15 - 10:00  
10:15 - 12:00  
CHN F42  
CHN F42

**Frei, Christian Dr.**

E-Mail: frei@biomed.ee.ethz.ch

**227-0945-10 G** Cell and Molecular Biology for Engineers II

Frei, Christian  
Donnerstag  
14:15 - 16:00  
ML F34

**227-0949-10 P** Biological Methods for Engineers (Advanced Lab)

Frei, Christian

**752-0100-AA R** Biochemistry

Frei, Christian

**Frei, Christoph PD Dr.**

Klima und Wasserkreislauf

E-Mail: christoph.frei@env.ethz.ch

**Frei, Stefan Dr.**

E-Mail: freist@ethz.ch

**363-1070-00 G** Cyber Security

Frei, Stefan  
Montag  
10:15 - 12:00  
NO C44

**Freigang, Stefan Bernd PD Dr.**

Immunologie

E-Mail: stefan.freigang@biol.ethz.ch

**Frenz, Martin Prof. Dr.**

(Professor Universität Bern)

E-Mail: martin.frenz@hest.ethz.ch

**376-1984-00 G** Lasers in Medicine

Frenz, Martin  
Dienstag  
14:15 - 17:00  
ML F40

**Freudlsperger, Christian Dr.**

E-Mail: christian.freudlsperger@eup.gess.ethz.ch

**857-0051-00 S** Comparative and EU Politics

Schimmelfennig, Frank  
Mittwoch  
12:15 - 14:00  
Freudlsperger, Christian  
IFW D42

**Frey, Beat Walter Dr.**

E-Mail: beatwalter.frey@usys.ethz.ch

**701-0524-00 V** Bodenbiologie

Frey, Beat Walter  
Frossard, Aline

Montag 14:15 - 16:00 HG E33.3

### Frey, Othmar Dr.

E-Mail: frey@ifu.baug.ethz.ch

102-0617-01 G Methodologies for Image Processing of Remote Sensing Data

Hajnsek, Irena Frey, Othmar  
Li, Shiyi

Donnerstag 08:00 - 09:35 HIL E15.2

### Frey, Walter Otto Dr.

E-Mail: walterotto.frey@hest.ethz.ch

376-1148-00 V Vom Symptom zur Diagnose (für HST)

Frey, Walter Otto

Donnerstag/2w 10:15 - 12:00 LFO C13  
19.05. 10:15 - 12:00 HG D1.2

### Friedrich Wicker, Felix Oliver Dr.

E-Mail: felix.friedrich@inf.ethz.ch

252-0002-AA R Data Structures and Algorithms

Friedrich Wicker, Felix Oliver

252-0002-00 V Datenstrukturen & Algorithmen

Friedrich Wicker, Felix Oliver

Montag 10:15 - 12:00 HG G3  
Freitag 08:15 - 10:00 HG G3

252-0002-00 U Datenstrukturen & Algorithmen

Friedrich Wicker, Felix Oliver

Freitag 10:15 - 12:00 CAB G59  
LFW B2  
NO C6  
RZ F21  
14:15 - 16:00 CAB G57  
CHN D42  
CHN D48  
CHN G22

252-0232-AA R Software Engineering

Friedrich Wicker, Felix Oliver Schwerhoff, Malte

252-0232-00 V Software Engineering

Friedrich Wicker, Felix Oliver Schwerhoff, Malte  
Lehner, Hermann

Mittwoch 08:15 - 10:00 HG D1.1

252-0232-00 U Software Engineering

Friedrich Wicker, Felix Oliver Schwerhoff, Malte  
Lehner, Hermann

Donnerstag 16:15 - 17:00 ETZ J91  
IFW B42  
24.02. 16:15 - 17:00 HG D1.1  
03.03. 16:15 - 17:00 HG D1.1  
02.06. 15:15 - 17:00 CLA E4

252-0846-AA R Computer Science II

Friedrich Wicker, Felix Oliver Sasse, Ralf

252-0856-AA R Computer Science

Friedrich Wicker, Felix Oliver Schwerhoff, Malte

### Frimmer, Martin PD Dr.

Mess- und Sensortechnologie

E-Mail: frimmerm@ethz.ch

### Frischknecht, Rolf Dr.

E-Mail: rolf.frischknecht@usys.ethz.ch

701-0008-00 G Umweltproblemlösen II

Pohl, Christian Erik

Funk, Andrea

Rapo, Carole

Frischknecht, Rolf

Mader, Marlene

Mittwoch 10:15 - 11:00 ML H44  
10:15 - 12:00 CHN D42  
CHN D44  
CHN D46  
CHN D48  
IFW B42  
LEE C104  
14:15 - 16:00 CHN D42  
CHN D44  
CHN D46  
CHN D48  
IFW B42  
LEE C104

09.03. 13:15 - 14:00 CHN G46  
14:15 - 15:00 CHN G46  
16.03. 10:15 - 12:00 IFW C35  
23.03. 14:15 - 16:00 ML H37.1  
30.03. 14:15 - 15:00 CHN F42  
CHN G46  
15:15 - 16:00 CHN F42  
06.04. 14:15 - 16:00 HG E1.1  
13.04. 10:15 - 12:00 IFW C35  
14:15 - 16:00 HG E41  
11.05. 10:15 - 12:00 IFW C35  
18.05. 14:15 - 16:00 HG E41  
01.06. 12:15 - 13:00 CHN F42

### Frölicher, Thomas

E-Mail: thomas.froelicher@usys.ethz.ch

701-0478-00 V Introduction to Physical Oceanography

Münnich, Matthias Frölicher, Thomas

Plattner, Gian-Kasper

Mittwoch 08:15 - 10:00 CHN E42

701-0478-00 U Introduction to Physical Oceanography

Münnich, Matthias Frölicher, Thomas

Plattner, Gian-Kasper

Mittwoch 13:15 - 14:00 CHN E42

### Frömelt, Andreas Dr.

E-Mail: froemelt@ifu.baug.ethz.ch

102-0324-01 G Oekologische Systemanalyse

Hellweg, Stefanie Frömelt, Andreas

Sonderegger, Thomas von Götz, Natalie

Montag 13:45 - 15:30 HIL E8  
Freitag 09:45 - 11:30 HIL E6

### Frossard, Aline Dr.

E-Mail: frossard@usys.ethz.ch

701-0524-00 V Bodenbiologie

Frey, Beat Walter Frossard, Aline

Montag 14:15 - 16:00 HG E33.3

### Frossard, Emmanuel Prof. Dr.

Pflanzenernährung

E-Mail: emmanuel.frossard@usys.ethz.ch

701-1342-00 G Agriculture and Water Quality

Stamm, Christian Heinrich Frossard, Emmanuel

Singer, Heinz

Dienstag 16:15 - 19:00 CHN D46

751-3402-00 V Pflanzenernährung II - Integriertes Nährstoffmanagement

Frossard, Emmanuel Bünemann König, Else Katrin

Oberson Dräyer, Astrid Wiggerhauser, Matthias

Mittwoch 10:15 - 12:00 LFW C1

---

**Frotzler, Angela Dr.**

E-Mail: angela.frotzler@dtip.ethz.ch

---

**377-0405-01 V Klinische Forschung**Goldhahn, Jörg  
Marks, Miriam

Frotzler, Angela

Freitag 18.03.	10:15 - 12:00	ML F36 CLA D11.1 CLA D17 CLA D19 HG E21 HG F33.2 HG F33.4 LFW C5 LFW E13
01.04.	08:15 - 10:00	HG E21 HG E22 HG E33.3 HG E33.5
	10:15 - 12:00	HG E21 HG E22 HG E33.3 HG E33.5
08.04.	10:15 - 12:00	HG D5.3 HG E21 HG E22 HG E33.3 HG E33.5 HG F26.3 HG F33.2 HG F33.3
06.05.	10:15 - 12:00	HG D5.3 HG E22 HG E23 HG E33.3 HG F26.1 HG F26.3 HG F33.2 HG F33.3
25.05.	09:15 - 12:00	HG F33.3 HG D7.1

---

**Frouzakis, Christos Emmanouil Dr.**

E-Mail: cfrouzakis@ethz.ch

---

**151-0207-00 G Theory and Modeling of Reactive Flows**

Frouzakis, Christos Emmanouil Mantzaras, Ioannis

Mittwoch	08:15 - 10:00	ML J34.1
	13:15 - 14:00	ML J34.1

---

**Füchslin, Hans Peter Dr.**

E-Mail: fhans@ethz.ch

---

**102-0526-01 P Labor II**Braun, Daniel Florianic, Marius  
Füchslin, Hans Peter Oberschelp, Christopher  
Schäppi, Bettina Wettstein, Martin

Dienstag/1	08:00 - 16:30	HIF C33.1
Mittwoch/1	08:00 - 16:30	HIF C33.1
15.03.	08:00 - 09:35	HIL C10.2
24.03.	14:45 - 17:30	HIL E10.1

---

**Fuhrer, Oliver Dr.**

E-Mail: oliver.fuhrer@env.ethz.ch

---

**701-1270-00 G High Performance Computing for Weather and Climate**

Fuhrer, Oliver

20.06.- 24.06.	08:15 - 17:00	CHN F42
-------------------	---------------	---------

---

**Funck, Pierre Dr.**

E-Mail: pierre.funck@env.ethz.ch

---

**529-2002-02 U Chemie II**

Cvengros, Jan

Buschmann, Johanna Emilie Else

Funck, Pierre  
Meister, Erich ChristianGrützmaier, Hansjörg  
Verel, René

Dienstag	08:15 - 10:00	HG D5.2 ML F36 HCI J6
	13:45 - 15:30	HCI J6
Mittwoch	10:15 - 12:00	ETZ E8
Donnerstag	14:15 - 16:00	HG D5.2 ML F39

---

**701-0206-00 G Ausgewählte Kapitel der Physikalischen Chemie**

Funck, Pierre

Dienstag	12:15 - 13:00	CHN D48
Donnerstag	14:15 - 16:00	LFO C13
19.05.	14:15 - 16:00	ETF C1

---

**Funk, Andrea**

E-Mail: andrea.funk@usys.ethz.ch

---

**701-0008-00 G Umweltproblemlösen II**

Pohl, Christian Erik

Frischknecht, Rolf

Funk, Andrea

Mader, Marlene

Rapo, Carole

Mittwoch	10:15 - 11:00	ML H44
	10:15 - 12:00	CHN D42 CHN D44 CHN D46 CHN D48 IFW B42 LEE C104
	14:15 - 16:00	CHN D42 CHN D44 CHN D46 CHN D48 IFW B42 LEE C104
09.03.	13:15 - 14:00	CHN G46
	14:15 - 15:00	CHN G46
	10:15 - 12:00	IFW C35
23.03.	14:15 - 16:00	ML H37.1
30.03.	14:15 - 15:00	CHN F42 CHN G46 CHN F42
	15:15 - 16:00	CHN F42
06.04.	14:15 - 16:00	HG E1.1
13.04.	10:15 - 12:00	IFW C35
	14:15 - 16:00	HG E41
11.05.	10:15 - 12:00	IFW C35
18.05.	14:15 - 16:00	HG E41
01.06.	12:15 - 13:00	CHN F42

---

**701-0268-00 P Biodiversitätsexkursionen**

Martin, Oliver Yves

Funk, Andrea

Greeff, Michael

Gross, Andrin

Jokela, Jukka

22.02.	13:15 - 17:00	ML E12
08.03.	16:15 - 18:00	CHN E46
11.03.	16:15 - 18:00	CHN E42
15.03.	16:15 - 18:00	LFW C1
05.04.	13:15 - 16:00	HG E23
08.04.	09:45 - 11:30	HCI J8
29.04.	09:45 - 11:30	HCI J8
03.05.	11:45 - 16:30	HIT F12
06.05.	07:45 - 16:30	HIT F12
	09:45 - 11:30	HCI J8
10.05.	11:45 - 16:30	HIT F12
	13:15 - 16:00	HG E41
13.05.	07:45 - 16:30	HIT F12
	09:45 - 11:30	HCI J8
17.05.	13:15 - 16:00	HG E41
20.05.	07:45 - 16:30	HIT F11.1
24.05.	13:15 - 16:00	HG E41

---

**701-1001-00 P Berufspraxis**

Funk, Andrea

---

**Furegati Hafner, Regula**

E-Mail: regula.furegati@pharma.ethz.ch

---

**541-0001-00 G Module 1: Health System,**

## Pharmabusiness and Marketing

Furegati Hafner, Regula	Schibli, Roger	
29.03.	08:45 - 17:30	HIT E51
30.03.	08:45 - 17:30	HIT E51
31.03.	08:45 - 17:30	HIT E51
05.04.	08:45 - 17:30	HIT E51
06.04.	08:45 - 17:30	HIT E51

### 541-0003-00 G Module 3: Quality and GMP

Furegati Hafner, Regula	Schibli, Roger	
14.06.	08:45 - 17:30	HIT E51
15.06.	08:45 - 17:30	HIT E51
16.06.	08:45 - 17:30	HIT E51
21.06.	08:45 - 17:30	HIT E51
22.06.	08:45 - 17:30	HIT E51

### 541-1000-00 D Essay (Abschlussarbeit)

Furegati Hafner, Regula	Schibli, Roger
-------------------------	----------------

### 542-0002-00 G Module II: Radiopharmaceutical Chemistry

Furegati Hafner, Regula	Schibli, Roger	
09.05.-	07:45 - 16:30	HIT E51
20.05.		
10.05.	07:45 - 16:30	HIT F13
13.05.	09:45 - 16:30	HIT F13
		HIT J53
16.05.	07:45 - 16:30	HIT F11.1

## Furrer, Hansjörg Dr.

E-Mail: hansjoerg.furrer@math.ethz.ch

### 401-4920-00 V Market-Consistent Actuarial Valuation

Wüthrich, Mario Valentin	Furrer, Hansjörg	
Montag	16:15 - 18:00	HG D3.2

## Furrer, Reinhard

E-Mail: reinhard.furrer@math.ethz.ch

### 401-5620-00 K Research Seminar on Statistics

Bühlmann, Peter L.	Maathuis, Marloes H.	
Meinshausen, Nicolai	van de Geer, Sara	
Bandeira, Afonso	Furrer, Reinhard	
Held, Leonhard	Hothorn, Torsten	
Kozbur, Damian	Wolf, Michael	
Freitag	15:15 - 17:00	HG G19.1
07.04.	16:15 - 18:00	HG D7.1

### 401-5640-00 K ZüKoSt: Seminar on Applied Statistics

Kalisch, Markus	Balabdaoui, Fadoua	
Bandeira, Afonso	Bühlmann, Peter L.	
Furrer, Reinhard	Held, Leonhard	
Hothorn, Torsten	Maathuis, Marloes H.	
Mächler, Martin	Meier, Lukas	
Meinshausen, Nicolai	Robinson, Mark	
Strobl, Carolin	van de Geer, Sara	
Freitag	15:15 - 17:00	HG G19.1

## Fussenegger, Martin Prof. Dr.

Biotechnologie und Bioingenieurwissenschaften

E-Mail: martin.fussenegger@bsse.ethz.ch

### 636-0206-00 P Lab Course: Cellular Engineering Mammalian Cells

Fussenegger, Martin	Palma Teixeira, Ana Margarida
---------------------	-------------------------------

### 636-0309-00 S Advances in Molecular Biotechnology

Fussenegger, Martin		
Mittwoch	11:15 - 12:00	BSA E54

## Gaberdriel, Matthias Prof. Dr.

Theoretische Physik

E-Mail: gaberdim@ethz.ch

### 401-5330-00 K Talks in Mathematical Physics

Cattaneo, Alberto	Gaberdriel, Matthias	
Graf, Gian Michele	Willwacher, Thomas Hans	
Donnerstag	14:15 - 16:00	HG G43

## Gähler, Conrad Dr.

E-Mail: gaehlerc@ethz.ch

### 227-0680-00 V Building Control and Automation

Lygeros, John	Gähler, Conrad	
Smith, Roy	Yazdanie, Mashael	
Freitag	09:45 - 11:30	HCI D2

### 227-0680-00 U Building Control and Automation

Behrunani, Varsha	Gähler, Conrad	
Montag	15:45 - 17:30	HCI D8

## Gahlon, Hailey Dr.

E-Mail: hailey.gahlon@hest.ethz.ch

### 376-0209-00 V Molecular Disease Mechanisms

Wolftrum, Christian	Gahlon, Hailey	
Kopf, Manfred		
Montag	13:45 - 15:30	HPH G3
Dienstag	09:45 - 11:30	HPV G4

## Galí-Izard, Teresa Prof.

Landschaftsarchitektur

E-Mail: gali-izard@arch.ethz.ch

### 061-0104-00 V Urban Systems

Galí-Izard, Teresa		
Montag	15:45 - 17:30	HIL F65

### 061-0142-22 U Foundation Studio II

Galí-Izard, Teresa		
Dienstag	08:00 - 16:30	HIL G65
Mittwoch	08:00 - 16:30	HIL G65

### 061-0153-00 P Praktikumsbericht

Galí-Izard, Teresa	Giro, Christophe
Vogt, Günther	

### 063-0704-22 G Cartographies of Living Systems: A Critical Approach

Galí-Izard, Teresa		
Donnerstag	07:45 - 09:30	HCI G3

### 064-0018-22 K Research Methods in Landscape and Urban Studies: Creative, Sensory & Imaginative Approaches

Vogt, Günther	Avermaete, Tom	
Galí-Izard, Teresa	Giro, Christophe	
Klumpner, Hubert	Persyn, Freek	
Schmid, Christian		
Donnerstag	09:45 - 11:30	ONA E7

### 078-0204-00 G Regenerative Landscapes: Rule-Based Design

Galí-Izard, Teresa		
Donnerstag	12:45 - 15:30	ONA E7
05.05.	12:45 - 15:30	ONA E25

## Galinski, Henning Dr.

E-Mail: henning.galinski@mat.ethz.ch

**327-2134-00 G Introduction to Metamaterials**

Galinski, Henning

Dienstag 13:45 - 15:30 HCP E47.4

**327-2141-00 G Materials+**

Galinski, Henning

Nicolosi Libanori, Rafael

Donnerstag 08:45 - 12:30 HCI D451

**Gallestey Alvarez, Eduardo Dr.**

E-Mail: gallestey@ethz.ch

**227-0207-00 G Nonlinear Systems and Control**

Gallestey Alvarez, Eduardo

Al Hokayem, Peter Farid

Freitag 12:15 - 16:00 ML E12

**Galli, Andrea Dr.**

E-Mail: andrea.galli@erdw.ethz.ch

**651-3684-00 P Geologischer Feldkurs III: Kristallin**

Schmidt, Max W.

Galli, Andrea

Ulmer, Peter

**651-4108-00 G Applied Geothermobarometry**

Galli, Andrea

Donnerstag 08:15 - 10:00 NO E11

**651-4131-00 V Introduction to Digital Mapping**

Ziegler, Martin

Galli, Andrea

Gilli, Adrian

**Gallmann, Lukas Paul Prof. Dr.**

E-Mail: galukas@ethz.ch

**402-0034-10 V Physik II**

Gallmann, Lukas Paul

Donnerstag 13:45 - 15:30 HPH G1

**402-0034-10 U Physik II**

Gallmann, Lukas Paul

Donnerstag 15:45 - 17:30  
HCI D2  
HCI J6  
HIL B21  
HIL D10.2  
HIL E5  
HIL E6  
HIL E7  
HIT F31.1  
HIT J51  
HIT J52  
HIT K51  
HPK D24.2**Gambardella, Pietro Prof. Dr.**

Magnetismus und Grenzflächenphysik

E-Mail: pietro.gambardella@mat.ethz.ch

**327-0506-01 V Materials Physics II**

Gambardella, Pietro

Dienstag 09:45 - 11:30 HPH G3

**327-0506-01 U Materials Physics II**

Gambardella, Pietro

Montag 11:45 - 12:30  
HCP E47.3  
HCP E47.4**Gantenbein, Christoph Prof.**

Architektur und Entwurf

E-Mail: gantenbein@arch.ethz.ch

**052-0542-22 U Entwurf IV: Raum der Akkumulation (Christ/Gantenbein)**

Christ, Emanuel

Gantenbein, Christoph

Dienstag

09:45 - 17:30

HIL F41

Mittwoch

09:45 - 17:30

HIL F41

**Gapp, Katharina Prof. Dr.**

Epigenetik und Neuroendokrinologie

E-Mail: katharina.gapp@hest.ethz.ch

**376-1307-00 V Translational Neuroscience**

Bohacek, Johannes

Gapp, Katharina

Schmidt, Helen

Donnerstag 12:15 - 14:00 IFW A36

**Garcia Becerra, David Prof. Dr.**

(Professor Technische Universität Graz (TU Graz))

Rechnergestützte Sozialwissenschaften

E-Mail: dgarcia@ethz.ch

**363-1091-00 G Social Data Science**

Garcia Becerra, David

14.02.-

09:15 - 18:00

CHN E46

18.02.

**Garcia Otorala, Monica Andrea Dr.**

E-Mail: monica.garcia@usys.ethz.ch

**551-0216-00 P Mykologischer Feldkurs**

Berndt, Reinhard

Garcia Otorala, Monica Andrea

**Garrett, Rachael Prof. Dr.**

Umweltpolitik

E-Mail: rachael.garrett@gess.ethz.ch

**701-1653-00 G Policy and Economics of Ecosystem Services**

Garrett, Rachael

Donnerstag 16:15 - 18:00 CHN E46

**860-0100-00 K Doctoral Colloquium in Public Policy**

Krauser, Mario

Bernauer, Thomas

Garrett, Rachael

Schmidt, Tobias

Steffen, Bjarne

**860-0101-00 S Designing Public Policy Research**

Schmidt, Tobias

Bernauer, Thomas

Cammelli, Federico

Garrett, Rachael

Lyons-White, Joss

Steffen, Bjarne

**Gärtner, Bernd Prof. Dr.**

E-Mail: gaertner@inf.ethz.ch

**252-4202-00 S Seminar in Theoretical Computer Science**

Welzl, Emo

Gärtner, Bernd

Hoffmann, Michael

Lengler, Johannes

Steger, Angelika

Steurer, David

Sudakov, Benjamin

Dienstag 12:15 - 13:00 CAB G51

Donnerstag 12:15 - 13:00 CAB G51

**252-4225-00 S Presenting Theoretical Computer Science**

Gärtner, Bernd

Kyng, Rasmus

Steger, Angelika

Steurer, David

Welzl, Emo

30.04. 08:15 - 17:00 HG D3.2

14.05. 08:15 - 17:00 HG D3.2

**261-5110-00 V Optimization for Data Science**

Gärtner, Bernd

He, Niao

Montag 13:15 - 14:00 NO C60



Dienstag	10:15 - 12:00	ETF C1
<b>261-5110-00 U</b>	<b>Optimization for Data Science</b>	
Gärtner, Bernd	He, Niao	
Dienstag	14:15 - 16:00	HG D5.2 ML H44
Freitag	14:15 - 16:00	LFW B1
<b>261-5110-00 A</b>	<b>Optimization for Data Science</b>	
Gärtner, Bernd	He, Niao	
<b>263-4203-00 S</b>	<b>Geometry: Combinatorics and Algorithms</b>	
Gärtner, Bernd	Hoffmann, Michael	
Welzl, Emo	Cardinal, Jean	
Wettstein, Manuel		
Freitag	14:15 - 16:00	CAB G15.2
	14:15 - 17:00	CAB G61

### Gassert, Roger Prof. Dr.

Rehabilitationstechnik

E-Mail: roger.gassert@hest.ethz.ch

### Gastaldi, Juan Luis Dr.

E-Mail: juan.luis.gastaldi@gess.ethz.ch

<b>851-0172-00 S</b>	<b>Around 1936: The New Language of Science</b>	
Gastaldi, Juan Luis		
Montag	18:15 - 20:00	LEE C114

### Gath Morad, Michal Dr.

E-Mail: michal.gath@gess.ethz.ch

<b>851-0252-08 S</b>	<b>Evidence-Based Design: Methods and Tools For Evaluating Architectural Design</b>	
Gath Morad, Michal	Hölscher, Christoph	
Narvaez Zertuche, Laura	Veddeler, Christian	
Freitag	10:00 - 12:00	ON LINE

<b>851-0253-08 U</b>	<b>Advanced Topics in Evidence-Based Design for Architecture</b>	
Hölscher, Christoph	Gath Morad, Michal	

### Gatti, Marianne

E-Mail: mgatti@ethz.ch

<b>103-0428-02 G</b>	<b>Planerisches Entwerfen und Argumentieren</b>	
Nollert, Markus	Gatti, Marianne	
Koll-Schretzenmayr, Martina	Pibernik, Elena	
Dienstag	13:45 - 17:30	HIL C10.2

### Gehart, Helmuth Prof. Dr.

Tumor- und Stammzellendynamik

E-Mail: helmuth.gehart@biol.ethz.ch

<b>551-0130-00 P</b>	<b>Grundlagen der Biologie II</b>	
Gstaiger, Matthias	Aceto, Nicola	
Antunes Pereira, Jorge Alexandre	Cangkrama, Michael	
Gehart, Helmuth	Kontarakis, Zacharias	
Kovacs, Werner	Leitner, Alexander	
Masneuf, Sophie Leslie	Picotti, Paola	
Sauer, Uwe	Truernit, Elisabeth Beate	
Wutz, Anton	Zamboni, Nicola	
Montag	07:45 - 09:30	HPL D32
	07:45 - 11:30	HPL D34
	07:45 - 16:30	HCI E374 HCI E378 HCI E392

08:15 - 17:00	HCI E396 LFW E11 LFW E15
13:45 - 16:30	HPL D32 HPL D34

### 551-0326-00 V Cell Biology

Werner, Sabine	Aceto, Nicola	
Gehart, Helmuth	Kovacs, Werner	
Schäfer, Matthias	Suter, Ulrich	
Wutz, Anton		
Montag	09:45 - 11:30	HPV G4
Dienstag	07:45 - 09:30	HPV G4

### Gehrmann, Thomas Kurt Prof. Dr.

(Professor Universität Zürich (UZH))

E-Mail: thomasg@ethz.ch

### 402-0893-00 S Particle Physics Seminar

Gehrmann, Thomas Kurt	Krstic Marinkovic, Marina	
Dienstag	10:45 - 11:30	HIT E41.1

### Gehrmann-De Ridder, Aude Prof. Dr.

E-Mail: gaude@ethz.ch

### 402-0895-00 V The Standard Model of Electroweak Interactions

Gehrmann-De Ridder, Aude		
Donnerstag	09:45 - 11:30	HPT C103

### 402-0895-00 U The Standard Model of Electroweak Interactions

Gehrmann-De Ridder, Aude		
Donnerstag	11:45 - 12:30	HPT C103

### Geilinger, Nina Dr.

E-Mail: ngeilinger@ethz.ch

### 363-0887-00 S Management Research

Geilinger, Nina		
11.02.	08:00 - 16:00	ON LINE
25.02.	08:00 - 16:00	ON LINE

### Geissbühler, Pascal

E-Mail: pgeissbue@ethz.ch

### 365-1149-00 S Introduction to Personal Branding and Storytelling

Rübel, Barbara	Geissbühler, Pascal	
20.05.	08:15 - 17:00	HG E33.3 HG E33.5
21.05.	08:15 - 17:00	HG E33.3 HG E33.5

### Gempp, Thomas Markus Dr.

E-Mail: tgempp@ethz.ch

### 227-0123-00 G Mechatronik

Gempp, Thomas Markus		
Donnerstag	14:15 - 18:00	ETZ E6

### Genick, Ulrich Karl Dr.

E-Mail: ulrich.genick@biol.ethz.ch

### 551-1294-00 G Genetics, Genomics

Corn, Jacob	Bomblies, Kirsten	
Genick, Ulrich Karl	Kontarakis, Zacharias	
Schlapbach, Ralph	Schwank, Gerald	
Sunagawa, Shinichi	Voinnet, Olivier	
Weis, Karsten		
Dienstag	14:15 - 16:00	HG E7
Donnerstag	13:45 - 15:30	HCI G3

24.02.	13:45 - 15:30	HCI D4 HCI E2 HCI F2 HCI F8
31.05.	13:45 - 15:30	HCI D4 HCI E2 HCI F8 HCI J8

---

**551-1298-00 V Genetik, Genomik, Bioinformatik**

Genick, Ulrich Karl	Piel, Jörn
Schlapbach, Ralph	Schwank, Gerald
Sunagawa, Shinichi	Weis, Karsten
Wutz, Anton	

---

**551-1298-00 U Genetik, Genomik, Bioinformatik**

Genick, Ulrich Karl	Piel, Jörn
Schlapbach, Ralph	Schwank, Gerald
Sunagawa, Shinichi	Weis, Karsten
Wutz, Anton	

---

**551-1304-00 V Biochemie**

Genick, Ulrich Karl	Peter, Matthias	
Wollscheid, Bernd		
Montag	14:15 - 15:00	HG F7
Freitag	09:45 - 11:30	HPH G1

---

**Gennaro, Gloria Dr.**

E-Mail: gloria.gennaro@gess.ethz.ch

---

**857-0102-00 U Methods III: Causal Inference**

Hangartner, Dominik	Gennaro, Gloria	
Dienstag	14:15 - 16:00	IFW D42

---

**Genser, Alexander**

E-Mail: alexander.genser@ivt.baug.ethz.ch

---

**103-0230-00 G Projektübung Verkehr**

Axhausen, Kay W.	Corman, Francesco	
Genser, Alexander		
Dienstag	13:45 - 15:30	HIL D53
17.05.	13:45 - 15:30	HIL D10.2

---

**Gerard, Philip Dr.**

E-Mail: philip.gerard@gess.ethz.ch

---

**851-0340-01 V Writing Technology: Symbols, Codes, and Translating Machines**

Gerard, Philip		
Mittwoch	12:15 - 14:00	LEE D101

---

**Gerber, Andri PD Dr.**

Architektur- und Städtebaugeschichte

E-Mail: andri.gerber@gta.arch.ethz.ch

---

**052-0848-22 S Experimente: Raumwahrnehmung/Räumliches Vorstellungsvermögen Architekturschaffender**

Gerber, Andri		
Montag	13:45 - 15:30	HPT C103

---

**Gerig, Nicolas Dr.**

E-Mail: nicolas.gerig@hest.ethz.ch

---

**376-0210-00 G Biomechatronics**

Riener, Robert	Gerig, Nicolas	
Lambercy, Olivier		
Mittwoch	14:15 - 16:00	HG G5
	16:15 - 17:00	ML F36
		ML F38
		ML H41.1

---

**Germain, Pierre-Luc Dr.**

E-Mail: pierre-luc.germain@hest.ethz.ch

---

**376-1347-00 G Bioinformatic Approaches to Regulatory Genomics and Epigenomics**

Germain, Pierre-Luc		
Freitag	14:00 - 15:45	Y17 M5

---

**376-1347-00 A Bioinformatic Approaches to Regulatory Genomics and Epigenomics**

Germain, Pierre-Luc

---

**Germann, Urs Dr.**

E-Mail: urs.germann@usys.ethz.ch

---

**701-1224-00 V Mesoscale Atmospheric Systems - Observation and Modelling**

Wernli, Heini	Germain, Urs	
Schemm, Sebastian		
Dienstag	16:15 - 18:00	LFW E13

---

**Gerritzen, Sanne Dr.**

E-Mail: sanne.kikkert@hest.ethz.ch

---

**376-0202-00 G Neural Control of Movement and Motor Learning**

Wenderoth, Nicole	Altermatt, Miriam	
Gerritzen, Sanne	Lustenberger, Caroline	
Freitag	07:45 - 10:30	HPV G5

---

**Gersbach, Hans Prof. Dr.**

Makroökonomie: Innovation und Politik

E-Mail: hgersbach@ethz.ch

---

**363-0575-00 G Economic Growth, Cycles and Policy**

Gersbach, Hans		
Montag	12:15 - 14:00	HG E1.2

---

**363-1153-00 V New Technologies in Banking and Finance**

Bergmann, Bastian Jörg	Cheridito, Patrick	
Gersbach, Hans	Kammerlander, Philipp	
Mangold, Philippe	Paterson, Kenneth	
Teichmann, Josef	Wattenhofer, Roger	
Donnerstag	10:15 - 12:00	ML E12

---

**364-0531-00 S CER-ETH Research Seminar**

Gersbach, Hans	Bommier, Antoine	
Bretschger, Lucas		
Montag	17:15 - 19:00	ZUE G1

---

**364-0556-00 G Doctoral Workshop: Astute Modelling**

Gersbach, Hans		
Dienstag/2w	12:15 - 14:00	ZUE G1

---

**364-0581-00 S Microeconomics Seminar (ETH/UZH)**

Gersbach, Hans		
Donnerstag	16:15 - 18:00	UNI ZH.

---

**364-1058-00 S Risk Center Seminar Series**

Schernberg, Hélène	Basin, David
Bommier, Antoine	Bresch, David N.
Brunsoni, Stefano	Cederman, Lars-Erik
Cheridito, Patrick	Corman, Francesco
Gersbach, Hans	Hölscher, Christoph
Paterson, Kenneth	Sansavini, Giovanni
Sornette, Didier	Stojadinovic, Bozidar

Sudret, Bruno  
Wattenhofer, Roger  
Wiemer, Stefan  
Zenklusen, Rico

Teichmann, Josef  
Weidmann, Ulrich Alois  
Zeilinger, Melanie

Dienstag 12:15 - 14:00 HG D3.2

**364-1090-00 S** Research Seminar in Contract Theory, Banking and Money (University of Zurich)

Gersbach, Hans

### Gerstl, Stephan Dr.

E-Mail: stephan.gerstl@scopem.ethz.ch

**327-0413-00 G** Materials Characterization II

Erni, Rolf  
Hrabec, Ales  
Trassin, Morgan  
Willinger, Marc

Gerstl, Stephan  
Scagnoli, Valerio  
Weber, Thomas

Freitag 07:45 - 11:30 HCI H8.1

**327-2125-00 P** Microscopy Training SEM I - Introduction to SEM

Zeng, Peng  
Gerstl, Stephan  
Kunze, Karsten

Bittermann, Anne Greet  
Grafulha Morales, Luiz  
Reuteler, Joakim

14.03. 07:45 - 12:30 HIT F13  
15.03. 07:45 - 12:30 HIT F13  
16.03. 07:45 - 12:30 HIT F13  
18.03. 12:45 - 15:30 HIT F13  
02.05.- 07:45 - 13:30 HIT F11.1  
04.05.  
06.05. 11:45 - 15:30 HIT K52

**327-2140-00 P** Focused Ion Beam and Applications

Zeng, Peng  
Gerstl, Stephan  
Reuteler, Joakim

Bittermann, Anne Greet  
Grafulha Morales, Luiz

30.05. 07:45 - 12:30 HIT F11.1  
31.05. 07:45 - 11:30 HIT F11.1  
01.06. 13:45 - 17:30 HIT F11.1

### Gerya, Taras Prof. Dr.

Geodynamics and analytical and numerical modelling of geological and planetary processes

E-Mail: taras.gerya@erdw.ethz.ch

**401-5880-00 S** Seminar in Geophysics for CSE

Gerya, Taras Tackley, Paul

**651-1617-00 S** Geophysical Fluid Dynamics and Numerical Modelling Seminar

Tackley, Paul Gerya, Taras

Mittwoch 12:15 - 13:00 NO F39

**651-3050-AA R** Fundamentals of Geophysics

Noir, Jérôme André Roland Gerya, Taras

**651-3400-AA R** Fundamentals of Geochemistry

Liebske, Christian Gerya, Taras  
Sossi, Paolo Angelo

**651-3521-AA R** Tectonics

Gerya, Taras Behr, Whitney

### Geshkenbein, Vadim Prof. Dr.

Theoretische Physik

E-Mail: dimagesh@itp.phys.ethz.ch

### Gessler, Arthur Prof. Dr.

E-Mail: arthur.gessler@usys.ethz.ch

**701-1600-00 G** Summer School on Forest Research and Global Change

Gessler, Arthur Born, Julia Emmanuela  
Bugmann, Harald

**701-1616-00 G** Growth of Trees and Forests – From Germination to Tree Death

Rigling, Andreas Gessler, Arthur  
Montag 14:15 - 16:00 LEE D105

### Gessner, Mark Prof. Dr.

E-Mail: mark.gessner@usys.ethz.ch

### Geyer, Tobias PD Dr.

Leistungselektronik

E-Mail: tgeyer@ee.ethz.ch

**227-0696-00 V** Predictive Control of Power Electronics Systems

Geyer, Tobias  
Montag 14:15 - 16:00 LFW C1

**227-0696-00 U** Predictive Control of Power Electronics Systems

Geyer, Tobias  
Montag 16:15 - 18:00 ETZ D61.1  
LFW C1

### Ghaffari, Mohsen Dr.

Informatik

E-Mail: ghaffari@inf.ethz.ch

### Ghandeharioun, Zahra

E-Mail: zahra.ghandeharioun@ivt.baug.ethz.ch

**103-0414-10 G** Verkehr GZ

Axhausen, Kay W. Corman, Francesco  
Ghandeharioun, Zahra

Montag 15:45 - 16:30 HPT C103  
Mittwoch 10:15 - 12:00 ML F38

### Ghazoul, Jaboury Prof. Dr.

Ökosystemmanagement

E-Mail: jaboury.ghazoul@env.ethz.ch

**701-0034-21 P** Integrated Practical: Fieldecology

Kleinschroth, Fritz Ghazoul, Jaboury

04.04. 14:15 - 18:00 CHN E46  
05.04. 14:15 - 18:00 CHN E46  
06.04. 08:15 - 17:00 CHN E46  
11.04. 14:15 - 18:00 CHN E46  
12.04. 14:15 - 18:00 CHN E46  
13.04. 08:15 - 17:00 CHN E46  
26.04. 14:15 - 18:00 CHN E46  
27.04. 14:15 - 18:00 CHN E46  
02.05. 14:15 - 18:00 CHN F42  
03.05. 14:15 - 18:00 CHN F42  
04.05. 08:15 - 18:00 CHN F42  
09.05. 14:15 - 18:00 CHN F42  
10.05. 14:15 - 18:00 CHN F42  
11.05. 08:15 - 17:00 CHN F42  
17.05. 14:15 - 18:00 CHN F42  
18.05. 14:15 - 18:00 CHN F42

### Gholizadeh Doonechaly, Nima Dr.

E-Mail: nima.gholizadeh@erdw.ethz.ch

**651-4061-00 P** Hydrogeological Field Course

Brixel, Bernard Fisch, Hans Rudolf  
Gholizadeh Doonechaly, Nima Reinhardt Hauser, Sacha Gregory

07.02.- 08:15 - 18:00 ML F39  
11.02.

17.06. 08:15 - 18:00 HG E33.1  
24.06. 08:15 - 19:00 HG F26.1

### Giardini, Domenico Prof. Dr.

Seismologie und Geodynamik

E-Mail: domenico.giardini@erdw.ethz.ch

### Giardino, Michael Joseph Dr.

E-Mail: michael.giardino@inf.ethz.ch

#### 252-3510-00 S Computing Platforms

Alonso, Gustavo Giardino, Michael Joseph

Montag 16:15 - 18:00 CHN D44

#### 263-3600-00 S Heterogeneous Systems Seminar

Giardino, Michael Joseph

Dienstag 16:15 - 18:00 LFW C11  
LFW C4

### Giese, Christoph Hartmut Dr.

E-Mail: giesec@mol.biol.ethz.ch

#### 551-0128-00 P Grundlagen der Biologie I

Gstaiger, Matthias Cléry, Antoine  
Dultz, Elisa Giese, Christoph Hartmut  
Kroschewski, Ruth Künzler, Markus

Donnerstag 07:45 - 18:30 HCI E374  
HCI E378  
HCI E392  
HCI E396

Freitag 07:45 - 18:30 HCI E374  
HCI E378  
HCI E392  
HCI E396

### Giger, Elisabeth Dr.

E-Mail: gigere@ethz.ch

#### 535-0419-00 P Praktikum Galenische Pharmazie

Leroux, Jean-Christophe Giger, Elisabeth

01.04. 12:45 - 15:30 HCI J6

#### 535-0422-00 G Galenische Pharmazie II

Leroux, Jean-Christophe Giger, Elisabeth

Freitag 09:45 - 11:30 HCI G7

### Giger Dray, Anne

E-Mail: anne.dray@usys.ethz.ch

#### 701-0034-09 P Integriertes Praktikum: Konflikte im Artenschutz verstehen

Waeber, Patrick Giger Dray, Anne

Montag 14:15 - 18:00 CHN G42  
Dienstag 14:15 - 18:00 CHN G42  
Mittwoch 08:15 - 17:00 CHN G42

#### 701-0324-00 G Rain Forest Ecology

Kettle, Chris Giger Dray, Anne

Kleinschroth, Fritz

28.02. 14:15 - 18:00 LFO C13  
02.03. 08:15 - 12:00 LEE E101  
07.03. 14:15 - 18:00 CHN E46  
09.03. 08:15 - 12:00 LEE E101  
14.03. 14:15 - 18:00 HG D3.3  
16.03. 08:15 - 12:00 LEE E101  
27.04. 14:00 - 18:00 n/a

### Gigon, Annette Prof.

Architektur und Konstruktion

E-Mail: gigon@arch.ethz.ch

#### 052-0514-22 V Raumkonzepte in Film und Architektur

Bächtiger Zwicky, Marcel Gigon, Annette

Donnerstag 17:45 - 19:30 HIL E6  
21.07. 08:50 - 17:30 HIL E5

### Gilgen, Anna Katarina Dr.

E-Mail: akgilgen@ethz.ch

#### 751-1000-00 U Praxisprojekte Agro-Food

Dorn, Brigitte Hartmann, Christina  
Schuppler, Markus Walter, Achim  
Adelmann, Horst Aichinger, Georg  
Anderegg, Jonas Brändle, Urs  
Erzinger, Melanie Gilgen, Anna Katarina  
Herter-Aeberli, Isabelle Hund, Andreas  
Kaufmann, Gabriel Maurhofer Bringolf, Monika  
Reichenbach, Marion Wimmer, Stefan

Donnerstag 12:15 - 16:00 LFW C5  
20.06.- 08:15 - 18:00 CAB G11  
22.06.

CAB G61  
CHN D46  
LFW B1  
LFW B2  
LFW C4  
LFW C5  
LFW E13  
ML D28  
ML E12  
HG F26.3

21.06. 10:15 - 12:00

### Giller, Katrin PD Dr.

Tiernahrung, Ernährungsphysiologie und  
Lebensmittellehre

E-Mail: katrin.giller@usys.ethz.ch

#### 751-6003-00 P Training Course in Research Groups (Large)

Bernal Ulloa, Sandra Milena Giller, Katrin  
Neuenschwander, Stefan Pausch, Hubert  
Saenz de Juano Ribes, Mara Terranova, Melissa  
Ulbrich, Susanne E.

#### 751-6003-01 P Training Course in Research Groups (Small)

Bernal Ulloa, Sandra Milena Giller, Katrin  
Neuenschwander, Stefan Pausch, Hubert  
Saenz de Juano Ribes, Mara Terranova, Melissa  
Ulbrich, Susanne E.

#### 751-7800-00 G Qualität tierischer Produkte

Kreuzer, Michael Giller, Katrin  
Niu, Mutian Terranova, Melissa  
Donnerstag 08:15 - 10:00 LFW C5

### Gillet, Ludovic Dr.

E-Mail: gillet@imsb.biol.ethz.ch

#### 551-0224-00 G Advanced Proteomics

Picotti, Paola Gillet, Ludovic  
Leitner, Alexander Pedrioli, Patrick  
20.06.- 07:45 - 16:30 HIT J52  
24.06.  
27.06.- 07:45 - 16:30 HCI F2  
01.07.

#### 551-0352-00 P Introduction to Mass Spectrometry-Based Proteomics

Gillet, Ludovic Picotti, Paola  
Dienstag/1 12:45 - 16:30 HIT F11.1  
Mittwoch/1 07:45 - 16:30 HIT F11.1  
Donnerstag/1 07:45 - 16:30 HIT F11.1  
Freitag/1 07:45 - 16:30 HIT F11.1

---

**Gilli, Adrian Dr.**E-Mail: [adrian.gilli@erdw.ethz.ch](mailto:adrian.gilli@erdw.ethz.ch)

---

**651-3002-01 P Erdwissenschaftliche Exkursionen I**

Schmidt, Max W.	Bachmann, Olivier
Gilli, Adrian	Heuberger, Stefan
Nibourel, Lukas	Stössel, Iwan

---

**651-3424-00 G Sedimentologie und Stratigraphie**

Gilli, Adrian

Montag	16:15 - 18:00	NO C44
Mittwoch	13:15 - 14:00	NO C6

---

**651-3482-00 P Geologischer Feldkurs II: Sedimente**

Picotti, Vincenzo	Gilli, Adrian
Heuberger, Stefan	Ivy Ochs, Susan
Ruh, Jonas	

---

**651-4044-02 P Geomicrobiology and Biogeochemistry Field Course**

Eglinton, Timothy Ian Gilli, Adrian

---

**651-4056-00 G Limnogeology**

Dubois, Nathalie	Gilli, Adrian	
Kremer, Katrina	Strupler, Michael	
Donnerstag	10:15 - 12:00	HG F26.5

---

**651-4131-00 V Introduction to Digital Mapping**Ziegler, Martin Gallli, Andrea  
Gilli, Adrian

---

**651-4180-03 G Integrierte Erdsysteme III**

Heuberger, Stefan	Brehme, Maren	
Driesner, Thomas	Gilli, Adrian	
Montag	08:15 - 12:00	NO C6 NO D69 NO E11 NO E35 NO J45 HG E41
11.03.	08:15 - 12:00	HG E41

---

**651-4180-03 U Integrierte Erdsysteme III - Tutorials**

Heuberger, Stefan	Brehme, Maren	
Driesner, Thomas	Gilli, Adrian	
Mittwoch	16:15 - 17:00	NO D53 NO E35 NO E51.1 NO G51.1
	17:15 - 18:00	NO D53 NO E35 NO E51.1 NO G51.1

---

**Giommoni, Tommaso Dr.**E-Mail: [giommoni@ethz.ch](mailto:giommoni@ethz.ch)

---

**363-1008-00 V Public Economics**

Köthenbürger, Marko	Giommoni, Tommaso	
Donnerstag	10:15 - 12:00	LFW C5

---

**Giovannini, Andrea Dr.**E-Mail: [gandrea@ethz.ch](mailto:gandrea@ethz.ch)

---

**151-0230-00 V Plasma Science in Engineering**

Abhari, Reza S.	Giovannini, Andrea	
Donnerstag	16:15 - 18:00	ML F38

---

**151-0230-00 U Plasma Science in Engineering**

Abhari, Reza S.	Giovannini, Andrea	
Donnerstag	18:15 - 19:00	ML F38

---

**Girod, Bastien PD Dr.**

Nachhaltigkeit und Technologie

E-Mail: [bgirod@ethz.ch](mailto:bgirod@ethz.ch)

---

**363-1076-00 G Diffusion of Clean Technologies**

Girod, Bastien	Knöri, Christof	
Freitag	10:15 - 12:00	ML F39

---

**Girod, Christophe Prof.**

Landschaftsarchitektur

E-Mail: [girot@arch.ethz.ch](mailto:girot@arch.ethz.ch)

---

**052-0706-00 V Landschaftsarchitektur II**

Girod, Christophe	Kirchengast, Albert	
Freitag	08:00 - 09:35	HIL E3

---

**052-0714-22 G Serendipity: Acoustic Niche**

Girod, Christophe		
Donnerstag	15:45 - 17:30	HIL H40.9

---

**052-0716-22 K Topologie: Aktion! Landschaft**

Girod, Christophe		
Donnerstag	11:45 - 13:30	HIL H40.9

---

**052-1128-22 U Architectural Design V-IX: Atom Heart River - A Garden Campus for the PSI (Girod)**

Girod, Christophe		
Dienstag	09:45 - 17:30	HIL C40.1
Mittwoch	08:00 - 17:30	HIL C40.1

---

**061-0120-00 G Digital Design Methods III**

Girod, Christophe	Urech, Philipp	
Montag	15:45 - 17:30	HIL H40.8

---

**061-0144-22 U Advanced Studio: Furttalweg: Designing Furtbach's Riverway**

Girod, Christophe		
Dienstag	08:50 - 17:30	HIL F65
Mittwoch	08:50 - 17:30	HIL F65

---

**061-0153-00 P Praktikumsbericht**

Galí-Izard, Teresa	Girod, Christophe
Vogt, Günther	

---

**064-0018-22 K Research Methods in Landscape and Urban Studies: Creative, Sensory & Imaginative Approaches**

Vogt, Günther	Avermaete, Tom	
Galí-Izard, Teresa	Girod, Christophe	
Klumpner, Hubert	Persyn, Freek	
Schmid, Christian		
Donnerstag	09:45 - 11:30	ONA E7

---

**Gisler, Monika Dr.**E-Mail: [monikagisler@ethz.ch](mailto:monikagisler@ethz.ch)

---

**701-0791-00 V Umweltgeschichte - Einführung und ausgewählte Probleme**

Gisler, Monika		
Montag	10:15 - 12:00	ETZ E6

---

**701-0791-01 S Umweltgeschichte - Seminar**

Gisler, Monika		
07.03.	12:15 - 13:00	CHN D42

---

**Giuliani, Gianluca Mario Dr.**E-Mail: [gianluca.giuliani@flury-giuliani.ethz.ch](mailto:gianluca.giuliani@flury-giuliani.ethz.ch)

---

**751-2700-00 G Bodenmarkt und Bodenpolitik**

Giuliani, Gianluca Mario  
Montag 16:15 - 18:00 IFW A36

## Giuliani, Matteo

E-Mail: giuliani@ifu.baug.ethz.ch

### 102-0528-01 P Experimental and Computer Laboratory (Year Course)

Braun, Daniel Costa, Anna  
Giuliani, Matteo Holzner, Markus  
Jimenez-Martinez, Joaquin Li, Shiyi  
Maurer, Max Wang, Jing  
Wang, Zhanyun

Freitag 08:00 - 11:30 HIF C33.1  
13:45 - 17:30 HIF C33.1  
25.02. 12:45 - 15:30 HPZ E35  
04.03. 07:45 - 11:30 HCP E47.3  
12:45 - 15:30 HPK D24.2  
11.03. 07:45 - 11:30 HCP E47.3  
12:45 - 15:30 HPZ E35  
18.03. 12:45 - 15:30 HPZ E35  
25.03. 12:45 - 15:30 HPZ E35  
01.04. 07:45 - 11:30 HCP E47.3  
08.04. 07:45 - 11:30 HCP E47.3  
29.04. 07:45 - 11:30 HCP E47.3

### 118-0112-01 U Participatory and Integrated Water Resources Planning Laboratory

Castelletti, Andrea Giuliani, Matteo  
Freitag 11:45 - 13:30 HCI D2

## Glanzmann, Michael Dr.

E-Mail: michael.glanzmann@hest.ethz.ch

### 377-0211-00 P Körperliche Untersuchung: Bewegungsapparat und Nervensystem

Leunig, Michael Fekete, Tamas Fülöp  
Glanzmann, Michael Haschtmann, Daniel  
Manjaly, Zina-Mary Rüdiger, Hannes A.  
14.03.- 08:00 - 18:00 SCH ULTHESS  
18.03.

## Glocker, Christoph Prof. Dr.

Mechanik

E-Mail: christoph.glocker@imes.mavt.ethz.ch

### 151-0510-00 G Mechanik GZ

Glocker, Christoph Dual, Jürg  
Montag 10:15 - 12:00 HG D1.1  
Mittwoch 10:15 - 12:00 LEE D101  
NO D11  
NO E39

## Glockshuber, Rudolf Prof. Dr.

Molekularbiologie

E-Mail: rudi@mol.biol.ethz.ch

### 529-0074-00 P BCB IV: Analytische Biochemie und Biophysik

Rubi, Bertran Bode, Jeffrey W.  
Glockshuber, Rudolf Meister, Erich Christian

### 551-0013-AA R Biochemistry

Glockshuber, Rudolf

### 551-0438-00 P Protein Folding, Assembly and Degradation

Glockshuber, Rudolf Weber-Ban, Eilika  
28.06. 13:45 - 15:30 HPK D3

### 551-1324-00 G Biochemie

Locher, Kaspar Ban, Nenad  
Glockshuber, Rudolf Piel, Jörn  
Weber-Ban, Eilika

Mittwoch 15:45 - 17:30 HCI G7  
Freitag 07:45 - 09:30 HCI G3

### 551-1402-00 V Molecular and Structural Biology VI: Biophysical Analysis of Macromolecular Mechanisms

Glockshuber, Rudolf Ishikawa, Takashi  
Jonas, Stefanie Schuler, Benjamin  
Weber-Ban, Eilika

Mittwoch 07:45 - 09:30 HIT J53

### 551-1620-00 K Molecular Biology, Biophysics

Glockshuber, Rudolf Allain, Frédéric  
Ban, Nenad Locher, Kaspar  
Weber-Ban, Eilika Wüthrich, Kurt

## Gmünder, Cécile

E-Mail: cecile.gmuender@asvz.ch

### 557-0416-00 G Tanz II

Gmünder, Cécile  
Donnerstag 15:15 - 17:00 MM Z82

## Gmünder, Markus Dr.

E-Mail: markusgm@ethz.ch

### 115-0507-00 G Präsenzwoche 07: Räumliche Ökonomie

Gmünder, Markus Pütz, Marco

## Gnehm, Michael PD Dr.

Kunst- und Architekturgeschichte

E-Mail: michael.gnehm@gta.arch.ethz.ch

## Göksel, Orçun Dr.

Computergestützte Anwendungen in der Medizin

E-Mail: ogoksel@vision.ee.ethz.ch

## Goldhahn, Jörg Prof. Dr.

Biomechanik der Rehabilitation

E-Mail: jgoldhahn@ethz.ch

### 376-0302-00 A Practicing Translational Science

Goldhahn, Jörg Ben-Menahem, Shiko  
Ewald, Collin  
Freitag 09:45 - 11:30 HIL E9

### 376-0304-00 K Colloquium in Translational Science (Spring Semester)

Cesarovic, Nikola Alimonti, Andrea  
Ewald, Collin Falk, Volkmar  
Goldhahn, Jörg Maniura, Katharina  
Ristow, Michael Rossi, René Michel  
Schürle-Finke, Simone Shivashankar, G.V.  
Vayena, Effy Vogel, Viola  
von Meyenn, Ferdinand

02.03. 09:00 - 12:00 ON LINE  
13.04. 09:00 - 12:00 ON LINE  
11.05. 09:00 - 12:00 ON LINE

### 376-1721-00 V Bone Biology and Consequences for Human Health

Kuhn, Gisela Anna Goldhahn, Jörg  
Wehrle, Esther  
Mittwoch 10:15 - 12:00 LFW C4

### 377-0405-01 V Klinische Forschung

Goldhahn, Jörg		Frotzler, Angela
Marks, Miriam		
Freitag 18.03.	10:15 - 12:00	ML F36 CLA D11.1 CLA D17 CLA D19 HG E21 HG F33.2 HG F33.4 LFW C5 LFW E13
01.04.	08:15 - 10:00	HG E21 HG E22 HG E33.3 HG E33.5
	10:15 - 12:00	HG E21 HG E22 HG E33.3 HG E33.5
08.04.	10:15 - 12:00	HG D5.3 HG E21 HG E22 HG E33.3 HG E33.5 HG F26.3 HG F33.2 HG F33.3
06.05.	10:15 - 12:00	HG D5.3 HG E22 HG E23 HG E33.3 HG F26.1 HG F26.3 HG F33.2 HG F33.3
25.05.	09:15 - 12:00	HG D7.1

377-0608-00 A Translationales Forschungspraktikum  
Goldhahn, Jörg                      Wolfrum, Christian

### Goller, Ina Dr.

E-Mail: ina.goller@mavt.ethz.ch

151-3204-00 V Coaching Innovations-Projekte  
Goller, Ina  
Montag                      16:15 - 18:00                      RZ F21

### Gómez Luna, Juan Dr.

E-Mail: juan.gomez@safari.ethz.ch

227-0085-33 P Projekte & Seminare: Accelerating  
Genome Analysis with FPGAs, GPUs,  
and New Execution Paradigms  
Alser, Mohammed H. K.                      Gómez Luna, Juan

227-0085-36 P Projekte & Seminare: Genome  
Sequencing on Mobile Devices  
Alser, Mohammed H. K.                      Gómez Luna, Juan

227-0085-37 P Projekte & Seminare: Exploring the  
Processing-in-Memory Paradigm for  
Future Computing Systems  
Gómez Luna, Juan

227-0085-51 P Projekte & Seminare: Hands-on  
Acceleration on Heterogeneous  
Computing Systems  
Mutlu, Onur                      Gómez Luna, Juan

227-2211-00 S Seminar in Computer Architecture  
Mutlu, Onur                      Alser, Mohammed H. K.  
Gómez Luna, Juan  
Donnerstag                      16:15 - 18:00                      CHN C14  
HG G5

### Gomm, Sarah

E-Mail: sarah.gomm@ir.gess.ethz.ch

853-0312-00 S Proseminar II  
Lichtin, Florian Maurus                      Gomm, Sarah  
Donnerstag                      08:15 - 10:00                      HG E41

### Gonçalves Ramos, João Pedro Dr.

E-Mail: joao.ramos@math.ethz.ch

401-4420-22 S Topics in Harmonic Analysis  
Gonçalves Ramos, João Pedro  
Donnerstag                      16:15 - 18:00                      LFV E41

### Gonschior, Ann-Katrin Dr.

E-Mail: anng@ethz.ch

511-0020-00 G Pharmacoeconomics  
Gonschior, Ann-Katrin

### Gonzalez Martinez, Andrea Dr.

E-Mail: goandrea@ethz.ch

103-0448-01 G Transformation of Urban Landscapes  
Van Wezemael, Joris                      Gonzalez Martinez, Andrea  
Montag                      09:45 - 11:30                      HIL E4

### Gossert, Alvar Diego Dr.

E-Mail: alvar.gossert@biol.ethz.ch

551-0434-00 P NMR Spectroscopy in Biology  
Allain, Frédéric                      Gossert, Alvar Diego  
Wüthrich, Kurt  
Dienstag/1                      12:45 - 16:30                      HPP L21  
Mittwoch/1                      07:45 - 16:30                      HPP L21  
Donnerstag/1                      07:45 - 16:30                      HPP L21  
Freitag/1                      07:45 - 16:30                      HPP L21

551-1414-00 V Molecular and Structural Biology V:  
Studying Macromolecules by NMR  
and EPR

Allain, Frédéric                      Gossert, Alvar Diego  
Jeschke, Gunnar                      Wüthrich, Kurt  
Donnerstag                      15:45 - 17:30                      HPK D3

551-1616-00 S Methods for Studies of Biological  
Macromolecules by NMR  
Gossert, Alvar Diego  
Mittwoch                      13:45 - 15:30                      HCI D2

### Gossner, Martin Prof. Dr.

E-Mail: martin.gossner@usys.ethz.ch

701-0318-00 V Ökologie und Management von  
Waldinsekten  
Gossner, Martin                      Wermelinger, Beat  
Mittwoch                      08:15 - 10:00                      LFW E13

### Gossweiler, Adrian Dr.

E-Mail: adriangossweiler@ethz.ch

851-0705-01 V Umweltrecht II: Rechtsgebiete und  
Fallbeispiele  
Pflüger, Michael                      Gossweiler, Adrian  
Jäger, Christoph  
Montag                      10:15 - 12:00                      ML E12

### Gouinguéné, Sandrine Dr.

E-Mail: sandrine.gouinguene@hest.ethz.ch

752-0020-00 P Exkursionen I  
Fischer, Peter Alfons Gouinguéné, Sandrine

752-0021-00 P Exkursionen II  
Fischer, Peter Alfons Gouinguéné, Sandrine

752-2101-00 G Lebensmittel-Sensorik  
Nuessli Guth, Jeannette Gouinguéné, Sandrine  
20.06.- 08:15 - 18:00 LFO C24  
24.06. LFO C25  
LFW E41

### Goumon, Sébastien Dr.

E-Mail: sebastien.goumon@usys.ethz.ch

751-7500-00 V Applied Ethology and Animal Welfare  
Goumon, Sébastien  
Donnerstag 10:15 - 12:00 CHN D42  
17.05. 10:15 - 12:00 LFW B3

751-7512-00 G Behaviour and Welfare of Farm Animals  
Goumon, Sébastien  
Montag 14:15 - 16:00 LFW C4  
06.05. 09:00 - 16:00 Ex tern  
13.05. 09:00 - 16:00 Ex tern  
20.05. 09:00 - 16:00 Ex tern  
27.05. 09:15 - 17:00 HG D5.3  
03.06. 09:15 - 17:00 HG D5.3

### Grabenweger, Giseler Dr.

E-Mail: giseler.grabenweger@usys.ethz.ch

751-4904-00 G Microbial Pest Control  
Enkerli, Jürg Grabenweger, Giselerher  
Donnerstag 08:15 - 10:00 LFW E13

### Grad, Sibylle PD Dr.

Biomedical Engineering

E-Mail: sibylle.grad@hest.ethz.ch

376-1620-00 G Skeletal Repair  
Grad, Sibylle D'Este, Matteo  
Moriarty, Fintan Stoddart, Martin  
Donnerstag 14:15 - 16:00 ML H41.1

### Gradinaru, Vasile Catrinel Dr.

E-Mail: vasile.gradinaru@sam.math.ethz.ch

401-1662-22 R Fragestunde zu Numerische Methoden vom FS 2021  
Gradinaru, Vasile Catrinel  
Freitag 16:15 - 18:00 HG G26.5

401-3667-00 S Case Studies Seminar  
Gradinaru, Vasile Catrinel Hiptmair, Ralf  
Käppeli, Roger Reiher, Markus  
Donnerstag 16:15 - 18:00 HG D16.2  
HG D5.2

### Graf, Gian Michele Prof. Dr.

Theoretische Physik

E-Mail: gmgraf@ethz.ch

401-5330-00 K Talks in Mathematical Physics  
Cattaneo, Alberto Gaberdiel, Matthias  
Graf, Gian Michele Willwacher, Thomas Hans  
Donnerstag 14:15 - 16:00 HG G43

402-0883-63 G Symmetries in Physics

Graf, Gian Michele  
Dienstag 11:45 - 13:30 HPV G5  
Mittwoch 10:45 - 11:30 HPV G5

### Graf, Oliver

E-Mail: oliver.graf@hest.ethz.ch

557-0208-00 P Unterrichtspraktikum Sport  
Lehrdiplom

Graf, Oliver Scharpf, Roger

557-0211-01 P Prüfungslektion untere Stufe Sport  
Graf, Oliver Scharpf, Roger

557-0211-02 P Prüfungslektion obere Stufe Sport  
Scharpf, Roger Graf, Oliver

557-0220-00 P Teilpraktikum Unterricht an  
gymnasialer Maturitätsschule  
Graf, Oliver Scharpf, Roger

557-0316-00 G Fachdidaktik Sport II  
Graf, Oliver Scharpf, Roger  
Dienstag 07:45 - 09:30 HPS C21.2  
HPS D29

### Graf, Roland Prof. Dr.

E-Mail: roland.graf@usys.ethz.ch

701-1604-00 G Wildtierökologie und -management  
Graf, Roland Signer, Claudio  
Suter, Stefan  
Freitag 08:15 - 10:00 CHN E42

### Graff, Michael Prof. Dr.

E-Mail: graff@kof.ethz.ch

351-1035-00 V Makroökonomie (VWL)  
Graff, Michael  
Donnerstag 10:15 - 12:00 LEE C104

### Gräfin von Reischach, Nora

E-Mail: nora.albadri@ai.ethz.ch

252-5053-00 S What Kind of AI Do We Want?  
Bringing Artistic and Technological  
Practices Together  
Gräfin von Reischach, Nora Notz, Adrian Christopher  
14.03.- 09:15 - 17:00 ML H37.1  
18.03.

### Grafulha Morales, Luiz Dr.

E-Mail: luiz.morales@scopem.ethz.ch

327-2125-00 P Microscopy Training SEM I -  
Introduction to SEM  
Zeng, Peng Bittermann, Anne Greet  
Gerstl, Stephan Grafulha Morales, Luiz  
Kunze, Karsten Reuteler, Joakim  
14.03. 07:45 - 12:30 HIT F13  
15.03. 07:45 - 12:30 HIT F13  
16.03. 07:45 - 12:30 HIT F13  
18.03. 12:45 - 15:30 HIT F13  
02.05.- 07:45 - 13:30 HIT F11.1  
04.05.  
06.05. 11:45 - 15:30 HIT K52

327-2129-00 P Analytical Electron Microscopy: EDS  
Zeng, Peng Grafulha Morales, Luiz  
Kunze, Karsten Sologubenko, Alla  
14.06. 07:45 - 12:30 HIT K51  
15.06. 07:45 - 12:30 HIT K51



16.06.	13:45 - 17:30	HIT K51
<b>327-2140-00 P</b>	<b>Focused Ion Beam and Applications</b>	
Zeng, Peng	Bittermann, Anne Greet	
Gerstl, Stephan	Grafulha Morales, Luiz	
Reuteler, Joakim		
30.05.	07:45 - 12:30	HIT F11.1
31.05.	07:45 - 11:30	HIT F11.1
01.06.	13:45 - 17:30	HIT F11.1

<b>651-4038-00 G</b>	<b>Microstructures and Rock Rheology</b>	
Behr, Whitney	Grafulha Morales, Luiz	
Dienstag	14:15 - 16:00	NO E51.1
	14:15 - 17:00	NO D69

### Gramazio, Fabio Prof.

Architektur und Digitale Fabrikation  
E-Mail: gramazio@arch.ethz.ch

<b>063-0610-22 V</b>	<b>The Digital in Architecture</b>	
Gramazio, Fabio	Kohler, Matthias	
Donnerstag	14:45 - 15:30	HIL E6

<b>063-0610-22 U</b>	<b>The Digital in Architecture</b>	
Gramazio, Fabio	Kohler, Matthias	
Donnerstag	15:45 - 17:30	HCI D4 HCI D6 HIB D13.1 HIB E52 HIL B18.2 HIL C10.2 HIL E65

<b>064-0026-00 K</b>	<b>Compas II: Introduction to Computational Methods for Digital Fabrication in Architecture</b>	
Gramazio, Fabio	Casas, Gonzalo	
Rust, Romana		
Mittwoch	09:45 - 11:30	HIB E51.4

<b>069-0003-00 G</b>	<b>Integrated Design and Robotic Fabrication Project</b>	
Gramazio, Fabio	Aejmelaeus-Lindström, Petrus	
Burger, Joris Jan	Kohler, Matthias	

<b>069-0100-00 D</b>	<b>Master's Thesis</b>	
Gramazio, Fabio	Dillenburger, Benjamin	
Kohler, Matthias		

### Gramm, Fabian Dr.

E-Mail: fabian.gramm@scopem.ethz.ch

<b>327-2126-00 P</b>	<b>Microscopy Training TEM I - Introduction to TEM</b>	
Zeng, Peng	Barthazy Meier, Eszter Judit	
Bittermann, Anne Greet	Gramm, Fabian	
Sologubenko, Alla	Willinger, Marc	
21.03.	07:45 - 12:30	HIT F12
22.03.	07:45 - 12:30	HIT F12
23.03.	07:45 - 12:30	HIT F12
25.03.	12:45 - 15:30	HIT F12
16.05.-	07:45 - 13:30	HIT F13
18.05.		
20.05.	11:45 - 15:30	HIT F13

### Grande, Bastian PD Dr.

E-Mail: bastian.grande@hest.ethz.ch

<b>377-0603-00 G</b>	<b>Teamarbeit, Interprofessionalität und eigene Karriere</b>	
Kolbe, Michaela	Grande, Bastian	
14.03.-	08:15 - 17:00	CHN G46
18.03.		

14:00 - 18:00 LFW B3  
Ex tern

### Grange, Rachel Prof. Dr.

Photonik  
E-Mail: grangera@ethz.ch

<b>402-0275-00 V</b>	<b>Quantenelektronik (Quantum Electronics)</b>	
Grange, Rachel		
Dienstag	08:45 - 09:30	HPV G5
Donnerstag	13:45 - 15:30	HPH G3

<b>402-0275-00 U</b>	<b>Quantenelektronik (Quantum Electronics)</b>	
Grange, Rachel		
Dienstag	13:45 - 15:30	HIT J52 HCI H2.1 HIL F10.3 HIT H51 HIT J53 HIT K51
	15:45 - 17:30	

### Grant, Michelle

E-Mail: mgrant@ethz.ch

<b>751-0021-01 P</b>	<b>World Food System Summer School (FS)</b>	
Grant, Michelle		

### Grass, Robert Prof. Dr.

E-Mail: robert.grass@chem.ethz.ch

<b>529-0031-00 G</b>	<b>Regelungstechnik</b>	
Grass, Robert		
Mittwoch	11:45 - 12:30	HCI H8.1
Freitag	11:45 - 13:30	HCI H8.1

### Graule, Thomas Prof. Dr.

(Professor Technische Universität Bergakademie Freiberg)

E-Mail: tgraule@ethz.ch

<b>327-0503-AA R</b>	<b>Ceramics I</b>	
Niederberger, Markus	Demirörs, Ahmet	
Graule, Thomas		

<b>327-4105-00 V</b>	<b>Integrity of Materials and Structures</b>	
Piskoty, Gábor	Barbezat, Michel	
Graule, Thomas		
Montag	13:45 - 15:30	HCI J8

<b>327-4105-00 U</b>	<b>Integrity of Materials and Structures</b>	
Piskoty, Gábor	Barbezat, Michel	
Graule, Thomas		
Montag	15:45 - 17:30	HCI J8

### Grayver, Alexander Dr.

E-Mail: agrayver@erdw.ethz.ch

<b>651-5104-00 G</b>	<b>Deep Electromagnetic Sounding of the Earth and Planetary Interiors</b>	
Kuvshinov, Alexey	Grayver, Alexander	
Samrock, Friedemann		
Dienstag	10:15 - 12:00	NO E51.1

### Greeff, Michael Dr.

E-Mail: michael.greeff@usys.ethz.ch

<b>551-0448-00 G</b>	<b>Zoologie</b>	
Martin, Oliver Yves	Greeff, Michael	

Donnerstag/2	08:15 - 12:00	HG E21
Freitag/2	08:15 - 12:00	HG E21
14.04.	13:15 - 14:00	HG E21
20.05.	08:15 - 10:00	LFW E13
	10:15 - 12:00	LFW B3
27.05.	08:15 - 10:00	IFW C33
02.06.	07:45 - 09:30	HCP E47.4
03.06.	08:15 - 12:00	LFW E13

Freitag	13:45 - 15:30	HIL E5
11.03.	13:45 - 17:30	HIL E5
18.03.	13:45 - 17:30	HIL E5

**Grewe, Benjamin Prof. Dr.**  
Neuroinformatik und Neuronale Systeme  
E-Mail: bgrewe@ethz.ch

<b>227-0395-00 V</b>	<b>Neural Systems</b>
Hahnloser, Richard	Yanik, Mehmet Fatih
Grewe, Benjamin	
Montag	09:15 - 11:00 ML D28

<b>227-0395-00 U</b>	<b>Neural Systems</b>
Hahnloser, Richard	Yanik, Mehmet Fatih
Grewe, Benjamin	
Montag	11:15 - 12:00 ETZ F91 LFV E41 ML D28

<b>227-0395-00 A</b>	<b>Neural Systems</b>
Hahnloser, Richard	Yanik, Mehmet Fatih
Grewe, Benjamin	

**Griess, Holger**  
E-Mail: holger.griess@usys.ethz.ch

<b>701-1544-00 G</b>	<b>Forest Access and Transportation</b>
Griess, Holger	Bont, Leo
Freitag	10:15 - 12:00 CHN D46

**Griess, Verena Prof. Dr.**  
Management Forstlicher Ressourcen  
E-Mail: verena.griess@usys.ethz.ch

<b>701-0034-08 P</b>	<b>Integriertes Praktikum: Waldökosysteme</b>
Griess, Verena	Beloiu, Mirela
Lévesque, Mathieu	
04.05.	08:15 - 12:00 CHN G42
11.05.	08:15 - 12:00 CHN G42
16.05.	14:15 - 18:00 CHN G42
17.05.	14:15 - 18:00 CHN G42
18.05.	08:15 - 18:00 CHN G42
25.05.	08:15 - 12:00 CHN G42
01.06.	08:15 - 12:00 CHN G42
02.06.	08:15 - 18:00 CHN F42
03.06.	08:15 - 18:00 CHN F42

<b>701-0560-00 P</b>	<b>Praktikum Wald und Landschaft</b>
Bugmann, Harald	Carminati, Andrea
Griess, Verena	Ibrahim, Mohammed
Kienast, Felix	Lévesque, Mathieu
Zimmermann, Stephan	
Donnerstag	08:15 - 18:00 CHN F42
Freitag	08:15 - 18:00 CHN F42

<b>701-1674-00 G</b>	<b>Spatial Analysis, Modelling and Optimisation</b>
Niederhuber, Monika Anna Maria	Griess, Verena
Dienstag	12:15 - 14:00 NO D39
Mittwoch	10:15 - 12:00 RZ F21
	14:15 - 16:00 NO D39

**Grobéty, Bernard Prof.**  
(Professor Université de Fribourg/Universität Freiburg)  
E-Mail: bgrobety@ethz.ch

<b>651-4026-00 G</b>	<b>Applied Mineralogy and Non-Metallic Resources II</b>
Kündig, Rainer	Grobéty, Bernard
Montag	10:15 - 12:00 NO D1

**701-0268-00 P Biodiversitätsexkursionen**

Martin, Oliver Yves	Funk, Andrea
Greeff, Michael	Gross, Andrin
Jokela, Jukka	
22.02.	13:15 - 17:00 ML E12
08.03.	16:15 - 18:00 CHN E46
11.03.	16:15 - 18:00 CHN E42
15.03.	16:15 - 18:00 LFW C1
05.04.	13:15 - 16:00 HG E23
08.04.	09:45 - 11:30 HCI J8
29.04.	09:45 - 11:30 HCI J8
03.05.	11:45 - 16:30 HIT F12
06.05.	07:45 - 16:30 HIT F12
	09:45 - 11:30 HCI J8
10.05.	11:45 - 16:30 HIT F12
	13:15 - 16:00 HG E41
13.05.	07:45 - 16:30 HIT F12
	09:45 - 11:30 HCI J8
17.05.	13:15 - 16:00 HG E41
20.05.	07:45 - 16:30 HIT F11.1
24.05.	13:15 - 16:00 HG E41

**751-4514-00 G Crop Health: Entomology**

De Moraes, Consuelo	Greeff, Michael
Dienstag	10:15 - 12:00 LFW E13

**Greppi, Anna Dr.**  
E-Mail: anna.greppi@hest.ethz.ch

**752-5002-01 G Fermented Plant and Meat Products**

Lacroix, Christophe	Greppi, Anna
Dienstag/2	08:15 - 10:00 LFV E41
Donnerstag/2	08:15 - 10:00 LFO C13

**752-5004-00 P Lebensmittel-Biotechnologiepraktikum**

Greppi, Anna	Lacroix, Christophe
Pugin, Benoît	
Montag	16:15 - 19:00 LFV B42.1 LFV B42.2 LFV C42
Dienstag	10:15 - 19:00 LFV B42.1 LFV B42.2 LFV C42
Mittwoch	08:15 - 19:00 LFV B42.1 LFV B42.2 LFV C42
Freitag	11:15 - 19:00 LFV B42.1 LFV B42.2 LFV C42
18.03.	10:15 - 12:00 CAB G11

**Grêt-Regamey, Adrienne Prof. Dr.**

Landschafts- und Umweltplanung  
E-Mail: gret@ethz.ch

**103-0315-04 G Angewandte Planung zur nachhaltigen Siedlungsentwicklung**

Grêt-Regamey, Adrienne	Wissen Hayek, Ulrike
Dienstag	08:00 - 09:35 HIL H40.8

**103-0318-02 G GIS-Based 3D Landscape Visualization**

Wissen Hayek, Ulrike	Grêt-Regamey, Adrienne
Mittwoch	09:45 - 11:30 HIL H40.8

**103-0338-00 P Projektwoche Landschaftsentwicklung**

Rabe, Sven-Erik	Celio, Enrico
Grêt-Regamey, Adrienne	

---

**Groettrup, Marcus Prof. Dr.**

(Professor Universität Konstanz)

Biochemie

E-Mail: marcus.groettrup@biol.ethz.ch

---

**551-0396-01 P Immunology I**

Oxenius, Annette	Becher, Burkhard
Groettrup, Marcus	Kopf, Manfred
Ludewig, Burkhard	Münz, Christian
Spörri, Roman	van den Broek, Maries

---

**Groh, Ksenia Dr.**

E-Mail: ksenia.groh@usys.ethz.ch

---

**701-1330-00 P Advanced Ecotoxicology Laboratory**

Schirmer, Kristin	Groh, Ksenia
-------------------	--------------

vom Berg-Maurer, Colette

07.06.	08:00 - 17:00	EAW AG
08.06.	08:00 - 17:00	EAW AG
09.06.	08:00 - 17:00	EAW AG
10.06.	08:00 - 17:00	EAW AG
13.06.	08:00 - 17:00	EAW AG
14.06.	08:00 - 17:00	EAW AG

---

**Grosch, Kai Dr.**

E-Mail: kai.grosch@pharma.ethz.ch

---

**511-0012-00 G Pharmaceutical Biostatistics**

Grosch, Kai

---

**Gross, Andrin Dr.**

E-Mail: andrin.gross@usys.ethz.ch

---

**701-0268-00 P Biodiversitätsexkursionen**

Martin, Oliver Yves	Funk, Andrea
Greeff, Michael	Gross, Andrin

Jokela, Jukka

22.02.	13:15 - 17:00	ML E12
08.03.	16:15 - 18:00	CHN E46
11.03.	16:15 - 18:00	CHN E42
15.03.	16:15 - 18:00	LFW C1
05.04.	13:15 - 16:00	HG E23
08.04.	09:45 - 11:30	HCI J8
29.04.	09:45 - 11:30	HCI J8
03.05.	11:45 - 16:30	HIT F12
06.05.	07:45 - 16:30	HIT F12
	09:45 - 11:30	HCI J8
10.05.	11:45 - 16:30	HIT F12
	13:15 - 16:00	HG E41
13.05.	07:45 - 16:30	HIT F12
	09:45 - 11:30	HCI J8
17.05.	13:15 - 16:00	HG E41
20.05.	07:45 - 16:30	HIT F11.1
24.05.	13:15 - 16:00	HG E41

---

**Gross, Felix Prof. Dr.**

E-Mail: grossf@ethz.ch

---

**151-0912-10 K Ingenieur-Tool: Patente**

Gross, Felix		
22.02.	14:15 - 18:00	LEE E308
23.02.	14:15 - 18:00	LEE E308
24.02.	14:15 - 18:00	LEE E308

---

**Gross, Markus Prof. Dr.**

Informatik (Computergraphik)

E-Mail: grossm@inf.ethz.ch

---

**252-5704-00 S Advanced Methods in Computer Graphics**

Gross, Markus	Sorkine Hornung, Olga
---------------	-----------------------

Freitag 14:15 - 16:00 CAB G52

---

**263-5701-00 V Scientific Visualization**

Gross, Markus	Günther, Tobias
---------------	-----------------

Montag 12:15 - 14:00 CAB G51

---

**263-5701-00 U Scientific Visualization**

Gross, Markus	Günther, Tobias
---------------	-----------------

Montag 14:15 - 15:00 CAB G61

---

**263-5701-00 A Scientific Visualization**

Gross, Markus	Günther, Tobias
---------------	-----------------

---

**264-5800-00 S Doctoral Seminar in Visual Computing**

Gross, Markus	Pollefeys, Marc
Sorkine Hornung, Olga	Tang, Siyu

Freitag 12:15 - 13:00 CAB G51

---

**Grossmann, Regina Dr.**

E-Mail: regina.grossmann@hest.ethz.ch

---

**376-0302-01 G GCP Basic Course (Modules 1 and 2)**

Senti, Gabriela	Fila, Claudia
-----------------	---------------

Grossmann, Regina

02.06.	08:15 - 18:00	HG D1.2
09.06.	08:15 - 18:00	HG D1.2

---

**Grossner, Ulrike Prof. Dr.**

Leistungshalbleiter

E-Mail: ulrike.grossner@ethz.ch

---

**227-0156-00 G Power Semiconductors**

Grossner, Ulrike	
------------------	--

Dienstag 14:15 - 16:00 CAB G59  
16:15 - 18:00 CAB G59

---

**227-0250-00 V Power Semiconductor Packaging**

Grossner, Ulrike	Kovacevic, Ivana
------------------	------------------

Montag 14:15 - 16:00 CLA E4

---

**227-0250-00 U Power Semiconductor Packaging**

Grossner, Ulrike	Kovacevic, Ivana
------------------	------------------

Montag 16:15 - 18:00 CLA E4

---

**247-0300-00 G Fundamentals of Semiconductors and Electronics**

Grossner, Ulrike

---

**247-0301-00 G Semiconductor Devices and Applications**

Grossner, Ulrike	
------------------	--

29.04.	09:15 - 18:00	HG F26.1
30.04.	09:15 - 13:00	HG F26.1
13.05.	09:15 - 18:00	HG F26.1
14.05.	09:15 - 13:00	HG F26.1

---

**247-0550-00 A Experimental Project**

Grossner, Ulrike

---

**Grossniklaus, Ueli Prof. Dr.**

(Professor Universität Zürich (UZH))

E-Mail: ueli.grossniklaus@biol.ethz.ch

---

**551-0140-00 V Epigenetics**

Wutz, Anton	Grossniklaus, Ueli
Santoro, Raffaella	von Meyenn, Ferdinand

Donnerstag 13:45 - 15:30 HCI J6

---

**Grote, Gudela Prof. Dr.**

Arbeits- und Organisationspsychologie

E-Mail: ggrote@ethz.ch

---

**363-0302-00 G Human Resource Management:**

Leading Teams		
Grote, Gudela		
Montag 07.03.	08:15 - 10:00	ML F36
	08:15 - 10:00	ML F34
		ML F38
14.03.	08:15 - 10:00	ML E12
		ML H41.1
28.03.	08:15 - 10:00	ML E12
04.04.	08:15 - 10:00	ML E12
		ML H41.1
30.05.	08:15 - 10:00	ML E12
		ML H41.1

**363-0302-02 A Human Resource Management: Leading Teams (Additional Cases)**

Grote, Gudela

**Grübel, Jascha**

E-Mail: jgruebel@ethz.ch

**851-0252-01 S Human-Computer Interaction: Cognition and Usability**

Hölscher, Christoph                      Grübel, Jascha

Zhao, Hantao

Montag                      16:00 - 18:00                      ON LINE

**Gruber, Nicolas Prof. Dr.**

Umweltphysik

E-Mail: nicolas.gruber@env.ethz.ch

**151-0928-00 G CO2 Capture and Storage and the Industry of Carbon-Based Resources**

Mazzotti, Marco                      Bardow, André  
Becattini, Viola                      Eckle, Petrisa  
Gruber, Nicolas                      Repmann, Mischa  
Schmidt, Tobias                      Sutter, Daniel

Montag                      10:15 - 13:00                      NO C60

**651-4095-00 K Colloquium Atmosphere and Climate**

Wernli, Heini                      Bresch, David N.  
Gruber, Nicolas                      Joos, Hanna  
Knutti, Reto                      Lohmann, Ulrike  
Peter, Thomas                      Schär, Christoph  
Schemm, Sebastian                      Seneviratne, Sonia I.

Wild, Martin

Montag                      16:15 - 17:00                      CAB G11

**701-1302-00 S Term Paper: Seminar**

Winkel, Lenny                      Ackermann, Martin  
Deiner, Kristy                      Gruber, Nicolas  
Hering, Janet                      Kipfer, Rolf  
Kretzschmar, Ruben                      Lever, Mark  
McNeill, Kristopher                      Mitrano, Denise  
N'Guyen van Chinh, Anouk                      Sander, Michael  
Schroth, Martin Herbert                      Schubert, Carsten

Freitag                      14:15 - 16:00                      CHN E42

**701-1303-00 A Term Paper 1: Writing**

Winkel, Lenny                      Ackermann, Martin  
Casacuberta Arola, Núria                      Deiner, Kristy  
Gruber, Nicolas                      Hering, Janet  
Kipfer, Rolf                      Kretzschmar, Ruben  
Lever, Mark                      McNeill, Kristopher  
Mitrano, Denise                      N'Guyen van Chinh, Anouk  
Sander, Michael                      Schroth, Martin Herbert  
Schubert, Carsten

Freitag                      14:15 - 16:00                      CHN E42

**701-1317-00 G Global Biogeochemical Cycles and Climate**

Gruber, Nicolas                      Vogt, Meike

Mittwoch 23.03.	10:15 - 13:00	HG D1.1
	12:15 - 13:00	HG D3.1
		HG D3.3
		HG D5.1
		HG D5.3
27.04.	12:15 - 13:00	HG D3.1
		HG D3.3
		HG D5.1
		HG D5.3
25.05.	12:15 - 13:00	HG D3.1
		HG D3.3
		HG D5.1
		HG D5.3

**851-0178-00 U Ethics and Scientific Integrity for Doctoral Students**

Achermann, Gérald

Bobst, Eva

Gruber, Nicolas

Vayena, Effy

**Gruissem, Wilhelm Prof. em. Dr.**

Pflanzenbiotechnologie

E-Mail: wilhelm\_gruissem@ethz.ch

**551-0108-00 V Grundlagen der Biologie II: Pflanzenbiologie**

Voinnet, Olivier

Gruissem, Wilhelm

Zeeman, Samuel C.

**551-0120-01 K Plant Biology Colloquium (Spring Semester)**

Sánchez-Rodríguez, Clara                      Bomblies, Kirsten

Gruissem, Wilhelm

Voinnet, Olivier

Zeeman, Samuel C.

Dienstag                      16:15 - 17:00                      LFW B1

**Grüninger, Adi**

E-Mail: grueninger@arch.ethz.ch

**052-0522-22 U 3D Scanning und Freeform Modeling**

Grüninger, Adi

Sander, Karin

Montag                      13:45 - 15:30                      HIL E65

**Grützmacher, Hansjörg Prof. Dr.**

Anorganische Chemie

E-Mail: hgruetzmacher@ethz.ch

**529-0012-02 V Allgemeine Chemie II (AC)**

Grützmacher, Hansjörg

Dienstag                      10:45 - 11:30                      HCI G7

Mittwoch                      09:45 - 11:30                      HCI G3

**529-0012-02 U Allgemeine Chemie II (AC)**

Grützmacher, Hansjörg

Cvengros, Jan

Montag                      08:45 - 09:30                      HCI D2  
HCI D4  
HCI D6  
HCI E2  
HCI E8  
HCI F2  
HCI F8  
HCI H2.1  
HCI J8  
HIT F31.2  
Dienstag                      12:45 - 13:30                      HCI D6  
HCI E8

**529-0198-00 S Main Group Element and Coordination Chemistry**

Grützmacher, Hansjörg

Donnerstag                      08:45 - 10:30                      HCI J141

**529-0199-00 K Inorganic and Organometallic Chemistry**

Grützmacher, Hansjörg

Bezdek, Máté

Copéret, Christophe	Günther, Detlef
Kovalenko, Maksym	Lippert, Thomas
Mougel, Victor	Steinegger, Patrick
Dienstag	15:45 - 19:30 HCl J7

**529-2002-AA R Chemistry II**  
Cvengros, Jan Grützmaker, Hansjörg

**529-2002-02 U Chemie II**

Cvengros, Jan	Buschmann, Johanna Emilie Else
Funck, Pierre	Grützmaker, Hansjörg
Meister, Erich Christian	Verel, René
Dienstag	08:15 - 10:00 HG D5.2 ML F36
	13:45 - 15:30 HCl J6
Mittwoch	10:15 - 12:00 ETZ E8
Donnerstag	14:15 - 16:00 HG D5.2 ML F39

### Gstaiger, Matthias Dr.

E-Mail: matthias.gstaiger@imsb.biol.ethz.ch

**551-0128-00 P Grundlagen der Biologie I**

Gstaiger, Matthias	Cléry, Antoine
Dultz, Elisa	Giese, Christoph Hartmut
Kroschewski, Ruth	Künzler, Markus
Donnerstag	07:45 - 18:30 HCl E374 HCl E378 HCl E392 HCl E396
Freitag	07:45 - 18:30 HCl E374 HCl E378 HCl E392 HCl E396

**551-0130-00 P Grundlagen der Biologie II**

Gstaiger, Matthias	Aceto, Nicola
Antunes Pereira, Jorge Alexandre	Cangkrama, Michael
Gehart, Helmuth	Kontarakis, Zacharias
Kovacs, Werner	Leitner, Alexander
Masneuf, Sophie Leslie	Picotti, Paola
Sauer, Uwe	Truernit, Elisabeth Beate
Wutz, Anton	Zamboni, Nicola
Montag	07:45 - 09:30 HPL D32
	07:45 - 11:30 HPL D34
	07:45 - 16:30 HCl E374 HCl E378 HCl E392 HCl E396
	08:15 - 17:00 LFW E11 LFW E15
	13:45 - 16:30 HPL D32 HPL D34

**551-0130-01 P Grundlagen der Biologie II**

Gstaiger, Matthias	Antunes Pereira, Jorge Alexandre
Masneuf, Sophie Leslie	Truernit, Elisabeth Beate
Montag	07:45 - 16:30 HCl E374 HCl E378 HCl E392 HCl E396
	08:15 - 17:00 LFW E11 LFW E15

**551-0364-00 V Functional Genomics**

von Mering, Christian	Bodenmiller, Bernd
Gstaiger, Matthias	Rehrauer, Hubert
Schlapbach, Ralph	Shimizu, Kentaro
Zamboni, Nicola	
Montag	16:15 - 18:00 ML H41.1

### Gubelmann, Hanspeter Dr.

E-Mail: hgubelmann@ethz.ch

**851-0238-02 S Unterstützung und Überprüfung von**

### Lernprozessen im Sportunterricht (EW3 Sport)

Gubelmann, Hanspeter	Montag	07:45 - 09:30	HPS D29
----------------------	--------	---------------	---------

**851-0240-20 S Das "Flow"-Konzept und seine Bedeutung für den Sportunterricht in der Schule**

Gubelmann, Hanspeter	08.03.	18:15 - 20:00	IFW C33
	12.04.	18:15 - 20:00	IFW C33
	02.06.	18:15 - 20:00	IFW C31

**851-0242-02 S Erlebnispädagogik und Outdoor Education im Sportlehrberuf (EW4)**

Gubelmann, Hanspeter	Scharpf, Roger
Montag	16:15 - 21:00 HG E33.3

**851-0242-05 S Unterrichtsprojekte im Freien gestalten und durchführen**

Gubelmann, Hanspeter	Peteranderl-Rüschoff, Sonja
Zwyssig, Adrian	
Montag	16:15 - 18:00 IFW B42

### Gubler, Lorenz PD Dr.

Physikalische Chemie

E-Mail: gublerl@ethz.ch

**529-0191-01 G Electrochemical Energy Conversion and Storage Technologies**

Gubler, Lorenz	Fabbri, Emiliana
Herranz Salañer, Juan	
Dienstag	14:15 - 17:00 HG G5

**529-0507-00 P Hands-on Electrochemistry for Energy Storage and Conversion Applications**

Gubler, Lorenz	Fabbri, Emiliana
Herranz Salañer, Juan	Trabesinger, Sigita
21.06.	07:45 - 17:30 HIT H42

### Gude, Thomas Dr.

E-Mail: thomas.gude@hest.ethz.ch

**752-1202-00 G Food Safety and Quality Management**

Gude, Thomas	Montag	10:15 - 12:00	IFW A32.1
--------------	--------	---------------	-----------

### Gudmundsson, Lukas Dr.

E-Mail: lukas.gudmundsson@env.ethz.ch

**701-0412-00 G Klimasysteme**

Seneviratne, Sonia I.	Gudmundsson, Lukas
Mittwoch	10:15 - 12:00 CHN C14

### Guettler, Nils PD Dr.

Wissenschaftsgeschichte und Umweltgeschichte

E-Mail: nils.guettler@wiss.gess.ethz.ch

**851-0070-00 G Umwelt und Wissenschaft**

Guettler, Nils	Dienstag	10:15 - 12:00	HG D3.2
----------------	----------	---------------	---------

### Gugerli, David Prof. Dr.

Technikgeschichte

E-Mail: david.gugerli@gess.ethz.ch

**851-0551-19 K Master-/Doktoratskolloquium Technikgeschichte (FS 2022)**

Gugerli, David

Dienstag/2w	16:15 - 18:00	RZ F1
<b>862-0112-00 S</b>	<b>Vom Verschwinden der Technik. Lektüren zur Technikgeschichte</b>	
Gugerli, David		
Dienstag	12:15 - 14:00	IFW D42

### Gugerli, Felix Dr.

E-Mail: felix.gugerli@usys.ethz.ch

<b>701-1450-00 G</b>	<b>Conservation Genetics</b>	
Holderegger, Rolf	Fischer, Martin	
Gugerli, Felix		
Donnerstag/1	08:15 - 12:00	CHN D48

### Guggisberg, Alessia Dr.

E-Mail: alessia.guggisberg@usys.ethz.ch

<b>701-0314-01 P</b>	<b>Pflanzendiversität: subalpin/alpin</b>	
Guggisberg, Alessia		

<b>701-0360-00 V</b>	<b>Systematische Biologie: Pflanzen</b>	
Guggisberg, Alessia		
Dienstag	10:15 - 12:00	HG E5

<b>701-0360-00 P</b>	<b>Systematische Biologie: Pflanzen</b>	
Guggisberg, Alessia		
Mittwoch	16:15 - 18:00	HG F3
Donnerstag	14:15 - 16:00	HG E1.1

### Guigli Poretti, Marilù Dr.

E-Mail: marilu.guiglioretti@hest.ethz.ch

<b>377-0604-00 P</b>	<b>Krankenbett</b>	
Guigli Poretti, Marilù	Lepori, Mattia	
25.04.	08:00 - 18:00	Ex tern
26.04.	08:00 - 18:00	Ex tern
27.04.	08:00 - 18:00	Ex tern
28.04.	08:00 - 18:00	Ex tern
29.04.	08:00 - 17:00	Ex tern

### Guillén Gosálbez, Gonzalo Prof. Dr.

Chemisches System-Engineering

E-Mail: gonzalo.guillen.gosalbez@chem.ethz.ch

<b>529-0549-02 A</b>	<b>Case Studies in Process Design II</b>	
Guillén Gosálbez, Gonzalo		

<b>529-0580-00 G</b>	<b>Safety, Environmental Assessment and Risk Analysis</b>	
Guillén Gosálbez, Gonzalo	Jenny, Florian	
Kiesewetter, Silke		
Montag	11:45 - 13:30	HCI J6

### Güntert, Stefan Tomas Dr.

E-Mail: sguertert@ethz.ch

<b>376-1120-00 V</b>	<b>Psychologie und Epidemiologie in Arbeit und Gesundheit - eine Einführung</b>	
Hämmig, Oliver	Güntert, Stefan Tomas	
Donnerstag	10:15 - 12:00	ML F39

### Günther, Anke Dr.

E-Mail: ankeg@ethz.ch

<b>151-0718-00 V</b>	<b>Qualitätssicherung - Werkstückmesstechnik</b>	
Günther, Anke		
Montag	10:15 - 12:00	ML H34.3

### 151-0718-00 U Qualitätssicherung - Werkstückmesstechnik

Günther, Anke

Donnerstag

10:15 - 12:00

ML H34.3

### Günther, Detlef Prof. Dr.

Spurenelement- und Mikroanalytik

E-Mail: detlef.guenther@sl.ethz.ch

<b>529-0051-AA R</b>	<b>Analytical Chemistry I</b>	
Günther, Detlef	Zenobi, Renato	

<b>529-0058-AA R</b>	<b>Analytical Chemistry II</b>	
Günther, Detlef	Bleiner, Davide	
Ebert, Marc-Olivier	Schwarz, Gunnar	
Zenobi, Renato		

<b>529-0058-00 G</b>	<b>Analytische Chemie II</b>	
Günther, Detlef	Bleiner, Davide	
Bucheli, Thomas	Ebert, Marc-Olivier	
Schwarz, Gunnar		
Montag	08:45 - 09:30	HCI J7
	09:45 - 11:30	HCI J7

<b>529-0169-00 S</b>	<b>Instrumental Analysis</b>	
Günther, Detlef		
Dienstag	15:45 - 17:30	HCI J141

<b>529-0199-00 K</b>	<b>Inorganic and Organometallic Chemistry</b>	
Grüzmacher, Hansjörg	Bezdek, Máté	
Copéret, Christophe	Günther, Detlef	
Kovalenko, Maksym	Lippert, Thomas	
Mougel, Victor	Steinegger, Patrick	
Dienstag	15:45 - 19:30	HCI J7

### Günther, Isabel Prof. Dr.

Entwicklungsökonomie

E-Mail: isabel.guenther@nadel.ethz.ch

<b>751-1500-00 V</b>	<b>Entwicklungsökonomik</b>	
Günther, Isabel	Harttgen, Kenneth	
Dienstag	14:15 - 16:00	LFW C5

<b>851-0649-00 V</b>	<b>International Development Engineering</b>	
Günther, Isabel	Shea, Kristina	
Tilley, Elizabeth		
Montag	16:15 - 18:00	HG E1.2

<b>865-0000-03 G</b>	<b>Contemporary Development Debate – Fighting Extreme Poverty in the 21st Century</b>	
Günther, Isabel	Hensgen, Leonie	
Humphrey, Christopher	Patel, Shruti	

<b>865-0042-00 G</b>	<b>Finanzmanagement von Projekten</b>	
Günther, Isabel	Störmer, Manfred	

### Günther, Tobias

E-Mail: tobias.guenther@inf.ethz.ch

<b>263-5701-00 V</b>	<b>Scientific Visualization</b>	
Gross, Markus	Günther, Tobias	
Montag	12:15 - 14:00	CAB G51

<b>263-5701-00 U</b>	<b>Scientific Visualization</b>	
Gross, Markus	Günther, Tobias	
Montag	14:15 - 15:00	CAB G61

263-5701-00 A Scientific Visualization  
Gross, Markus Günther, Tobias

### Günthner, Christian Josef Dr.

E-Mail: guenthner@biomed.ee.ethz.ch

227-0970-01 V Theoretical Foundations of Magnetic  
Resonance Imaging Sequences

Günthner, Christian Josef

Montag 10:15 - 12:00 ETZ E7

### Gupta, Ankit Dr.

E-Mail: ankit.gupta@bsse.ethz.ch

636-0016-00 G Computational Systems Biology:  
Stochastic Approaches

Khammash, Mustafa Hani

Gupta, Ankit

Montag 12:00 - 15:00 BSD G205  
12:15 - 15:00 HG D16.2

### Gürkaynak, Frank Kagan

E-Mail: kgf@ethz.ch

227-0147-00 G VLSI 2: From Netlist to Complete  
System on Chip

Gürkaynak, Frank Kagan

Benini, Luca

Dienstag 14:15 - 16:00 LFW B1  
Mittwoch 09:15 - 12:00 ETZ D61.1  
ETZ D96.1

227-0148-00 G VLSI 4: Practical VLSI: Measurement  
and Testing

Gürkaynak, Frank Kagan

Benini, Luca

Donnerstag 09:15 - 12:00 ETZ J91

247-0302-00 G Integrated Circuits (ICs)

Gürkaynak, Frank Kagan

20.05. 09:15 - 18:00 ETZ D61.2  
21.05. 09:15 - 13:00 HG E33.1  
10.06. 09:15 - 18:00 ETZ D61.2  
11.06. 09:15 - 13:00 HG E33.1

252-0028-00 V Digital Design and Computer  
Architecture

Mutlu, Onur

Gürkaynak, Frank Kagan

Donnerstag 14:15 - 16:00 HG F5  
HG F7  
Freitag 14:15 - 16:00 HG F5  
HG F7

252-0028-00 U Digital Design and Computer  
Architecture

Mutlu, Onur

Gürkaynak, Frank Kagan

Dienstag 16:15 - 18:00 HG E19  
HG E26.1  
HG E26.3  
HG E27  
Mittwoch 16:15 - 18:00 HG E19  
HG E26.1  
HG E26.3  
HG E27  
Freitag 08:15 - 10:00 HG D11  
HG D12  
HG E26.3  
HG E27  
10:15 - 12:00 HG E19  
HG E26.1  
HG E26.3  
HG E27

### Gusev, Andrei Prof. Dr.

E-Mail: gusev@mat.ethz.ch

327-0414-00 G Introduction to Finite Elements in  
Materials Science

Gusev, Andrei

Dienstag/1

13:45 - 15:30

HPT C103

### Guthknecht, Tom Dr.

Krankenhausbau

E-Mail: guthknecht@arch.ethz.ch

052-0512-22 V Planungsstrategien für komplexe  
Gebäude am Beispiel  
Gesundheitsbauten

Guthknecht, Tom

Montag

13:45 - 15:30

HCI D2

### Gutmann, Martin Dr.

E-Mail: mgutmann@ethz.ch

115-0506-00 G Präsenzwoche 06: Kommunikation  
und Verhandlungsführung

Ambühl, Michael

Gutmann, Martin

### Gutschmidt, Rico Dr.

E-Mail: rico.gutschmidt@gess.ethz.ch

851-0013-00 S Grenzen des Wissens

Gutschmidt, Rico

Mittwoch

16:15 - 18:00

RZ F21

### Guyer, Mike Prof.

Architektur und Konstruktion

E-Mail: guyer@arch.ethz.ch

052-1118-22 U Entwurf V-IX: Hohe Häuser - Mehr mit  
Weniger II (Guyer)

Guyer, Mike

Dienstag

09:45 - 17:30

HIL D15

Mittwoch

08:00 - 17:30

HIL D15

### Guzzella, Lino Prof. Dr.

Thermotronik

E-Mail: lguzzella@ethz.ch

151-0079-21 A Hybrid Rocket Engine 21

Guzzella, Lino

151-0590-00 V Regelungstechnik II

Guzzella, Lino

Freitag

08:15 - 10:00

HG F5  
HG F7

151-0590-00 U Regelungstechnik II

Guzzella, Lino

Dienstag

10:15 - 12:00

CHN C14  
CHN F46  
LEE E101  
LFW B1  
LFW C5  
ML F40  
CHN C14

22.02.

10:15 - 12:00

### Gvasaliya, Severian Dr.

E-Mail: sgvasali@ethz.ch

402-0000-09 P Physikpraktikum 3

Donegà, Mauro

Gvasaliya, Severian

Montag

08:45 - 15:30

HPP

402-0000-10 P Physikpraktikum 4

Donegà, Mauro

Gvasaliya, Severian

Montag

08:45 - 15:30

HPP

---

**Gwerder, Michelle**

E-Mail: michelle.gwerder@hest.ethz.ch

---

**376-0131-00 P** Praktikum Biomechanik

Schütz, Pascal	Gwerder, Michelle
Plüss, Michael	
Mittwoch	07:45 - 11:30 HCl D355
	13:45 - 17:30 HCl D355

---

**Gygax, Michel Dr.**

E-Mail: michel.gygax@usys.ethz.ch

---

**751-4512-00 G** Pflanzenpathologie IV: System-Management im modernen Pflanzenschutz

Maurhofer Bringolf, Monika	Broggini, Giovanni
De Werra, Patrice Emmanuel	Gygax, Michel
Kellerhals, Markus	Lutz, Matthias
Tamm, Lucius	Triloff, Peter
Viret, Olivier	
Dienstag/2w	14:15 - 18:00 LFW C1

---

**Haag, Ludwig**

E-Mail: ludwig.haag@gess.ethz.ch

---

**851-0242-03 G** Einführung in die allgemeine Pädagogik

Haag, Ludwig	
17.02.	08:15 - 16:00 HG D7.2
18.02.	08:15 - 16:00 HG D7.2
18.03.	08:15 - 16:00 HG D7.1

---

**Haas, Thomas**

E-Mail: thomashaas@ethz.ch

---

**365-0881-01 S** Advanced Project Management: Cases and Coaching

Baumann, Daniel T.	Haas, Thomas
Zoller, Markus Andreas	
18.03.	08:15 - 17:00 HG E33.3
	08:15 - 17:00 HG E33.5
19.03.	08:15 - 17:00 HG E33.3
	08:15 - 17:00 HG E33.5

---

**Haas, Ulrich Johannes Dr.**

E-Mail: ulrichjohannes.haas@usys.ethz.ch

---

**751-4107-00 G** Pflanzenbau

Walter, Achim	Buchmann, Nina
Haas, Ulrich Johannes	Hassold, Sonja
Lüscher, Andreas	Richner, Walter
Streit, Bernhard	
Mittwoch	08:15 - 12:00 LFW B1

---

**Habert, Guillaume Prof. Dr.**

Nachhaltiges Bauen

E-Mail: habert@ibi.baug.ethz.ch

---

**101-0588-01 S** Re-/Source the Built Environment

Habert, Guillaume	
Donnerstag	11:45 - 13:30 HIL E1

---

**140-0101-00 G** Discovering Regenerative Materials

Habert, Guillaume	Evrard, Arnaud
24.01.-	07:45 - 17:30 HPT C103
28.01.	

---

**140-0102-00 G** Earth Construction

Habert, Guillaume	Evrard, Arnaud
28.02.	07:45 - 17:30 HIT E51

01.03.	07:45 - 17:30 HIT E51
04.03.	07:45 - 17:30 HIT F13

---

**140-0103-00 G** Bio-Based Construction

Habert, Guillaume	Evrard, Arnaud
04.04.	07:45 - 17:30 HIT E51
05.04.	08:00 - 18:00 Ex tern
06.04.	07:45 - 17:30 HIT F13
07.04.	07:45 - 17:30 HIT F13
08.04.	07:45 - 17:30 HIT F13

---

**140-0104-00 G** Re-Valuing the Building Stock

Habert, Guillaume	Evrard, Arnaud
16.05.	07:45 - 17:30 HIT F12
17.05.	07:45 - 17:30 HIT F12
18.05.	07:45 - 17:30 HIT F12
20.05.	08:15 - 18:00 HG E33.1

---

**140-0200-00 G** Project

Habert, Guillaume	Evrard, Arnaud
13.06.	12:45 - 17:30 HIL E5
14.06.	08:45 - 18:30 HIT F31.2
	HIT J52
15.06.	08:45 - 17:30 HIT J52
	HIT J53
16.06.	08:45 - 17:30 HIT H42
	HIT J52
17.06.	07:45 - 19:30 HIT E51

---

**Hacklin, Fredrik Prof. Dr.**

Management

E-Mail: fhacklin@ethz.ch

---

**363-0392-00 G** Strategic Management

Hacklin, Fredrik	Shrestha, Yash Raj
Donnerstag	16:15 - 20:00 CAB G51

---

**365-1141-00 S** Platform and Ecosystem Strategies

Hacklin, Fredrik	Wallin, Martin
11.02.	09:00 - 18:00 ON LINE
12.02.	08:00 - 17:00 ON LINE

---

**Häfliger, Stefan Prof. Dr.**

(Professor City University, London)

Management Science

E-Mail: shaefliger@ethz.ch

---

**Hagedorn, Frank Dr.**

E-Mail: frank.hagedorn@usys.ethz.ch

---

**701-1646-00 G** Carbon and Nutrient Cycling under Global Change

Hagedorn, Frank	Crowther, Tom
Dötterl, Sebastian	
Dienstag	13:15 - 16:00 ML J34.1

---

**Hagen, Oliver**

E-Mail: hageno@ethz.ch

---

**115-0701-01 U** Studienprojekt 1 (2.Teil)

Nollert, Markus	Argast, Frank
Hagen, Oliver	Näf-Clasen, Andrea
Rupf, Andreas	Van Wezemael, Joris

---

**Hagner, Michael Prof. Dr.**

Wissenschaftsforschung

E-Mail: mhagner@ethz.ch

---

**851-0157-84 V** Gesundheit und Krankheit

Hagner, Michael	
Dienstag	18:15 - 20:00 IFW A36

---

**851-0431-00 S** Was ist der Mensch (nicht)? Zur



## Geschichte der Anthropologie

Hagner, Michael

Montag 18:15 - 20:00 IFW C33

### 862-0088-00 K Forschungskolloquium Wissenschaftsforschung (mit Protokoll)

Hagner, Michael

Mittwoch 16:15 - 18:00 IFW E42  
27.04. 16:15 - 18:00 CLA E4  
02.06. 18:15 - 20:00 RZ F21

## Hahnloser, Richard Prof. Dr.

Neuroinformatik

E-Mail: hrichard@ethz.ch

### 227-0395-00 V Neural Systems

Hahnloser, Richard Yanik, Mehmet Fatih  
Grewe, Benjamin

Montag 09:15 - 11:00 ML D28

### 227-0395-00 U Neural Systems

Hahnloser, Richard Yanik, Mehmet Fatih  
Grewe, Benjamin

Montag 11:15 - 12:00 ETZ F91  
LFV E41  
ML D28

### 227-0395-00 A Neural Systems

Hahnloser, Richard Yanik, Mehmet Fatih  
Grewe, Benjamin

### 227-1036-01 A NSC Master Short Project I (University of Zurich)

Hahnloser, Richard

### 227-1036-02 A NSC Master Short Project II (University of Zurich)

Hahnloser, Richard

### 227-1041-01 D NSC Master's Thesis (long) and Exam (University of Zurich)

Hahnloser, Richard

### 227-1041-02 D NSC Master's Thesis (short) and Exam (University of Zurich)

Hahnloser, Richard

### 227-1043-00 K Neuroinformatics - Colloquia (University of Zurich)

Liu, Shih-Chii Hahnloser, Richard  
Mante, Valerio

Freitag 16:15 - 17:00 UNI ZH.

## Hajnsek, Irena Prof. Dr.

Erdbeobachtungen (Mikrowellen-Fernerkundung)

E-Mail: hajnsek@ifu.baug.ethz.ch

### 102-0617-01 G Methodologies for Image Processing of Remote Sensing Data

Hajnsek, Irena Frey, Othmar  
Li, Shiyi

Donnerstag 08:00 - 09:35 HIL E15.2

### 102-0675-AA R Earth Observation

Hajnsek, Irena

## Halbeisen, Lorenz Prof. Dr.

Logik und Mengenlehre

E-Mail: lorenz.halbeisen@math.ethz.ch

### 401-1032-00 V Grundstrukturen

Halbeisen, Lorenz

Dienstag 14:15 - 16:00 HG G3  
22.02. 14:15 - 16:00 HG E1.2

### 401-1032-00 U Grundstrukturen

Halbeisen, Lorenz

Mittwoch 14:15 - 16:00 CAB G56  
CAB G59  
HG D7.2  
HG G26.3  
IFW A34  
LFW B2  
ML F39  
NO C44

### 401-2004-00 V Algebra II

Halbeisen, Lorenz

Freitag 08:15 - 10:00 HG G5  
25.02. 08:15 - 10:00 HG E5

### 401-2004-00 U Algebra II

Halbeisen, Lorenz

Dienstag 16:15 - 18:00 CHN D44  
ETZ E7  
HG E33.5  
HG G26.3  
NO D11

### 401-9983-00 A Mentorierte Arbeit Fachdidaktik Mathematik A für DZ und Lehrdiplom

Akveld, Meike Barth, Armin  
Halbeisen, Lorenz Hungerbühler, Norbert  
Rüede, Christian

### 401-9984-00 A Mentorierte Arbeit Fachdidaktik Mathematik B Lehrdiplom

Akveld, Meike Barth, Armin  
Halbeisen, Lorenz Hungerbühler, Norbert  
Rüede, Christian

### 401-9985-00 A Mentorierte Arbeit Fachwissenschaftliche Vertiefung mit pädagog. Fokus Mathematik A für DZ und LD

Akveld, Meike Barth, Armin  
Halbeisen, Lorenz Hungerbühler, Norbert  
Mettler, Thomas Müller, Andreas Fritz  
Rüede, Christian

### 401-9986-00 A Mentorierte Arbeit Fachwissenschaftliche Vertiefung mit pädagogischem Fokus Mathematik B Lehrdiplom

Akveld, Meike Barth, Armin  
Halbeisen, Lorenz Hungerbühler, Norbert  
Mettler, Thomas Müller, Andreas Fritz  
Rüede, Christian

### 406-2004-AA R Algebra II

Halbeisen, Lorenz

### 406-2005-AA R Algebra I and II

Halbeisen, Lorenz

## Halin Winter, Cornelia Prof. Dr.

Pharmazeutische Immunologie

E-Mail: cornelia.halin@pharma.ethz.ch

### 535-0002-00 V Einführung in die Pharmazeutischen Wissenschaften II

Hall, Jonathan Burden, Andrea

Erni, Stefan  
Halin Winter, Cornelia  
Kut Bacs, Elvan  
Steuer, Christian

Eyer, Klaus  
Krämer, Stefanie-Dorothea  
Müller, Cristina

Mittwoch 08:00 - 09:35 HIL E9

---

**535-0900-00 K Seminars on Drug Discovery and Development**

Schibli, Roger  
Halin Winter, Cornelia  
Leroux, Jean-Christophe  
Schneider, Gisbert

Altmann, Karl-Heinz  
Hall, Jonathan  
Quitterer, Ursula  
Zeilhofer, Hanns U.

Mittwoch 16:45 - 17:30 HCI J7

---

**535-5526-00 G Injektionstechniken und Impfungen**

Vogel Kahmann, Irene Sonja Halin Winter, Cornelia

13.06. 07:45 - 17:30 HCI J4  
14.06. 07:45 - 17:30 HCI J4  
15.06.- 08:00 - 17:30 HIL E10.1  
16.06. HIL E5

17.06. 07:45 - 17:30 HPT C103  
08:00 - 17:30 HIL E10.1

---

**551-0509-00 K Current Immunological Research in Zurich**

Spörri, Roman Halin Winter, Cornelia  
Hardt, Wolf-Dietrich Kopf, Manfred  
Leibundgut, Salomé Régine Oxenius, Annette

---

**551-1118-00 S Cutting Edge Topics: Immunology and Infection Biology II**

Oxenius, Annette Becher, Burkhard  
Halin Winter, Cornelia Joller, Nicole Christine  
Kopf, Manfred Leibundgut, Salomé Régine  
Münz, Christian Sallusto, Federica  
Spörri, Roman van den Broek, Maries

Dienstag 15:45 - 17:30 HCI J6  
15.03. 16:00 - 18:00 ON LINE  
22.03. 16:00 - 18:00 Y04 G30  
05.04. 16:00 - 18:00 ON LINE  
12.04. 16:00 - 18:00 ON LINE  
26.04. 16:00 - 18:00 ON LINE

---

**Hall, Alex Prof. Dr.**

Pathogenökologie

E-Mail: alex.hall@env.ethz.ch

---

**701-1427-00 S Experimental Evolution**

Velicer, Gregory Hall, Alex  
Wielgoss, Sebastian Yu, Yuen-Tsu Nicco

Donnerstag 14:15 - 16:00 CHN D48

---

**701-1461-00 S Ecology and Evolution: Seminar**

Städler, Thomas Alexander, Jake  
Bonhoeffer, Sebastian Crowther, Tom  
Hall, Alex Hille Ris Lambers, Janneke  
Jokela, Jukka Payne, Joshua  
Velicer, Gregory Widmer, Alex

---

**Hall, Andrew Prof.**

E-Mail: andrew.hall@hest.ethz.ch

---

**377-0205-00 V Nieren und Homöostase**

Hall, Andrew Devuyst, Olivier

Montag/2 08:00 - 09:45 Y17 M5  
Dienstag/2 14:00 - 18:00 Y17 M5  
Mittwoch/2 13:00 - 17:00 Y17 M5  
Donnerstag/2 13:00 - 17:00 Y17 M5  
Freitag/2 14:15 - 18:00 HG D1.1

---

**Hall, Daniel Prof. Dr.**

Innovatives und Industrialisiertes Bauen

E-Mail: hall@ibi.baug.ethz.ch

---

**Hall, Jonathan Prof. Dr.**

Pharmazeutische Chemie

E-Mail: jonathan.hall@pharma.ethz.ch

---

**535-0002-00 V Einführung in die Pharmazeutischen Wissenschaften II**

Hall, Jonathan Burden, Andrea  
Erni, Stefan Eyer, Klaus  
Halin Winter, Cornelia Krämer, Stefanie-Dorothea  
Kut Bacs, Elvan Müller, Cristina  
Steuer, Christian

Mittwoch 08:00 - 09:35 HIL E9

---

**535-0231-00 V Medizinische Chemie II**

Hall, Jonathan  
Montag 09:45 - 11:30 HCI J3

---

**535-0900-00 K Seminars on Drug Discovery and Development**

Schibli, Roger Altmann, Karl-Heinz  
Halin Winter, Cornelia Hall, Jonathan  
Leroux, Jean-Christophe Quitterer, Ursula  
Schneider, Gisbert Zeilhofer, Hanns U.

Mittwoch 16:45 - 17:30 HCI J7

---

**Haller, George Prof. Dr.**

Nichtlineare Dynamik

E-Mail: georgehaller@ethz.ch

---

**151-0530-00 G Nonlinear Dynamics and Chaos II**

Haller, George  
Dienstag 16:15 - 18:00 ML J34.1  
Mittwoch 10:15 - 12:00 ML J34.3

---

**151-1053-00 K Thermo- and Fluid Dynamics**

Jenny, Patrick Abhari, Reza S.  
Haller, George Müller, Christoph  
Noiray, Nicolas Rösgen, Thomas  
Steinfeld, Aldo

Mittwoch 16:15 - 18:00 ML H44

---

**151-1550-00 S Seminar in Mechanik**

Dual, Jürg Haller, George  
Mazza, Edoardo

Donnerstag 16:15 - 18:00 ML E12

---

**Haller Merten, Tobias Prof. Dr.**

(Professor Universität Bern)

E-Mail: tobias.hallermerten@usys.ethz.ch

---

**701-0712-00 V Naturbeziehungen in aussereuropäischen Gesellschaften**

Haller Merten, Tobias  
Dienstag 14:15 - 16:00 ML F38

---

**Haluska, Miroslav Dr.**

E-Mail: haluska@micro.mavt.ethz.ch

---

**151-0620-00 P Embedded MEMS Lab**

Hierold, Christofer Haluska, Miroslav  
Mittwoch 13:15 - 14:00 CAB G57  
CHN G22  
CLA G2  
HG D5.1  
23.02. 13:15 - 18:00 HG D3.2  
02.03. 13:15 - 18:00 HG E23

---

**Hamilton, Craig**

E-Mail: craigh@ethz.ch

---

**636-0023-00 G Scientific Writing**

Hamilton, Craig

07.01.	08:15 - 16:00	BSA E46
14.01.	08:15 - 16:00	BSA E46
21.01.	08:15 - 16:00	BSA E46
28.01.	08:15 - 16:00	BSA E46

---

**Hammes, Frederik Dr.**

E-Mail: frederik.hammes@usys.ethz.ch

---

**701-0220-00 P Praktikum Mikrobiologie**Ackermann, Martin  
Johnson, David Russell  
Robinson, Serina  
Hammes, Frederik  
Julian, Timothy

Montag/1	14:15 - 18:00	CHN D53.2 CHN F42 CHN G42
Dienstag/1	14:15 - 18:00	CHN D53.2 CHN F42 CHN G42
Mittwoch/1	08:15 - 17:00	CHN D53.2 CHN F42 CHN G42
21.02.	12:15 - 14:00	CHN F42 CHN G42
28.02.	12:15 - 14:00	CHN F42 CHN G42
07.03.	12:15 - 14:00	CHN F42 CHN G42

---

**Hämmig, Oliver Prof. Dr.**

(Professor Universität Zürich (UZH))

Gesundheitssoziologie unter besonderer  
Berücksichtigung der arbeitsbezogenen  
Sozialepidemiologie

E-Mail: ohaemmig@ethz.ch

---

**376-1120-00 V Psychologie und Epidemiologie in  
Arbeit und Gesundheit - eine  
Einführung**Hämmig, Oliver  
Donnerstag  
Güntert, Stefan Tomas  
10:15 - 12:00  
ML F39

---

**Hampe, Michael Prof. Dr.**

Philosophie

E-Mail: hampe@phil.gess.ethz.ch

---

**851-0101-67 V Philosophie, Wissenschaft,  
Weisheitslehren. Zur Geschichte von  
Erkenntniseinstellungen**Hampe, Michael  
Montag  
18:15 - 20:00  
IFW A36

---

**851-0169-00 S Selbst und Selbstlosigkeit in  
Wissenschaft und Literatur**Hampe, Michael  
Donnerstag  
16:15 - 18:00  
ML J34.1

---

**862-0004-00 K Forschungskolloquium Philosophie  
mit Arbeit**Wingert, Lutz  
Wagner, Roy  
Mittwoch/2w  
Hampe, Michael  
18:15 - 20:00  
RZ F21

---

**862-0114-00 S Wissen, Weisheit, Skepsis, Kritik  
(Universität Zürich)**Hampe, Michael  
Donnerstag  
10:15 - 12:00  
UNI ZH.

---

**Handschin, Stephan**

E-Mail: stephan.handschin@scopem.ethz.ch

---

**327-2144-00 P Microscopy Training Cryogenic  
Electron Microscopy**

Peterek, Miroslav	Qureshi, Bilal
Barthazy Meier, Eszter Judit	Handschin, Stephan
Lucas-Droste, Miriam Susanna	Zeng, Peng
09.05.	07:45 - 12:30 HIT F11.1
10.05.	07:45 - 12:30 HIT F11.1
11.05.	07:45 - 17:30 HIT F12

---

**Hangartner, Dominik Prof. Dr.**

Politikanalyse

E-Mail: dominik.hangartner@gess.ethz.ch

---

**857-0002-00 U Methods IV: Statistical Learning**Hangartner, Dominik  
Freitag  
Ahrens, Achim  
14:15 - 16:00  
IFW C33

---

**857-0002-00 S Methods IV: Statistical Learning**Hangartner, Dominik  
Donnerstag  
14:15 - 16:00  
IFW D42

---

**857-0102-00 U Methods III: Causal Inference**Hangartner, Dominik  
Dienstag  
Gennaro, Gloria  
14:15 - 16:00  
IFW D42

---

**857-0102-00 S Methods III: Causal Inference**Hangartner, Dominik  
Montag  
14:15 - 16:00  
IFW B42

---

**Hanger-Kopp, Susanne Dr.**

E-Mail: susanne.hanger@usys.ethz.ch

---

**701-0660-00 P Praktikum Mensch-Umwelt Systeme**McCaughey, Jamie W  
Hanger-Kopp, Susanne  
Donnerstag  
Freitag  
Bresch, David N.  
Kropf, Chahan Michael  
08:15 - 17:00  
08:15 - 17:00  
CHN E42  
CHN E46

---

**Hanisch, Ruth PD Dr.**

Kunst- und Architekturgeschichte

E-Mail: ruth.hanisch@gta.arch.ethz.ch

---

**052-0840-22 S Spezialfragen der Architekturtheorie:  
Ruskin & Wir: Lektüre, Rezeption,  
Aktualität**Hanisch, Ruth  
Montag  
Avermaete, Tom  
11:45 - 13:30  
HIL C10.2

---

**Hansen, Niels PD Dr.**

Physikalische Chemie

E-Mail: haniels@igc.phys.chem.ethz.ch

---

**Hansmann, Ralph PD Dr.**

Nachhaltigkeitswissenschaften

E-Mail: ralph.hansmann@env.ethz.ch

---

**Harder, Ruth Dr.**

E-Mail: reharder@ethz.ch

---

**851-0812-08 V Heureka V: Staatsformen in der  
gesellschaftlichen Debatte in der  
Antike und heute**Uttinger, Christian  
Beer, Beate  
Egli Uttinger, Franziska  
Mittwoch  
Amann, Martin  
Broger, Anna  
Harder, Ruth  
18:15 - 20:00  
ML F39

---

**Hardt, Wolf-Dietrich Prof. Dr.**

Mikrobiologie

E-Mail: wolf-dietrich.hardt@micro.biol.ethz.ch

---

**551-0110-00 V Grundlagen der Biologie II:  
Mikrobiologie**Vorholt-Zambelli, Julia                      Hardt, Wolf-Dietrich  
Piel, Jörn

---

**551-0126-00 G Grundlagen der Biologie II: Zellen**Weis, Karsten                                      Allain, Frédéric  
Barral, Yves                                        Hardt, Wolf-Dietrich  
Kutay, Ulrike                                        Peter, Matthias  
Zemp, IvoMontag    11:45 - 13:30      HCI G3  
Dienstag    16:15 - 18:00      HG F1  
Mittwoch     11:45 - 13:30      HCI G3

---

**551-0314-00 V Microbiology (Part II)**Hardt, Wolf-Dietrich                              Eberl, Leo  
Piel, Jörn    Vorholt-Zambelli, Julia  
Dienstag    09:45 - 11:30      HCI G3

---

**551-0509-00 K Current Immunological Research in  
Zurich**Spörri, Roman                                      Halin Winter, Cornelia  
Hardt, Wolf-Dietrich                              Kopf, Manfred  
Leibundgut, Salomé Régine                      Oxenius, Annette

---

**551-1100-00 S Infectious Agents: From Molecular  
Biology to Disease**Hardt, Wolf-Dietrich                              Hehl, Adrian Benedikt  
Kopf, Manfred                                        Leibundgut, Salomé Régine  
Münz, Christian                                      Oxenius, Annette  
Sander, PeterFreitag    09:45 - 11:30      HIT J52

---

**551-1106-00 S Progress Reports in Microbiology and  
Immunology**Piel, Jörn    Hardt, Wolf-Dietrich  
Oxenius, Annette                                      Vorholt-Zambelli, JuliaFreitag    07:45 - 12:30      HCP E47.4  
06.06.-    07:45 - 12:30      HCI H2.1  
16.09.

---

**551-1109-00 K Seminars in Microbiology**Hardt, Wolf-Dietrich                              Künzler, Markus  
Piel, Jörn    Sunagawa, Shinichi  
Vorholt-Zambelli, JuliaMittwoch    15:45 - 17:30      HCI J3  
23.03.    16:00 - 18:00      ON LINE  
11.05.    15:45 - 17:30      HCI J4  
20.05.    11:45 - 13:30      HCI J6

---

**551-1110-00 V Infektion**Hardt, Wolf-Dietrich                              Hehl, Adrian Benedikt  
Karrer, Urs    Leibundgut, Salomé Régine  
Mittwoch    07:45 - 09:30      HPH G1

---

**551-1126-00 V Technologies in Molecular  
Microbiology**Nguyen, Bidong                                      Hardt, Wolf-Dietrich  
Donnerstag     09:45 - 11:30      HIT J52

---

---

**Hardy, Colin Dr.**E-Mail: colin.hardy@erdw.ethz.ch

---

**651-4017-00 G Earth's Core and the Geodynamo**Marti, Philippe David                              Hardy, Colin  
Mittwoch    16:15 - 18:00      ML J37.1

---

---

**Harra, Louise Prof. Dr.**

Solare Astrophysik

E-Mail: harral@ethz.ch

---

**402-0368-61 G The Sun, Stars and Planets -  
Properties, Processes and  
Interactions**Harra, Louise    Quanz, Sascha Patrick  
13.06.-    10:45 - 13:30      HIT H51  
24.06.

---

---

**Hartmann, Christina Dr.**E-Mail: christina.hartmann@hest.ethz.ch

---

**751-1000-00 U Praxisprojekte Agro-Food**Dorn, Brigitte    Hartmann, Christina  
Schuppler, Markus                                      Walter, Achim  
Adelmann, Horst                                        Aichinger, Georg  
Anderegg, Jonas                                        Brändle, Urs  
Erzinger, Melanie                                        Gilgen, Anna Katarina  
Herter-Aeberli, Isabelle                              Hund, Andreas  
Kaufmann, Gabriel                                      Maurhofer Bringolf, Monika  
Reichenbach, Marion                                      Wimmer, StefanDonnerstag    12:15 - 16:00      LFW C5  
20.06.-    08:15 - 18:00      CAB G11  
22.06.CAB G61  
CHN D46  
LFW B1  
LFW B2  
LFW C4  
LFW C5  
LFW E13  
ML D28  
ML E12  
HG F26.3

---

21.06.    10:15 - 12:00

---

**752-2110-00 V Multivariate Statistical Analysis**Hartmann, Christina                                      Bearth, Angela  
Donnerstag    10:15 - 12:00      HG D12  
HG D7.2  
HG E19

---

---

**Hartmann, Martin Dr.**E-Mail: martin.hartmann@usys.ethz.ch

---

**751-5000-00 G Sustainable Agroecosystems I**Six, Johan    Benabderrazik, Kenza  
Hartmann, Martin  
Mittwoch    14:15 - 16:00      ML H44

---

**751-5127-00 G Microbiomics I: The Microbiome of the  
Plant-Soil System**Hartmann, Martin  
Donnerstag    10:15 - 12:00      CHN E46

---

**751-5127-01 P Microbiomics II: Metabarcoding -  
From Bioinformatics to Statistics**Hartmann, Martin  
13.06.-    08:15 - 18:00      LFW C4  
16.06.

---

---

**Hartmann-Fässler, Olivia**E-Mail: olivia.hartmannfaessler@gess.ethz.ch

---

**865-0038-00 G Moderation**Hensgen, Leonie    Hartmann-Fässler, Olivia

---

---

**Harttgen, Kenneth Dr.**E-Mail: kenneth.harttgen@nadel.ethz.ch

---

**751-1500-00 V Entwicklungsökonomik**

---

Günther, Isabel Harttgen, Kenneth  
Dienstag 14:15 - 16:00 LFW C5

**860-0042-00 G Statistics 2**

Harttgen, Kenneth  
Dienstag 12:15 - 14:00 IFW C31

**865-0012-00 G Gender and Economics**

Harttgen, Kenneth

**865-0037-00 G M4P - Making Markets Work for the Poor**

Harttgen, Kenneth

**Hasan, Hasan**

E-Mail: hasan.hasan@safari.ethz.ch

**227-0085-34 P Projekte & Seminare: Exploring Future Memory Systems with RAMulator**

Hasan, Hasan

**227-0085-35 P Projekte & Seminare: Enabling Secure, Reliable and Fast Memory with Hands-On FPGA Experiments**

Hasan, Hasan

**Haschtmann, Daniel Dr.**

E-Mail: daniel.haschtmann@hest.ethz.ch

**377-0211-00 P Körperliche Untersuchung: Bewegungsapparat und Nervensystem**

Leunig, Michael Fekete, Tamas Fülöp  
Glanzmann, Michael Haschtmann, Daniel  
Manjaly, Zina-Mary Rüdiger, Hannes A.  
14.03.- 08:00 - 18:00 SCH ULTHESS  
18.03.

**Hashemi, Fariba Dr.**

E-Mail: fhashemi@ethz.ch

**363-1084-00 G Entrepreneurial Investments**

Hashemi, Fariba  
04.03. 10:15 - 18:00 HG E33.1  
08.04. 10:15 - 18:00 HG E33.1  
27.05. 10:15 - 18:00 HG E33.1  
03.06. 10:15 - 18:00 HG E33.1

**Hassold, Sonja Dr.**

E-Mail: sonja.hassold@env.ethz.ch

**061-0106-00 G Entwerfen mit Pflanzen II**

Hassold, Sonja  
Donnerstag 08:00 - 09:35 HIL F65

**751-4107-00 G Pflanzenbau**

Walter, Achim Buchmann, Nina  
Haas, Ulrich Johannes Hassold, Sonja  
Lüscher, Andreas Richner, Walter  
Streit, Bernhard  
Mittwoch 08:15 - 12:00 LFW B1

**Hattendorf, Bodo Dr.**

E-Mail: bodo@inorg.chem.ethz.ch

**529-0054-00 P Physikalische und Analytische Chemie**

Meister, Erich Christian Zenobi, Renato  
Ebert, Marc-Olivier Eyer, Klaus

Hattendorf, Bodo Yamakoshi, Yoko

Montag 12:45 - 16:30 HCI H292.2  
HCI H294.2  
HCI J290.2  
HCI J292.2  
HCI J294.2  
HCI J296.2  
HCI J298.2  
Dienstag 12:45 - 16:30 HCI H292.2  
HCI H294.2  
HCI J290.2  
HCI J292.2  
HCI J294.2  
HCI J296.2  
HCI J298.2

Donnerstag 09:45 - 11:30 HCI J7  
12:45 - 16:30 HCI H292.2  
HCI H294.2  
HCI J290.2  
HCI J292.2  
HCI J294.2  
HCI J296.2  
HCI J298.2

Freitag 12:45 - 17:30 HCI H292.2  
HCI H294.2  
HCI J290.2  
HCI J292.2  
HCI J294.2  
HCI J296.2  
HCI J298.2

01.03. 12:45 - 17:30 HIT F13  
29.03. 12:45 - 17:30 HIT F13  
05.04. 13:45 - 17:30 HCI E2  
12.04. 12:45 - 16:30 HIL D10.2  
03.05. 12:45 - 17:30 HIT F13  
24.05. 12:45 - 17:30 HIT F13

**Haug, Gerald Prof. Dr.**

Klimageologie

E-Mail: gerald.haug@erdw.ethz.ch

**651-3002-00 V Dynamische Erde II**

Willett, Sean Fichtner, Andreas  
Haug, Gerald  
Dienstag 14:15 - 16:00 NO C60

**Haupt, Mélanie Dr.**

E-Mail: haupt@ifu.baug.ethz.ch

**102-0338-01 G Waste Management and Circular Economy**

Haupt, Mélanie Warthmann, Rolf  
Montag 15:45 - 17:30 HIL E7

**Hauser, Alain Dr.**

E-Mail: alain.hauser@math.ethz.ch

**447-6236-00 G Statistics for Survival Data**

Hauser, Alain  
22.08. 08:15 - 18:00 HG E1.1  
29.08. 08:15 - 18:00 HG E1.1  
05.09. 08:15 - 12:00 HG E1.1  
12.09. 08:15 - 10:00 HG E1.2

**Hauser, Mathias Dr.**

E-Mail: mathias.hauser@env.ethz.ch

**701-0034-22 P Integrated Practical: Python in Geosciences**

Folini, Doris Sylvia Hauser, Mathias  
Kropf, Chahan Michael  
Montag 14:15 - 18:00 CHN E46  
Dienstag 14:15 - 18:00 CHN E46  
Mittwoch 08:15 - 18:00 CHN E46

**Hausladen, Carina Ines Dr.**

E-Mail: carina.hausladen@gess.ethz.ch

**860-0024-00 V Digital Society: Ethical, Societal and Economic Challenges**

Helbing, Dirk Hausladen, Carina Ines  
Montag 18:15 - 20:00 RZ F21

**Hauswirth, Dominik Dr.**

E-Mail: dominik.hauswirth@igt.baug.ethz.ch

**101-0368-00 G Constitutive and Numerical Modelling in Geotechnics**

Puzrin, Alexander Hauswirth, Dominik  
Dienstag 15:45 - 17:30 HIL E7  
Mittwoch 13:45 - 15:30 HIL E7

**Hautmann, Michael Dr.**

E-Mail: haumicha@ethz.ch

**651-3420-00 G Paläontologie**

Bucher, Hugo Klug, Christian  
Hautmann, Michael Schneebeil-Hermann, Elke  
Dienstag 14:15 - 16:00 LEE D105  
Mittwoch 14:00 - 15:45 UNI ZH.

**He, Niao Prof. Dr.**

Informatik

E-Mail: niao.he@inf.ethz.ch

**252-0945-00 S Doctoral Seminar Machine Learning**

He, Niao Sachan, Mrinmaya  
Krause, Andreas Rättsch, Gunnar  
Dienstag 12:15 - 13:00 CAB G56

**261-5110-00 V Optimization for Data Science**

Gärtner, Bernd He, Niao  
Montag 13:15 - 14:00 NO C60  
Dienstag 10:15 - 12:00 ETF C1

**261-5110-00 U Optimization for Data Science**

Gärtner, Bernd He, Niao  
Dienstag 14:15 - 16:00 HG D5.2  
ML H44  
Freitag 14:15 - 16:00 LFW B1

**261-5110-00 A Optimization for Data Science**

Gärtner, Bernd He, Niao

**He, Viviana PD Dr.**

Innovation & Entrepreneurship

E-Mail: fhe@ethz.ch

**Hediger, Werner PD Dr.**

Ressourcen- und Umweltökonomie

E-Mail: werner.hediger@usys.ethz.ch

**751-1552-00 V Agrarische Ressourcen- und Umweltökonomie**

Hediger, Werner  
Montag 10:15 - 12:00 CHN G22

**Heeren, Niko Dr.**

E-Mail: nheeren@ethz.ch

**102-0348-00 G Prospective Environmental Assessments**

Hellweg, Stefanie Heeren, Niko  
Spörri, Andy  
Dienstag 15:45 - 17:30 HCI D2

**Hegemann, Dirk Dr.**

E-Mail: hdirk@ethz.ch

**327-2204-00 S Materials at Work II**

Spolenak, Ralph Hegemann, Dirk  
Tervoort-Gorokhova, Elena  
Donnerstag 13:45 - 17:30 HCP E47.3

**Hegewald, Sven**

E-Mail: sven.hegewald@eup.gess.ethz.ch

**857-0075-00 S Contemporary European Politics**

Troncone, Massimo Hegewald, Sven  
Lipps, Jana Olszewska, Nicole  
Vergioglou, Ioannis  
Dienstag 12:15 - 14:00 RZ F21

**Hehl, Adrian Benedikt Prof. Dr.**

(Professor Universität Zürich (UZH))

E-Mail: adrianbenedikt.hehl@biol.ethz.ch

**551-1100-00 S Infectious Agents: From Molecular Biology to Disease**

Hardt, Wolf-Dietrich Hehl, Adrian Benedikt  
Kopf, Manfred Leibundgut, Salomé Régine  
Münz, Christian Oxenius, Annette  
Sander, Peter  
Freitag 09:45 - 11:30 HIT J52

**551-1110-00 V Infektion**

Hardt, Wolf-Dietrich Hehl, Adrian Benedikt  
Karrer, Urs Leibundgut, Salomé Régine  
Mittwoch 07:45 - 09:30 HPH G1

**Heide, Isabelle**

E-Mail: heide@arch.ethz.ch

**063-0612-22 S Bauprozess III**

Menz, Sacha Heide, Isabelle  
Freitag 09:45 - 11:30 HIB E33

**Heimisson, Elías Rafn Dr.**

E-Mail: elias.heimisson@sed.ethz.ch

**651-4103-00 G Earthquakes II: Source Physics**

Rinaldi, Antonio Pio Selvadurai, Paul Antony  
Heimisson, Elías Rafn  
Freitag 10:15 - 12:00 NO F39  
27.05. 11:15 - 14:00 NO E39

**Heisenberg, Lavinia Prof. Dr.**

Theoretische Kosmologie

E-Mail: laviniah@ethz.ch

**Heiz, Patrick Prof.**

Architektur und Entwurf

E-Mail: heiz@arch.ethz.ch

**052-0562-22 S Territories of Play - Surveying Architecture Through Gaming**

Heiz, Patrick Charbonnet, François  
Neto Moura Veiga, Francisco  
Freitag 15:45 - 17:30 HIL F10.3

**052-0570-22 V Ringvorlesung Entwurf und Architektur: Ein Gebäude (Teil 2)**

Heiz, Patrick  
Dienstag 17:45 - 19:30 HIL E4

**052-1146-22 U Architectural Design V-IX: Voluptas S1E8 Repetition/Difference (Charbonnet/Heiz)**

Charbonnet, François  
 Dienstag 09:45 - 17:30 HIL G75  
 Mittwoch 08:00 - 17:30 HIL G75

Helgason, Benedikt  
 Müller, Ralph  
 Taylor, Bill  
 Mittwoch 08:15 - 10:00 ML E12

Ferguson, Stephen J.  
 Snedeker, Jess Gerrit  
 Zenobi-Wong, Marcy

**Helbing, Dirk Prof. Dr.**

Computational Social Science  
 E-Mail: dirk.helbing@gess.ethz.ch

**851-0252-04 K Behavioral Studies Colloquium**  
 Stern, Elsbeth Brandes, Ulrik  
 Helbing, Dirk Hölscher, Christoph  
 Kapur, Manu Stadtfeld, Christoph  
 Dienstag 12:15 - 14:00 HG E33.3

**851-0585-38 V Data Science in Techno-Socio-Economic Systems**  
 Helbing, Dirk Antulov-Fantulin, Nino  
 Vasiliauskaite, Vaiva  
 Montag 16:15 - 18:00 HG D7.1

**851-0585-48 V Controversies in Game Theory**  
 Helbing, Dirk Nax, Heinrich  
 Rauhut, Heiko  
 30.05.- 08:15 - 12:00 HG D1.2  
 03.06. 08:15 - 12:00 HG D7.1  
 02.06.

**860-0022-00 S Complexity and Global Systems Science**  
 Helbing, Dirk Mahajan, Sachit  
 Dienstag 18:15 - 20:00 RZ F21

**860-0024-00 V Digital Society: Ethical, Societal and Economic Challenges**  
 Helbing, Dirk Hausladen, Carina Ines  
 Montag 18:15 - 20:00 RZ F21

**Held, Leonhard Prof. Dr.**

(Professor Universität Zürich (UZH))  
 E-Mail: leonhard.held@math.ethz.ch

**401-5620-00 K Research Seminar on Statistics**  
 Bühlmann, Peter L. Maathuis, Marloes H.  
 Meinshausen, Nicolai van de Geer, Sara  
 Bandeira, Afonso Furrer, Reinhard  
 Held, Leonhard Hothorn, Torsten  
 Kozbur, Damian Wolf, Michael  
 Freitag 15:15 - 17:00 HG G19.1  
 07.04. 16:15 - 18:00 HG D7.1

**401-5640-00 K ZüKoSt: Seminar on Applied Statistics**  
 Kalisch, Markus Balabdaoui, Fadoua  
 Bandeira, Afonso Bühlmann, Peter L.  
 Furrer, Reinhard Held, Leonhard  
 Hothorn, Torsten Maathuis, Marloes H.  
 Mächler, Martin Meier, Lukas  
 Meinshausen, Nicolai Robinson, Mark  
 Strobl, Carolin van de Geer, Sara  
 Freitag 15:15 - 17:00 HG G19.1

**Helgason, Benedikt PD Dr.**

Biomedical Engineering  
 E-Mail: bhelgason@ethz.ch

**376-1712-00 V Finite Element Analysis in Biomedical Engineering**  
 Ferguson, Stephen J. Helgason, Benedikt  
 Montag 13:45 - 15:30 HCI D8

**376-1974-00 K Colloquium in Biomechanics**

**Hellstern, Oliver Dr.**

E-Mail: oliverhe@ethz.ch

**511-0019-00 G Pharmacovigilance**  
 Hellstern, Oliver

**Hellweg, Stefanie Prof. Dr.**

Ökologisches Systemdesign  
 E-Mail: stefanie.hellweg@ifu.baug.ethz.ch

**102-0324-01 G Oekologische Systemanalyse**  
 Hellweg, Stefanie Frömelt, Andreas  
 Sonderegger, Thomas von Götzt, Natalie  
 Montag 13:45 - 15:30 HIL E8  
 Freitag 09:45 - 11:30 HIL E6

**102-0348-00 G Prospective Environmental Assessments**  
 Hellweg, Stefanie Heeren, Niko  
 Spörri, Andy  
 Dienstag 15:45 - 17:30 HCI D2

**860-0015-00 G Supply and Responsible Use of Mineral Resources I - Introduction**  
 Wehrli, Bernhard Brugger, Fritz  
 Dolejs Schlöglöva, Katerina Hellweg, Stefanie  
 Karydas, Christos  
 Dienstag 08:15 - 10:00 CAB G51

**Helmchen, Fritjof Dr.**

E-Mail: fritjof.helmchen@gess.ethz.ch

**376-1414-01 K Current Topics in Brain Research (FS)**  
 Helmchen, Fritjof Mansuy, Isabelle  
 Montag 12:15 - 13:45 Y35 F32

**Hemingway, Jordon Prof. Dr.**

Evolution der Erdoberfläche  
 E-Mail: jordon.hemingway@erdw.ethz.ch

**651-4004-00 G The Global Carbon Cycle - Reduced**  
 Eglinton, Timothy Ian Bröder, Lisa  
 Hemingway, Jordon  
 Dienstag 14:15 - 16:00 NO C6

**651-4910-00 S A Geology-Biology-Chemistry Graduate Collective within D-ERDW**  
 Welte, Caroline Eglinton, Timothy Ian  
 Hemingway, Jordon Magnabosco, Cara  
 Montag 09:15 - 12:00 NO E51.1

**Hengartner, David**

E-Mail: hedavid@ethz.ch

**363-1103-00 G Lean Startup Academy – From Idea to Startup**  
 Hengartner, David  
 22.02. 16:00 - 20:00 Ex tern  
 01.03. 16:00 - 20:00 Ex tern  
 22.03. 16:00 - 20:00 Ex tern  
 12.04. 16:00 - 20:00 Ex tern  
 26.04. 16:00 - 20:00 Ex tern  
 10.05. 16:00 - 20:00 Ex tern  
 24.05. 16:00 - 20:00 Ex tern

---

**Henneberger, Jan Dr.**

E-Mail: jan.henneberger@env.ethz.ch

---

**701-0035-00 P** Integriertes Praktikum:  
Umweltbeobachtungen

Henneberger, Jan

Montag/2	14:15 - 18:00	CHN E46
Dienstag/2	14:15 - 18:00	CHN E46
Mittwoch/2	08:15 - 17:00	CHN E46
31.05.	08:15 - 17:00	ML H37.1
02.06.	08:15 - 17:00	HG F26.1
03.06.	14:15 - 18:00	HG F26.1

---

**Hensgen, Leonie Dr.**

E-Mail: leonie.hensgen@nadel.ethz.ch

---

**851-0647-00 S** Model United Nations - International  
Policy-MakingHensgen, Leonie Egl, Florian Manuel  
Mittwoch 12:15 - 14:00 LEE D105

---

**851-0648-00 G** Machine Learning for Global  
DevelopmentWegner, Jan Dirk Hensgen, Leonie  
Donnerstag 10:15 - 12:00 LEE D101

---

**865-0000-03 G** Contemporary Development Debate –  
Fighting Extreme Poverty in the 21st  
CenturyGünther, Isabel Hensgen, Leonie  
Humphrey, Christopher Patel, Shruti

---

**865-0038-00 G** Moderation

Hensgen, Leonie Hartmann-Fässler, Olivia

---

**Henzen, Dominik Dr.**

E-Mail: dhenzen@ethz.ch

---

**465-0956-00 G** DosimetrieFix, Michael Karl Malthaner, Marco Andreas  
Manser, Peter Sassowsky, Manfred  
Terribilini, Dario Henzen, Dominik

---

**Heo, Seonyeong Dr.**

E-Mail: seonyeong.heo@pbl.ee.ethz.ch

---

**227-0085-48 P** Projekte & Seminare: Introduction to  
Program Nao Robots for Robocup  
CompetitionMagno, Michele Heo, Seonyeong  
Dienstag 09:15 - 12:00 ETZ D61.2

---

**Hering, Janet Prof. Dr.**

Umweltbiogeochemie

E-Mail: janet.hering@usys.ethz.ch

---

**701-1302-00 S** Term Paper: SeminarWinkel, Lenny Ackermann, Martin  
Deiner, Kristy Gruber, Nicolas  
Hering, Janet Kipfer, Rolf  
Kretzschmar, Ruben Lever, Mark  
McNeill, Kristopher Mitrano, Denise  
N'Guyen van Chinh, Anouk Sander, Michael  
Schroth, Martin Herbert Schubert, Carsten  
Freitag 14:15 - 16:00 CHN E42

---

**701-1303-00 A** Term Paper 1: WritingWinkel, Lenny Ackermann, Martin  
Casacuberta Arola, Núria Deiner, Kristy  
Gruber, Nicolas Hering, JanetKipfer, Rolf Kretzschmar, Ruben  
Lever, Mark McNeill, Kristopher  
Mitrano, Denise N'Guyen van Chinh, Anouk  
Sander, Michael Schroth, Martin Herbert  
Schubert, Carsten  
Freitag 14:15 - 16:00 CHN E42

---

**Hernández Almeida, Iván Dr.**

E-Mail: ivan.hernandez@erdw.ethz.ch

---

**651-3426-00 P** Chemo- and Biostratigraphy in  
Northern Switzerland

Hernández Almeida, Iván

07.06.- 09:15 - 17:00 NW B81.1  
13.06.

---

**651-4044-04 G** Micropalaeontology and Molecular  
PalaeontologyHernández Almeida, Iván De Jonge, Cindy  
Eglinton, Timothy Ian Stoll, Heather

Montag 14:15 - 16:00 NO D69

---

**Herranz Salañer, Juan Dr.**

E-Mail: juanh@ethz.ch

---

**529-0191-01 G** Electrochemical Energy Conversion  
and Storage TechnologiesGubler, Lorenz Fabbri, Emiliana  
Herranz Salañer, Juan

Dienstag 14:15 - 17:00 HG G5

---

**529-0507-00 P** Hands-on Electrochemistry for Energy  
Storage and Conversion ApplicationsGubler, Lorenz Fabbri, Emiliana  
Herranz Salañer, Juan Trabesinger, Sigita

21.06. 07:45 - 17:30 HIT H42

---

**Herrmann, Inge Prof. Dr.**

Nanopartikel Systeme

E-Mail: ingeh@ethz.ch

---

**Hersberger, Martin Prof.**

(Professor Universität Zürich (UZH))

E-Mail: martiher@ethz.ch

---

**535-0135-AA R** Clinical Chemistry I

Hersberger, Martin

---

**535-0135-00 V** Klinische Chemie I

Hersberger, Martin

Dienstag/1 09:45 - 11:30 HCI J3

---

**Herter-Aeberli, Isabelle Dr.**

E-Mail: isabelle.herter@hest.ethz.ch

---

**751-1000-00 U** Praxisprojekte Agro-FoodDorn, Brigitte Hartmann, Christina  
Schuppler, Markus Walter, Achim  
Adelmann, Horst Aichinger, Georg  
Anderegg, Jonas Brändle, Urs  
Erzinger, Melanie Gilgen, Anna Katarina  
Herter-Aeberli, Isabelle Hund, Andreas  
Kaufmann, Gabriel Maurhofer Bringolf, Monika  
Reichenbach, Marion Wimmer, StefanDonnerstag 12:15 - 16:00 LFW C5  
20.06.- 08:15 - 18:00 CAB G11  
22.06.CAB G61  
CHN D46  
LFW B1



LFW B2  
LFW C4  
LFW C5  
LFW E13  
ML D28  
ML E12  
HG F26.3

21.06. 10:15 - 12:00

---

**752-6201-00 V Research Methodology in Nutrition**

Herter-Aeberli, Isabelle

Donnerstag 08:15 - 10:00 CAB G59

---

**752-6210-00 P Laborpraktikum Toxikologie und Ernährung**

Herter-Aeberli, Isabelle Sturla, Shana J.  
Aichinger, Georg Rigutto, Jessica

Dienstag/2 13:15 - 18:00 LFO C24  
LFO C25  
LFV B42.1

Mittwoch/2 08:15 - 18:00 LFO C24  
LFO C25  
LFV B42.1

Freitag/2 11:15 - 18:00 LFO C24  
LFO C25  
LFV B42.1  
LFV B42.2

---

**Hertrich, Marian Dr.**

E-Mail: marian.hertrich@erdw.ethz.ch

---

**651-4018-00 G Borehole Geophysics**

Hertrich, Marian Ma, Xiaodong

Montag/1 10:15 - 12:00 NO F11  
Freitag/1 10:15 - 12:00 NO F11

---

**651-4087-00 G Case Studies in Exploration and Environmental Geophysics**

Maurer, Hansruedi Hertrich, Marian  
Robertsson, Johan Saar, Martin O.  
Spillmann, Tom

Donnerstag 13:15 - 16:00 NO C44

---

**Hertzog-Fraser, Alice Dr.**

E-Mail: hertzog@usys.ethz.ch

---

**052-0704-00 V Soziologie II**

Schmid, Christian Apostol, Ileana  
Bathla, Nitin Duyne Barenstein, Jennifer Erica  
Hertzog-Fraser, Alice

Freitag 09:45 - 11:30 HPH G3

---

**Herzog, Barbara Dr.**

E-Mail: bherzog@ethz.ch

---

**511-0016-00 G Quality Management and Production I**

Herzog, Barbara

---

**511-0032-00 G Quality Management and Production II**

Herzog, Barbara

---

**Herzog, Christian Dominik Dr.**

E-Mail: herzog@phys.ethz.ch

---

**402-0010-00 V Basics of Computing Environments for Scientists**

Herzog, Christian Dominik Becker, Claude  
Müller, Stephan

Mittwoch 12:45 - 13:30 HPV G5

---

**Herzog, Ralf**

E-Mail: ralf.herzog@igt.baug.ethz.ch

---

**101-0314-00 G Bodenmechanik**

Anastasopoulos, Ioannis Herzog, Ralf

Marin, Alexandru

Dienstag 09:45 - 11:30 HIL E1  
Donnerstag 13:45 - 15:30 HIL E1

---

**101-0314-10 G Soil Mechanics (for Environmental Engineers)**

Anastasopoulos, Ioannis Herzog, Ralf

Marin, Alexandru

Dienstag 09:45 - 11:30 HIL E1  
Donnerstag 13:45 - 15:30 HIL E1

---

**Hesske, Stefan Dr.**

E-Mail: hesskes@ethz.ch

---

**651-2520-01 P Prüfungslektion untere Stufe Geographie**

Hesske, Stefan Rafflenbeul, Julia

---

**651-2520-02 P Prüfungslektion obere Stufe Geographie**

Hesske, Stefan Rafflenbeul, Julia

---

**651-4120-00 A Fachdidaktik Geographie IV: Mentorierte Arbeit**

Hesske, Stefan Rafflenbeul, Julia

---

**651-4124-00 G Prüfung Fachdidaktik**

Hesske, Stefan Rafflenbeul, Julia

---

**Heuberger, Manfred Paul Prof. Dr.**

E-Mail: manfred.heuberger@mat.ethz.ch

---

**Heuberger, Stefan Dr.**

E-Mail: stefan.heuberger@erdw.ethz.ch

---

**651-3002-01 P Erdwissenschaftliche Exkursionen I**

Schmidt, Max W. Bachmann, Olivier  
Gilli, Adrian Heuberger, Stefan  
Nibourel, Lukas Stössel, Iwan

---

**651-3482-00 P Geologischer Feldkurs II: Sedimente**

Picotti, Vincenzo Gilli, Adrian  
Heuberger, Stefan Ivy Ochs, Susan  
Ruh, Jonas

---

**651-4180-03 G Integrierte Erdsysteme III**

Heuberger, Stefan Brehme, Maren  
Driesner, Thomas Gilli, Adrian

Montag 08:15 - 12:00 NO C6  
NO D69  
NO E11  
NO E35  
NO J45  
11.03. 08:15 - 12:00 HG E41

---

**651-4180-03 U Integrierte Erdsysteme III - Tutorials**

Heuberger, Stefan Brehme, Maren  
Driesner, Thomas Gilli, Adrian

Mittwoch 16:15 - 17:00 NO D53  
NO E35  
NO E51.1  
NO G51.1  
17:15 - 18:00 NO D53  
NO E35  
NO E51.1  
NO G51.1

---

**Heusser, Rolf Dr.**

E-Mail: heurolf@ethz.ch

---

535-0534-00 V Drug, Society and Public Health  
Steurer, Johann Heusser, Rolf  
Donnerstag/1 07:45 - 09:30 HCI J4

---

**Heutschi, Kurt Dr.**

E-Mail: hekurt@ethz.ch

---

227-0478-00 G Acoustics II  
Heutschi, Kurt Pieren, Reto  
Montag 14:15 - 18:00 ETZ E7

---

**Heyderman, Laura Prof. Dr.**

Mesoskopische Systeme

E-Mail: laura.heyderman@mat.ethz.ch

**Hierlemann, Andreas Prof. Dr.**

Biosystems Engineering

E-Mail: andreas.hierlemann@bsse.ethz.ch

---

636-0114-00 G Microsensors and Microsystems  
Hierlemann, Andreas  
Donnerstag 13:15 - 16:00 BSA E46

---

**Hierold, Christofer Prof. Dr.**

Mikro- und Nanosysteme

E-Mail: christofer.hierold@micro.mavt.ethz.ch

---

151-0172-00 V Microsystems II: Devices and Applications  
Hierold, Christofer Roman, Cosmin Ioan  
Donnerstag 13:15 - 16:00 ML E12

---

---

151-0620-00 P Embedded MEMS Lab  
Hierold, Christofer Haluska, Miroslav  
Mittwoch 13:15 - 14:00 CAB G57  
CHN G22  
CLA G2  
HG D5.1  
23.02. 13:15 - 18:00 HG D3.2  
02.03. 13:15 - 18:00 HG E23

---

---

151-0642-00 S Seminar on Micro and Nanosystems  
Hierold, Christofer  
Freitag 14:15 - 16:00 CLA G2

---

**Hilbeck, Angelika Dr.**

E-Mail: angelika.hilbeck@usys.ethz.ch

---

701-0034-10 P Integriertes Praktikum:  
Risikoabschätzung am Beispiel von  
GMO  
Hilbeck, Angelika Oehen, Bernadette  
Montag 14:15 - 18:00 CHN F42  
Dienstag 14:15 - 18:00 CHN F42  
Mittwoch 08:15 - 17:00 CHN F42  
27.04. 14:15 - 18:00 CHN F42

---

---

701-0034-17 P Schlusstage Integrierte Praktika:  
Nachhaltige Nutzung der  
Kulturlandschaft  
Hilbeck, Angelika Lüscher, Andreas

---

**Hille Ris Lambers, Janneke Prof. Dr.**

Pflanzenökologie

E-Mail: janneke.hillerislammers@usys.ethz.ch

---

701-0034-12 P Integriertes Praktikum:

---

**Pflanzenökologie von der Theorie zur Praxis**

---

Hille Ris Lambers, Janneke Alexander, Jake  
Montag/2 11:45 - 15:30 HPW E11  
Dienstag/2 11:45 - 15:30 HPW E11  
Mittwoch/2 07:45 - 16:30 HPW E11

---

---

701-0243-AA R Biology III: Essentials of Ecology  
Hille Ris Lambers, Janneke

---

---

701-0340-00 P Praktikum Umweltbiologie  
Vorbürger, Christoph Fischer, Martin  
Hille Ris Lambers, Janneke Jokela, Jukka  
03.06. 08:15 - 18:00 CHN G46

---

---

701-1410-01 V Quantitative Approaches to Plant  
Population and Community Ecology  
Alexander, Jake Delgado Manzanedo, Rubén  
Hille Ris Lambers, Janneke  
Dienstag 08:15 - 10:00 CHN E46

---

---

701-1461-00 S Ecology and Evolution: Seminar  
Städler, Thomas Alexander, Jake  
Bonhoeffer, Sebastian Crowther, Tom  
Hall, Alex Hille Ris Lambers, Janneke  
Jokela, Jukka Payne, Joshua  
Velicer, Gregory Widmer, Alex

---

**Hilliges, Otmar Prof. Dr.**

Informatik

E-Mail: otmar.hilliges@inf.ethz.ch

---

263-3710-00 V Machine Perception  
Hilliges, Otmar  
Mittwoch 13:15 - 14:00 HG E5  
Donnerstag 12:15 - 14:00 HG E5

---

---

263-3710-00 U Machine Perception  
Hilliges, Otmar  
Donnerstag 14:15 - 16:00 CAB G11  
Freitag 14:15 - 16:00 CAB G11

---

---

263-3710-00 A Machine Perception  
Hilliges, Otmar

---

---

263-3712-00 S Advanced Seminar on Computational  
Haptics  
Hilliges, Otmar  
Dienstag 14:15 - 16:00 STD G1

---

**Hilty, Matthias PD Dr.**

E-Mail: matthias.hilty@hest.ethz.ch

---

377-0203-00 V Atmungssystem  
Spengler, Christina Hilty, Matthias  
Loffing, Johannes Ulrich Somaini, Silvia  
Montag 08:00 - 09:45 Y17 M5  
Dienstag 14:00 - 18:00 Y17 M5  
Mittwoch 13:00 - 17:00 Y17 M5  
Donnerstag 13:00 - 17:00 Y17 M5  
Freitag 14:15 - 18:00 HG D1.1

---

**Hintz, Peter Prof. Dr.**

Mathematik und Physik

E-Mail: peter.hintz@math.ethz.ch

---

401-2334-00 V Methoden der mathematischen  
Physik II  
Hintz, Peter  
Dienstag 10:15 - 11:00 CAB G61  
Donnerstag 10:15 - 12:00 HG G3

---

**401-2334-00 U Methoden der mathematischen Physik II**

Hintz, Peter

Mittwoch	16:15 - 18:00	CAB G56 ETZ E9
Donnerstag	08:15 - 10:00	CAB G56 HG E33.1 HG E33.3 HG E33.5 HG G26.3 HG G26.5

---

**Hinz, Thomas Prof. Dr.**

(Professor Universität Konstanz)

E-Mail: [thomas.hinz@gess.ethz.ch](mailto:thomas.hinz@gess.ethz.ch)

---

**851-0513-00 V Wirtschaftssoziologie**

Hintz, Thomas

Donnerstag/1	17:15 - 21:00	HG E21
--------------	---------------	--------

---

**Hiptmair, Ralf Prof. Dr.**

Mathematik

E-Mail: [ralf.hiptmair@sam.math.ethz.ch](mailto:ralf.hiptmair@sam.math.ethz.ch)

---

**401-0674-AA R Numerical Methods for Partial Differential Equations**

Hiptmair, Ralf

---

**401-0674-00 G Numerical Methods for Partial Differential Equations**

Hiptmair, Ralf

Montag	16:15 - 18:00	HG F1
--------	---------------	-------

---

**401-0674-00 U Numerical Methods for Partial Differential Equations**

Hiptmair, Ralf

Freitag	10:15 - 12:00	ETZ E8 ETZ G91
	12:15 - 14:00	ETZ E8 ETZ F91

---

**401-0674-00 P Numerical Methods for Partial Differential Equations**

Hiptmair, Ralf

---

**401-0674-00 A Numerical Methods for Partial Differential Equations**

Hiptmair, Ralf

---

**401-2673-AA R Numerical Methods for CSE**

Hiptmair, Ralf

---

**401-3667-00 S Case Studies Seminar**

Gradinaru, Vasile Catrinel

Hiptmair, Ralf

Käppeli, Roger

Reiher, Markus

Donnerstag	16:15 - 18:00	HG D16.2 HG D5.2
------------	---------------	---------------------

---

**401-5650-00 K Zurich Colloquium in Applied and Computational Mathematics**

Abgrall, Rémi

Alaifari, Rima

Ammari, Habib

Hiptmair, Ralf

Mishra, Siddhartha

Sauter, Stefan

Schwab, Christoph

Mittwoch	17:15 - 18:00	UNI ZH.
----------	---------------	---------

---

**Hirschi, Martin Dr.**

E-Mail: [martin.hirschi@env.ethz.ch](mailto:martin.hirschi@env.ethz.ch)

---

**701-1236-00 V Messmethoden in der Meteorologie und Klimaforschung**

Hirschi, Martin

Michel, Dominik

Seneviratne, Sonia I.

Donnerstag	14:15 - 16:00	CHN G42
------------	---------------	---------

---

**701-1260-00 P Climatological and Hydrological Field Work**

Michel, Dominik

Hirschi, Martin

Rösch, Michael

Seneviratne, Sonia I.

13.06.	08:00 - 19:00	Ex tern
14.06.	08:00 - 19:00	Ex tern
15.06.	08:00 - 19:00	Ex tern
16.06.	08:15 - 19:00	CHN F46
17.06.	08:15 - 19:00	CHN F46

---

**Hirt, Martin Dr.**

E-Mail: [hirt@inf.ethz.ch](mailto:hirt@inf.ethz.ch)

---

**252-0408-00 V Cryptographic Protocols**

Hirt, Martin

Mittwoch	12:15 - 14:00	CAB G51
----------	---------------	---------

---

**252-0408-00 U Cryptographic Protocols**

Hirt, Martin

Mittwoch	14:15 - 16:00	CAB G51
----------	---------------	---------

---

**252-0408-00 A Cryptographic Protocols**

Hirt, Martin

---

**Hoefler, Torsten Prof. Dr.**

Skalierbares Parallelrechnen

E-Mail: [torsten.hoefler@inf.ethz.ch](mailto:torsten.hoefler@inf.ethz.ch)

---

**252-0029-00 V Parallele Programmierung**

Hoefler, Torsten

Solenthaler, Barbara

Dienstag	10:15 - 12:00	HG F5
		HG F7
Mittwoch	14:15 - 16:00	HG F5
		HG F7

---

**252-0029-00 U Parallele Programmierung**

Hoefler, Torsten

Solenthaler, Barbara

Mittwoch	16:00 - 18:00	ON LINE
	16:15 - 18:00	CHN E42 ETZ E8 ETZ F91 ETZ J91 HG E33.5 LFW C11 ML J34.1 ML J34.3
Freitag	10:00 - 12:00	ON LINE
	10:15 - 12:00	CAB G52 CHN D42 CLA E4 HG G26.5 IFW C31 ML H34.3 ML J34.1 NO D11 NO E11

---

**252-0817-00 P Distributed Systems Laboratory**

Alonso, Gustavo

Hoefler, Torsten

Klimovic, Ana

Wattenhofer, Roger

Zhang, Ce

---

**Hofer, Sarah Dr.**

Lernen und Technologie

E-Mail: [sarah.hofer@gess.ethz.ch](mailto:sarah.hofer@gess.ethz.ch)

---

**Hoffman, Jeffrey Joseph**

E-Mail: [hoffman@ibi.baug.ethz.ch](mailto:hoffman@ibi.baug.ethz.ch)

---

**101-0517-01 G Project Management: Pre-Tender to Contract Execution**

Hoffman, Jeffrey Joseph		
Freitag 20.05.	09:45 - 11:30	HIT H42
	09:45 - 11:30	HIT J51
		HIT J53
27.05.	09:45 - 13:30	HIT H42

### Hoffmann, Michael Dr.

E-Mail: hoffmann@inf.ethz.ch

#### 252-4202-00 S Seminar in Theoretical Computer Science

Welzl, Emo	Gärtner, Bernd	
Hoffmann, Michael	Lengler, Johannes	
Steger, Angelika	Steurer, David	
Sudakov, Benjamin		
Dienstag	12:15 - 13:00	CAB G51
Donnerstag	12:15 - 13:00	CAB G51

#### 263-4203-00 S Geometry: Combinatorics and Algorithms

Gärtner, Bernd	Hoffmann, Michael	
Welzl, Emo	Cardinal, Jean	
Wettstein, Manuel		
Freitag	14:15 - 16:00	CAB G15.2
	14:15 - 17:00	CAB G61

### Hoffmann, Volker Prof. Dr.

Nachhaltigkeit und Technologie

E-Mail: vhoffmann@ethz.ch

### Hofheinz, Dennis Prof. Dr.

Informatik

E-Mail: hofheinz@inf.ethz.ch

#### 252-0211-00 V Information Security

Hofheinz, Dennis	Krstic, Srdan	
Paterson, Kenneth	Toro Pozo, Jorge Luis	
Donnerstag	14:15 - 16:00	HG E7
Freitag	14:15 - 16:00	HG E7

#### 252-0211-00 U Information Security

Hofheinz, Dennis	Krstic, Srdan	
Paterson, Kenneth	Toro Pozo, Jorge Luis	
Mittwoch	16:15 - 19:00	HG D7.2
Donnerstag	16:15 - 19:00	CAB G61

#### 263-4651-00 S Current Topics in Cryptography

Hofheinz, Dennis	Maurer, Ueli	
Paterson, Kenneth		
Donnerstag	16:15 - 18:00	LFW B2

#### 263-4656-00 V Digital Signatures

Hofheinz, Dennis		
Dienstag	10:15 - 12:00	HG E1.2

#### 263-4656-00 A Digital Signatures

Hofheinz, Dennis

### Hofmann, Jürgen Dr.

E-Mail: juergen.hofmann@hest.ethz.ch

#### 752-3024-00 G Hygienic Design

Hofmann, Jürgen		
Montag	14:15 - 18:00	LFO C13

### Hofmann, Thomas Prof. Dr.

Datenanalytik

E-Mail: thomas.hofmann@inf.ethz.ch

### Hofstetter, Thomas PD Dr.

Umweltchemie

E-Mail: thomas.hofstetter@env.ethz.ch

#### 701-1314-00 V Environmental Organic Chemistry

McNeill, Kristopher	Hofstetter, Thomas	
Sander, Michael		
Dienstag	10:15 - 12:00	CHN G42

### Hogan, Stephen Prof. Dr.

Physikalische Chemie

E-Mail: hogans@ethz.ch

#### 529-0462-00 V Cold Molecules: Methods and Applications

Hogan, Stephen

### Hohensinn, Roland Dr.

E-Mail: roland.hohensinn@geod.baug.ethz.ch

#### 103-0738-00 G GNSS Lab

Hohensinn, Roland	Möller, Gregor	
Dienstag	08:00 - 11:30	HIL E5

### Hohermuth, Benjamin Dr.

E-Mail: hohermuth@vaw.baug.ethz.ch

#### 101-0268-01 G Physical Modelling in Hydraulics

Albayrak, Ismail	Hohermuth, Benjamin	
Mittwoch	15:45 - 17:30	HIL E9

### Holderegger, Rolf Prof. Dr.

E-Mail: rolf.holderegger@usys.ethz.ch

#### 701-0322-00 S Praxisseminar Naturschutz

Holderegger, Rolf	Bergamini, Ariel Livio	
Dienstag	14:15 - 16:00	HG E33.3

#### 701-1450-00 G Conservation Genetics

Holderegger, Rolf	Fischer, Martin	
Gugerli, Felix		
Donnerstag/1	08:15 - 12:00	CHN D48

### Holenweger, Michael Dr.

E-Mail: michael.holenweger@milak.ethz.ch

#### 853-0034-00 V Leadership II

Holenweger, Michael	Demont, Florian	
Dienstag	14:15 - 16:00	ETZ E7

#### 853-0034-00 U Leadership II (Übungsstunde)

Holenweger, Michael	Demont, Florian	
Dienstag	13:15 - 14:00	ETZ E7

### Holländer, Georg Prof. Dr.

Entwicklungsimmunologie

E-Mail: georg.hollaender@bsse.ethz.ch

### Hollender, Juliane Prof. Dr.

E-Mail: juliane.hollender@env.ethz.ch

#### 701-1332-00 P Analysis of Organic Pollutants Laboratory

Hollender, Juliane	Arturi, Katarzyna	
Singer, Heinz		
Donnerstag/1	08:00 - 17:00	EAW AG

---

**Holliger, Klaus Prof. Dr.**

E-Mail: klausho@ethz.ch

---

**Hölscher, Christoph Prof. Dr.**

Kognitionswissenschaft

E-Mail: christoph.holscher@gess.ethz.ch

---

<b>364-1058-00 S</b>	<b>Risk Center Seminar Series</b>
Schernberg, Hélène	Basin, David
Bommier, Antoine	Bresch, David N.
Brusoni, Stefano	Cederman, Lars-Erik
Cheridito, Patrick	Corman, Francesco
Gersbach, Hans	Hölscher, Christoph
Paterson, Kenneth	Sansavini, Giovanni
Sornette, Didier	Stojadinovic, Bozidar
Sudret, Bruno	Teichmann, Josef
Wattenhofer, Roger	Weidmann, Ulrich Alois
Wiemer, Stefan	Zeilinger, Melanie
Zenkhusen, Rico	
Dienstag	12:15 - 14:00 HG D3.2

---

<b>851-0252-01 S</b>	<b>Human-Computer Interaction: Cognition and Usability</b>
Hölscher, Christoph	Grübel, Jascha
Zhao, Hantao	
Montag	16:00 - 18:00 ON LINE

---

<b>851-0252-04 K</b>	<b>Behavioral Studies Colloquium</b>
Stern, Elsbeth	Brandes, Ulrik
Helbing, Dirk	Hölscher, Christoph
Kapur, Manu	Stadtfeld, Christoph
Dienstag	12:15 - 14:00 HG E33.3

---

<b>851-0252-05 S</b>	<b>Research Seminar Cognitive Science</b>
Hölscher, Christoph	Andraszewicz, Sandra
Dienstag	10:00 - 12:00 ON LINE

---

<b>851-0252-08 S</b>	<b>Evidence-Based Design: Methods and Tools For Evaluating Architectural Design</b>
Gath Morad, Michal	Hölscher, Christoph
Narvaez Zertuche, Laura	Veddeler, Christian
Freitag	10:00 - 12:00 ON LINE

---

<b>851-0252-60 S</b>	<b>Informal Learning Spaces</b>
Hölscher, Christoph	Emo Nax, Beatrix
Dienstag	14:00 - 16:00 ON LINE

---

<b>851-0253-08 U</b>	<b>Advanced Topics in Evidence-Based Design for Architecture</b>
Hölscher, Christoph	Gath Morad, Michal

---

**Holtrop, Anne Prof.**

Architektur und Entwurf

E-Mail: holtrop@arch.ethz.ch

---

**Holz, Christian Prof. Dr.**

Informatik

E-Mail: christian.holz@inf.ethz.ch

---

<b>252-0312-00 V</b>	<b>Mobile Health and Activity Monitoring</b>
Holz, Christian	
Montag	14:15 - 16:00 CAB G11

---

<b>252-0312-00 A</b>	<b>Mobile Health and Activity Monitoring</b>
Holz, Christian	

---

<b>252-3800-00 S</b>	<b>Advanced Topics in Mixed Reality</b>
Holz, Christian	

Mittwoch 16:15 - 18:00 CHN D46

---

**Holzer, Stefan Prof. Dr.**

Bauforschung und Konstruktionsgeschichte

E-Mail: holzer@arch.ethz.ch

---

<b>052-0902-00 V</b>	<b>Baugeschichte II</b>
Holzer, Stefan	
Freitag	07:45 - 09:30 HPH G3
<b>063-0902-22 V</b>	<b>Historische Konstruktionen</b>
Holzer, Stefan	
Donnerstag	13:45 - 15:30 HIL E3
<b>063-0904-22 G</b>	<b>Fallstudien Konstruktionsgeschichte und Bauforschung</b>
Holzer, Stefan	
Freitag	15:45 - 17:30 HIL E7
<b>063-0954-22 A</b>	<b>Fachsemester FS22 im Bereich Denkmalpflege und Bauforschung (IDB)</b>
Holzer, Stefan	

---

**Holzner, Markus Prof. Dr.**

Umweltströmungsmechanik

E-Mail: holzner@ifu.baug.ethz.ch

---

<b>102-0528-01 P</b>	<b>Experimental and Computer Laboratory (Year Course)</b>
Braun, Daniel	Costa, Anna
Giuliani, Matteo	Holzner, Markus
Jimenez-Martinez, Joaquin	Li, Shiyi
Maurer, Max	Wang, Jing
Wang, Zhanyun	
Freitag	08:00 - 11:30 HIF C33.1
	13:45 - 17:30 HIF C33.1
25.02.	12:45 - 15:30 HPZ E35
04.03.	07:45 - 11:30 HCP E47.3
	12:45 - 15:30 HPK D24.2
11.03.	07:45 - 11:30 HCP E47.3
	12:45 - 15:30 HPZ E35
18.03.	12:45 - 15:30 HPZ E35
25.03.	12:45 - 15:30 HPZ E35
01.04.	07:45 - 11:30 HCP E47.3
08.04.	07:45 - 11:30 HCP E47.3
29.04.	07:45 - 11:30 HCP E47.3

---

**Home, Jonathan Prof. Dr.**

Experimentelle Quanteninformation

E-Mail: jhome@ethz.ch

---

<b>402-0044-00 V</b>	<b>Physics II (Physik II)</b>
Home, Jonathan	
Dienstag	11:45 - 12:30 HPH G2
Mittwoch	13:45 - 15:30 HPH G2
<b>402-0044-00 U</b>	<b>Physik II</b>
Home, Jonathan	
Montag	09:45 - 10:30 HCI D4
	HCI J8
	HIL B21
	HIT H42
Dienstag	HCI D2
	HCI D6
	HCI D8
	HCI F2
Mittwoch	HCI D4
	HCI F8
Freitag	HCI D6
	HCI E2
	HCI F2
	HCI J8
	HIL D10.2
	HIT K51

**402-0551-00 S Laser Seminar**  
 Esslinger, Tilman Home, Jonathan  
 Imamoglu, Atac Keller, Ursula  
 Merkt, Frédéric Wörner, Hans Jakob  
 Montag 16:45 - 17:30 HPF G6

**Hopf, Raoul Dr.**

E-Mail: hopf@imes.mavt.ethz.ch

**151-0515-00 V Continuum Mechanics 2**  
 Mazza, Edoardo Hopf, Raoul  
 Donnerstag 10:15 - 12:00 NO C44

**Hoppmann, Jörn PD Dr.**

Management

E-Mail: jhoppmann@ethz.ch

**363-1150-00 V Managing the Transition to Sustainable Mobility**  
 Hoppmann, Jörn  
 28.02. 09:15 - 18:00 CHN G46  
 01.03. 09:15 - 18:00 CHN G46  
 02.03. 09:15 - 18:00 CHN G46

**Horschik, Dorothea Dr.**

E-Mail: dorothea.horschik@hest.ethz.ch

**377-0413-00 V Vom Symptom zur Diagnose (für MED)**  
 Osto, Elena Horschik, Dorothea  
 Schmied, Christian  
 Dienstag 15:15 - 16:00 ML H41.1  
 ML H43  
 ML J34.3  
 Donnerstag 16:15 - 18:00 ML F36  
 15:15 - 16:00 ML H43  
 ML J34.1  
 ML J34.3  
 22.02. 16:15 - 18:00 ML F36  
 15:15 - 17:00 HG D7.2

**Hospenthal, Manuela Prof. Dr.**

Molekulare und Strukturelle Biologie

E-Mail: manuela.hospenthal@mol.biol.ethz.ch

**551-0307-01 V Molecular and Structural Biology II: Molecular Machines and Cellular Assemblies**  
 Ban, Nenad Allain, Frédéric  
 Hospenthal, Manuela Jonas, Stefanie  
 Pilhofer, Martin  
 Montag 11:45 - 13:30 HCI J3

**Hosseini Nasab, Seyyed Hamed Dr.**

E-Mail: seyed.hosseini@hest.ethz.ch

**376-1660-00 V Scientific Writing, Reporting and Communication**  
 Taylor, Bill Hosseini Nasab, Seyyed Hamed  
 Dienstag 13:45 - 15:30 HIT H42

**Hothorn, Torsten Dr.**

E-Mail: torsten.hothorn@math.ethz.ch

**401-5620-00 K Research Seminar on Statistics**  
 Bühlmann, Peter L. Maathuis, Marloes H.  
 Meinshausen, Nicolai van de Geer, Sara  
 Bandeira, Afonso Furrer, Reinhard  
 Held, Leonhard Hothorn, Torsten  
 Kozbur, Damian Wolf, Michael  
 Freitag 15:15 - 17:00 HG G19.1

07.04. 16:15 - 18:00 HG D7.1

**401-5640-00 K ZüKoSt: Seminar on Applied Statistics**  
 Kalisch, Markus Balabdaoui, Fadoua  
 Bandeira, Afonso Bühlmann, Peter L.  
 Furrer, Reinhard Held, Leonhard  
 Hothorn, Torsten Maathuis, Marloes H.  
 Mächler, Martin Meier, Lukas  
 Meinshausen, Nicolai Robinson, Mark  
 Strobl, Carolin van de Geer, Sara  
 Freitag 15:15 - 17:00 HG G19.1

**Hovestadt, Ludger Prof. Dr.**

Digitale Architektonik

E-Mail: hovestadt@arch.ethz.ch

**052-0630-22 G CAAD Practice: Navigate in Probabilistic Design Spaces**  
 Hovestadt, Ludger  
 Montag 07:45 - 09:30 HPV G4

**052-0636-00 V Mathematical Thinking and Programming IV**  
 Hovestadt, Ludger  
 Freitag 09:45 - 11:30 HIL E3

**052-1110-22 U Architectural Design V-IX: Meteora 06 - Faces (Hovestadt)**  
 Hovestadt, Ludger  
 Dienstag 09:45 - 17:30 HIB E15  
 Mittwoch 09:45 - 17:30 HIB E15

**063-0716-22 V CAAD III: Positionen in der Architektur**  
 Hovestadt, Ludger  
 Montag 09:45 - 11:30 HCP E47.3

**064-0016-22 K PhD Colloquium Theory of Information Technology for Architects**  
 Hovestadt, Ludger  
 Dienstag 08:00 - 09:35 HIB E15

**Hrabec, Ales Dr.**

E-Mail: ales.hrabec@mat.ethz.ch

**327-0413-00 G Materials Characterization II**  
 Erni, Rolf Gerstl, Stephan  
 Hrabec, Ales Scagnoli, Valerio  
 Trassin, Morgan Weber, Thomas  
 Willinger, Marc  
 Freitag 07:45 - 11:30 HCI H8.1

**327-2130-00 G Introducing Photons, Neutrons and Muons for Materials Characterisation**  
 Hrabec, Ales

**Hromkovic, Juraj Prof. Dr.**

Informatik (Informationstechnologie und Ausbildung)

E-Mail: juraj.hromkovic@inf.ethz.ch

**271-0102-00 P Unterrichtspraktikum mit Prüfungslektionen Informatik**  
 Hromkovic, Juraj Serafini, Giovanni

**272-0102-00 G Fachdidaktik Informatik II**  
 Hromkovic, Juraj Serafini, Giovanni  
 Mittwoch 09:15 - 12:00 CAB G57  
 25.05. 08:15 - 09:00 CAB G57  
 01.06. 09:15 - 13:00 CAB G57

**272-0103-00 A Mentorierte Arbeit Fachdidaktik Informatik A für DZ und Lehrdiplom**

Hromkovic, Juraj	Serafini, Giovanni
<b>272-0104-00 A</b>	Mentorierte Arbeit Fachdidaktik Informatik B Lehrdiplom
Hromkovic, Juraj	Serafini, Giovanni
<b>272-0202-00 U</b>	Berufspraktische Übungen
Serafini, Giovanni	Hromkovic, Juraj
<b>272-0203-00 P</b>	Unterrichtspraktikum Informatik Lehrdiplom
Hromkovic, Juraj	Serafini, Giovanni
<b>272-0204-00 P</b>	Unterrichtspraktikum II Informatik (ohne Prüfungslektionen)
Hromkovic, Juraj	Serafini, Giovanni
<b>272-0205-01 P</b>	Prüfungslektion untere Stufe Informatik
Hromkovic, Juraj	Serafini, Giovanni
<b>272-0205-02 P</b>	Prüfungslektion obere Stufe Informatik
Hromkovic, Juraj	Serafini, Giovanni
<b>272-0400-00 A</b>	Mentorierte Arbeit Fachwissenschaftliche Vertiefung mit pädagogischem Fokus Informatik A
Hromkovic, Juraj	Serafini, Giovanni
<b>272-0401-00 A</b>	Mentorierte Arbeit Fachwissenschaftliche Vertiefung mit pädagogischem Fokus Informatik B
Hromkovic, Juraj	Serafini, Giovanni

### Huang, Rudy Dr.

E-Mail: yingyinhuang@ethz.ch

<b>376-1178-00 V</b>	Human Factors II
Menzio Jäckli, Marino	Huang, Rudy
Siegrist, Michael	
Dienstag	14:15 - 16:00 HG E5

### Hub, Berthold PD Dr.

Kunst- und Architekturgeschichte

E-Mail: berthold.hub@gta.arch.ethz.ch

<b>052-0832-22 S</b>	Michelangelo und Manierismus
Hub, Berthold	
Donnerstag	11:45 - 13:30 HCP E47.4

### Huber, Robert Dr.

E-Mail: rhuber@ethz.ch

<b>751-1575-00 G</b>	Applied Optimization in Agricultural Economics
Flury, Christian	Huber, Robert
Donnerstag	10:15 - 12:00 LFW E13
<b>751-2312-00 V</b>	Agrarpolitik
Huber, Robert	
Donnerstag	16:15 - 18:00 NO C44

### Huber, Sebastian Prof. Dr.

E-Mail: sebastian.huber@itp.phys.ethz.ch

<b>402-0101-00 K</b>	The Zurich Physics Colloquium
Huber, Sebastian	
Mittwoch	15:45 - 16:30 HPV G4

### Hudoba de Badyn, Mathias Dr.

E-Mail: mbadyn@ethz.ch

**227-0690-12 V** Advanced Topics in Control (Spring 2022)

Dörfler, Florian	Hudoba de Badyn, Mathias
Mamduhi, Mohammadhossein	
Montag	16:15 - 18:00 HG D1.1

**227-0690-12 U** Advanced Topics in Control (Spring 2022)

Dörfler, Florian	Hudoba de Badyn, Mathias
Mamduhi, Mohammadhossein	
Freitag	10:15 - 12:00 HG D1.1

### Hug, Gabriela Prof. Dr.

Elektrische Energieübertragung

E-Mail: hug@eeh.ee.ethz.ch

**227-0085-14 P** Projekte & Seminare: Technical and Economic Aspects of Renewable Energy Supply

Hug, Gabriela	
Montag	14:15 - 16:00 ETZ H61.2

**227-0528-00 G** Power System Dynamics, Control and Operation

Hug, Gabriela	
Dienstag	08:15 - 12:00 ETZ E8

**227-0530-00 G** Optimization in Energy Systems

Hug, Gabriela	
Montag	14:15 - 18:00 HG D5.2

**247-0102-00 G** Electric Power Grid Systems

Franck, Christian	Hug, Gabriela
20.05.	08:15 - 17:00 HG D7.1
21.05.	08:15 - 12:00 HG D7.1
10.06.	08:15 - 12:00 ETL F31
	13:15 - 17:00 HG D7.1
11.06.	08:00 - 12:00 Ex tern

### Hugentobler, Daniel

E-Mail: danihuge@ethz.ch

**535-5525-00 G** Recht und Pharmakoökonomie

Hugentobler, Daniel	Tremp, Karin
06.01.-07.01.	08:15 - 18:00 RZ F21
20.04.	08:15 - 18:00 RZ F21
21.04.	08:15 - 18:00 RZ F21
22.04.	08:15 - 18:00 RZ F21

### Huggenberger, Peter Prof. Dr.

(Professor Universität Basel)

E-Mail: hpeter@ethz.ch

**651-4074-00 G** Landfills and Deep Geological Disposal of Radioactive Waste

Vietor, Tim	Huggenberger, Peter
Donnerstag	12:45 - 15:30 HCI D2
Donnerstag/2	13:15 - 16:00 NO E51.1

### Huisman, Jana Dr.

E-Mail: jana.huisman@env.ethz.ch

**377-0666-00 K** This is Public Health

Huisman, Jana	Künzli, Nino
Mittwoch	18:15 - 20:00 HG D5.2

---

**Hultsch, Anne PD Dr.**

Geschichte und Theorie der Architektur

E-Mail: hultsch@arch.ethz.ch

---

**Humbel, Peter Christian**

E-Mail: peterchristian.humbel@hest.ethz.ch

---

**557-0104-00 G Assessment III / Spielen**

Attinger, Markus	Lüchinger, Fabian
Bötschi, Benjamin	Humbel, Peter Christian
Lüscher Luchsinger, Patrik	Plüss, Michael
Russheim, Heinz Alois	

Freitag	13:00 - 17:00	UNI ZH.
	13:15 - 17:00	MM Z82

---

**557-0543-00 G Unihockey II / Fussball II**

Ungrad, Franz	Humbel, Peter Christian
Russheim, Heinz Alois	

Freitag/1	14:00 - 15:45	UNI ZH.
Freitag/2	14:15 - 16:00	HSA -FLUNT

---

**Hummel, Wolfgang Dr.**

Nukleare Umweltchemie

E-Mail: wolfgang.hummel@usys.ethz.ch

---

**151-0160-00 V Nuclear Energy Systems**

Eichler, Robert	Burgherr, Peter
Hummel, Wolfgang	Kämpfer, Thomas
Kober, Tom	Streit, Marco
Zhang, Xiaojin	

Donnerstag 10:15 - 12:00 HG E33.3

---

**151-0160-00 U Nuclear Energy Systems**

Eichler, Robert	Burgherr, Peter
Hummel, Wolfgang	Kämpfer, Thomas
Kober, Tom	Streit, Marco
Zhang, Xiaojin	

Donnerstag 12:15 - 13:00 HG E33.3

---

**Humphrey, Christopher Dr.**

E-Mail: christopher.humphrey@nadel.ethz.ch

---

**865-0000-03 G Contemporary Development Debate – Fighting Extreme Poverty in the 21st Century**

Günther, Isabel	Hensgen, Leonie
Humphrey, Christopher	Patel, Shruti

---

**865-0006-00 G Leveraging Private Impact Investors in Development Cooperation**

Humphrey, Christopher

---

**865-0018-00 G The Changing Landscape of Development Cooperation**

Humphrey, Christopher

---

**Hund, Andreas PD Dr.**

Crop Science

E-Mail: andreas.hund@usys.ethz.ch

---

**751-1000-00 U Praxisprojekte Agro-Food**

Dorn, Brigitte	Hartmann, Christina
Schuppler, Markus	Walter, Achim
Adelmann, Horst	Aichinger, Georg
Anderegg, Jonas	Brändle, Urs
Erzinger, Melanie	Gilgen, Anna Katarina
Herter-Aeberli, Isabelle	Hund, Andreas
Kaufmann, Gabriel	Maurhofer Bringolf, Monika
Reichenbach, Marion	Wimmer, Stefan

Donnerstag	12:15 - 16:00	LFW C5
20.06.-	08:15 - 18:00	CAB G11
22.06.		

CAB G61
CHN D46
LFW B1
LFW B2
LFW C4
LFW C5
LFW E13
ML D28
ML E12
HG F26.3

21.06.	10:15 - 12:00	
--------	---------------	--

---

**751-3500-00 V Pflanzenzüchtung**

Hund, Andreas	Kölliker, Roland	
Mittwoch	16:15 - 18:00	LFW B1

---

**751-4106-00 G Crop Phenotyping**

Hund, Andreas	Aasen, Helge	
Anderegg, Jonas	Leipner, Jörg	
Roth, Lukas	Walter, Achim	
Freitag	08:15 - 12:00	FMG B17.2

---

**Hünenberger, Philippe Henry Prof. Dr.**

E-Mail: phil@igc.phys.chem.ethz.ch

---

**401-5940-00 S Seminar in Chemistry for CSE**

Hünenberger, Philippe Henry	Reiher, Markus
-----------------------------	----------------

---

**529-0460-00 S Computer Simulation**

Hünenberger, Philippe Henry	Riniker, Sereina	
Mittwoch	09:45 - 11:30	HCI G241

---

**529-0483-00 V Statistische Physik und Computer Simulation**

Riniker, Sereina	Hünenberger, Philippe Henry	
Dienstag	13:45 - 15:30	HCI J4

---

**529-0483-00 U Statistische Physik und Computer Simulation**

Riniker, Sereina	Hünenberger, Philippe Henry	
Dienstag	15:45 - 16:30	HCI J4

---

**529-0499-00 K Physical Chemistry**

Meier, Beat H.	Barnes, Alexander	
Ernst, Matthias	Hünenberger, Philippe Henry	
Jeschke, Gunnar	Merkt, Frédéric	
Reiher, Markus	Richardson, Jeremy	
Riek, Roland	Riniker, Sereina	
Schmidt, Thomas	Signorell, Ruth	
Wörner, Hans Jakob		
Dienstag	15:45 - 18:30	HCI J3

---

**Hungerbühler, Norbert Prof. Dr.**

Mathematik und Ausbildung

E-Mail: norbert.hungerbuehler@math.ethz.ch

---

**401-0172-00 V Lineare Algebra II**

Hungerbühler, Norbert		
Donnerstag	14:15 - 16:00	ETA F5 ETF E1

---

**401-0172-00 U Lineare Algebra II**

Hungerbühler, Norbert		
Montag	12:15 - 13:00	LFW C1 LFW C4
Freitag	10:15 - 11:00	CAB G56 CAB G61 LEE C114 LEE D101 LEE D105 LFW B1 ML F34 NO C44



	11:15 - 12:00	NO E39 CAB G56 LEE D101 LFW B1 ML F34
	13:15 - 14:00	CAB G51 CAB G52 CAB G56 CLA E4 ETZ K91 HG G26.3 LEE D105
03.06.	10:15 - 11:00	HG E22
	11:15 - 12:00	HG E22

#### 401-3056-00 G Endliche Geometrien I

Hungerbühler, Norbert

Mittwoch 18:15 - 20:00 HG D3.2

#### 401-3972-00 G Fachdidaktik Mathematik II

Hungerbühler, Norbert

Dienstag 08:15 - 10:00 HG G26.5

#### 401-3972-99 G Berufspraktische Übungen II

Barth, Armin Hungerbühler, Norbert

Dienstag 10:15 - 11:00 HG G26.5

#### 401-5350-00 K Analysis Seminar

Carlotto, Alessandro

Figalli, Alessio

Hungerbühler, Norbert

Iacobelli, Mikaela

Kobel-Keller, Laura

Rivière, Tristan

Serra, Joaquim

Dienstag 15:15 - 16:00 HG G43

#### 401-9970-00 P Einführungspraktikum Mathematik

Hungerbühler, Norbert

#### 401-9983-00 A Mentorierte Arbeit Fachdidaktik Mathematik A für DZ und Lehrdiplom

Akveld, Meike  
Halbeisen, Lorenz  
Rüede, Christian

Barth, Armin  
Hungerbühler, Norbert

#### 401-9984-00 A Mentorierte Arbeit Fachdidaktik Mathematik B Lehrdiplom

Akveld, Meike  
Halbeisen, Lorenz  
Rüede, Christian

Barth, Armin  
Hungerbühler, Norbert

#### 401-9985-00 A Mentorierte Arbeit Fachwissenschaftliche Vertiefung mit pädag. Fokus Mathematik A für DZ und LD

Akveld, Meike  
Halbeisen, Lorenz  
Mettler, Thomas  
Rüede, Christian

Barth, Armin  
Hungerbühler, Norbert  
Müller, Andreas Fritz

#### 401-9986-00 A Mentorierte Arbeit Fachwissenschaftliche Vertiefung mit pädagogischem Fokus Mathematik B Lehrdiplom

Akveld, Meike  
Halbeisen, Lorenz  
Mettler, Thomas  
Rüede, Christian

Barth, Armin  
Hungerbühler, Norbert  
Müller, Andreas Fritz

#### 401-9987-00 P Unterrichtspraktikum mit Prüfungslektionen Mathematik

Hungerbühler, Norbert

#### 401-9988-00 P Unterrichtspraktikum Mathematik Lehrdiplom

Hungerbühler, Norbert

#### 401-9989-00 P Unterrichtspraktikum II Mathematik (ohne Prüfungslektionen)

Hungerbühler, Norbert

#### 401-9991-01 P Prüfungslektion untere Stufe Mathematik für Lehrdiplom

Hungerbühler, Norbert

#### 401-9991-02 P Prüfungslektion obere Stufe Mathematik für Lehrdiplom

Hungerbühler, Norbert

#### 406-0173-AA R Linear Algebra I and II

Hungerbühler, Norbert

### Hurkxkens, Ilmar Uriël Dr.

E-Mail: hurkxkens@arch.ethz.ch

#### 061-0114-00 G Digital Design Methods II

Hurkxkens, Ilmar Uriël

Montag 11:45 - 13:30 HIL H40.8

### Hurni, Lorenz Prof. Dr.

Kartographie

E-Mail: lhurni@ethz.ch

#### 103-0153-00 G Kartografie II

Hurni, Lorenz

Donnerstag 13:45 - 17:30 HIL F10.3

#### 103-0214-AA R Cartography Fundamentals

Hurni, Lorenz

#### 103-0229-00 G Projekt GIS & Kartografie

Raubal, Martin

Hurni, Lorenz

Dienstag 09:45 - 11:30 HIL D53

#### 103-0241-00 S Kartografie-Labor 1

Hurni, Lorenz

#### 103-0242-00 S Kartografie-Labor 2

Hurni, Lorenz

#### 103-0747-00 A Cartography Lab

Hurni, Lorenz

### Hutter, Marco Prof. Dr.

Robotersysteme

E-Mail: mahutter@ethz.ch

#### 151-0073-41 A SpaceHopper

Hutter, Marco

#### 151-0662-00 G Programming for Robotics - Introduction to ROS

Hutter, Marco

21.02.	08:15 - 12:00	HG D1.2
23.02.	08:15 - 12:00	HG D1.2
25.02.	08:15 - 12:00	HG D1.2
28.02.	08:15 - 12:00	HG D1.2
04.03.	08:15 - 14:00	HG D1.2

#### 151-9062-00 S Robotics Summer School

Cadena Lerma, Cesar Dario

Hutter, Marco

### Iacobelli, Mikaela Prof. Dr.

E-Mail: mikaela.iacobelli@math.ethz.ch

**401-4820-22 S** An Introduction to Mean-Field Limits for Vlasov Equations

Iacobelli, Mikaela Rege, Alexandre  
Montag 14:15 - 16:00 ML J37.1

10:45 - 11:30

HIL D10.2  
HIL D60.1  
HIL D10.2  
HIL D60.1  
HIT F31.1  
HIT J52  
HIT J53

**401-5000-00 K** Zurich Colloquium in Mathematics

Abgrall, Rémi Iacobelli, Mikaela  
Bandeira, Afonso Iozzi, Alessandra  
Mishra, Siddhartha Pandharipande, Rahul  
Dienstag 16:15 - 17:00 UNI ZH.

**401-5350-00 K** Analysis Seminar

Carlotto, Alessandro Figalli, Alessio  
Hungerbühler, Norbert Iacobelli, Mikaela  
Kobel-Keller, Laura Rivière, Tristan  
Serra, Joaquim  
Dienstag 15:15 - 16:00 HG G43

**Iakerson, Maria Dr.**

E-Mail: maria.yakerson@math.ethz.ch

**401-3146-12 V** Algebraic Geometry

Iakerson, Maria  
Dienstag 14:15 - 16:00 HG D7.1  
Freitag 08:15 - 10:00 HG E1.2  
01.03. 14:15 - 16:00 HG D1.1

**401-3146-12 U** Algebraic Geometry

Iakerson, Maria  
Dienstag 12:15 - 13:00 HG D7.1  
01.03. 12:15 - 13:00 HG D1.1

**Iber, Dagmar Prof. Dr.**

Rechnergestützte Biologie

E-Mail: dagmar.iber@bsse.ethz.ch

**636-0704-00 S** Computational Biology and Bioinformatics Seminar

Stelling, Jörg Iber, Dagmar  
Khammash, Mustafa Hani Payne, Joshua  
Donnerstag 16:15 - 18:00 CHN D48

**Ibrahim, Mohammed**

E-Mail: mohammed.ibrahim@usys.ethz.ch

**701-0303-00 G** Waldvegetation und Waldstandorte

Ibrahim, Mohammed  
Dienstag 16:15 - 18:00 HG D7.1

**701-0560-00 P** Praktikum Wald und Landschaft

Bugmann, Harald Carminati, Andrea  
Griess, Verena Ibrahim, Mohammed  
Kienast, Felix Lévesque, Mathieu  
Zimmermann, Stephan  
Donnerstag 08:15 - 18:00 CHN F42  
Freitag 08:15 - 18:00 CHN F42

**Ihn, Thomas Markus Prof. Dr.**

Experimentalphysik

E-Mail: ihn@phys.ethz.ch

**402-0074-00 V** Physik II

Ihn, Thomas Markus  
Montag 09:45 - 11:30 HPH G3

**402-0074-00 U** Physik II

Ihn, Thomas Markus  
Mittwoch 09:45 - 10:30 HCI E8  
HCI F8  
HCI J8  
HIL B21

**402-0530-00 S** Mesoscopic Systems

Ihn, Thomas Markus  
Freitag 10:45 - 11:30 HPF E6

**402-0596-00 V** Electronic Transport in Nanostructures

Ihn, Thomas Markus  
Mittwoch 13:45 - 15:30 HCI D8  
23.02. 13:45 - 15:30 HIT H42

**402-0596-00 U** Electronic Transport in Nanostructures

Ihn, Thomas Markus  
Mittwoch 15:45 - 16:30 HIT F31.1  
04.05. 11:45 - 12:30 HIT J53  
HIT F12  
HIT F13

**Ilic, Alexander PD Dr.**

E-Mail: alexander.ilic@ai.ethz.ch

**263-5051-00 V** AI Center Projects in Machine Learning Research

Ilic, Alexander Ellassady, Menna  
Engelmann, Francis Kontogianni, Theodora  
Marx, Alexander Ramponi, Giorgia  
Sanyal, Amartya Sorbaro Sindaci, Martino  
Mittwoch 16:15 - 18:00 HG D5.2

**263-5051-00 A** AI Center Projects in Machine Learning Research

Ilic, Alexander Ellassady, Menna  
Engelmann, Francis Kontogianni, Theodora  
Marx, Alexander Ramponi, Giorgia  
Sanyal, Amartya Sorbaro Sindaci, Martino

**Ilmanen, Tom Prof. Dr.**

Mathematik

E-Mail: tom.ilmanen@math.ethz.ch

**Imamoglu, Atac Prof. Dr.**

Quantenelektronik

E-Mail: iatac@ethz.ch

**402-0444-00 V** Dissipative Quantum Systems

Imamoglu, Atac  
Dienstag 09:45 - 11:30 HIT K52

**402-0444-00 U** Dissipative Quantum Systems

Imamoglu, Atac  
Dienstag 11:45 - 12:30 HIT K52

**402-0551-00 S** Laser Seminar

Esslinger, Tilman Home, Jonathan  
Imamoglu, Atac Keller, Ursula  
Merkt, Frédéric Wörner, Hans Jakob  
Montag 16:45 - 17:30 HPF G6

**Imamoglu, Özlem Prof. Dr.**

E-Mail: ozlem.imamoglu@math.ethz.ch

**401-0212-16 V** Analysis I

Imamoglu, Özlem  
Montag 14:15 - 16:00 HG F1

Mittwoch	10:15 - 12:00	HG F3 HG F1 HG F3
----------	---------------	-------------------------

#### 401-0212-16 U Analysis I

Imamoglu, Özlem

Montag	16:15 - 18:00	CHN C14 HG E21 HG E33.5 LFW B2 LFW E13 ML J34.1 ML J34.3 NO E11
Dienstag	16:15 - 18:00	CHN D48 CHN F46 ETZ E6 HG D3.1 HG E33.1 HG E33.3 HG E5 LFW B2 NO E11
23.05.	16:15 - 18:00	HG E5

#### 401-5110-00 K Number Theory Seminar

Imamoglu, Özlem  
Wüstholtz, Gisbert

Pink, Richard  
Zerbes, Sarah

Freitag	14:15 - 15:00	HG G43
---------	---------------	--------

### Imbeck, Samuel

E-Mail: imbeck@arch.ethz.ch

#### 052-0508-00 G Konstruktion VI

Weber, Korinna Zinovia  
Thuy, Andreas

Imbeck, Samuel

Montag	09:45 - 11:30	HIL E1
--------	---------------	--------

### Immer, Marc Dr.

E-Mail: mimmer@ethz.ch

#### 151-1115-00 G Aircraft Aerodynamics and Flight Mechanics

Immer, Marc

Donnerstag	16:15 - 19:00	ML F39
------------	---------------	--------

### Imwinkelried, Thomas Dr.

E-Mail: thomasi@ethz.ch

#### 511-0036-00 G Medical Devices

Imwinkelried, Thomas

### Indiveri, Giacomo Prof. Dr.

Neuromorphe Kognitive Systeme

E-Mail: giacomo@ethz.ch

#### 227-1031-00 S Journal Club (University of Zurich)

Indiveri, Giacomo

Mittwoch	13:00 - 13:45	UNI ZH.
----------	---------------	---------

#### 227-1032-00 G Neuromorphic Engineering II

Delbrück, Tobias  
Liu, Shih-Chii

Indiveri, Giacomo

Dienstag	13:00 - 14:45	UNI ZH.
	15:00 - 18:00	UNI ZH.

#### 227-1048-00 V Neuromorphic Intelligence (University of Zurich)

Indiveri, Giacomo

Donati, Elisa

Dienstag	16:15 - 18:00	UNI ZH.
----------	---------------	---------

#### 227-1048-00 U Neuromorphic Intelligence (University of Zurich)

Indiveri, Giacomo

### Iozzi, Alessandra Prof. Dr.

E-Mail: alessandra.iozzi@math.ethz.ch

#### 401-0302-10 V Komplexe Analysis

Iozzi, Alessandra

Mittwoch	12:15 - 13:00	HG F1
Donnerstag	10:15 - 12:00	HG F1

#### 401-0302-10 U Komplexe Analysis

Iozzi, Alessandra

Montag	09:15 - 10:00	CAB G56 CAB G59 CHN D42 CHN D48 CLA E4 LFW B2 ML F40
Dienstag	11:15 - 12:00	ETZ J91 HG E33.1 IFW C31 LEE D101 LFO C13
Mittwoch	10:15 - 11:00	IFW C31 LFW E13

#### 401-3226-00 G Symmetric Spaces

Iozzi, Alessandra

Mittwoch	08:15 - 10:00	HG G19.1
Donnerstag	12:15 - 14:00	HG G19.1
16.03.	08:15 - 10:00	HG G43
17.03.	12:15 - 14:00	HG G43
23.03.	08:15 - 10:00	HG G43
24.03.	12:15 - 14:00	HG G43

#### 401-5000-00 K Zurich Colloquium in Mathematics

Abgrall, Rémi

Iacobelli, Mikaela

Bandeira, Afonso

Iozzi, Alessandra

Mishra, Siddhartha

Pandharipande, Rahul

Dienstag	16:15 - 17:00	UNI ZH.
----------	---------------	---------

#### 401-5530-00 K Geometry Seminar

Burger, Marc

Einsiedler, Manfred

Feller, Peter

Iozzi, Alessandra

Lang, Urs

Mittwoch	16:15 - 18:00	HG G43
----------	---------------	--------

#### 401-5990-00 K Zurich Graduate Colloquium

Iozzi, Alessandra

Dienstag	16:15 - 18:00	UNI ZH.
----------	---------------	---------

#### 406-0353-AA R Analysis III

Iozzi, Alessandra

### Isa, Lucio Prof. Dr.

Grenzflächen, Weiche Materie und Assemblierung

E-Mail: lucio.isa@mat.ethz.ch

#### 327-0213-00 G Materialwissenschaftliche Grundlagen II

Isa, Lucio

Mittwoch	11:45 - 13:30	HCI J4
----------	---------------	--------

#### 327-2223-00 G Atomic Force Microscopy in Materials Science

Burnham, Nancy

Isa, Lucio

20.06.- 01.07.	07:45 - 16:30	HCI D451
-------------------	---------------	----------

HCI J498

### Ishikawa, Takashi Prof. Dr.

E-Mail: ishikawa@mol.biol.ethz.ch

#### 551-1402-00 V Molecular and Structural Biology VI: Biophysical Analysis of

## Macromolecular Mechanisms

Glockshuber, Rudolf  
Jonas, Stefanie  
Weber-Ban, Eilika  
Mittwoch

Ishikawa, Takashi  
Schuler, Benjamin

07:45 - 09:30 HIT J53

**551-1412-00 V** Molecular and Structural Biology IV:  
Visualizing Macromolecules by X-Ray  
Crystallography and EM

Ban, Nenad  
Ishikawa, Takashi  
Locher, Kaspar  
Wüthrich, Kurt  
Böhringer, Daniel  
Leibundgut, Marc André  
Pilhofer, Martin  
Freitag 15:45 - 17:30 HPK D3

## Ivy Ochs, Susan Prof. Dr.

Quaternary Geology and Geomorphology  
E-Mail: ivy@phys.ethz.ch

**651-3482-00 P** Geologischer Feldkurs II: Sedimente

Picotti, Vincenzo  
Heuberger, Stefan  
Ruh, Jonas  
Gilli, Adrian  
Ivy Ochs, Susan

**651-4902-00 V** Quaternary Geology and  
Geomorphology of the Alps

Ivy Ochs, Susan  
Fischer, Urs Heinrich  
Akçar, Naki  
Montag 08:15 - 10:00 NO E39

## Jackson, Andrew Prof. Dr.

Geophysik  
E-Mail: andrew.jackson@erdw.ethz.ch

**651-3440-01 G** Geophysics II

Jackson, Andrew  
Tackley, Paul  
Montag/1 10:15 - 12:00 ML F36  
12:15 - 13:00 ML F36  
Donnerstag/1 10:15 - 12:00 NO C6  
12:15 - 13:00 NO C6

**651-4180-01 G** Integrierte Erdsysteme I

Bachmann, Olivier  
Jackson, Andrew  
Tackley, Paul  
Fichtner, Andreas  
Schönbächler, Maria  
Dienstag 08:15 - 12:00 NO C44  
NO D69  
NO E11

## Jacobi, Johanna Prof. Dr.

Agrarökologische Transitionen  
E-Mail: johanna.jacobi@usys.ethz.ch

## Jagannathan, Madhav Prof. Dr.

Zelluläre Dynamik  
E-Mail: madhav.jagannathan@bc.biol.ethz.ch

**551-1300-00 P** Cause and Consequences of  
Unstable Genomes

Jagannathan, Madhav  
Kroschewski, Ruth  
Barral, Yves  
Neurohr, Gabriel  
Dienstag 12:45 - 16:30 HPM D7.2  
Mittwoch 07:45 - 16:30 HPM D7.2  
Donnerstag 07:45 - 16:30 HPM D7.2  
Freitag 07:45 - 16:30 HPM D7.2

## Jäger, Christoph Dr.

E-Mail: christoph.jaeger@gess.ethz.ch

**851-0705-01 V** Umweltrecht II: Rechtsgebiete und

## Fallbeispiele

Pflüger, Michael  
Jäger, Christoph  
Gossweiler, Adrian  
Montag 10:15 - 12:00 ML E12

## Jäggi, Marc-Morten

E-Mail: marcmorten.jaeggi@hest.ethz.ch

**376-0012-00 G** Praktikum Bewegungslehre

Jäggi, Marc-Morten  
Donnerstag/1 12:45 - 16:30 HPS C21.1  
Donnerstag/2 12:45 - 16:30 HPS C21.1

**557-0432-01 G** Akrobatik I

Jäggi, Marc-Morten  
Freitag 12:45 - 16:30 HPS C21.2

## Jang, Taekwang Prof. Dr.

Analog- und Mixed-Signal-Schnittstellen  
E-Mail: tkjang@iis.ee.ethz.ch

**227-0330-00 V** Energy-Efficient Analog Circuits for  
IoT Systems

Jang, Taekwang  
Montag 10:15 - 12:00 ETZ J91

**227-0330-00 U** Energy-Efficient Analog Circuits for  
IoT Systems

Jang, Taekwang  
Freitag 14:15 - 16:00 ETZ D61.1  
ETZ J91  
03.06. 12:15 - 14:00 ETZ J91

## Jansen, Paul PD Dr.

Physikalische Chemie  
E-Mail: jansenp@ethz.ch

## Jansohn, Peter Dr.

E-Mail: pjansohn@ethz.ch

**151-0252-00 V** Gasturbinen: Prozesse und  
Verbrennungssysteme

Jansohn, Peter  
Montag 14:15 - 16:00 IFW A32.1

**151-0252-00 U** Gasturbinen: Prozesse und  
Verbrennungssysteme

Jansohn, Peter  
Montag 16:15 - 17:00 IFW A32.1

## Janssen, Elisabeth

Umweltchemie: Verhalten von Schadstoffen und  
Biomolekülen in aquatischen Systemen  
E-Mail: elisabeth.janssen@env.ethz.ch

**701-1312-00 V** Advanced Ecotoxicology

Eggen, Rik  
Schirmer, Kristin  
Janssen, Elisabeth  
Tlili, Ahmed  
Dienstag 08:15 - 10:00 LFW C5

## Jany, Christian Dr.

E-Mail: christian.jany@gess.ethz.ch

**851-0324-00 S** Natur schreiben, Natur wissen

Jany, Christian  
Dienstag 16:15 - 18:00 IFW E42

## Jenny, Florian

E-Mail: florian.jenny@chem.ethz.ch

**529-0580-00 G Safety, Environmental Assessment and Risk Analysis**

Guillén Gosálbez, Gonzalo Jenny, Florian

Kiesewetter, Silke

Montag 11:45 - 13:30 HCI J6

**Jenny, Gregor James Dr.**

E-Mail: gjenny@ethz.ch

**363-1066-00 G Designing Effective Projects for Promoting Health@Work**

Bauer, Georg Jenny, Gregor James

Kerksieck, Philipp

Dienstag 16:15 - 18:00 ETZ H91  
ETZ J91

**Jenny, Patrick Prof. Dr.**

Numerische Strömungsberechnung und Mehrskalmodellierung

E-Mail: jenny@ifd.mavt.ethz.ch

**151-0111-00 S Research Seminar in Fluid Dynamics**

Coletti, Filippo Jenny, Patrick

Rösgen, Thomas Supponen, Outi

Dienstag 08:15 - 10:00 ML H44  
21.02. 08:15 - 10:00 ML J34.3

**151-0212-00 V Advanced CFD Methods**

Jenny, Patrick

Montag 16:15 - 18:00 NO C60

**151-0212-00 U Advanced CFD Methods**

Jenny, Patrick

Montag 11:15 - 12:00 ML F38

**151-0980-00 V Biofluidynamics**

Obrist, Dominik Jenny, Patrick

Freitag 10:15 - 12:00 HG E1.2

**151-1053-00 K Thermo- and Fluid Dynamics**

Jenny, Patrick Abhari, Reza S.

Haller, George Müller, Christoph

Noiray, Nicolas Rösgen, Thomas

Steinfeld, Aldo

Mittwoch 16:15 - 18:00 ML H44

**401-5950-00 S Seminar in Fluid Dynamics for CSE**

Jenny, Patrick Rösgen, Thomas

**Jentges, Erik Dr.**

E-Mail: ejentges@ethz.ch

**363-1165-00 V Effective Learning Strategies**

Jentges, Erik

03.03. 09:00 - 10:00 ON LINE  
10.03. 09:00 - 10:00 ON LINE  
17.03. 09:00 - 10:00 ON LINE  
24.03. 09:00 - 10:00 ON LINE  
31.03. 09:00 - 10:00 ON LINE  
07.04. 09:00 - 10:00 ON LINE

**Jeschke, Gunnar Prof. Dr.**

Elektronenspinresonanz

E-Mail: gunnar.jeschke@phys.chem.ethz.ch

**529-0432-AA R Physical Chemistry IV: Magnetic Resonance**

Jeschke, Gunnar Ernst, Matthias

**529-0499-00 K Physical Chemistry**

Meier, Beat H. Barnes, Alexander

Ernst, Matthias

Jeschke, Gunnar

Reiher, Markus

Riek, Roland

Schmidt, Thomas

Wörner, Hans Jakob

Dienstag 15:45 - 18:30 HCI J3

**529-1025-00 V Physikalische Chemie (für Pharm.Wiss.)**

Jeschke, Gunnar Yulikov, Maxim

Donnerstag 11:45 - 13:30 HCI J6

**529-1025-00 U Physikalische Chemie (für Pharm.Wiss.)**

Jeschke, Gunnar Yulikov, Maxim

Mittwoch 13:45 - 14:30 HCI D4  
HCI D6  
HCI E2  
HCI F2  
HCI J8

**551-1414-00 V Molecular and Structural Biology V: Studying Macromolecules by NMR and EPR**

Allain, Frédéric Gossert, Alvar Diego

Jeschke, Gunnar Wüthrich, Kurt

Donnerstag 15:45 - 17:30 HPK D3

**Jessel, Beate Prof. Dr.**

Landschaftsentwicklung

E-Mail: beate.jessel@usys.ethz.ch

**Jimenez-Martinez, Joaquin Dr.**

E-Mail: jjimenez@ethz.ch

**102-0448-00 G Groundwater II**

Willmann, Matthias Jimenez-Martinez, Joaquin

Mittwoch 13:45 - 15:30 HIL E6  
15:45 - 17:30 HIL E15.2

**102-0455-AA R Groundwater I**

Jimenez-Martinez, Joaquin Willmann, Matthias

**102-0528-01 P Experimental and Computer Laboratory (Year Course)**

Braun, Daniel Costa, Anna

Giuliani, Matteo Holzner, Markus

Jimenez-Martinez, Joaquin Li, Shiyi

Maurer, Max Wang, Jing

Wang, Zhanyun

Freitag 08:00 - 11:30 HIF C33.1  
13:45 - 17:30 HIF C33.1  
25.02. 12:45 - 15:30 HPZ E35  
04.03. 07:45 - 11:30 HCP E47.3  
12:45 - 15:30 HPK D24.2  
11.03. 07:45 - 11:30 HCP E47.3  
12:45 - 15:30 HPZ E35  
18.03. 12:45 - 15:30 HPZ E35  
25.03. 12:45 - 15:30 HPZ E35  
01.04. 07:45 - 11:30 HCP E47.3  
08.04. 07:45 - 11:30 HCP E47.3  
29.04. 07:45 - 11:30 HCP E47.3

**Johnson, David Russell**

E-Mail: david.johnson@env.ethz.ch

**701-0220-00 P Praktikum Mikrobiologie**

Ackermann, Martin Hammes, Frederik

Johnson, David Russell Julian, Timothy

Robinson, Serina

Montag/1 14:15 - 18:00 CHN D53.2  
CHN F42

Dienstag/1	14:15 - 18:00	CHN G42 CHN D53.2 CHN F42 CHN G42
Mittwoch/1	08:15 - 17:00	CHN D53.2 CHN F42 CHN G42
21.02.	12:15 - 14:00	CHN F42 CHN G42
28.02.	12:15 - 14:00	CHN F42 CHN G42
07.03.	12:15 - 14:00	CHN F42 CHN G42

## Johnson, Steven Prof. Dr.

Physik

E-Mail: johnsons@ethz.ch

### 402-0528-12 V Ultrafast Methods in Solid State Physics

Johnson, Steven	Savoini, Matteo
Freitag	09:45 - 11:30 HIT F31.2

### 402-0528-12 U Ultrafast Methods in Solid State Physics

Johnson, Steven	Savoini, Matteo
Freitag	11:45 - 12:30 HIT F31.2

### 406-0023-AA R Physics

Johnson, Steven

## Jokela, Jukka Prof. Dr.

Aquatische Ökologie

E-Mail: jokela@env.ethz.ch

### 701-0034-15 P Integrated Practical: Aquatic Ecology

Jokela, Jukka	Pomati, Francesco
Montag	13:00 - 17:00 EAW AG
Dienstag	13:00 - 17:00 EAW AG
Mittwoch	08:00 - 17:00 EAW AG

### 701-0268-00 P Biodiversitätsexkursionen

Martin, Oliver Yves	Funk, Andrea
Greeff, Michael	Gross, Andrin
Jokela, Jukka	
22.02.	13:15 - 17:00 ML E12
08.03.	16:15 - 18:00 CHN E46
11.03.	16:15 - 18:00 CHN E42
15.03.	16:15 - 18:00 LFW C1
05.04.	13:15 - 16:00 HG E23
08.04.	09:45 - 11:30 HCI J8
29.04.	09:45 - 11:30 HCI J8
03.05.	11:45 - 16:30 HIT F12
06.05.	07:45 - 16:30 HIT F12
	09:45 - 11:30 HCI J8
10.05.	11:45 - 16:30 HIT F12
	13:15 - 16:00 HG E41
13.05.	07:45 - 16:30 HIT F12
	09:45 - 11:30 HCI J8
17.05.	13:15 - 16:00 HG E41
20.05.	07:45 - 16:30 HIT F11.1
24.05.	13:15 - 16:00 HG E41

### 701-0326-00 V Ecological and Evolutionary Applications

Jokela, Jukka	
Mittwoch	14:15 - 16:00 CHN E42

### 701-0340-00 P Praktikum Umweltbiologie

Vorburger, Christoph	Fischer, Martin
Hille Ris Lambers, Janneke	Jokela, Jukka
03.06.	08:15 - 18:00 CHN G46

### 701-1461-00 S Ecology and Evolution: Seminar

Städler, Thomas	Alexander, Jake
Bonhoeffer, Sebastian	Crowther, Tom

Halle, Alex	Hille Ris Lambers, Janneke
Jokela, Jukka	Payne, Joshua
Velicer, Gregory	Widmer, Alex

## Joller, Nicole Christine Dr.

E-Mail: nicolechristine.joller@biol.ethz.ch

### 551-1118-00 S Cutting Edge Topics: Immunology and Infection Biology II

Oxenius, Annette	Becher, Burkhard
Halin Winter, Cornelia	Joller, Nicole Christine
Kopf, Manfred	Leibundgut, Salomé Régine
Münz, Christian	Sallusto, Federica
Spörri, Roman	van den Broek, Maries
Dienstag	15:45 - 17:30 HCI J6
15.03.	16:00 - 18:00 ON LINE
22.03.	16:00 - 18:00 Y04 G30
05.04.	16:00 - 18:00 ON LINE
12.04.	16:00 - 18:00 ON LINE
26.04.	16:00 - 18:00 ON LINE

## Jonas, Stefanie Prof. Dr.

RNA-Biologie und Krankheitsmechanismen

E-Mail: stefanie.jonas@mol.biol.ethz.ch

### 551-0307-01 V Molecular and Structural Biology II: Molecular Machines and Cellular Assemblies

Ban, Nenad	Allain, Frédéric
Hospenthal, Manuela	Jonas, Stefanie
Pilhofer, Martin	
Montag	11:45 - 13:30 HCI J3

### 551-1312-00 P RNA-Biology II

Jonas, Stefanie	Allain, Frédéric
Corn, Jacob	Kutay, Ulrike
Voignet, Olivier	
08.04.	08:45 - 10:30 HPL D34
28.04.	07:45 - 09:30 HPK D3

### 551-1402-00 V Molecular and Structural Biology VI: Biophysical Analysis of Macromolecular Mechanisms

Glockshuber, Rudolf	Ishikawa, Takashi
Jonas, Stefanie	Schuler, Benjamin
Weber-Ban, Eilika	
Mittwoch	07:45 - 09:30 HIT J53

## Joos, Hanna Dr.

E-Mail: hanna.joos@env.ethz.ch

### 401-5930-00 S Seminar in Physics of the Atmosphere for CSE

Joos, Hanna	Schär, Christoph
Dienstag	08:15 - 10:00 CHN F46

### 651-4095-00 K Colloquium Atmosphere and Climate

Wernli, Heini	Bresch, David N.
Gruber, Nicolas	Joos, Hanna
Knutti, Reto	Lohmann, Ulrike
Peter, Thomas	Schär, Christoph
Schemm, Sebastian	Seneviratne, Sonia I.
Wild, Martin	
Montag	16:15 - 17:00 CAB G11

### 701-1211-01 S Master's Seminar: Atmosphere and Climate

Joos, Hanna	Knutti, Reto
Merrifield Könz, Anna	Wüest, Marc Alexander
Dienstag	08:15 - 10:00 CHN F46

---

**Josipovic, Lana Prof. Dr.**  
Digitale Systeme und Design- Automatisierung  
E-Mail: ljospovic@ethz.ch

---

**Jud, Dominic**  
E-Mail: juddo@ethz.ch

---

511-0017-00 G Regulatory Affairs  
Jud, Dominic

---

**Julian, Timothy Dr.**  
E-Mail: timothy.julian@usys.ethz.ch

---

701-0220-00 P Praktikum Mikrobiologie  
Ackermann, Martin Hammes, Frederik  
Johnson, David Russell Julian, Timothy  
Robinson, Serina

Montag/1	14:15 - 18:00	CHN D53.2 CHN F42 CHN G42
Dienstag/1	14:15 - 18:00	CHN D53.2 CHN F42 CHN G42
Mittwoch/1	08:15 - 17:00	CHN D53.2 CHN F42 CHN G42
21.02.	12:15 - 14:00	CHN F42 CHN G42
28.02.	12:15 - 14:00	CHN F42 CHN G42
07.03.	12:15 - 14:00	CHN F42 CHN G42

---

701-1350-00 V Case Studies in Environment and Health  
McNeill, Kristopher Julian, Timothy  
Scheringer, Martin

Donnerstag	10:15 - 12:00	LFW C1
------------	---------------	--------

---

**Juon, Andreas Dr.**  
E-Mail: andreas.juon@icr.gess.ethz.ch

---

853-0010-00 V Konfliktforschung II: Bürgerkriege  
Juon, Andreas Cederman, Lars-Erik

Mittwoch	14:15 - 16:00	IFW C33
----------	---------------	---------

---

853-0010-00 U Konfliktforschung II: Bürgerkriege  
Juon, Andreas Cederman, Lars-Erik

Mittwoch	16:15 - 17:00	IFW C33
----------	---------------	---------

---

**Jutzeler, Catherine Prof. Dr.**  
Biomedizinische Datenwissenschaften  
E-Mail: catherine.jutzeler@hest.ethz.ch

---

**Kaçani, Joni**  
E-Mail: kacani@arch.ethz.ch

---

052-0854-22 S Architecture Beyond the Studio:  
Reflecting the Social Dimension of  
Design  
Böhm, Bernhard Kaçani, Joni

Montag	11:45 - 15:30	HIL E10.1
--------	---------------	-----------

---

**Kaestner, Per Anders**  
E-Mail: andersk@ethz.ch

---

227-0966-00 V Quantitative Big Imaging: From  
Images to Statistics  
Kaestner, Per Anders Stampanoni, Marco

Donnerstag	09:15 - 11:00	LFW C4
------------	---------------	--------

---

227-0966-00 U Quantitative Big Imaging: From  
Images to Statistics

Kaestner, Per Anders Stampanoni, Marco  
Donnerstag 11:15 - 12:00 LFW C4

---

**Kahles, Andre Dr.**  
E-Mail: andre.kahles@inf.ethz.ch

---

261-5112-00 G Algorithms and Data Structures for  
Population Scale Genomics

Kahles, Andre  
30.05.-03.06. 09:15 - 16:00 LFW B3

---

261-5113-00 S Computational Challenges in Medical  
Genomics

Kahles, Andre  
Montag 14:15 - 16:00 CAB G57

---

**Kaijima, Momoyo Prof.**  
Architectural Behaviorology  
E-Mail: kaijima@arch.ethz.ch

---

052-0544-22 U Architectural Design IV: Public Space  
Behaviorology in Switzerland  
(Kaijima)

Kaijima, Momoyo  
Dienstag 09:45 - 17:30 ONA E25  
Mittwoch 08:00 - 17:30 ONA E25

---

052-1112-22 U Architectural Design V-IX: Informal  
Learning Spaces (Kaijima/Persyn)

Kaijima, Momoyo Persyn, Freek  
Dienstag 09:45 - 17:30 ONA E25  
Mittwoch 08:00 - 17:30 ONA E25

---

**Kalisch, Markus Dr.**  
E-Mail: markus.kalisch@stat.math.ethz.ch

---

401-0620-00 K Statistischer Beratungsdienst  
Kalisch, Markus Meier, Lukas

---

401-0643-00 V Statistik I (für Biologie/Biochemie –  
Chem. Biologie/Pharmazeutische  
Wiss./HST/Humanmedizin)

Kalisch, Markus  
Montag 16:15 - 18:00 ETA F5  
ETF E1

---

401-0643-00 U Statistik I (für Biologie/Biochemie –  
Chem. Biologie/Pharmazeutische  
Wiss./HST/Humanmedizin)

Kalisch, Markus  
Dienstag 12:15 - 13:00 CHN F46  
ETZ E8  
IFW A36  
LFW C5  
13:15 - 14:00 CHN F46  
IFW A36  
LFW C5  
14:15 - 15:00 HG G26.5  
15:15 - 16:00 HG G26.5  
Mittwoch 09:45 - 10:30 HCI D8  
HCI H8.1  
14:15 - 15:00 LFW C4  
RZ F21  
15:15 - 16:00 HG E33.1  
LFW C4  
RZ F21

---

401-4620-00 S Statistics Lab  
Kalisch, Markus Mächler, Martin  
Meier, Lukas Meinshausen, Nicolai

---

Mittwoch	16:15 - 18:00	HG E33.1
<b>401-5640-00 K</b> ZüKoSt: Seminar on Applied Statistics		
Kalisch, Markus	Balabdaoui, Fadoua	
Bandeira, Afonso	Bühlmann, Peter L.	
Furrer, Reinhard	Held, Leonhard	
Hothorn, Torsten	Maathuis, Marloes H.	
Mächler, Martin	Meier, Lukas	
Meinshausen, Nicolai	Robinson, Mark	
Strobl, Carolin	van de Geer, Sara	
Freitag	15:15 - 17:00	HG G19.1

<b>406-0603-AA R</b> Stochastics (Probability and Statistics)		
Kalisch, Markus		

### Kaltenbach, Hans-Michael Dr.

E-Mail: michael.kaltenbach@bsse.ethz.ch

<b>636-0022-00 G</b> Design of Experiments		
Kaltenbach, Hans-Michael		
Donnerstag	16:15 - 19:00	BSA E46

### Kammer, David Prof. Dr.

Rechnergestützte Mechanik von Werkstoffen

E-Mail: dkammer@ethz.ch

<b>101-0691-00 G</b> Towards Efficient and High-Performance Computing for Engineers		
Kammer, David	Pundir, Mohit	
Montag	09:45 - 12:30	HCI F2

### Kammerlander, Philipp Dr.

E-Mail: kammerlander@itp.phys.ethz.ch

<b>363-1153-00 V</b> New Technologies in Banking and Finance		
Bergmann, Bastian Jörg	Cheridito, Patrick	
Gersbach, Hans	Kammerlander, Philipp	
Mangold, Philippe	Paterson, Kenneth	
Teichmann, Josef	Wattenhofer, Roger	
Donnerstag	10:15 - 12:00	ML E12

<b>402-0448-01 V</b> Quantum Information Processing I: Concepts		
Kammerlander, Philipp		
Montag	13:45 - 15:30	HPV G4

<b>402-0448-01 U</b> Quantum Information Processing I: Concepts		
Kammerlander, Philipp		
Montag	15:45 - 16:30	HCI H8.1 HCI J4 HPV G4

### Kämpfer, Thomas Dr.

E-Mail: tkaempfer@ethz.ch

<b>151-0160-00 V</b> Nuclear Energy Systems		
Eichler, Robert	Burgherr, Peter	
Hummel, Wolfgang	Kämpfer, Thomas	
Kober, Tom	Streit, Marco	
Zhang, Xiaojin		
Donnerstag	10:15 - 12:00	HG E33.3

<b>151-0160-00 U</b> Nuclear Energy Systems		
Eichler, Robert	Burgherr, Peter	
Hummel, Wolfgang	Kämpfer, Thomas	
Kober, Tom	Streit, Marco	
Zhang, Xiaojin		

Donnerstag	12:15 - 13:00	HG E33.3
<b>Kanji, Zamin A Dr.</b>		
E-Mail: zamin.kanji@env.ethz.ch		
<b>701-1264-00 P</b> Atmospheric Physics Lab Work		
Kanji, Zamin A		
21.02.	10:15 - 12:00	CHN L17.1
28.02.	10:15 - 12:00	CHN L17.1
03.03.	10:15 - 12:00	CHN L17.1

### Kantsa, Afroditi Dr.

E-Mail: afroditi.kantsa@usys.ethz.ch

<b>751-5110-00 V</b> Insects in Agroecosystems		
De Moraes, Consuelo	Kantsa, Afroditi	
Zu, Pengjuan		
Montag	08:15 - 10:00	RZ F21

### Kapp, Michael Johannes

E-Mail: kappm@ethz.ch

<b>101-0558-00 G</b> Sprengtechnik		
Kapp, Michael Johannes	Kohler, Daniel	
Streuli, Urs	von Ah, Matthias Andreas	
13.06.-	08:00 - 17:30	HIL E19.3
18.06.		
18.06.	08:00 - 11:30	HIL E19.3

### Käppeli, Roger Dr.

E-Mail: roger.kaeppli@sam.math.ethz.ch

<b>401-0654-00 V</b> Numerische Methoden		
Käppeli, Roger		
Montag	08:15 - 10:00	ETF C1

<b>401-0654-00 U</b> Numerische Methoden		
Käppeli, Roger		
Freitag	08:15 - 09:00	ETZ E7 ETZ E8 ETZ E9 ETZ F91 ETZ G91 ETZ H91 ETZ K91 HIT F31.2
13.05.	12:45 - 13:30	HIT J52
20.05.	11:45 - 13:30	HIT J52

<b>401-3667-00 S</b> Case Studies Seminar		
Gradinaru, Vasile Catrinel	Hiptmair, Ralf	
Käppeli, Roger	Reiher, Markus	
Donnerstag	16:15 - 18:00	HG D16.2 HG D5.2

<b>401-3670-00 P</b> High-Performance Computing Lab for CSE		
Käppeli, Roger		

### Kapur, Manu Prof. Dr.

Lernwissenschaften mit Schwerpunkt Universitätslehre

E-Mail: manukapur@ethz.ch

<b>851-0252-04 K</b> Behavioral Studies Colloquium		
Stern, Elsbeth	Brandes, Ulrik	
Helbing, Dirk	Hölscher, Christoph	
Kapur, Manu	Stadtfeld, Christoph	
Dienstag	12:15 - 14:00	HG E33.3

<b>851-0252-12 S</b> The Science of Learning From Failure		
Kapur, Manu	Tobler, Samuel	
Ziegler, Esther		
Montag	16:15 - 18:00	LEE C104



14.03.	16:15 - 18:00	LEE C114 HG E5
04.04.	16:15 - 18:00	LEE C104 LEE C114
11.04.	16:15 - 18:00	HG E5
09.05.	17:15 - 18:00	HG D3.1 HG D3.3

### 851-0256-00 K Future Learning Initiative Colloquium

Kapur, Manu

25.02.	16:00 - 18:00	ON LINE
25.03.	16:00 - 18:00	ON LINE
29.04.	16:00 - 18:00	ON LINE
20.05.	16:00 - 18:00	ON LINE

### Karlin, Ilya Prof. Dr.

E-Mail: ikarlin@ethz.ch

### Karrer, Urs PD Dr.

E-Mail: urs.karrer@biol.ethz.ch

### 377-0415-00 V Infektiologie

Wetter Slack, Emma  
Brugger, Silvio  
Zinkernagel Schüpbach, Annelies

Braun, Dominique  
Karrer, Urs

Dienstag/2	08:15 - 10:00	HG D7.1
Mittwoch/2	09:15 - 12:00	HG D7.1
Donnerstag/2	09:15 - 12:00	HG D7.1
Freitag/2	13:15 - 16:00	HG E1.2

### 551-1110-00 V Infektion

Hardt, Wolf-Dietrich  
Karrer, Urs  
Mittwoch

Hehl, Adrian Benedikt  
Leibundgut, Salomé Régine

07:45 - 09:30 HPH G1

### Karydas, Christos Dr.

E-Mail: karydasc@ethz.ch

### 860-0015-00 G Supply and Responsible Use of Mineral Resources I - Introduction

Wehrli, Bernhard  
Dolejs Schläglova, Katerina  
Karydas, Christos

Brugger, Fritz  
Hellweg, Stefanie

Dienstag 08:15 - 10:00 CAB G51

### Kassab, Omar Dr.

E-Mail: omar.kassab@sl.ethz.ch

### 701-0900-00 G The Sustainable Development Goals in Context

Wehrli, Bernhard  
Mittwoch

Kassab, Omar

18:15 - 20:00 HG F3

### Kast, Peter Andreas Prof. Dr.

E-Mail: kast@org.chem.ethz.ch

### Katzschmann, Robert Prof. Dr.

Robotik

E-Mail: rkk@ethz.ch

### 151-0073-51 A RAPTOR - Rapid Aerial Pick-and-Transfer of Objects by Robots

Katzschmann, Robert

### 151-0636-00 G Soft and Biohybrid Robotics

Katzschmann, Robert

Montag 09:15 - 12:00 LEE E101

### 327-2224-00 S MaP Distinguished Lecture Series on Additive Manufacturing

Katzschmann, Robert  
Schefer, Larissa

De Lorenzis, Laura

Dienstag 16:15 - 18:00 HG E1.1

### Kaufmann, David Prof. Dr.

Raumentwicklung und Stadtpolitik

E-Mail: kadavid@ethz.ch

### 103-0570-00 G Urban Planning and Urban Policy

Kaufmann, David

Donnerstag 09:45 - 11:30 HIL E10.1

### 115-0509-00 G Präsenzwoche 09: Planung und Politik

Kaufmann, David Schenkel, Walter

### 860-0044-00 A Urban Planning and Urban Policy - Research Paper

Kaufmann, David

### 875-0201-00 G Public Sphere and Stakeholders in Policy-Making

Bernauer, Thomas  
Quoss, Franziska  
Smith, E. Keith  
21.03.-  
24.03.  
08.04.  
09.04.  
29.04.  
30.04.

Kaufmann, David  
Rom, Adina  
Stauffacher, Michael  
09:15 - 18:00 HG E23  
09:15 - 18:00 HG E23  
09:15 - 17:00 HG E41  
09:15 - 18:00 HG E23  
09:15 - 17:00 HG E41

### Kaufmann, Gabriel Dr.

E-Mail: gabrielk@ethz.ch

### 751-1000-00 U Praxisprojekte Agro-Food

Dorn, Brigitte  
Schuppler, Markus  
Adelmann, Horst  
Anderegg, Jonas  
Erzinger, Melanie  
Herter-Aeberli, Isabelle  
Kaufmann, Gabriel  
Reichenbach, Marion

Hartmann, Christina  
Walter, Achim  
Aichinger, Georg  
Brändle, Urs  
Gilgen, Anna Katarina  
Hund, Andreas  
Maurhofer Bringolf, Monika  
Wimmer, Stefan

Donnerstag 12:15 - 16:00 LFW C5  
20.06.- 08:15 - 18:00 CAB G11  
22.06.

CAB G61  
CHN D46  
LFW B1  
LFW B2  
LFW C4  
LFW C5  
LFW E13  
ML D28  
ML E12  
HG F26.3

21.06. 10:15 - 12:00 HG F26.3

### 751-9005-00 A Mentorierte Arbeit fachwissenschaftliche Vertiefung mit pädagogischem Fokus Agrarwissenschaft A

Kaufmann, Gabriel  
Lerch, Urs

Koch, Klemens

### 751-9013-00 G Fachdidaktik Agrarwissenschaften I

Kaufmann, Gabriel

Donnerstag 16:15 - 19:00 LFW C11

### 751-9014-00 G Fachdidaktik Agrarwissenschaften II

Kaufmann, Gabriel

24.06. 09:15 - 13:00 LFW C11  
27.06.- 08:15 - 19:00 LFW B2  
01.07.

LFW C11  
LFW C4

751-9020-00 P Unterrichtspraktikum mit  
Prüfungslektionen Agrarwissenschaft  
DZ

Kaufmann, Gabriel

752-9005-00 A Mentorierte Arbeit fachwissenschaft.  
Vertiefung mit pädag. Fokus  
Lebensmittelwissenschaften

Kaufmann, Gabriel  
Lerch, Urs

Koch, Klemens

752-9013-00 G Fachdidaktik  
Lebensmittelwissenschaften I

Kaufmann, Gabriel  
Donnerstag

16:15 - 19:00 LFW C11

752-9014-00 G Fachdidaktik  
Lebensmittelwissenschaften II

Kaufmann, Gabriel  
27.06.-  
01.07.

08:15 - 19:00 LFW B2  
LFW C11  
LFW C4

752-9020-00 P Unterrichtspraktikum mit  
Prüfungslektionen  
Lebensmittelwissenschaften DZ

Kaufmann, Gabriel

851-0240-23 V Nachqualifikationskurs DZ

Kaufmann, Gabriel  
Dienstag/1

18:15 - 20:00 HG D1.1

851-0240-25 V Gestaltung schulischer  
Lernumgebungen: Berufsbildung  
(EW2 DZ)

Kaufmann, Gabriel  
Dienstag/1

18:15 - 20:00 HG D1.1

## Kaufmann, Walter Prof. Dr.

Baustatik und Konstruktion

E-Mail: kaufmann@ibk.baug.ethz.ch

101-0126-01 G Stahlbeton II

Kaufmann, Walter

Dienstag	09:45 - 11:30	HIL E3
Mittwoch	08:00 - 09:35	HIL C10.2 HIL D10.2 HIL D60.1 HIL E10.1 HIL E3 HIL E5 HIL E3
	09:45 - 11:30	HIL E3

101-0138-00 G Bridge Design

Kaufmann, Walter

Dienstag	11:45 - 13:30	HIL E3
Mittwoch	11:45 - 13:30	HIL E3

101-1187-00 K Kolloquium Baustatik und  
Konstruktion

Stojadinovic, Bozidar  
Frangi, Andrea  
Sudret, Bruno

Chatzi, Eleni  
Kaufmann, Walter  
Taras, Andreas

12.04.	16:45 - 18:30	HIL E3
03.05.	16:45 - 18:30	HIL E3
31.05.	16:45 - 18:30	HIL E3

## Keller, Felix Dr.

E-Mail: felix.keller@env.ethz.ch

701-0822-00 A Mentorierte Arbeit

Colberg, Christina

Keller, Felix

701-0825-10 G Fachdidaktik Umweltlehre II

Colberg, Christina

Keller, Felix

Mittwoch	10:15 - 13:00	CHN G22
27.06.- 01.07.	08:15 - 19:00	LFW B2 LFW C11 LFW C4

701-0827-00 P Unterrichtspraktikum mit  
Prüfungslektionen Umweltlehre DZ

Keller, Felix

Colberg, Christina

## Keller, Killian

E-Mail: killian.keller@ief.ee.ethz.ch

227-0085-15 P Projekte & Seminare: Python for  
Engineers - Get Productive in the  
Classroom, in the Lab and at Home

Eppenberger, Marco

Keller, Killian

Dienstag 15:15 - 18:00 ETZ D61.1

## Keller, Sabina Dr.

E-Mail: sabina.keller@usys.ethz.ch

751-9100-00 G LERNfeld – lernen für die Zukunft:  
Biodiversität und Klimawandel im  
Kontext der Landwirtschaft

Keller, Sabina

14.03. 12:15 - 17:00 ML H34.3

## Keller, Ursula Prof. Dr.

Experimentalphysik

E-Mail: kursula@ethz.ch

402-0551-00 S Laser Seminar

Esslinger, Tilman

Home, Jonathan

Imamoglu, Atac

Keller, Ursula

Merkt, Frédéric

Wörner, Hans Jakob

Montag 16:45 - 17:30 HPF G6

## Kellerhals, Markus Dr.

E-Mail: markus.kellerhals@usys.ethz.ch

751-4512-00 G Pflanzenpathologie IV: System-  
Management im modernen  
Pflanzenschutz

Maurhofer Bringolf, Monika

Broggini, Giovanni

De Werra, Patrice Emmanuel

Gygax, Michel

Kellerhals, Markus

Lutz, Matthias

Tamm, Lucius

Triloff, Peter

Viret, Olivier

Dienstag/2w 14:15 - 18:00 LFW C1

## Kennedy, Holly Amber Dr.

E-Mail: kennedy@arch.ethz.ch

052-0852-22 S Topical Questions in History and  
Theory of Architecture: World Making  
After Empire

Kennedy, Holly Amber

Avermaete, Tom

Donnerstag 11:45 - 13:30 HIL E7

## Kerez, Christian Prof.

Architektur und Entwurf

E-Mail: kerez@arch.ethz.ch

052-1182-22 U Entwurf V-IX: ABC (Kerez)

Kerez, Christian

Dienstag 09:45 - 17:30 HIL D15  
Mittwoch 08:00 - 17:30 HIL D15

---

### Kerksieck, Philipp Dr.

E-Mail: kephilip@student.ethz.ch

---

#### 363-1066-00 G Designing Effective Projects for Promoting Health@Work

Bauer, Georg Jenny, Gregor James

Kerksieck, Philipp

Dienstag 16:15 - 18:00 ETZ H91  
ETZ J91

---

### Kettle, Chris Dr.

E-Mail: chris.kettle@env.ethz.ch

---

#### 701-0324-00 G Rain Forest Ecology

Kettle, Chris Giger Dray, Anne

Kleinschroth, Fritz

28.02. 14:15 - 18:00 LFO C13  
02.03. 08:15 - 12:00 LEE E101  
07.03. 14:15 - 18:00 CHN E46  
09.03. 08:15 - 12:00 LEE E101  
14.03. 14:15 - 18:00 HG D3.3  
16.03. 08:15 - 12:00 LEE E101  
27.04. 14:00 - 18:00 n/a

---

### Keupp, Marcus Matthias Dr.

E-Mail: marcus.keupp@milak.ethz.ch

---

#### 853-0102-02 V Militärökonomie II

Keupp, Marcus Matthias

Dienstag 08:15 - 10:00 IFW A32.1

---

#### 853-0102-02 U Militärökonomie II (Übungswoche)

Keupp, Marcus Matthias

---

### Keys, Tim Dr.

E-Mail: tim.keys@hest.ethz.ch

---

#### 752-6450-00 G Food, Microbiota and Immunity: Debating the Evidence

Wetter Slack, Emma Arnoldini, Markus

Keys, Tim Latorre, Daniela

Dienstag 14:15 - 16:00 LFW B2

---

### Khammash, Mustafa Hani Prof. Dr.

Regelungstheorie und Systembiologie

E-Mail: mustafa.khammash@bsse.ethz.ch

---

#### 636-0016-00 G Computational Systems Biology: Stochastic Approaches

Khammash, Mustafa Hani Gupta, Ankit

Montag 12:00 - 15:00 BSD G205  
12:15 - 15:00 HG D16.2

---

#### 636-0704-00 S Computational Biology and Bioinformatics Seminar

Stelling, Jörg Iber, Dagmar

Khammash, Mustafa Hani Payne, Joshua

Donnerstag 16:15 - 18:00 CHN D48

---

### Khan, Amir PD Dr.

Geophysik

E-Mail: amir.khan@erdw.ethz.ch

---

#### 651-4013-00 G Potential Field Theory

Khan, Amir

Mittwoch 14:15 - 16:00 NO E51.1

---

### Khayatian, Fazel Dr.

E-Mail: khayatian@arch.ethz.ch

---

#### 066-0422-00 G Building Systems II

Schlüter, Arno Baldini, Luca

Khayatian, Fazel Sulzer, Matthias

Mittwoch 08:45 - 11:30 HCP E47.1

---

### Kiefer, Peter Dr.

E-Mail: pekiefer@ethz.ch

---

#### 103-0247-00 G Mobile GIS and Location-Based Services

Kiefer, Peter

Donnerstag 13:45 - 17:30 HIL G22

---

### Kienast, Felix Prof. Dr.

E-Mail: felix.kienast@usys.ethz.ch

---

#### 701-0560-00 P Praktikum Wald und Landschaft

Bugmann, Harald Carminati, Andrea

Griess, Verena Ibrahim, Mohammed

Kienast, Felix Lévesque, Mathieu

Zimmermann, Stephan

Donnerstag 08:15 - 18:00 CHN F42

Freitag 08:15 - 18:00 CHN F42

---

### Kienzler, Daniel Dr.

E-Mail: daniel.kienzler@phys.ethz.ch

---

#### 402-0498-00 V Trapped-Ion Physics

Kienzler, Daniel

Mittwoch 08:45 - 10:30 HPT C103

02.03. 08:45 - 10:30 HPH G3

---

#### 402-0498-00 U Trapped-Ion Physics

Kienzler, Daniel

Mittwoch 10:45 - 11:30 HPT C103

---

### Kienzler, Peter Matthias Dr.

E-Mail: peter.kienzler@ifu.baug.ethz.ch

---

#### 102-0524-00 P Labor I

Braun, Daniel Biolley, Lucien

Kienzler, Peter Matthias von Känel, Luzia

Donnerstag 13:45 - 17:30 HIF C33.1

---

### Kiesewetter, Silke Dr.

E-Mail: silke-kiesewetter@ethz.ch

---

#### 529-0580-00 G Safety, Environmental Assessment and Risk Analysis

Guillén Gosálbez, Gonzalo Jenny, Florian

Kiesewetter, Silke

Montag 11:45 - 13:30 HCI J6

---

### Kilcher, Andreas Prof. Dr.

Literatur- und Kulturwissenschaft

E-Mail: akilcher@ethz.ch

---

#### 851-0300-60 V Franz Kafka. Das literarische Wissen der Moderne

Kilcher, Andreas

Mittwoch 12:15 - 14:00 IFW A36

---

#### 851-0304-00 S Science Fiction

Kilcher, Andreas Weidmann, Cédric

Donnerstag 12:15 - 14:00 HG E1.2

---

#### 862-0089-00 K Literaturwissenschaftliches

## Kolloquium

Kilcher, Andreas

Mittwoch/2w	16:15 - 18:00	IFW A34
13.04.	14:15 - 19:00	LEE E101
27.04.	16:15 - 18:00	IFW A34

### Kim, Doyeon Dr.

E-Mail: doyeon.kim@erdw.ethz.ch

#### 651-4006-00 G Seismic Waves I

Stähler, Simon Christian	Kim, Doyeon	
Donnerstag	09:15 - 12:00	LEE D105 NO D11

### Kiper, Daniel Dr.

E-Mail: kiperd@ethz.ch

#### 227-1034-00 V Computational Vision (University of Zurich)

Kiper, Daniel		
Donnerstag	17:15 - 19:00	UNI ZH.

#### 227-1034-00 U Computational Vision (University of Zurich)

Kiper, Daniel

#### 227-1034-00 A Computational Vision (University of Zurich)

Kiper, Daniel

### Kipfer, Rolf Prof. Dr.

E-Mail: rkipfer@ethz.ch

#### 701-0401-AA R Hydrosphere

Schroth, Martin Herbert Kipfer, Rolf

#### 701-0401-00 V Hydrosphäre

Schroth, Martin Herbert	Kipfer, Rolf	
Donnerstag	08:15 - 10:00	HG E5

#### 701-1302-00 S Term Paper: Seminar

Winkel, Lenny	Ackermann, Martin	
Deiner, Kristy	Gruber, Nicolas	
Hering, Janet	Kipfer, Rolf	
Kretzschmar, Ruben	Lever, Mark	
McNeill, Kristopher	Mitrano, Denise	
N'Guyen van Chinh, Anouk	Sander, Michael	
Schroth, Martin Herbert	Schubert, Carsten	
Freitag	14:15 - 16:00	CHN E42

#### 701-1303-00 A Term Paper 1: Writing

Winkel, Lenny	Ackermann, Martin	
Casacuberta Arola, Núria	Deiner, Kristy	
Gruber, Nicolas	Hering, Janet	
Kipfer, Rolf	Kretzschmar, Ruben	
Lever, Mark	McNeill, Kristopher	
Mitrano, Denise	N'Guyen van Chinh, Anouk	
Sander, Michael	Schroth, Martin Herbert	
Schubert, Carsten		
Freitag	14:15 - 16:00	CHN E42

### Kirch, Klaus Stefan Prof. Dr.

Teilchenphysik

E-Mail: kirchk@ethz.ch

#### 402-0600-00 S Nuclear and Particle Physics with Applications

Rubbia, André	Kirch, Klaus Stefan	
Wallny, Rainer		
Dienstag	17:45 - 19:30	HPK D24.2

#### 402-0710-00 S Doktorierendenseminar über Kern- und Teilchenphysik

Rubbia, André Kirch, Klaus Stefan  
Wallny, Rainer

### Kirchengast, Albert Dr.

E-Mail: kirchengast@arch.ethz.ch

#### 052-0706-00 V Landschaftsarchitektur II

Giro, Christophe	Kirchengast, Albert	
Freitag	08:00 - 09:35	HIL E3

### Kirchner, James W. Prof. Dr.

Physik von Umweltsystemen

E-Mail: kirchner@env.ethz.ch

### Kisielow, Jan Dr.

E-Mail: jan.kisielow@biol.ethz.ch

#### 551-1700-00 V Introduction to Flow Cytometry

Kopf, Manfred	Kisielow, Jan	
Kisielow, Malgorzata	Tortola, Luigi	
Dienstag	08:45 - 09:30	HCP E47.3

### Kisielow, Malgorzata Dr.

E-Mail: malgorzata.kisielow@biol.ethz.ch

#### 551-1700-00 V Introduction to Flow Cytometry

Kopf, Manfred	Kisielow, Jan	
Kisielow, Malgorzata	Tortola, Luigi	
Dienstag	08:45 - 09:30	HCP E47.3

### Klatt, Juliane Dr.

E-Mail: juliane.klatt@bsse.ethz.ch

#### 636-0019-00 G Data Mining II

Klatt, Juliane		
Mittwoch	14:00 - 17:00	BSD G205
	14:15 - 17:00	HG D16.2

#### 636-0019-00 A Data Mining II

Klatt, Juliane

### Klaus, Philipp Dr.

E-Mail: pklaus@ethz.ch

#### 115-0508-00 G Präsenzwoche 08: Räumliche Soziologie

Schmid, Christian Klaus, Philipp

### Klaus, Valentin PD Dr.

Vegetationsökologie, Ökosystemforschung und nachhaltige Landwirtschaft

E-Mail: valentin.klaus@usys.ethz.ch

### Kleinbock, Dmitry Prof.

E-Mail: dmitry.kleinbock@math.ethz.ch

#### 401-5002-22 V Dynamics on Homogeneous Spaces and New Applications to Number Theory

Kleinbock, Dmitry		
Mittwoch	13:15 - 15:00	HG G19.1
16.03.	13:15 - 15:00	HG G19.2

### Kleinjung, Tobias Prof. Dr.

E-Mail: tobias.kleinjung@hest.ethz.ch

#### 377-0401-00 V Sinnesorgane

Bleisch, Dominik  
Kleinschroth, Tobias  
Sturm, Veit

Długaiczek, Julia  
Maake, Caroline  
Ullrich, Oliver

Dienstag	08:15 - 10:00	HG D7.1
Mittwoch	09:15 - 12:00	HG D7.1
Donnerstag	09:15 - 12:00	HG D7.1
Freitag	13:15 - 16:00	HG E1.2
04.04.	16:15 - 17:00	HG E5

## Kleinschroth, Fritz Dr.

E-Mail: fritz.kleinschroth@usys.ethz.ch

### 701-0034-21 P Integrated Practical: Fieldecology

Kleinschroth, Fritz

Ghazoul, Jaboury

04.04.	14:15 - 18:00	CHN E46
05.04.	14:15 - 18:00	CHN E46
06.04.	08:15 - 17:00	CHN E46
11.04.	14:15 - 18:00	CHN E46
12.04.	14:15 - 18:00	CHN E46
13.04.	08:15 - 17:00	CHN E46
26.04.	14:15 - 18:00	CHN E46
27.04.	14:15 - 18:00	CHN E46
02.05.	14:15 - 18:00	CHN F42
03.05.	14:15 - 18:00	CHN F42
04.05.	08:15 - 18:00	CHN F42
09.05.	14:15 - 18:00	CHN F42
10.05.	14:15 - 18:00	CHN F42
11.05.	08:15 - 17:00	CHN F42
17.05.	14:15 - 18:00	CHN F42
18.05.	14:15 - 18:00	CHN F42

### 701-0324-00 G Rain Forest Ecology

Kettle, Chris

Giger Dray, Anne

Kleinschroth, Fritz

28.02.	14:15 - 18:00	LFO C13
02.03.	08:15 - 12:00	LEE E101
07.03.	14:15 - 18:00	CHN E46
09.03.	08:15 - 12:00	LEE E101
14.03.	14:15 - 18:00	HG D3.3
16.03.	08:15 - 12:00	LEE E101
27.04.	14:00 - 18:00	n/a

## Klimovic, Ana Prof. Dr.

Computerwissenschaft und -engineering

E-Mail: aklimovic@ethz.ch

### 252-0817-00 P Distributed Systems Laboratory

Alonso, Gustavo

Hoefler, Torsten

Klimovic, Ana

Wattenhofer, Roger

Zhang, Ce

### 263-3855-00 V Cloud Computing Architecture

Alonso, Gustavo

Klimovic, Ana

Dienstag	11:15 - 12:00	CAB G61
Mittwoch	12:15 - 14:00	CAB G61

### 263-3855-00 U Cloud Computing Architecture

Alonso, Gustavo

Klimovic, Ana

Mittwoch	16:15 - 18:00	CAB G11
----------	---------------	---------

### 263-3855-00 A Cloud Computing Architecture

Alonso, Gustavo

Klimovic, Ana

## Klippel, Michael Dr.

E-Mail: klippel@ibk.baug.ethz.ch

### 101-0148-01 G Hochbau

Frangi, Andrea

Klippel, Michael

Seelhofer, Hans

Donnerstag	13:45 - 15:30	HIL E7
------------	---------------	--------

### 101-0168-00 G Holzbau II

Frangi, Andrea

Klippel, Michael

Steiger, René

Mittwoch	09:45 - 11:30	HIL E6
----------	---------------	--------

## Klug, Christian

E-Mail: klugc@ethz.ch

### 651-3420-00 G Paläontologie

Bucher, Hugo

Klug, Christian

Hautmann, Michael

Schneebeli-Hermann, Elke

Dienstag	14:15 - 16:00	LEE D105
Mittwoch	14:00 - 15:45	UNI ZH.

## Klumpner, Hubert Prof.

Architektur und Städtebau

E-Mail: klumpner@arch.ethz.ch

### 052-0708-00 V Urban Design IV

Klumpner, Hubert

Fessel, Melanie

Donnerstag	08:00 - 09:35	ONA E7
------------	---------------	--------

### 052-0726-22 U ACTION! On the Real City: Filmmaking of the Future - Media Tech & Its Urbanisms

Klumpner, Hubert

Papanicolaou, Clearhos Eduardo

Montag	09:45 - 11:30	ONA E16
--------	---------------	---------

### 052-1140-22 U Architectural Design V-IX: WasteX Co-imagining a Circular City Framework (Klumpner)

Klumpner, Hubert

Dienstag	09:45 - 17:30	ONA G25
	13:45 - 17:30	ONA E16
Mittwoch	08:00 - 11:30	ONA E16
	08:00 - 17:30	ONA G25

### 064-0018-22 K Research Methods in Landscape and Urban Studies: Creative, Sensory & Imaginative Approaches

Vogt, Günther

Avermaete, Tom

Galí-Izard, Teresa

Giro, Christophe

Klumpner, Hubert

Persyn, Freek

Schmid, Christian

Donnerstag	09:45 - 11:30	ONA E7
------------	---------------	--------

## Klumpner, Jochen PD Dr.

Lebensmittelmikrobiologie

E-Mail: jochen.klumpner@hest.ethz.ch

### 752-4006-00 V Lebensmittel-Mikrobiologie II

Loessner, Martin

Klumpner, Jochen

Montag	08:15 - 10:00	HG G5
--------	---------------	-------

### 752-4010-00 G Problems and Solutions in Food Microbiology

Loessner, Martin

Klumpner, Jochen

Schmelcher, Mathias

Mittwoch	14:15 - 16:00	LFO C13
----------	---------------	---------

## Knaus, Florian

E-Mail: florian.knaus@env.ethz.ch

### 701-0310-00 G Naturschutz und Naturschutzbiologie

Knaus, Florian

Montag	10:15 - 12:00	CHN E46
--------	---------------	---------

### 701-1456-00 P Applied Ecosystem Management (Field Course in Serbia)

Knaus, Florian

### 701-1692-00 P Applied Forest and Landscape Management Lab

Knaus, Florian

Bugmann, Harald

Lévesque, Mathieu

Pellissier, Loïc

Tobias, Silvia

29.03.	14:15 - 18:00	HG F26.3
31.03.	08:15 - 18:00	HG F26.3
14.04.	08:15 - 18:00	HG F26.3
05.05.	08:15 - 18:00	HG F26.3
12.05.	08:15 - 18:00	HG F26.3
20.05.	08:15 - 18:00	HG F26.3

---

### Knecht, Stefan PD Dr.

Theoretische Chemie

E-Mail: stefan.knecht@phys.chem.ethz.ch

---

### Knöri, Christof Dr.

E-Mail: cknöeri@ethz.ch

---

#### 363-1076-00 G Diffusion of Clean Technologies

Girod, Bastien	Knöri, Christof
Freitag	10:15 - 12:00 ML F39

---

### Knutti, Reto Prof. Dr.

Klimaphysik

E-Mail: reto.knutti@env.ethz.ch

---

#### 651-4095-00 K Colloquium Atmosphere and Climate

Wernli, Heini	Bresch, David N.
Gruber, Nicolas	Joos, Hanna
Knutti, Reto	Lohmann, Ulrike
Peter, Thomas	Schär, Christoph
Schemm, Sebastian	Seneviratne, Sonia I.
Wild, Martin	
Montag	16:15 - 17:00 CAB G11

---

#### 701-0071-AA R Mathematics III: Systems Analysis

Knutti, Reto	Wernli, Heini
--------------	---------------

---

#### 701-1211-01 S Master's Seminar: Atmosphere and Climate

Joos, Hanna	Knutti, Reto
Merrifield Könz, Anna	Wüest, Marc Alexander
Dienstag	08:15 - 10:00 CHN F46

---

#### 701-1252-00 V Climate Change Uncertainty and Risk: From Probabilistic Forecasts to Economics of Climate Adaptation

Bresch, David N.	Knutti, Reto
Montag	08:15 - 10:00 LFO C13

---

#### 701-1252-00 U Climate Change Uncertainty and Risk: From Probabilistic Forecasts to Economics of Climate Adaptation

Bresch, David N.	Knutti, Reto
Montag	10:15 - 12:00 LFO C13

---

### Kobel-Keller, Laura Dr.

E-Mail: laura.kobel-keller@math.ethz.ch

---

#### 401-0272-00 V Grundlagen der Mathematik I (Analysis B)

Kobel-Keller, Laura	
Freitag	07:45 - 09:30 HPV G4

---

#### 401-0272-00 U Grundlagen der Mathematik I (Analysis B)

Kobel-Keller, Laura	
Montag	16:15 - 17:00 ETZ J91
	17:15 - 18:00 ETZ J91
Dienstag	14:15 - 15:00 ML F36
	15:15 - 16:00 ML F36
Donnerstag	09:45 - 10:30 HIT F31.2
	HIT K51
	10:45 - 11:30 HIT F31.2
	HIT K51

---

#### 401-0282-00 V Mathematik II

Kobel-Keller, Laura	
Dienstag	08:15 - 10:00 HG D7.2
Donnerstag/2w	08:15 - 10:00 HG D7.2

---

#### 401-0282-00 U Mathematik II

Kobel-Keller, Laura	
Donnerstag/2w	08:15 - 10:00 CHN D46
	HG D7.2
	LEE C104
	LFW B2

---

#### 401-5350-00 K Analysis Seminar

Carlotto, Alessandro	Figalli, Alessio
Hungerbühler, Norbert	Iacobelli, Mikaela
Kobel-Keller, Laura	Rivière, Tristan
Serra, Joaquim	
Dienstag	15:15 - 16:00 HG G43

---

### Kober, Tom Dr.

E-Mail: tkober@ethz.ch

---

#### 151-0160-00 V Nuclear Energy Systems

Eichler, Robert	Burgherr, Peter
Hummel, Wolfgang	Kämpfer, Thomas
Kober, Tom	Streit, Marco
Zhang, Xiaojin	
Donnerstag	10:15 - 12:00 HG E33.3

---

#### 151-0160-00 U Nuclear Energy Systems

Eichler, Robert	Burgherr, Peter
Hummel, Wolfgang	Kämpfer, Thomas
Kober, Tom	Streit, Marco
Zhang, Xiaojin	
Donnerstag	12:15 - 13:00 HG E33.3

---

### Kobert, Niki

E-Mail: niki.kobert@chem.ethz.ch

---

#### 376-0010-00 P Praktikum Chemie

Kobert, Niki	
Donnerstag/1	07:45 - 11:30 HCI J190.2
Donnerstag/2	07:45 - 11:30 HCI J190.2
	HCI J192.2
Donnerstag/1	07:45 - 11:30 HCI J192.2
	HCI J194.2
Donnerstag/2	07:45 - 11:30 HCI J194.2
	HCI J196.2
Donnerstag/1	07:45 - 11:30 HCI J196.2
	HCI J198.2
Donnerstag/2	07:45 - 11:30 HCI J198.2
	12:45 - 16:30 HCI J190.2
Donnerstag/1	12:45 - 16:30 HCI J190.2
	HCI J192.2
Donnerstag/2	12:45 - 16:30 HCI J192.2
Donnerstag/1	12:45 - 16:30 HCI J194.2
Donnerstag/2	12:45 - 16:30 HCI J194.2
Donnerstag/1	12:45 - 16:30 HCI J196.2
Donnerstag/2	12:45 - 16:30 HCI J196.2
	HCI J198.2
Donnerstag/1	12:45 - 16:30 HCI J198.2
24.02.	11:00 - 12:00 ON LINE

---

### Koch, Klemens Dr.

E-Mail: klemens.koch@usys.ethz.ch

---

#### 751-9005-00 A Mentorierte Arbeit fachwissenschaftliche Vertiefung mit pädagogischem Fokus Agrarwissenschaft A

Kaufmann, Gabriel	Koch, Klemens
Lerch, Urs	

---

#### 752-9005-00 A Mentorierte Arbeit fachwissenschaft. Vertiefung mit pädag. Fokus

## Lebensmittelwissenschaften

Kaufmann, Gabriel  
Lerch, Urs

Koch, Klemens

### Koch, Ueli Dr.

E-Mail: uelikoch@ethz.ch

#### 227-1101-00 S How to Write Scientific Texts

Koch, Ueli

28.04.	16:15 - 18:00	HG D1.1
05.05.	16:15 - 18:00	HG D1.1

### Kochmann, Dennis Prof. Dr.

Mechanik und Materialforschung

E-Mail: dmk@ethz.ch

#### 151-0079-31 A Swissloop

Kochmann, Dennis

#### 151-0079-99 S Vacuum Transport Seminar: Insights into Hyperloop Research

Kochmann, Dennis

Montag/2w	18:15 - 19:00	LEE E101
-----------	---------------	----------

#### 151-0518-00 G Computational Mechanics I: Intro to FEA

Kochmann, Dennis

Montag	10:15 - 12:00	HG D3.2
Mittwoch	14:15 - 16:00	HG D3.2

#### 151-0520-00 G Multiscale Modeling

Kochmann, Dennis

Donnerstag	14:15 - 17:00	LEE C104
------------	---------------	----------

### Koella, Jacob Prof. Dr.

Quantitative Ökologie und Parasitologie

E-Mail: jacob.koella@usys.ethz.ch

#### 701-0330-00 V Evolutive Epidemiologie von Infektionskrankheiten

Koella, Jacob

Montag	14:15 - 16:00	CHN E42
--------	---------------	---------

### Koeppel, Gaudenz Alesch Dr.

E-Mail: koeppel@eeh.ee.ethz.ch

#### 227-0730-00 G Power Market II - Modeling and Strategic Positioning

Reichelt, Dieter

Koeppel, Gaudenz Alesch

Mittwoch	08:15 - 12:00	ML F36
----------	---------------	--------

### Kohler, Daniel

E-Mail: kohlerda@ethz.ch

#### 101-0558-00 G Sprengtechnik

Kapp, Michael Johannes  
Streuli, Urs

Kohler, Daniel  
von Ah, Matthias Andreas

13.06.- 18.06.	08:00 - 17:30	HIL E19.3
18.06.	08:00 - 11:30	HIL E19.3

### Kohler, Matthias Prof.

Architektur und Digitale Fabrikation

E-Mail: kohler@arch.ethz.ch

#### 063-0610-22 V The Digital in Architecture

Gramazio, Fabio

Kohler, Matthias

Donnerstag	14:45 - 15:30	HIL E6
------------	---------------	--------

#### 063-0610-22 U The Digital in Architecture

Gramazio, Fabio

Donnerstag

Kohler, Matthias

15:45 - 17:30

HCI D4  
HCI D6  
HIB D13.1  
HIB E52  
HIL B18.2  
HIL C10.2  
HIL E65

#### 069-0003-00 G Integrated Design and Robotic Fabrication Project

Gramazio, Fabio  
Burger, Joris Jan

Aejmelaeus-Lindström, Petrus  
Kohler, Matthias

#### 069-0100-00 D Master's Thesis

Gramazio, Fabio  
Kohler, Matthias

Dillenburger, Benjamin

### Köhler, Katja Dr.

E-Mail: katja.koehler@biol.ethz.ch

#### 551-0974-00 G Fachwissenschaftliche Vertiefung in Biologie mit pädagogischem Fokus: Biologische Konzepte

Barral, Yves

Köhler, Katja

Stocker, Hugo

Dienstag	08:45 - 10:30	HIT J53
----------	---------------	---------

#### 551-0974-00 A Fachwissenschaftliche Vertiefung in Biologie mit pädagogischem Fokus: Biologische Konzepte

Barral, Yves

Köhler, Katja

Stocker, Hugo

### Kokschi, Mario

E-Mail: mkokschi@ethz.ch

#### 101-0259-00 G Revitalisierung von Fließgewässern

Schalko, Isabella

Detert, Martin

Kokschi, Mario

Weber, Christine

Donnerstag 12.05. 02.06.	09:45 - 11:30 09:45 - 11:30 09:45 - 11:30	HIL E7 HPV G5 HIL E9
--------------------------------	---	----------------------------

### Kolar, Johann Walter Prof. Dr.

Leistungselektronik

E-Mail: kolar@lem.ee.ethz.ch

#### 227-0004-10 P Netzwerke und Schaltungen Praktikum

Kolar, Johann Walter

Montag	14:15 - 18:00	ETZ C96.1 ETZ C96.2 ETZ C99
Freitag	14:15 - 18:00	ETZ C96.1 ETZ C96.2 ETZ C99

### Kolbe, Michaela PD Dr.

Arbeits- und Organisationspsychologie

E-Mail: mkolbe@ethz.ch

#### 377-0603-00 G Teamarbeit, Interprofessionalität und eigene Karriere

Kolbe, Michaela

Grande, Bastian

14.03.- 18.03.	08:15 - 17:00	CHN G46
-------------------	---------------	---------

14:00 - 18:00	LFW B3 Ex tern
---------------	-------------------

### Koller, Michael Prof. Dr.

E-Mail: michael.koller@math.ethz.ch

401-3923-00 V Selected Topics in Life Insurance Mathematics

Koller, Michael  
Mittwoch 12:15 - 14:00 LFV E41

**Kölliker, Roland Dr.**

E-Mail: roland.koelliker@usys.ethz.ch

751-0201-00 G Wissenschaftliches Arbeiten in den Agrarwissenschaften I: Grundlagen

Kölliker, Roland Studer, Bruno  
Montag/1 14:15 - 16:00 LFW B1

751-3500-00 V Pflanzenzüchtung

Hund, Andreas Kölliker, Roland  
Mittwoch 16:15 - 18:00 LFW B1

751-3606-00 G Molecular Plant Breeding

Studer, Bruno Kölliker, Roland  
Nay, Michelle Maria Yates, Steven  
Dienstag 10:15 - 12:00 LFW C1

**Koll-Schretzenmayr, Martina Dr.**

E-Mail: schretz@ethz.ch

103-0428-02 G Planerisches Entwerfen und Argumentieren

Nollert, Markus Gatti, Marianne  
Koll-Schretzenmayr, Martina Pibernik, Elena  
Dienstag 13:45 - 17:30 HIL C10.2

**Komarov, Evgenij Dr.**

E-Mail: ekomarov@ethz.ch

363-0552-00 G Economic Growth and Resource Use

Komarov, Evgenij  
Dienstag 14:15 - 16:00 HG F26.5  
IFW A36

364-0576-00 G Advanced Sustainability Economics

Bretschger, Lucas Komarov, Evgenij  
31.01. 09:15 - 18:00 ZUE G1  
01.02. 09:15 - 18:00 ZUE G1  
02.02. 09:15 - 18:00 ZUE G1  
03.02. 09:15 - 18:00 ZUE G1  
04.02. 09:15 - 18:00 ZUE G1

**Komm, Dennis Prof. Dr.**

Algorithmen und Didaktik

E-Mail: dennis.komm@inf.ethz.ch

252-0842-00 V Programmieren und Problemlösen

Komm, Dennis Dahinden, Markus  
Fischer, Manuela  
Donnerstag 16:15 - 18:00 IFW A36

252-0842-00 U Programmieren und Problemlösen

Komm, Dennis Dahinden, Markus  
Fischer, Manuela  
Montag 14:15 - 15:00 CAB H56  
Donnerstag 10:15 - 11:00 IFW A36

272-0302-00 V Approximations- und Online- Algorithmen

Böckenhauer, Hans-Joachim Komm, Dennis  
Donnerstag 10:15 - 12:00 CAB G52

272-0302-00 U Approximations- und Online- Algorithmen

Böckenhauer, Hans-Joachim Komm, Dennis  
Donnerstag 14:15 - 15:00 CAB G52

272-0302-00 A Approximations- und Online- Algorithmen

Böckenhauer, Hans-Joachim Komm, Dennis

**Kong, Xiang-Zhao Dr.**

E-Mail: xiangzhao.kong@erdw.ethz.ch

651-4240-00 G Geofluids

Kong, Xiang-Zhao Driesner, Thomas  
Kyas, Svetlana Moreira Mulin Leal, Allan  
Montag 08:15 - 10:00 NO F11  
Mittwoch 16:15 - 18:00 NO F11

**Kontarakis, Zacharias Dr.**

E-Mail: zacharias.kontarakis@fgcz.ethz.ch

551-0130-00 P Grundlagen der Biologie II

Gstaiger, Matthias Aceto, Nicola  
Antunes Pereira, Jorge Alexandre Cangkrama, Michael  
Gehart, Helmuth Kontarakis, Zacharias  
Kovacs, Werner Leitner, Alexander  
Masneuf, Sophie Leslie Picotti, Paola  
Sauer, Uwe Truernit, Elisabeth Beate  
Wutz, Anton Zamboni, Nicola  
Montag 07:45 - 09:30 HPL D32  
07:45 - 11:30 HPL D34  
07:45 - 16:30 HCI E374  
HCI E378  
HCI E392  
HCI E396  
08:15 - 17:00 LFW E11  
LFW E15  
13:45 - 16:30 HPL D32  
HPL D34

551-1294-00 G Genetics, Genomics

Corn, Jacob Bomblies, Kirsten  
Genick, Ulrich Karl Kontarakis, Zacharias  
Schlapbach, Ralph Schwank, Gerald  
Sunagawa, Shinichi Voinnet, Olivier  
Weis, Karsten  
Dienstag 14:15 - 16:00 HG E7  
Donnerstag 13:45 - 15:30 HCI G3  
24.02. 13:45 - 15:30 HCI D4  
HCI E2  
HCI F2  
HCI F8  
31.05. 13:45 - 15:30 HCI D4  
HCI E2  
HCI F8  
HCI J8

**Kontogianni, Theodora Dr.**

E-Mail: theodora.kontogianni@inf.ethz.ch

263-5051-00 V AI Center Projects in Machine Learning Research

Ilic, Alexander Ellassady, Menna  
Engelmann, Francis Kontogianni, Theodora  
Marx, Alexander Ramponi, Giorgia  
Sanyal, Amartya Sorbaro Sindaci, Martino  
Mittwoch 16:15 - 18:00 HG D5.2

263-5051-00 A AI Center Projects in Machine Learning Research

Ilic, Alexander Ellassady, Menna  
Engelmann, Francis Kontogianni, Theodora  
Marx, Alexander Ramponi, Giorgia  
Sanyal, Amartya Sorbaro Sindaci, Martino



---

**Konukoglu, Ender Prof. Dr.**

Biomedizinische Bildverarbeitung

E-Mail: kender@vision.ee.ethz.ch

---

**227-0391-00 G** Medical Image Analysis  
Konukoglu, Ender Reyes Aguirre, Mauricio Antonio  
Dienstag 14:15 - 16:00 CAB G11

---

**227-0396-00 G** EXCITE Interdisciplinary Summer School on Bio-Medical Imaging

Kozerke, Sebastian Konukoglu, Ender  
Menze, Björn Wolf, Martin Peter  
Ziegler Lang, Urs

05.09.-16.09.	08:15 - 17:00	CAB G11
		CAB G61
08.09.	14:15 - 16:00	ETZ F91
09.09.	08:15 - 17:00	ETZ G91
	09:15 - 11:00	ETZ F91
10.09.	08:15 - 15:00	CAB G11
		CAB G61
12.09.	14:15 - 16:00	ETZ F91

---

**227-0449-00 S** Seminar in Biomedical Image Computing

Konukoglu, Ender Menze, Björn  
Reyes Aguirre, Mauricio Antonio  
Donnerstag 14:15 - 16:00 HG D3.3

---

**401-5860-00 S** Seminar in Robotics for CSE

Konukoglu, Ender Siegwart, Roland

---

**Kopf, Manfred Prof. Dr.**

Molekulare Biomedizin

E-Mail: manfred.kopf@biol.ethz.ch

---

**376-0152-00 V** Anatomie und Physiologie II

Ristow, Michael De Bock, Katrien  
Kopf, Manfred Slomianka, Lutz  
Spengler, Christina

Mittwoch	09:45 - 11:30	HCI G7
Donnerstag	08:15 - 10:00	HG F7

---

**376-0209-00 V** Molecular Disease Mechanisms

Wolftrum, Christian Gahlon, Hailey  
Kopf, Manfred

Montag	13:45 - 15:30	HPH G3
Dienstag	09:45 - 11:30	HPV G4

---

**551-0318-00 V** Immunology II

Oxenius, Annette Kopf, Manfred  
Leibundgut, Salomé Régine Wetter Slack, Emma  
Montag 08:00 - 09:35 HIL E4

---

**551-0396-01 P** Immunology I

Oxenius, Annette Becher, Burkhard  
Groettrup, Marcus Kopf, Manfred  
Ludewig, Burkhard Münz, Christian  
Spörri, Roman van den Broek, Maries

---

**551-0509-00 K** Current Immunological Research in Zurich

Spörri, Roman Halin Winter, Cornelia  
Hardt, Wolf-Dietrich Kopf, Manfred  
Leibundgut, Salomé Régine Oxenius, Annette

---

**551-1100-00 S** Infectious Agents: From Molecular Biology to Disease

Hardt, Wolf-Dietrich Hehl, Adrian Benedikt  
Kopf, Manfred Leibundgut, Salomé Régine  
Münz, Christian Oxenius, Annette

Sander, Peter

Freitag 09:45 - 11:30 HIT J52

---

**551-1118-00 S** Cutting Edge Topics: Immunology and Infection Biology II

Oxenius, Annette Becher, Burkhard  
Halin Winter, Cornelia Joller, Nicole Christine  
Kopf, Manfred Leibundgut, Salomé Régine  
Münz, Christian Sallusto, Federica  
Spörri, Roman van den Broek, Maries

Dienstag	15:45 - 17:30	HCI J6
15.03.	16:00 - 18:00	ON LINE
22.03.	16:00 - 18:00	Y04 G30
05.04.	16:00 - 18:00	ON LINE
12.04.	16:00 - 18:00	ON LINE
26.04.	16:00 - 18:00	ON LINE

---

**551-1518-00 G** Molecular Mechanisms of Health and Disease

Werner, Sabine Aceto, Nicola  
Kopf, Manfred Oxenius, Annette  
Mittwoch 13:45 - 15:30 HCI J4

---

**551-1700-00 V** Introduction to Flow Cytometry

Kopf, Manfred Kisielow, Jan  
Kisielow, Malgorzata Tortola, Luigi  
Dienstag 08:45 - 09:30 HCP E47.3

---

**Koradia, Vishal Dr.**E-Mail: vkoradia@ethz.ch

---

**511-0031-00 G** Pharmaceutical Profiling to Product DesignKoradia, Vishal

---

**Korkhov, Volodymyr Prof. Dr.**

Membranproteine und Signaltransduktion

E-Mail: volodymyr.korkhov@mol.biol.ethz.ch

---

**551-1310-00 G** A Problem-Based Approach to Cellular Biochemistry

Peter, Matthias Korkhov, Volodymyr  
Neurohr, Gabriel Panse, Vikram  
Smith, Alicia Elizabeth van Drogen, Frank  
Freitag 07:45 - 09:30 HPM D7.2

---

**Korner-Nievergelt, Franziska Barbara Dr.**E-Mail: franziska.korner@usys.ethz.ch

---

**701-1428-00 P** Animal Migration and Research in Field Ornithology

Korner-Nievergelt, Franziska Bauer, Silke  
Barbara

---

**Köthenbürger, Marko Prof. Dr.**

Öffentliche Finanzen

E-Mail: koethenbuenger@ethz.ch

---

**363-1008-00 V** Public Economics

Köthenbürger, Marko Giommoni, Tommaso  
Donnerstag 10:15 - 12:00 LFW C5

---

**364-1045-00 S** Advances in Public Economics

Köthenbürger, Marko  
Freitag 10:15 - 12:00 LEE C104

---

**Kotyrba, Martin Dr.**E-Mail: kotyrba@inorg.chem.ethz.ch

---

**529-0948-00 P** Solid State Chemistry

Kovalenko, Maksym		Kotyriba, Martin
Yakunin, Sergii		
Dienstag	12:45 - 17:30	HCl C191.1 HCl C191.4
Mittwoch	12:45 - 17:30	HCl C191.1 HCl C191.4
Donnerstag	12:45 - 17:30	HCl C191.1 HCl C191.4
22.03.	12:45 - 17:30	HIT F12
07.04.	12:45 - 17:30	HIT F12

### Koubi, Vassiliki Prof. Dr.

E-Mail: vassiliki.koubi@ir.gess.ethz.ch

<b>857-0004-00 S</b>	Political Economy
Bernauer, Thomas	Koubi, Vassiliki
Donnerstag	09:15 - 12:00 IFW C33

### Koumoutsakos, Petros Dr.

Computational Science

E-Mail: petros@ethz.ch

<b>101-0190-08 G</b>	Uncertainty Quantification and Data Analysis in Applied Sciences
Chatzi, Eleni	Koumoutsakos, Petros
Marelli, Stefano	Ntertimanis, Vasileios
Papadimitriou, Konstantinos	
09.05.- 11.05.	09:15 - 17:00 HG F26.3
12.05.- 16.05.	09:00 - 17:00 ON LINE
17.05.- 20.05.	09:15 - 17:00 ML H37.1

<b>151-0116-00 G</b>	High Performance Computing for Science and Engineering (HPCSE) II
Koumoutsakos, Petros	Martin, Sergio Miguel
Montag	10:15 - 12:00 ML H44 14:15 - 16:00 ML H44

<b>151-0116-00 P</b>	High Performance Computing for Science and Engineering (HPCSE) for CSE
Koumoutsakos, Petros	Martin, Sergio Miguel
Freitag	08:15 - 10:00 HG E26.1

### Kouyos, Roger Dimitri Dr.

E-Mail: roger.kouyos@env.ethz.ch

<b>701-1708-00 V</b>	Infectious Disease Dynamics
Regös, Roland Robert	Bonhoeffer, Sebastian
Kouyos, Roger Dimitri	Stadler, Tanja
Montag	10:15 - 12:00 CAB G11

### Kovacevic, Ivana Dr.

E-Mail: kovacevic@aps.ee.ethz.ch

<b>227-0250-00 V</b>	Power Semiconductor Packaging
Grossner, Ulrike	Kovacevic, Ivana
Montag	14:15 - 16:00 CLA E4

<b>227-0250-00 U</b>	Power Semiconductor Packaging
Grossner, Ulrike	Kovacevic, Ivana
Montag	16:15 - 18:00 CLA E4

### Kovacs, Werner PD Dr.

Metabolismus und Krankheit

E-Mail: werner.kovacs@biol.ethz.ch

<b>551-0130-00 P</b>	Grundlagen der Biologie II
Gstaiger, Matthias	Aceto, Nicola
Antunes Pereira, Jorge Alexandre	Cangkrama, Michael

Gehart, Helmuth		Kontarakis, Zacharias
Kovacs, Werner		Leitner, Alexander
Masneuf, Sophie Leslie		Picotti, Paola
Sauer, Uwe		Truernit, Elisabeth Beate
Wutz, Anton		Zamboni, Nicola
Montag	07:45 - 09:30	HPL D32
	07:45 - 11:30	HPL D34
	07:45 - 16:30	HCl E374 HCl E378 HCl E392 HCl E396
	08:15 - 17:00	LFW E11 LFW E15
	13:45 - 16:30	HPL D32 HPL D34

### 551-0326-00 V Cell Biology

Werner, Sabine	Aceto, Nicola
Gehart, Helmuth	Kovacs, Werner
Schäfer, Matthias	Suter, Ulrich
Wutz, Anton	
Montag	09:45 - 11:30 HPV G4
Dienstag	07:45 - 09:30 HPV G4

### 551-1304-01 G Pathobiochemie

Kovacs, Werner	Dechant, Reinhard Christoph
Wolfrum, Christian	
Dienstag	10:15 - 12:00 HG D1.1

### Kovalenko, Maksym Prof. Dr.

Anorganische Funktionsmaterialien

E-Mail: mvkovalenko@ethz.ch

### 529-0122-00 G Inorganic Chemistry II

Kovalenko, Maksym	Kravchyk, Kostiantyn
Mittwoch	10:45 - 11:30 HCl D8 HCl H174 HCl J3 HCP E47.3
Donnerstag	07:45 - 09:30 HCl J7 11:45 - 12:30 HCl H8.1

### 529-0134-01 G Functional Inorganics

Kovalenko, Maksym	Kravchyk, Kostiantyn
Lippert, Thomas	Raino, Gabriele
Freitag	11:45 - 14:30 HCl J3

### 529-0199-00 K Inorganic and Organometallic Chemistry

Grüzmacher, Hansjörg	Bezdek, Máté
Copéret, Christophe	Günther, Detlef
Kovalenko, Maksym	Lippert, Thomas
Mougel, Victor	Steinegger, Patrick
Dienstag	15:45 - 19:30 HCl J7

### 529-0948-00 P Solid State Chemistry

Kovalenko, Maksym	Kotyriba, Martin
Yakunin, Sergii	
Dienstag	12:45 - 17:30 HCl C191.1 HCl C191.4
Mittwoch	12:45 - 17:30 HCl C191.1 HCl C191.4
Donnerstag	12:45 - 17:30 HCl C191.1 HCl C191.4
22.03.	12:45 - 17:30 HIT F12
07.04.	12:45 - 17:30 HIT F12

### Kowalski, Emmanuel Prof. Dr.

Mathematik

E-Mail: emmanuel.kowalski@math.ethz.ch

### Kowatsch, Tobias Dr.

E-Mail: tkowatsch@ethz.ch

363-1130-00 V Digital Health  
Kowatsch, Tobias  
Donnerstag 10:15 - 12:00 HG E33.5

375-0001-00 G Introduction to Digital Health  
Kowatsch, Tobias Da Conceição Barata, Filipe  
Fleisch, Elgar von Wangenheim, Florian  
Wortmann, Felix

375-0002-00 G Assessing Digital Health Interventions  
(Group Project 1)  
Kowatsch, Tobias

### Kozbur, Damian

E-Mail: damian.kozbur@math.ethz.ch

401-5620-00 K Research Seminar on Statistics  
Bühlmann, Peter L. Maathuis, Marloes H.  
Meinshausen, Nicolai van de Geer, Sara  
Bandeira, Afonso Furrer, Reinhard  
Held, Leonhard Hothorn, Torsten  
Kozbur, Damian Wolf, Michael  
Freitag 15:15 - 17:00 HG G19.1  
07.04. 16:15 - 18:00 HG D7.1

### Kozerke, Sebastian Prof. Dr.

Biomedizinische Bildgebung

E-Mail: kozerke@biomed.ee.ethz.ch

227-0383-00 G Medizinische Bildgebung I  
Kozerke, Sebastian Schibli, Roger  
Wolf, Martin Peter  
Montag 13:15 - 16:00 ETF C1

227-0383-10 G Medizinische Bildgebung II  
Kozerke, Sebastian  
21.03.- 08:15 - 18:00 HG D1.2  
25.03.

227-0396-00 G EXCITE Interdisciplinary Summer  
School on Bio-Medical Imaging  
Kozerke, Sebastian Konukoglu, Ender  
Menze, Björn Wolf, Martin Peter  
Ziegler Lang, Urs  
05.09.- 08:15 - 17:00 CAB G11  
16.09. CAB G61  
08.09. 14:15 - 16:00 ETZ F91  
09.09. 08:15 - 17:00 ETZ G91  
09:15 - 11:00 ETZ F91  
10.09. 08:15 - 15:00 CAB G11  
CAB G61  
12.09. 14:15 - 16:00 ETZ F91

227-0948-00 G Magnetic Resonance Imaging in  
Medicine  
Kozerke, Sebastian Weiger Senften, Markus  
Mittwoch 13:15 - 16:00 ETZ E7

227-0980-00 S Seminar on Biomedical Magnetic  
Resonance  
Prüssmann, Klaas P. Kozerke, Sebastian  
Weiger Senften, Markus  
Donnerstag 12:15 - 13:00 ETZ E6

### Kralovic, Richard Dr.

E-Mail: rkralovi@inf.ethz.ch

252-4910-00 S Randomized Algorithms  
Böckenhauer, Hans-Joachim Kralovic, Richard  
24.02. 16:15 - 18:00 CAB H52  
09.06. 09:15 - 18:00 LFW C4

10.06. 09:15 - 18:00 LFW C4  
13.06. 09:15 - 18:00 HG E22

### Krämer, Stefanie-Dorothea Prof.

Biopharmazie

E-Mail: stefanie.kraemer@pharma.ethz.ch

535-0002-00 V Einführung in die Pharmazeutischen  
Wissenschaften II

Hall, Jonathan Burden, Andrea  
Erni, Stefan Eyer, Klaus  
Halin Winter, Cornelia Krämer, Stefanie-Dorothea  
Kut Bacs, Elvan Müller, Cristina  
Steuer, Christian  
Mittwoch 08:00 - 09:35 HIL E9

535-0240-00 P Praktikum Biopharmazie

Krämer, Stefanie-Dorothea

535-0241-03 V Biopharmazie

Krämer, Stefanie-Dorothea

Donnerstag 09:45 - 11:30 HCI J6  
Freitag/1 07:45 - 09:30 HCI J6  
17.08. 08:50 - 11:30 HIL E7

### Krause, Andreas Prof. Dr.

Informatik

E-Mail: krausea@ethz.ch

252-0220-00 V Introduction to Machine Learning

Krause, Andreas Yang, Fan  
Dienstag 14:15 - 16:00 ETA F5  
ETF E1  
Mittwoch 14:15 - 16:00 ETA F5  
ETF E1

252-0220-00 U Introduction to Machine Learning

Krause, Andreas Yang, Fan  
Freitag 14:15 - 16:00 ML D28

252-0220-00 A Introduction to Machine Learning

Krause, Andreas Yang, Fan

252-0945-00 S Doctoral Seminar Machine Learning

He, Niao Sachan, Mrinmaya  
Krause, Andreas Rätsch, Gunnar  
Dienstag 12:15 - 13:00 CAB G56

### Krauser, Mario Dr.

E-Mail: mario.krauser@istp.ethz.ch

860-0100-00 K Doctoral Colloquium in Public Policy

Krauser, Mario Bernauer, Thomas  
Garrett, Rachael Schmidt, Tobias  
Steffen, Bjarne

### Kravchyk, Kostiantyn Dr.

E-Mail: kravchyk@inorg.chem.ethz.ch

529-0122-00 G Inorganic Chemistry II

Kovalenko, Maksym Kravchyk, Kostiantyn  
Mittwoch 10:45 - 11:30 HCI D8  
HCI H174  
HCI J3  
HCP E47.3  
Donnerstag 07:45 - 09:30 HCI J7  
11:45 - 12:30 HCI H8.1

529-0134-01 G Functional Inorganics

Kovalenko, Maksym Kravchyk, Kostiantyn  
Lippert, Thomas Raino, Gabriele  
Freitag 11:45 - 14:30 HCI J3

---

**Krebs, Andreas**

E-Mail: andreas.krebs@hest.ethz.ch

---

<b>376-0014-00 G</b>	Praktikum Trainingslehre	
Krebs, Andreas	Baumgartner, Daniel	
Sonderegger, Andi		
Donnerstag/2	13:00 - 17:00	UNI ZH.
Donnerstag/1	13:00 - 17:00	UNI ZH.

---

**Kremer, Katrina Dr.**

E-Mail: katrina.kremer@sed.ethz.ch

---

<b>651-4056-00 G</b>	Limnogeology	
Dubois, Nathalie	Gilli, Adrian	
Kremer, Katrina	Strupler, Michael	
Donnerstag	10:15 - 12:00	HG F26.5

---

**Kretzschmar, Ruben Prof. Dr.**

Bodenchemie

E-Mail: ruben.kretzschmar@env.ethz.ch

---

<b>701-0034-06 P</b>	Integriertes Praktikum: Boden	
Kretzschmar, Ruben	Carminati, Andrea	
Dötterl, Sebastian	Walthert, Lorenz	
17.05.	14:15 - 18:00	CHN E46
02.06.	14:15 - 18:00	LEE E101

---

---

<b>701-0362-00 P</b>	Böden und Vegetation der Alpen (Exkursion)	
Widmer, Alex	Kretzschmar, Ruben	

---

---

<b>701-0501-AA R</b>	Pedosphere	
Kretzschmar, Ruben		

---

---

<b>701-1302-00 S</b>	Term Paper: Seminar	
Winkel, Lenny	Ackermann, Martin	
Deiner, Kristy	Gruber, Nicolas	
Hering, Janet	Kipfer, Rolf	
Kretzschmar, Ruben	Lever, Mark	
McNeill, Kristopher	Mitrano, Denise	
N'Guyen van Chinh, Anouk	Sander, Michael	
Schroth, Martin Herbert	Schubert, Carsten	
Freitag	14:15 - 16:00	CHN E42

---

---

<b>701-1303-00 A</b>	Term Paper 1: Writing	
Winkel, Lenny	Ackermann, Martin	
Casacuberta Arola, Núria	Deiner, Kristy	
Gruber, Nicolas	Hering, Janet	
Kipfer, Rolf	Kretzschmar, Ruben	
Lever, Mark	McNeill, Kristopher	
Mitrano, Denise	N'Guyen van Chinh, Anouk	
Sander, Michael	Schroth, Martin Herbert	
Schubert, Carsten		
Freitag	14:15 - 16:00	CHN E42

---

**Kreuzer, Michael Prof. em. Dr.**

Tierernährung

E-Mail: michael.kreuzer@usys.ethz.ch

---

<b>751-7800-00 G</b>	Qualität tierischer Produkte	
Kreuzer, Michael	Giller, Katrin	
Niu, Mutian	Terranova, Melissa	
Donnerstag	08:15 - 10:00	LFW C5

---

**Krieger, Ulrich Dr.**

E-Mail: ulrich.krieger@env.ethz.ch

---

<b>701-0234-00 V</b>	Messmethoden in der Atmosphärenchemie	
----------------------	---------------------------------------	--

---

---

Krieger, Ulrich		
Donnerstag	14:15 - 16:00	CHN G42

---

---

<b>701-0460-00 P</b>	Praktikum Atmosphäre und Klima	
Krieger, Ulrich	Böttcher, Maxi	
Modini, Robin	Peter, Thomas	
Prévôt, André		
Donnerstag	08:15 - 17:00	CHN G42
	16:15 - 18:00	CHN D42
Freitag	08:15 - 16:00	CHN G42

---

---

<b>701-1238-00 P</b>	Advanced Field and Lab Studies in Atmospheric Chemistry and Climate	
Krieger, Ulrich		

---

---

<b>701-1262-00 P</b>	Atmospheric Chemistry Lab Work	
Marcolli, Claudia	Krieger, Ulrich	
Peter, Thomas		

---

**Krismer, Florian Dr.**

E-Mail: krismer@lem.ee.ethz.ch

---

<b>227-0248-00 G</b>	Power Electronic Systems II	
Biela, Jürgen	Krismer, Florian	
Dienstag	14:15 - 18:00	ETF C1

---

**Kröger, Martin Prof. Dr.**

Computational Polymer Physics

E-Mail: mk@mat.ethz.ch

---

<b>327-0502-AA R</b>	Polymers I	
Kröger, Martin		

---

---

<b>327-0710-00 S</b>	Polymer Physics	
Öttinger, Hans Christian	Kröger, Martin	
Mittwoch	09:45 - 11:30	HCP F43.4

---

**Kroner, Martin Dr.**

E-Mail: mkroner@ethz.ch

---

<b>402-0000-04 V</b>	Physikpraktikum 2	
Eichler, Alexander	Kroner, Martin	
Montag	13:45 - 14:30	HPH G2

---

---

<b>402-0000-04 P</b>	Physikpraktikum 2	
Eichler, Alexander	Kroner, Martin	
Montag	08:45 - 12:30	HPP
Donnerstag	12:45 - 16:30	HPP

---

---

<b>402-1900-00 V</b>	Datenanalyse in der Physik	
Eichler, Alexander	Kroner, Martin	
Dienstag	11:45 - 13:30	HCI G3

---

---

<b>402-1900-00 U</b>	Datenanalyse in der Physik	
Eichler, Alexander	Kroner, Martin	
Dienstag	15:45 - 17:30	HCI F8
		HIL E6
		HIT H42
		HPK D24.2
		HPL D32
		HPT C103
Freitag	14:15 - 16:00	ETZ F91
		ETZ G91
		ETZ H91
		HG D5.1
		HG E21
		HG G26.1
		HG G26.5

---

**Kropf, Chahan Michael Dr.**

E-Mail: chahan.kropf@usys.ethz.ch

---

<b>701-0034-22 P</b>	Integrated Practical: Python in	
----------------------	---------------------------------	--

---

## Geosciences

Folini, Doris Sylvia	Hauser, Mathias
Kropf, Chahan Michael	
Montag	14:15 - 18:00 CHN E46
Dienstag	14:15 - 18:00 CHN E46
Mittwoch	08:15 - 18:00 CHN E46

### 701-0660-00 P Praktikum Mensch-Umwelt Systeme

McCaughey, Jamie W	Bresch, David N.
Hanger-Kopp, Susanne	Kropf, Chahan Michael
Donnerstag	08:15 - 17:00 CHN E42
Freitag	08:15 - 17:00 CHN E46

## Kroschewski, Ruth Dr.

E-Mail: ruth.kroschewski@bc.biol.ethz.ch

### 551-0128-00 P Grundlagen der Biologie I

Gstaiger, Matthias	Cléry, Antoine
Dultz, Elisa	Giese, Christoph Hartmut
Kroschewski, Ruth	Künzler, Markus
Donnerstag	07:45 - 18:30 HCI E374 HCI E378 HCI E392 HCI E396
Freitag	07:45 - 18:30 HCI E374 HCI E378 HCI E392 HCI E396

### 551-0320-00 V Cellular Biochemistry (Part II)

Barral, Yves	Kroschewski, Ruth
Smith, Alicia Elizabeth	
Montag	15:45 - 17:30 HCI J6

### 551-1300-00 P Cause and Consequences of Unstable Genomes

Jagannathan, Madhav	Barral, Yves
Kroschewski, Ruth	Neurohr, Gabriel
Dienstag	12:45 - 16:30 HPM D7.2
Mittwoch	07:45 - 16:30 HPM D7.2
Donnerstag	07:45 - 16:30 HPM D7.2
Freitag	07:45 - 16:30 HPM D7.2

## Krstic, Srdan Dr.

E-Mail: srdan.krstic@inf.ethz.ch

### 252-0211-00 V Information Security

Hofheinz, Dennis	Krstic, Srdan
Paterson, Kenneth	Toro Pozo, Jorge Luis
Donnerstag	14:15 - 16:00 HG E7
Freitag	14:15 - 16:00 HG E7

### 252-0211-00 U Information Security

Hofheinz, Dennis	Krstic, Srdan
Paterson, Kenneth	Toro Pozo, Jorge Luis
Mittwoch	16:15 - 19:00 HG D7.2
Donnerstag	16:15 - 19:00 CAB G61

### 263-4600-00 V Formal Methods for Information Security

Krstic, Srdan	Sasse, Ralf
Sprenger, Christoph	
Dienstag	10:15 - 12:00 CAB G59

### 263-4600-00 U Formal Methods for Information Security

Krstic, Srdan	Sasse, Ralf
Sprenger, Christoph	
Dienstag	12:15 - 13:00 CAB G59

### 263-4600-00 A Formal Methods for Information Security

Krstic, Srdan	Sasse, Ralf
---------------	-------------

Sprenger, Christoph

## Krstic Marinkovic, Marina Prof. Dr.

Rechnergestützte Physik

E-Mail: marinama@ethz.ch

### 402-0812-00 V Computational Statistical Physics

Krstic Marinkovic, Marina	
Mittwoch	09:45 - 11:30 HCI J7

### 402-0812-00 U Computational Statistical Physics

Krstic Marinkovic, Marina	
Freitag	09:45 - 11:30 HCI F8 HPT C103

### 402-0893-00 S Particle Physics Seminar

Gehrmann, Thomas Kurt	Krstic Marinkovic, Marina
Dienstag	10:45 - 11:30 HIT E41.1

## Krütli, Pius Dr.

E-Mail: pius.kruetli@usys.ethz.ch

### 701-1502-00 P Transdisciplinary Case Study

Stauffacher, Michael	Krütli, Pius
Vienni Baptista, Bianca	
Mittwoch	14:15 - 18:00 CHN K77

### 701-1504-00 G ETH Global Development Summer School

Rom, Adina	Krütli, Pius
Tilley, Elizabeth	Zurbrügg, Christian
01.09.-14.09.	09:15 - 18:00 HG D16.2
01.09.-15.09.	08:15 - 18:00 LFV E41
	LFW B2 LFW B3 LFW C1 LFW E13 ML J34.1 ML J34.3 ML J37.1

## Kubik, Anna Alexandra Dr.

E-Mail: akubik@ethz.ch

### 151-0106-00 G Orbital Dynamics

Kubik, Anna Alexandra	
Dienstag	10:15 - 13:00 HG D5.2

### 151-0110-00 V Compressible Flows

Rösgen, Thomas	Kubik, Anna Alexandra
Donnerstag	08:15 - 10:00 ML F39

### 151-0110-00 U Compressible Flows

Rösgen, Thomas	Kubik, Anna Alexandra
Mittwoch	13:15 - 14:00 ML F38

## Kubilay, Aytaç Dr.

E-Mail: akubilay@ethz.ch

### 151-8002-00 V Bauphysik I: Wärme und Akustik

Kubilay, Aytaç	Ettlin, Markus
Donnerstag	09:45 - 11:30 HIL E3
14.07.	09:45 - 13:30 HIL E3

### 151-8004-00 G Building Physics III: Building Energy Demand and Urban Physics

Kubilay, Aytaç	Orehounig, Kristina
Montag	15:45 - 17:30 HIL E4
14.07.	13:45 - 17:30 HIL E3

---

**Küffer Schumacher, Christoph PD Dr.**

Plant and Global Change Ecology

E-Mail: christoph.kueffer@env.ethz.ch

---

**078-0203-00 G Urban Ecology**

Küffer Schumacher, Christoph

Donnerstag	08:50 - 11:30	ONA E16
04.05.	09:45 - 13:30	ONA E25

---

**701-0034-16 P Integriertes Praktikum: Neuartige Ökosysteme in der Stadt**

Küffer Schumacher, Christoph

23.05.	14:15 - 18:00	CHN F42
03.06.	14:15 - 18:00	CHN D46

---

**Kuhn, Gisela Anna Dr.**

E-Mail: gakuhn@ethz.ch

---

**376-1721-00 V Bone Biology and Consequences for Human Health**

Kuhn, Gisela Anna

Goldhahn, Jörg

Wehrle, Esther

Mittwoch	10:15 - 12:00	LFW C4
----------	---------------	--------

---

**Kumar, Naresh Dr.**

E-Mail: naresh.kumar@org.chem.ethz.ch

---

**529-0059-00 G Nanoscale Molecular Imaging**

Kumar, Naresh

Zenobi, Renato

Donnerstag	13:45 - 15:30	HIL E8
------------	---------------	--------

---

**529-0289-00 G Instrumentalanalyse organischer Verbindungen**

Zenobi, Renato

Eyer, Klaus

Kumar, Naresh

Yamakoshi, Yoko

Donnerstag	09:45 - 11:30	HCI J7
------------	---------------	--------

---

**Kündig, Rainer Dr.**

E-Mail: rainer.kuendig@erdw.ethz.ch

---

**651-4026-00 G Applied Mineralogy and Non-Metallic Resources II**

Kündig, Rainer

Grobéty, Bernard

Montag	10:15 - 12:00	NO D1
--------	---------------	-------

---

**Küng Krähenmann, Angela Dr.**

E-Mail: angela.kueng@pharma.ethz.ch

---

**535-5523-00 V Therapeutic Skills III**

Erni, Stefan

Küng Krähenmann, Angela

Kut Bacs, Elvan

Obriest, Petra

Petralli-Nietlispach, Daniela

Prader-Schneiter, Katharina

Stämpfli, Dominik

Wiedemeier, Peter

17.01.-	08:00 - 18:00	ON LINE
27.01.		
02.03.-	07:45 - 17:30	HIT E51
03.03.		
28.03.-	08:15 - 18:00	ML H37.1
29.03.		
19.04.	08:15 - 18:00	RZ F21
24.05.	07:45 - 17:30	HIT E51
25.05.	08:15 - 18:00	ML H37.1

---

**Kunz, Andreas Prof. Dr.**

E-Mail: kunz@iwf.mavt.ethz.ch

---

**151-0075-31 A Paris Hybrid**

Kunz, Andreas

---

**151-0306-00 G Visualization, Simulation and Interaction - Virtual Reality I**

Kunz, Andreas

Donnerstag	14:15 - 18:00	ML H44
------------	---------------	--------

---

**Kunze, Karsten Dr.**

E-Mail: karsten.kunze@scopem.ethz.ch

---

**327-2125-00 P Microscopy Training SEM I - Introduction to SEM**

Zeng, Peng

Bittermann, Anne Greet

Gerstl, Stephan

Grafulha Morales, Luiz

Kunze, Karsten

Reuteler, Joakim

14.03.	07:45 - 12:30	HIT F13
15.03.	07:45 - 12:30	HIT F13
16.03.	07:45 - 12:30	HIT F13
18.03.	12:45 - 15:30	HIT F13
02.05.-	07:45 - 13:30	HIT F11.1
04.05.		
06.05.	11:45 - 15:30	HIT K52

---

**327-2129-00 P Analytical Electron Microscopy: EDS**

Zeng, Peng

Grafulha Morales, Luiz

Kunze, Karsten

Sologubenko, Alla

14.06.	07:45 - 12:30	HIT K51
15.06.	07:45 - 12:30	HIT K51
16.06.	13:45 - 17:30	HIT K51

---

**Künzler, Markus Prof. Dr.**

E-Mail: markus.kuenzler@micro.biol.ethz.ch

---

**551-0128-00 P Grundlagen der Biologie I**

Gstaiger, Matthias

Cléry, Antoine

Dultz, Elisa

Giese, Christoph Hartmut

Kroschewski, Ruth

Künzler, Markus

Donnerstag	07:45 - 18:30	HCI E374
		HCI E378
		HCI E392
		HCI E396
Freitag	07:45 - 18:30	HCI E374
		HCI E378
		HCI E392
		HCI E396

---

**551-0334-00 P Molecular Defense Mechanisms of Fungi**

Künzler, Markus

Dienstag/2	12:45 - 16:30	HCI F420
Mittwoch/2	07:45 - 16:30	HCI F420
Donnerstag/2	07:45 - 16:30	HCI F420
Freitag/2	07:45 - 16:30	HCI F420

---

**551-1109-00 K Seminars in Microbiology**

Hardt, Wolf-Dietrich

Künzler, Markus

Piel, Jörn

Sunagawa, Shinichi

Vorholt-Zambelli, Julia

Mittwoch	15:45 - 17:30	HCI J3
23.03.	16:00 - 18:00	ON LINE
11.05.	15:45 - 17:30	HCI J4
20.05.	11:45 - 13:30	HCI J6

---

**Künzli, Nino Dr.**

E-Mail: nino.kuenzli@hest.ethz.ch

---

**377-0666-00 K This is Public Health**

Huisman, Jana

Künzli, Nino

Mittwoch	18:15 - 20:00	HG D5.2
----------	---------------	---------

---

**Kurpisz, Adam Andrzej Dr.**

E-Mail: adam.kurpisz@ifor.math.ethz.ch

---

**401-3904-22 G Convex Optimization**

Kurpisz, Adam Andrzej

Mittwoch	16:15 - 18:00	HG D1.1
Freitag	12:15 - 13:00	HG E1.1

---

**Kutay, Ulrike Prof. Dr.**

Biochemie

E-Mail: [ulrike.kutay@bc.biol.ethz.ch](mailto:ulrike.kutay@bc.biol.ethz.ch)

---

**551-0126-00 G Grundlagen der Biologie II: Zellen**

Weis, Karsten	Allain, Frédéric
Barral, Yves	Hardt, Wolf-Dietrich
Kutay, Ulrike	Peter, Matthias
Zemp, Ivo	
Montag	11:45 - 13:30 HCl G3
Dienstag	16:15 - 18:00 HG F1
Mittwoch	11:45 - 13:30 HCl G3

---

**551-0339-00 P Molecular Mechanisms of Cell Dynamics**

Dultz, Elisa	Barral, Yves
Kutay, Ulrike	Peter, Matthias
Weis, Karsten	
Dienstag/1	12:45 - 16:30 HPM D7.2
Mittwoch/1	07:45 - 16:30 HPM D7.2
Donnerstag/1	07:45 - 16:30 HPM D7.2
Freitag/1	07:45 - 16:30 HPM D7.2

---

**551-1312-00 P RNA-Biology II**

Jonas, Stefanie	Allain, Frédéric
Corn, Jacob	Kutay, Ulrike
Voinnet, Olivier	
08.04.	08:45 - 10:30 HPL D34
28.04.	07:45 - 09:30 HPK D3

---

**Kut Bacs, Elvan Dr.**E-Mail: [elvan.kut@pharma.ethz.ch](mailto:elvan.kut@pharma.ethz.ch)

---

**511-0010-00 G Scientific Concepts and Methods**

Kut Bacs, Elvan	Collado Diaz, Victor
Otto, Vivianne Irene	Sieroka, Norman

---

**511-0013-00 G Ethics in Research and Drug Development**

Kut Bacs, Elvan	
Montag	07:45 - 17:30 HCP E47.2
Dienstag	07:45 - 17:30 HCP E47.2
Mittwoch	07:45 - 17:30 HCP E47.2
Donnerstag	07:45 - 17:30 HCP E47.2
Freitag	07:45 - 17:30 HCP E47.2

---

**535-0002-00 V Einführung in die Pharmazeutischen Wissenschaften II**

Hall, Jonathan	Burden, Andrea
Erni, Stefan	Eyer, Klaus
Halin Winter, Cornelia	Krämer, Stefanie-Dorothea
Kut Bacs, Elvan	Müller, Cristina
Steuer, Christian	
Mittwoch	08:00 - 09:35 HIL E9

---

**535-5520-00 G Klinische Kasuistiken**

Kut Bacs, Elvan	Erni, Stefan
Obrist, Petra	
Montag/2w	09:00 - 12:00 ON LINE
13.06.	09:00 - 12:00 ON LINE

---

**535-5523-00 V Therapeutic Skills III**

Erni, Stefan	Küng Krähenmann, Angela
Kut Bacs, Elvan	Obrist, Petra
Petralli-Nietlispach, Daniela	Prader-Schneiter, Katharina
Stämpfli, Dominik	Wiedemeier, Peter
17.01.-	08:00 - 18:00 ON LINE
27.01.	
02.03.-	07:45 - 17:30 HIT E51
03.03.	
28.03.-	08:15 - 18:00 ML H37.1
29.03.	
19.04.	08:15 - 18:00 RZ F21

24.05.	07:45 - 17:30	HIT E51
25.05.	08:15 - 18:00	ML H37.1

---

**535-5530-01 A Case Study I**

Obrist, Petra	Erni, Stefan
Kut Bacs, Elvan	Petralli-Nietlispach, Daniela
Stämpfli, Dominik	Wiedemeier, Peter

---

**535-5530-02 A Case Study II**

Obrist, Petra	Erni, Stefan
Kut Bacs, Elvan	Petralli-Nietlispach, Daniela
Stämpfli, Dominik	Wiedemeier, Peter

---

**535-5530-03 A Case Study III**

Obrist, Petra	Erni, Stefan
Kut Bacs, Elvan	Petralli-Nietlispach, Daniela
Stämpfli, Dominik	Wiedemeier, Peter

---

**535-5530-04 A Case Study IV**

Obrist, Petra	Erni, Stefan
Kut Bacs, Elvan	Petralli-Nietlispach, Daniela
Stämpfli, Dominik	Wiedemeier, Peter

---

**Kuttanharappel Soman, Ranjith Dr.**E-Mail: [soman@ibi.baug.ethz.ch](mailto:soman@ibi.baug.ethz.ch)

---

**101-0529-00 G Introduction to Extended Reality (XR) for Architecture, Engineering, Construction, and Operations**

Kuttanharappel Soman, Ranjith	
Donnerstag	09:45 - 11:30 HIL C10.2

---

**Kuvshinov, Alexey Prof. Dr.**

Mathematical Methods in Geophysics

E-Mail: [kuvshinov@erdw.ethz.ch](mailto:kuvshinov@erdw.ethz.ch)

---

**651-5104-00 G Deep Electromagnetic Sounding of the Earth and Planetary Interiors**

Kuvshinov, Alexey	Grayver, Alexander
Samrock, Friedemann	
Dienstag	10:15 - 12:00 NO E51.1

---

**Kyas, Svetlana Dr.**E-Mail: [svetlana.kyas@erdw.ethz.ch](mailto:svetlana.kyas@erdw.ethz.ch)

---

**651-4240-00 G Geofluids**

Kong, Xiang-Zhao	Driesner, Thomas
Kyas, Svetlana	Moreira Mulin Leal, Allan
Montag	08:15 - 10:00 NO F11
Mittwoch	16:15 - 18:00 NO F11

---

**Kyng, Rasmus Prof. Dr.**

Theoretische Informatik

E-Mail: [kyng@inf.ethz.ch](mailto:kyng@inf.ethz.ch)

---

**252-4225-00 S Presenting Theoretical Computer Science**

Gärtner, Bernd	Kyng, Rasmus
Steger, Angelika	Steurer, David
Welzl, Emo	
30.04.	08:15 - 17:00 HG D3.2
14.05.	08:15 - 17:00 HG D3.2

---

**263-4400-00 V Advanced Graph Algorithms and Optimization**

Kyng, Rasmus	
Montag	10:15 - 11:00 ML F39
Dienstag	16:15 - 18:00 CAB G51

---

**263-4400-00 U Advanced Graph Algorithms and Optimization**

Kyng, Rasmus			
Montag	11:15 - 12:00	ML F39	
<b>263-4400-00 A</b>	<b>Advanced Graph Algorithms and Optimization</b>		
Kyng, Rasmus			

### Lacroix, Christophe Prof. Dr.

Lebensmittelbiotechnologie

E-Mail: christophe.lacroix@hest.ethz.ch

<b>752-2302-00 V</b>	<b>Milk Science</b>		
Berard, Joel		Lacroix, Christophe	
Mittwoch/1	10:15 - 12:00	LFV E41	

<b>752-5002-00 V</b>	<b>Fermented Milk Products</b>		
Lacroix, Christophe			
Dienstag/1	08:15 - 10:00	LFV E41	
Donnerstag/1	08:15 - 10:00	LFO C13	

<b>752-5002-01 G</b>	<b>Fermented Plant and Meat Products</b>		
Lacroix, Christophe		Greppi, Anna	
Dienstag/2	08:15 - 10:00	LFV E41	
Donnerstag/2	08:15 - 10:00	LFO C13	

<b>752-5004-00 P</b>	<b>Lebensmittel-Biotechnologiepraktikum</b>		
Greppi, Anna		Lacroix, Christophe	
Pugin, Benoît			
Montag	16:15 - 19:00	LFV B42.1 LFV B42.2 LFV C42	
Dienstag	10:15 - 19:00	LFV B42.1 LFV B42.2 LFV C42	
Mittwoch	08:15 - 19:00	LFV B42.1 LFV B42.2 LFV C42	
Freitag	11:15 - 19:00	LFV B42.1 LFV B42.2 LFV C42	
18.03.	10:15 - 12:00	CAB G11	

<b>752-5102-00 V</b>	<b>Food Fermentation Biotechnology</b>		
Lacroix, Christophe		Pugin, Benoît	
Stevens, Marc			
Dienstag	10:15 - 12:00	LFV E41	

### La Fortezza, Marco Dr.

E-Mail: marco.lafortezza@env.ethz.ch

<b>701-1480-00 S</b>	<b>Evolutionary Developmental Biology</b>		
La Fortezza, Marco		Velicer, Gregory	
Dienstag	10:15 - 11:00	CAB G52	

### Lambercy, Olivier Dr.

E-Mail: olivier.lambercy@hest.ethz.ch

<b>151-0061-10 K</b>	<b>Ingenieur-Tool: Wissenschaftliches Arbeiten mit LaTeX und Vektorgraphiken</b>		
Lambercy, Olivier			
22.02.	14:15 - 18:00	HG D1.2	
23.02.	14:15 - 18:00	HG D1.2	
24.02.	14:15 - 18:00	HG D1.2	

<b>376-0210-00 G</b>	<b>Biomechatronics</b>		
Riener, Robert		Gerig, Nicolas	
Lambercy, Olivier			
Mittwoch	14:15 - 16:00	HG G5	
	16:15 - 17:00	ML F36 ML F38 ML H41.1	

<b>377-0607-00 P</b>	<b>Medizintechnik II</b>		
----------------------	--------------------------	--	--

Lambercy, Olivier			
07.03.	08:15 - 18:00	HG G1	
07.03.-11.03.	08:15 - 18:00	HG E23	
		HG F26.1 HG F26.3	
08.03.	08:15 - 12:00	HG G1	
09.03.	08:15 - 12:00	HG G1	
10.03.	08:15 - 12:00	HG G1	
11.03.	08:15 - 18:00	HG G1	

### Landers, Constantin

E-Mail: constantin.landiers@hest.ethz.ch

<b>851-0745-00 S</b>	<b>Ethics Workshop: The Impact of Digital Life on Society</b>		
Vayena, Effy		Amann, Julia	
Blasimme, Alessandro		Ferretti, Agata	
Landers, Constantin		Sleigh, Joanna	
16.03.	09:00 - 17:00	ON LINE	
17.03.	09:00 - 17:00	ON LINE	
31.03.	09:00 - 17:00	ON LINE	

### Lang, Kathrin Prof. Dr.

Chemische Biologie

E-Mail: kathrin.lang@org.chem.ethz.ch

<b>529-0732-00 G</b>	<b>Proteins and Lipids</b>		
Lang, Kathrin			
Montag	08:45 - 09:30	HCI J4	
	09:45 - 11:30	HCI J4	

### Lang, Urs Prof. Dr.

Mathematik

E-Mail: urs.lang@math.ethz.ch

<b>401-1262-07 V</b>	<b>Analysis II: mehrere Variablen</b>		
Lang, Urs			
Montag	08:15 - 10:00	ETA F5	
Mittwoch	08:15 - 10:00	HG F5 HG F7	
Donnerstag	16:15 - 18:00	ETA F5	

<b>401-1262-07 U</b>	<b>Analysis II: mehrere Variablen</b>		
Lang, Urs			
Montag	10:15 - 12:00	CAB G56 CHN D42 CHN D46 ETZ E8 ETZ E9 HG E33.3 HG E33.5 HG G26.3 LFW E13 ML H43 ML J34.3 ML J37.1 HG E33.5 CAB G59 CHN E42 ETZ K91 HG G26.5 LFW C11 ML J37.1 NO D11	
Dienstag	13:15 - 14:00	CHN D48 HG E33.1 HG G26.5 HG E33.3 LFW C5	
Mittwoch	16:15 - 17:00	CAB G52 CAB G56 ETZ E9 ETZ F91 LFW C1 LFW C11 LFW C4 NO D11	
Donnerstag	15:15 - 16:00		



Freitag	12:15 - 13:00	CLA E4 HG G26.5 ML F40
	13:15 - 14:00	ML J34.1 HG G26.5 LFW E13 ML J34.1
01.06.	18:45 - 20:30	HCI D2

#### 401-5530-00 K Geometry Seminar

Burger, Marc	Einsiedler, Manfred
Feller, Peter	Iozzi, Alessandra
Lang, Urs	
Mittwoch	16:15 - 18:00 HG G43

#### Langenberg, Silke Prof. Dr.

Konstruktionserbe und Denkmalpflege

E-Mail: langenberg@arch.ethz.ch

#### 052-0914-22 S Denkmalpflege: High-Tech

Langenberg, Silke	
Donnerstag	15:45 - 17:30 HIB E31
12.05.	15:45 - 17:30 HIL E10.1

#### 063-0910-22 V Denkmäler der Zukunft

Langenberg, Silke	
Freitag	11:45 - 13:30 HIL E3
22.04.	11:45 - 13:30 HIL E3

#### Langguth, Peter Prof. Dr.

(Professor Johannes Gutenberg-Universität Mainz)

E-Mail: peterla@ethz.ch

#### 511-0030-00 G Drug Metabolism and Pharmacokinetics in Drug Product Development

Langguth, Peter

#### Lanthaler, Samuel Dr.

E-Mail: samuel.lanthaler@sam.math.ethz.ch

#### 401-3652-00 V Numerical Methods for Hyperbolic Partial Differential Equations

Lanthaler, Samuel	
Montag	14:15 - 16:00 HG E1.1
Dienstag	16:15 - 18:00 NO C60

#### 401-3652-00 U Numerical Methods for Hyperbolic Partial Differential Equations

Lanthaler, Samuel	
Montag	16:15 - 17:00 HG F3

#### Lapidoth, Amos Prof. Dr.

Informationstheorie

E-Mail: lapidoth@isi.ee.ethz.ch

#### 227-0104-00 G Communication and Detection Theory

Lapidoth, Amos	
Dienstag	14:15 - 18:00 ETZ E8

#### Larsen, Tove Prof. Dr.

E-Mail: larsen@arch.ethz.ch

#### 066-0420-00 G Indoor Environment, Resources and Safety

Frangi, Andrea	Larsen, Tove
Schoenwald, Stefan Max	
Montag	12:45 - 15:30 HIT J51

#### Latorre, Daniela Dr.

E-Mail: latorred@biol.ethz.ch

#### 752-6450-00 G Food, Microbiota and Immunity: Debating the Evidence

Wetter Slack, Emma	Arnoldini, Markus
Keys, Tim	Latorre, Daniela
Dienstag	14:15 - 16:00 LFW B2

#### Laumanns, Marco PD Dr.

Operations Research

E-Mail: marco.laumanns@ifor.math.ethz.ch

#### Lawrance, Nicholas Dr.

E-Mail: nicholas.lawrance@mavt.ethz.ch

#### 151-0854-00 G Autonomous Mobile Robots

Sieewart, Roland	Chli, Margarita
Lawrance, Nicholas	
Dienstag	10:15 - 12:00 NO C60
	14:15 - 16:00 HG F1

#### Lazopoulos, Achillefs Dr.

E-Mail: alazopou@ethz.ch

#### 402-0844-00 V Quantum Field Theory II

Lazopoulos, Achillefs	
Montag	11:45 - 13:30 HCI J7
Freitag/2w	09:45 - 11:30 HCI J7

#### 402-0844-00 U Quantum Field Theory II

Lazopoulos, Achillefs	
Mittwoch	07:45 - 09:30 HIT H51
Freitag	09:45 - 11:30 HIT J51
	11:45 - 13:30 HIT J51

#### Lee, Juney Dr.

E-Mail: juney.lee@arch.ethz.ch

#### 063-0606-22 G Computational Structural Design II

Block, Philippe	Lee, Juney
Donnerstag	15:45 - 18:30 HIL E8

#### Leese, Matthias Prof. Dr.

Technologie und Governance

E-Mail: matthias.leese@gess.ethz.ch

#### Legner, Markus Dr.

E-Mail: markus.legner@inf.ethz.ch

#### 252-0064-00 V Computer Networks

Perrig, Adrian	Legner, Markus
Montag	14:15 - 16:00 HG E7
Freitag	10:15 - 12:00 HG E7

#### 252-0064-00 U Computer Networks

Perrig, Adrian	Legner, Markus
Dienstag	16:15 - 18:00 ML H44
	RZ F21
Donnerstag	14:15 - 16:00 HG D7.2

#### Lehmann Grunder, Peter Ulrich Dr.

E-Mail: peter.lehmann@env.ethz.ch

#### 701-0420-01 P Praktikum Biogeochemie

Winkel, Lenny	Bürgmann, Helmut
Lehmann Grunder, Peter Ulrich	McNeill, Kristopher
Schroth, Martin Herbert	Voegelin, Andreas
Donnerstag	08:15 - 17:00 CHN F46
Freitag	08:15 - 17:00 CHN F46

#### Lehner, Hermann Dr.

E-Mail: hermann.lehner@akd.ethz.ch

**252-0232-00 V Software Engineering**  
Friedrich Wicker, Felix Oliver Schwerhoff, Malte  
Lehner, Hermann  
Mittwoch 08:15 - 10:00 HG D1.1

**252-0232-00 U Software Engineering**  
Friedrich Wicker, Felix Oliver Schwerhoff, Malte  
Lehner, Hermann  
Donnerstag 16:15 - 17:00 ETZ J91  
IFW B42  
24.02. 16:15 - 17:00 HG D1.1  
03.03. 16:15 - 17:00 HG D1.1  
02.06. 15:15 - 17:00 CLA E4

### Lehner, Marion Dr.

E-Mail: marion.lehner@let.ethz.ch

**851-0370-00 S Didactic Basics for Student Teaching Assistants**  
Pedrocchi, Serena Lehner, Marion  
Volk, Benno

**851-0373-00 U Learning to Teach**  
Lehner, Marion Pedrocchi, Serena  
Volk, Benno

### Lei, Qinghua Dr.

E-Mail: qinghua.lei@erdw.ethz.ch

**651-4068-00 S Engineering Geology Seminar**  
Lei, Qinghua  
Dienstag 16:15 - 18:00 NO C6

### Leibundgut, Marc André Dr.

E-Mail: leibundgut@mol.biol.ethz.ch

**551-0436-00 P Cryo-Electron Microscopic Studies of Ribosomal Complexes with Biomedically Important Viral Proteins**  
Ban, Nenad Böhringer, Daniel  
Leibundgut, Marc André Lenarcic, Tea  
Dienstag/1 12:45 - 16:30 HPK H7  
Mittwoch/1 07:45 - 16:30 HPK H7  
Donnerstag/1 07:45 - 16:30 HPK H7  
Freitag/1 07:45 - 16:30 HPK H7

**551-1412-00 V Molecular and Structural Biology IV: Visualizing Macromolecules by X-Ray Crystallography and EM**  
Ban, Nenad Böhringer, Daniel  
Ishikawa, Takashi Leibundgut, Marc André  
Locher, Kaspar Pilhofer, Martin  
Wüthrich, Kurt  
Freitag 15:45 - 17:30 HPK D3

### Leibundgut, Salomé Régine Prof. Dr.

(Professorin Universität Zürich (UZH))

E-Mail: Isalome@biol.ethz.ch

**551-0318-00 V Immunology II**  
Oxenius, Annette Kopf, Manfred  
Leibundgut, Salomé Régine Wetter Slack, Emma  
Montag 08:00 - 09:35 HIL E4

**551-0509-00 K Current Immunological Research in Zurich**  
Spörri, Roman Halin Winter, Cornelia  
Hardt, Wolf-Dietrich Kopf, Manfred  
Leibundgut, Salomé Régine Oxenius, Annette

### 551-1100-00 S Infectious Agents: From Molecular Biology to Disease

Hardt, Wolf-Dietrich Hehl, Adrian Benedikt  
Kopf, Manfred Leibundgut, Salomé Régine  
Münz, Christian Oxenius, Annette  
Sander, Peter  
Freitag 09:45 - 11:30 HIT J52

### 551-1110-00 V Infektion

Hardt, Wolf-Dietrich Hehl, Adrian Benedikt  
Karrer, Urs Leibundgut, Salomé Régine  
Mittwoch 07:45 - 09:30 HPH G1

### 551-1118-00 S Cutting Edge Topics: Immunology and Infection Biology II

Oxenius, Annette Becher, Burkhard  
Halin Winter, Cornelia Joller, Nicole Christine  
Kopf, Manfred Leibundgut, Salomé Régine  
Münz, Christian Sallusto, Federica  
Spörri, Roman van den Broek, Maries  
Dienstag 15:45 - 17:30 HCI J6  
15.03. 16:00 - 18:00 ON LINE  
22.03. 16:00 - 18:00 Y04 G30  
05.04. 16:00 - 18:00 ON LINE  
12.04. 16:00 - 18:00 ON LINE  
26.04. 16:00 - 18:00 ON LINE

### Leine, Remco Ingmar Prof. Dr.

E-Mail: remco.leine@imes.mavt.ethz.ch

### Leipner, Jörg PD Dr.

Crop Science

E-Mail: joerg.leipner@usys.ethz.ch

### 751-4106-00 G Crop Phenotyping

Hund, Andreas Aasen, Helge  
Anderegg, Jonas Leipner, Jörg  
Roth, Lukas Walter, Achim  
Freitag 08:15 - 12:00 FMG B17.2

### Leitão Correia , João Paulo Dr.

E-Mail: jleitao@ethz.ch

### 102-0248-00 G Infrastructure Systems in Urban Water Management

Leitão Correia , João Paulo Maurer, Max  
Scheidegger, Andreas  
Montag 09:45 - 11:30 HIL E7

### Leitner, Alexander Dr.

E-Mail: leitner@imsb.biol.ethz.ch

### 551-0130-00 P Grundlagen der Biologie II

Gstaiger, Matthias Aceto, Nicola  
Antunes Pereira, Jorge Alexandre Cangkrama, Michael  
Gehart, Helmuth Kontarakis, Zacharias  
Kovacs, Werner Leitner, Alexander  
Masneuf, Sophie Leslie Picotti, Paola  
Sauer, Uwe Truernit, Elisabeth Beate  
Wutz, Anton Zamboni, Nicola  
Montag 07:45 - 09:30 HPL D32  
07:45 - 11:30 HPL D34  
07:45 - 16:30 HCI E374  
HCI E378  
HCI E392  
HCI E396  
08:15 - 17:00 LFW E11  
13:45 - 16:30 LFW E15  
HPL D32  
HPL D34

### 551-0224-00 G Advanced Proteomics

Picotti, Paola	Gillet, Ludovic
Leitner, Alexander	Pedrioli, Patrick
20.06.-	07:45 - 16:30 HIT J52
24.06.	
27.06.-	07:45 - 16:30 HCI F2
01.07.	

## Leitzinger, Christoph

E-Mail: leitzinc@ethz.ch

102-0325-AA R Waste Management

Leitzinger, Christoph

102-0325-00 G Abfalltechnik

Leitzinger, Christoph Morf, Leo Simon  
Dienstag 12:45 - 15:30 HIL E9

## Lenarcic, Tea Dr.

E-Mail: tea.lenarcic@mol.biol.ethz.ch

551-0436-00 P Cryo-Electron Microscopic Studies of Ribosomal Complexes with Biomedically Important Viral Proteins

Ban, Nenad	Böhringer, Daniel
Leibundgut, Marc André	Lenarcic, Tea
Dienstag/1	12:45 - 16:30 HPK H7
Mittwoch/1	07:45 - 16:30 HPK H7
Donnerstag/1	07:45 - 16:30 HPK H7
Freitag/1	07:45 - 16:30 HPK H7

## Lengler, Johannes Dr.

E-Mail: johannes.lengler@inf.ethz.ch

252-4202-00 S Seminar in Theoretical Computer Science

Welzl, Emo	Gärtner, Bernd
Hoffmann, Michael	Lengler, Johannes
Steger, Angelika	Steurer, David
Sudakov, Benjamin	
Dienstag	12:15 - 13:00 CAB G51
Donnerstag	12:15 - 13:00 CAB G51

## Lepori, Mattia Dr.

E-Mail: mattia.lepori@hest.ethz.ch

377-0604-00 P Krankenbett

Guigli Poretti, Marilù	Lepori, Mattia
25.04.	08:00 - 18:00 Ex tern
26.04.	08:00 - 18:00 Ex tern
27.04.	08:00 - 18:00 Ex tern
28.04.	08:00 - 18:00 Ex tern
29.04.	08:00 - 17:00 Ex tern

## Lerch, Urs

E-Mail: urs.lerch@usys.ethz.ch

751-9005-00 A Mentorierte Arbeit fachwissenschaftliche Vertiefung mit pädagogischem Fokus Agrarwissenschaft A

Kaufmann, Gabriel Koch, Klemens  
Lerch, Urs

752-9005-00 A Mentorierte Arbeit fachwissenschaft. Vertiefung mit pädag. Fokus Lebensmittelwissenschaften

Kaufmann, Gabriel Koch, Klemens  
Lerch, Urs

## Lerjen, Marie-Anne

E-Mail: marie-anne.lerjen@gta.arch.ethz.ch

056-0006-01 U Methoden des wissenschaftlichen Schreibens II

Lerjen, Marie-Anne  
Freitag 09:45 - 12:30 HIL E5

## Lerjen, Michael

E-Mail: mlerjen@mins.ee.ethz.ch

227-0085-17 P Projekte & Seminare: Bau eines drahtlosen Infrarot-Kopfhörers

Lerjen, Michael  
Mittwoch/2 13:15 - 17:00 ETZ C96.1  
Mittwoch/1 13:15 - 17:00 ETZ C96.1  
13.04. 13:15 - 17:00 ETZ C96.1

227-0085-18 P Projekte & Seminare: Bits on Air

Lerjen, Michael  
Mittwoch/2 13:15 - 17:00 ETZ D61.2  
Mittwoch/1 13:15 - 17:00 ETZ D61.2  
13.04. 13:15 - 17:00 ETZ D61.2

227-0085-19 P Projekte & Seminare: Software Defined Radio

Lerjen, Michael  
Dienstag 10:15 - 13:00 ETF B104.1

## Leroux, Jean-Christophe Prof. Dr.

Drug Formulation and Delivery

E-Mail: jean-christophe.leroux@pharma.ethz.ch

535-0419-00 P Praktikum Galenische Pharmazie

Leroux, Jean-Christophe Giger, Elisabeth  
01.04. 12:45 - 15:30 HCI J6

535-0421-AA R Galenical Pharmacy

Leroux, Jean-Christophe

535-0422-00 G Galenische Pharmazie II

Leroux, Jean-Christophe Giger, Elisabeth  
Freitag 09:45 - 11:30 HCI G7

535-0900-00 K Seminars on Drug Discovery and Development

Schibli, Roger	Altmann, Karl-Heinz
Halin Winter, Cornelia	Hall, Jonathan
Leroux, Jean-Christophe	Quitterer, Ursula
Schneider, Gisbert	Zeilhofer, Hanns U.
Mittwoch	16:45 - 17:30 HCI J7

## Leser, Martin Dr.

E-Mail: martinwin.leser@hest.ethz.ch

752-3102-00 G Process-Microstructure-Property Relationships

Windhab, Erich J. Leser, Martin  
Michel, Martin  
Dienstag 16:15 - 18:00 LFV E41

## Leuenberger, Stefanie Susanne PD Dr.

Neuere Deutsche Literaturwissenschaft sowie Allgemeine und Vergleichende Literaturwissenschaft  
E-Mail: stefanie.leuenberger@gess.ethz.ch

851-0299-00 V Literatur, Kunst und Politik im Fin de Siècle in Paris, Wien, Prag und Berlin

Leuenberger, Stefanie Susanne  
Donnerstag 14:15 - 16:00 IFW C33

## Leunig, Michael Prof.

E-Mail: michael.leunig@hest.ethz.ch

**376-1150-00 G Clinical Challenges in Musculoskeletal Disorders**

Leunig, Michael  
Manjaly, Zina-Mary  
Ferguson, Stephen J.  
Montag 30.05. 10:00 - 12:00 SCH ULTHESS  
10:15 - 12:00 HG D7.1

**377-0211-00 P Körperliche Untersuchung: Bewegungsapparat und Nervensystem**

Leunig, Michael  
Glanzmann, Michael  
Manjaly, Zina-Mary  
Fekete, Tamas Fülöp  
Haschtmann, Daniel  
Rüdiger, Hannes A.  
14.03.-18.03. 08:00 - 18:00 SCH ULTHESS

**Leuthold, Juerg Prof. Dr.**

Photonik und Kommunikation

E-Mail: leuthold@ethz.ch

**227-0075-00 V Elektrotechnik I**

Leuthold, Juerg  
Montag 10:15 - 12:00 HG F5  
HG F7

**227-0075-00 U Elektrotechnik I**

Leuthold, Juerg  
Dienstag 16:15 - 18:00 CHN E42  
CLA E4  
ETZ F91  
ETZ G91  
ETZ K91  
HG D1.1  
HG D5.3  
IFW A32.1  
IFW B42  
IFW D42  
ML F34  
ML H41.1  
ML H43

**227-0085-03 P Projekte & Seminare: COMSOL Design Tool – Design of Optical Components**

Leuthold, Juerg  
Montag 13:15 - 16:00 ETZ D96.1

**227-0085-54 P Projekte & Seminare: Optics and Spectroscopy Lab**

Leuthold, Juerg  
Mittwoch 13:15 - 17:00 ETZ K71

**227-0085-55 P Projekte & Seminare: Our Daily Exposure to Electromagnetic Radiation**

Leuthold, Juerg  
Dienstag 10:15 - 12:00 ETZ K71

**227-0125-00 V Optics and Photonics**

Leuthold, Juerg  
Dienstag 10:15 - 12:00 ETZ E6

**227-0125-00 U Optics and Photonics**

Leuthold, Juerg  
Dienstag 08:15 - 10:00 ETZ E6

**227-0955-00 S Seminar in Electromagnetics, Photonics and Terahertz**

Leuthold, Juerg  
Mittwoch 10:15 - 12:00 ETZ K71

**401-5870-00 S Seminar in Electromagnetics for CSE**

Smajic, Jasmin  
Leuthold, Juerg

**Leutwyler, David Dr.**

E-Mail: david.leutwyler@env.ethz.ch

**701-1216-00 G Weather and Climate Models**

Schär, Christoph  
Wild, Martin  
Leutwyler, David  
Donnerstag 14:15 - 16:00 HG D7.1  
Donnerstag/2w 16:15 - 18:00 HG D7.1  
24.03. 16:15 - 18:00 HG D7.1  
28.04. 16:15 - 18:00 HG D7.1

**Lever, Mark Dr.**

Umweltmikrobiologie

E-Mail: mark.lever@usys.ethz.ch

**701-1302-00 S Term Paper: Seminar**

Winkel, Lenny  
Deiner, Kristy  
Hering, Janet  
Kretzschmar, Ruben  
McNeill, Kristopher  
N'Guyen van Chinh, Anouk  
Schroth, Martin Herbert  
Ackermann, Martin  
Gruber, Nicolas  
Kipfer, Rolf  
Lever, Mark  
Mitrano, Denise  
Sander, Michael  
Schubert, Carsten  
Freitag 14:15 - 16:00 CHN E42

**701-1303-00 A Term Paper 1: Writing**

Winkel, Lenny  
Casacuberta Arola, Núria  
Gruber, Nicolas  
Kipfer, Rolf  
Lever, Mark  
Mitrano, Denise  
Sander, Michael  
Schubert, Carsten  
Ackermann, Martin  
Deiner, Kristy  
Hering, Janet  
Kretzschmar, Ruben  
McNeill, Kristopher  
N'Guyen van Chinh, Anouk  
Schroth, Martin Herbert  
Freitag 14:15 - 16:00 CHN E42

**701-1310-00 V Environmental Microbiology**

Schroth, Martin Herbert  
Lever, Mark  
Dienstag/2 14:15 - 16:00 HG E1.1  
Freitag/2 08:15 - 10:00 ML F34

**Lévesque, Mathieu Dr.**

E-Mail: mathieu.levésque@usys.ethz.ch

**701-0034-08 P Integriertes Praktikum: Waldökosysteme**

Griess, Verena  
Lévesque, Mathieu  
Beloiu, Mirela  
04.05. 08:15 - 12:00 CHN G42  
11.05. 08:15 - 12:00 CHN G42  
16.05. 14:15 - 18:00 CHN G42  
17.05. 14:15 - 18:00 CHN G42  
18.05. 08:15 - 18:00 CHN G42  
25.05. 08:15 - 12:00 CHN G42  
01.06. 08:15 - 12:00 CHN G42  
02.06. 08:15 - 18:00 CHN F42  
03.06. 08:15 - 18:00 CHN F42

**701-0560-00 P Praktikum Wald und Landschaft**

Bugmann, Harald  
Griess, Verena  
Kienast, Felix  
Zimmermann, Stephan  
Carminati, Andrea  
Ibrahim, Mohammed  
Lévesque, Mathieu  
Donnerstag 08:15 - 18:00 CHN F42  
Freitag 08:15 - 18:00 CHN F42

**701-0582-00 G Waldnutzungskonzepte**

Lévesque, Mathieu  
Mittwoch 14:15 - 16:00 CHN F46

**701-1640-00 P Selected Topics of Multifunctional Forest Management**

**701-1692-00 P Applied Forest and Landscape Management Lab**

Knaus, Florian	Bugmann, Harald
Lévesque, Mathieu	Pellissier, Loïc
Tobias, Silvia	
29.03.	14:15 - 18:00 HG F26.3
31.03.	08:15 - 18:00 HG F26.3
14.04.	08:15 - 18:00 HG F26.3
05.05.	08:15 - 18:00 HG F26.3
12.05.	08:15 - 18:00 HG F26.3
20.05.	08:15 - 18:00 HG F26.3

**Lewandowski, Bartosz Marcin Dr.**

E-Mail: bartosz.lewandowski@org.chem.ethz.ch

**529-0242-00 G Supramolecular Chemistry**

Yamakoshi, Yoko	Lewandowski, Bartosz Marcin
Mittwoch	09:45 - 11:30 HCI H2.1
Freitag	10:45 - 11:30 HCI H2.1

**Li, Shiyi**

E-Mail: shiyi.li@ifu.baug.ethz.ch

**102-0528-01 P Experimental and Computer Laboratory (Year Course)**

Braun, Daniel	Costa, Anna
Giuliani, Matteo	Holzner, Markus
Jimenez-Martinez, Joaquin	Li, Shiyi
Maurer, Max	Wang, Jing
Wang, Zhanyun	
Freitag	08:00 - 11:30 HIF C33.1
	13:45 - 17:30 HIF C33.1
25.02.	12:45 - 15:30 HPZ E35
04.03.	07:45 - 11:30 HCP E47.3
	12:45 - 15:30 HPK D24.2
11.03.	07:45 - 11:30 HCP E47.3
	12:45 - 15:30 HPZ E35
18.03.	12:45 - 15:30 HPZ E35
25.03.	12:45 - 15:30 HPZ E35
01.04.	07:45 - 11:30 HCP E47.3
08.04.	07:45 - 11:30 HCP E47.3
29.04.	07:45 - 11:30 HCP E47.3

**102-0617-01 G Methodologies for Image Processing of Remote Sensing Data**

Hajnsek, Irena	Frey, Othmar
Li, Shiyi	
Donnerstag	08:00 - 09:35 HIL E15.2

**Lichtenberger, Andreas Dr.**

E-Mail: lichtenberger@phys.ethz.ch

**402-0909-00 G Fachdidaktik Physik II: Motivierender und lernwirksamer Unterricht**

Lichtenberger, Andreas	
Montag	13:45 - 16:30 HCP E47.1

**Lichtin, Florian Maurus**

E-Mail: florian.lichtin@istp.ethz.ch

**853-0312-00 S Proseminar II**

Lichtin, Florian Maurus	Gomm, Sarah
Donnerstag	08:15 - 10:00 HG E41

**Lickert, Sebastian Dr.**

E-Mail: sebastian.lickert@hest.ethz.ch

**376-1611-00 V Biomedizinische Grenzflächen**

Vogel, Viola	Benn, Mario Christian
Lickert, Sebastian	Mehl, Johanna
Montag	09:45 - 11:30 HCI G7

**Lidor, Alon Dr.**

E-Mail: alidor@ethz.ch

**151-0224-00 V Fuel Synthesis Engineering**

Bulfin, Brendan	Lidor, Alon
Donnerstag	13:15 - 16:00 ML F36

**Lieberherr, Eva Dr.**

E-Mail: eva.lieberherr@usys.ethz.ch

**701-1562-00 P Principles of Management for Sustainability**

Patt, Anthony	Lieberherr, Eva
Donnerstag	12:15 - 16:00 CHN E46 HG E41

**Lieberherr, Martin Dr.**

E-Mail: limartin@ethz.ch

**402-0904-00 G Berufspraktische Übungen: Das Experiment im Physikunterricht**

Mohr, Martin	Deller, Hans Rudolf
Lieberherr, Martin	Prim, Christian

**Liebske, Christian Dr.**

E-Mail: christian.liebske@erdw.ethz.ch

**651-3400-AA R Fundamentals of Geochemistry**

Liebske, Christian	Gerya, Taras
Sossi, Paolo Angelo	

**Lienert, Judit**

E-Mail: judit.lienert@usys.ethz.ch

**Ligtenberg, Monique**

E-Mail: monique.ligtenberg@gmw.gess.ethz.ch

**862-0113-00 S Kultur, Konflikt, Kommerz: Zur Globalgeschichte des Jazz in der Schweiz, ca. 1900-2020**

Fischer-Tiné, Harald	Ligtenberg, Monique
Montag	12:15 - 14:00 IFW C33

**Lilly, Simon Prof. Dr.**

Astrophysik

E-Mail: lilly@astro.phys.ethz.ch

**Lim, Woonam Dr.**

E-Mail: woonam.lim@math.ethz.ch

**401-4144-22 V Moduli of Stable Bundles on Curves**

Lim, Woonam	
Dienstag	14:15 - 16:00 HG E21

**Liniger, Alex Dr.**

E-Mail: alex.liniger@vision.ee.ethz.ch

**227-0560-00 V Deep Learning for Autonomous Driving**

Dai, Dengxin	Liniger, Alex
Freitag	13:15 - 16:00 HG E1.1

**227-0560-00 P Deep Learning for Autonomous Driving**

Dai, Dengxin	Liniger, Alex
Freitag	10:00 - 12:00 ON LINE

---

**Lippert, Thomas Prof. Dr.**

Physikalische Chemie  
E-Mail: lippertt@ethz.ch

---

**327-2104-00 G** Inorganic Thin Films: Processing, Properties and Applications

Schneider, Christof  
Lippert, Thomas  
Mittwoch 11:45 - 13:30 HCI D2

---

**529-0134-01 G** Functional Inorganics

Kovalenko, Maksym  
Lippert, Thomas  
Freitag 11:45 - 14:30 HCI J3  
Kravchyk, Kostiantyn  
Raino, Gabriele

---

**529-0199-00 K** Inorganic and Organometallic Chemistry

Grützmacher, Hansjörg  
Copéret, Christophe  
Kovalenko, Maksym  
Mougel, Victor  
Dienstag 15:45 - 19:30 HCI J7  
Bezdek, Máté  
Günther, Detlef  
Lippert, Thomas  
Steinegger, Patrick

---

**Lipps, Jana Dr.**

E-Mail: jana.lipps@eup.gess.ethz.ch

---

**857-0075-00 S** Contemporary European Politics

Troncone, Massimo  
Lipps, Jana  
Vergioglou, Ioannis  
Dienstag 12:15 - 14:00 RZ F21  
Hegewald, Sven  
Olszewska, Nicole

---

**Liu, Shih-Chii PD Dr.**

E-Mail: scliu@ethz.ch

---

**227-1032-00 G** Neuromorphic Engineering II

Delbrück, Tobias  
Liu, Shih-Chii  
Dienstag 13:00 - 14:45  
15:00 - 18:00  
UNI ZH.  
UNI ZH.  
Indiveri, Giacomo

---

**227-1043-00 K** Neuroinformatics - Colloquia (University of Zurich)

Liu, Shih-Chii  
Mante, Valerio  
Freitag 16:15 - 17:00  
UNI ZH.  
Hahnloser, Richard

---

**Locher, Kaspar Prof. Dr.**

Molekulare Membranbiologie  
E-Mail: locher@mol.biol.ethz.ch

---

**551-1324-00 G** Biochemie

Locher, Kaspar  
Glockshuber, Rudolf  
Weber-Ban, Eilika  
Mittwoch 15:45 - 17:30  
Freitag 07:45 - 09:30  
HCI G7  
HCI G3  
Ban, Nenad  
Piel, Jörn

---

**551-1412-00 V** Molecular and Structural Biology IV: Visualizing Macromolecules by X-Ray Crystallography and EM

Ban, Nenad  
Ishikawa, Takashi  
Locher, Kaspar  
Wüthrich, Kurt  
Freitag 15:45 - 17:30  
HPK D3  
Böhringer, Daniel  
Leibundgut, Marc André  
Pilhofer, Martin

---

**551-1620-00 K** Molecular Biology, Biophysics

Glockshuber, Rudolf  
Ban, Nenad  
Allain, Frédéric  
Locher, Kaspar

---

Weber-Ban, Eilika

Wüthrich, Kurt

---

**Lodewyks, Johann Prof. Dr.**

(Professor Hochschule Luzern (HSLU))  
E-Mail: johannl@ethz.ch

---

**151-1224-00 V** Ölhydraulik und Pneumatik

Lodewyks, Johann  
Mittwoch 08:15 - 10:00  
IFW A36

---

**151-1224-00 U** Ölhydraulik und Pneumatik

Lodewyks, Johann  
Mittwoch 10:15 - 12:00  
IFW A36

---

**Loeffler, David Alexander Prof. Dr.**

E-Mail: david.loeffler@math.ethz.ch

---

**401-3118-22 G** Computation in Algebra and Number Theory

Loeffler, David Alexander  
Donnerstag 10:15 - 12:00  
Freitag 11:15 - 12:00  
HG D1.1  
HG E1.1

---

**Loeliger, Hans-Andrea Prof. Dr.**

Signalverarbeitung  
E-Mail: loeliger@isi.ee.ethz.ch

---

**227-0085-12 P** Projekte & Seminare: Electronic Circuits & Signals Exploration Laboratory

Loeliger, Hans-Andrea  
Donnerstag 09:15 - 12:00  
ETF E109

---

**227-0101-AA R** Discrete-Time and Statistical Signal Processing

Loeliger, Hans-Andrea

---

**227-0418-00 G** Algebra and Error Correcting Codes

Loeliger, Hans-Andrea  
Dienstag 14:15 - 18:00  
ETZ E9

---

**227-0427-10 G** Advanced Signal Analysis, Modeling, and Machine Learning

Loeliger, Hans-Andrea  
Freitag 14:15 - 18:00  
ML F39

---

**Loessner, Martin Prof. Dr.**

Lebensmittelmikrobiologie  
E-Mail: martin.loessner@ethz.ch

---

**752-4005-AA R** Food Microbiology I

Loessner, Martin

---

**752-4006-00 V** Lebensmittel-Mikrobiologie II

Loessner, Martin  
Klumpp, Jochen  
Montag 08:15 - 10:00  
HG G5

---

**752-4010-00 G** Problems and Solutions in Food Microbiology

Loessner, Martin  
Schmelcher, Mathias  
Mittwoch 14:15 - 16:00  
LFO C13  
Klumpp, Jochen

---

**Loffing, Johannes Prof. Dr.**

E-Mail: johannes.loffing@hest.ethz.ch

---

**377-0201-00 V** Herz-Kreislauf-System

Schmied, Christian  
Loffing, Johannes  
Montag/1 08:00 - 09:45  
Dienstag/1 14:00 - 18:00  
Y17 M5  
Y17 M5

---

Mittwoch/1	13:00 - 17:00	Y17 M5
Donnerstag/1	13:00 - 17:00	Y17 M5
Freitag/1	14:15 - 18:00	HG D1.1

### 377-0203-00 V Atmungssystem

Spengler, Christina	Hilty, Matthias	
Löffing, Johannes	Ulrich Somaini, Silvia	
Montag	08:00 - 09:45	Y17 M5
Dienstag	14:00 - 18:00	Y17 M5
Mittwoch	13:00 - 17:00	Y17 M5
Donnerstag	13:00 - 17:00	Y17 M5
Freitag	14:15 - 18:00	HG D1.1

### 377-0403-00 V Haut und Anhangsorgane

Maul, Julia-Tatjana	Navarini, Alexander	
Löffing, Johannes		
Dienstag/2	08:15 - 10:00	HG D7.1
Mittwoch/2	09:15 - 12:00	HG D7.1
Donnerstag/2	09:15 - 12:00	HG D7.1
Freitag/2	13:15 - 16:00	HG E1.2

## Löffler, Jörg F. Prof. Dr.

Metallphysik und Technologie

E-Mail: joerg.loeffler@mat.ethz.ch

### 327-0415-00 V Thermodynamics and Phase Transformations

Löffler, Jörg F.	Derlet, Peter	
Schäublin, Robin		
Montag	13:45 - 15:30	HCI H2.1

### 327-0415-00 U Thermodynamics and Phase Transformations

Löffler, Jörg F.	Derlet, Peter	
Schäublin, Robin		
Montag	15:45 - 17:30	HCI H2.1

### 327-0415-00 P Thermodynamics and Phase Transformations

Löffler, Jörg F.	Derlet, Peter	
Schäublin, Robin		
Dienstag/2	13:45 - 15:30	HPT C103
Dienstag	15:45 - 17:30	HCP E47.3

### 327-0711-00 S Metal Physics and Technology Seminar

Löffler, Jörg F.		
Montag	15:45 - 17:30	HCI J492.1

### 327-2203-00 G Complex Materials II: Structure & Properties

Löffler, Jörg F.	Fiebig, Manfred	
Montag	07:45 - 11:30	HCI J6

## Lohmann, Ulrike Prof. Dr.

Experimentelle Atmosphärenphysik

E-Mail: ulrike.lohmann@env.ethz.ch

### 651-4095-00 K Colloquium Atmosphere and Climate

Wernli, Heini	Bresch, David N.	
Gruber, Nicolas	Joos, Hanna	
Knutti, Reto	Lohmann, Ulrike	
Peter, Thomas	Schär, Christoph	
Schemm, Sebastian	Seneviratne, Sonia I.	
Wild, Martin		
Montag	16:15 - 17:00	CAB G11

### 701-0475-AA R Atmospheric Physics

Lohmann, Ulrike

### 701-1228-00 G Cloud Dynamics: Hurricanes

Lohmann, Ulrike

Dienstag	10:15 - 12:00	CHN E46
	12:15 - 13:00	CHN E46
24.05.	10:15 - 13:00	CHN G22
31.05.	10:15 - 13:00	CHN G22

### 701-1235-00 V Cloud Microphysics

Lohmann, Ulrike	Wang, Yu	
Mittwoch	13:15 - 15:00	LFW C11

### 701-1235-00 U Cloud Microphysics

Lohmann, Ulrike	Wang, Yu	
Mittwoch	15:15 - 16:00	LFW C11

## Lohmeyer, Quentin Dr.

E-Mail: qlohmeyer@ethz.ch

### 151-0302-00 V Innovationsprozess

Meboldt, Mirko	Lohmeyer, Quentin	
Dienstag	10:15 - 11:00	HG F1 HG F3

### 151-0302-00 U Innovationsprozess

Meboldt, Mirko	Lohmeyer, Quentin	
Dienstag	11:15 - 12:00	HG F1 HG F3

### 151-1072-00 A Mentorierte Arbeit Fachdidaktik Maschineningenieurwissenschaften und Verfahrenstechnik

Lohmeyer, Quentin

### 151-1079-00 P Unterrichtspraktikum mit Prüfungslektionen Maschineneng. und Verfahrenstechnik DZ

Lohmeyer, Quentin

### 227-0858-00 G Fachdidaktik II für D-MAVT und D-ITET

Lohmeyer, Quentin	Colotti, Alberto	
Mittwoch	16:15 - 19:00	CAB G57

## Lomax, Antony John Prof. Dr.

Physik

E-Mail: alomax@ethz.ch

### 402-0340-00 P Medizinische Physik

Lomax, Antony John	Prüssmann, Klaas P.	
--------------------	---------------------	--

### 402-0343-00 V Physics Against Cancer: The Physics of Imaging and Treating Cancer

Lomax, Antony John	Schneider, Uwe	
Freitag	09:45 - 11:30	HCI G3

### 402-0343-00 U Physics Against Cancer: The Physics of Imaging and Treating Cancer

Lomax, Antony John	Schneider, Uwe	
Freitag	11:45 - 12:30	HCI G3

### 402-0787-00 V Therapeutic Applications of Particle Physics: Principles and Practice of Particle Therapy

Lomax, Antony John		
Donnerstag	07:45 - 09:30	HIT F31.2

### 402-0787-00 U Therapeutic Applications of Particle Physics: Principles and Practice of Particle Therapy

Lomax, Antony John		
Donnerstag	12:45 - 13:30	HIT H42

---

**Lorand, Jonathan Dr.**

E-Mail: jlorand@ethz.ch

---

**151-9904-00 G Applied Compositional Thinking for Engineers I**

Censi, Andrea	Lorand, Jonathan
Montag	12:15 - 14:00 ML F39
Mittwoch	12:15 - 13:00 ML F39

---

**Lorenzetti, Silvio PD Dr.**

Biomechanik

E-Mail: sl@ethz.ch

---

**376-1168-00 V Sports Biomechanics**

Lorenzetti, Silvio	
13.06.-16.06.	07:45 - 16:30 HPV G5

---

**Löwe, Henning Dr.**

E-Mail: hloewe@ethz.ch

---

**651-1504-00 G Snowcover: Physics and Modelling**

Schneebeli, Martin	Löwe, Henning
Montag	16:15 - 19:00 NO E39

---

**Lucas-Droste, Miriam Susanna Dr.**

E-Mail: miriam.lucas@scopem.ethz.ch

---

**327-2144-00 P Microscopy Training Cryogenic Electron Microscopy**

Peterek, Miroslav	Qureshi, Bilal
Barthazy Meier, Eszter Judit	Handschin, Stephan
Lucas-Droste, Miriam Susanna	Zeng, Peng
09.05.	07:45 - 12:30 HIT F11.1
10.05.	07:45 - 12:30 HIT F11.1
11.05.	07:45 - 17:30 HIT F12

---

**Lüchinger, Fabian**

E-Mail: fabian.luechinger@asvz.ch

---

**557-0104-00 G Assessment III / Spielen**

Attinger, Markus	Lüchinger, Fabian
Bötschi, Benjamin	Humbel, Peter Christian
Lüscher Luchsinger, Patrik	Plüss, Michael
Russheim, Heinz Alois	
Freitag	13:00 - 17:00 UNI ZH.
	13:15 - 17:00 MM Z82

---

**557-0547-00 G Handball II / Basketball II**

Lüchinger, Fabian	Plüss, Michael
Donnerstag	08:45 - 11:30 HPS C21.2

---

**Ludewig, Burkhard PD Dr.**

E-Mail: burkhard.ludewig@biol.ethz.ch

---

**551-0396-01 P Immunology I**

Oxenius, Annette	Becher, Burkhard
Groettrup, Marcus	Kopf, Manfred
Ludewig, Burkhard	Münz, Christian
Spörri, Roman	van den Broek, Maries

---

**Luisier, Mathieu Prof. Dr.**

Rechnergestützte Modellierung von Nanostrukturen

E-Mail: mluisier@iis.ee.ethz.ch

---

**227-0085-41 P Projekte & Seminare: Speicherentwurf: von der Architektur bis zur Grundspeicherzelle**

Luisier, Mathieu

Mittwoch 09:15 - 12:00 ETZ D61.2

---

**227-0159-00 V Semiconductor Devices: Quantum Transport at the Nanoscale**

Luisier, Mathieu	Emboras, Alexandros
Donnerstag	08:15 - 10:00 ETZ E7

---

**227-0159-00 U Semiconductor Devices: Quantum Transport at the Nanoscale**

Luisier, Mathieu	Emboras, Alexandros
Donnerstag	10:15 - 12:00 ETZ E7

---

**227-0622-00 G Applications of Thermal Modeling: From Hot Atoms to Heated Tissues**

Neufeld, Esra	Luisier, Mathieu
Mittwoch	09:15 - 12:00 ETZ J91

---

**Lukatskaya, Maria Prof. Dr.**

Elektrochemische Energiesysteme

E-Mail: mlukatskaya@ethz.ch

---

**151-0234-00 G Electrochemical Energy Systems**

Lukatskaya, Maria	
Montag	14:15 - 16:00 HG E22
Mittwoch	14:15 - 16:00 HG E22

---

**Lünenburger, Lars Dr.**

E-Mail: lars.luenenburger@sl.ethz.ch

---

**376-1400-00 V Transfer of Technologies into Neurorehabilitation**

Lünenburger, Lars	Altermatt, Miriam
Riener, Robert	Van Hedel, Hubertus
Dienstag	10:15 - 12:00 IFW A32.1

---

**Lura, Pietro Prof. Dr.**

E-Mail: lurap@ethz.ch

---

**Lüscher, Andreas Prof. Dr.**

E-Mail: andreas.luescher@usys.ethz.ch

---

**701-0034-17 P Schlusstage Integrierte Praktika: Nachhaltige Nutzung der Kulturlandschaft**

Hilbeck, Angelika	Lüscher, Andreas
-------------------	------------------

---

**751-0280-00 V Kulturpflanzen im World Food System**

Walter, Achim	Lüscher, Andreas
Donnerstag	16:15 - 18:00 HG G3

---

**751-4107-00 G Pflanzenbau**

Walter, Achim	Buchmann, Nina
Haas, Ulrich Johannes	Hassold, Sonja
Lüscher, Andreas	Richner, Walter
Streit, Bernhard	
Mittwoch	08:15 - 12:00 LFW B1

---

**751-4107-01 V Einführung in den Acker- und Futterbau**

Walter, Achim	Buchmann, Nina
Lüscher, Andreas	Richner, Walter
Mittwoch/1	08:15 - 12:00 LFW B1

---

**Lüscher Luchsinger, Patrik**

E-Mail: patrik.luescher@hest.ethz.ch

---

**557-0104-00 G Assessment III / Spielen**

Attinger, Markus	Lüchinger, Fabian
Bötschi, Benjamin	Humbel, Peter Christian
Lüscher Luchsinger, Patrik	Plüss, Michael



Russheim, Heinz Alois

Freitag 13:00 - 17:00 UNI ZH.  
13:15 - 17:00 MM Z82

**557-0601-00 G Badminton I**

Lüscher Luchsinger, Patrik

Montag 12:45 - 14:30 HPS C21.3  
14:45 - 16:30 HPS C21.3

**Lustenberger, Caroline Dr.**

E-Mail: caroline.lustenberger@hest.ethz.ch

**376-0202-00 G Neural Control of Movement and Motor Learning**

Wenderoth, Nicole Altermatt, Miriam  
Gerritzen, Sanne Lustenberger, Caroline

Freitag 07:45 - 10:30 HPV G5

**376-0816-00 G Applied Human Research Project Management**

Lustenberger, Caroline Altermatt, Miriam  
Donnerstag 08:00 - 10:00 ON LINE

**Lustermann, Werner Dr.**

E-Mail: luster@ethz.ch

**402-0717-00 P Particle Physics at CERN**

Lustermann, Werner

**Lutz, Matthias Dr.**

E-Mail: matthias.lutz@usys.ethz.ch

**751-4204-01 G Horticultural Science: Case Studies**

Bertschinger, Lukas Bühlmann, Andreas  
Carlen, Christoph Lutz, Matthias  
Näf, Andreas

Donnerstag 16:15 - 18:00 LFW C1

**751-4512-00 G Pflanzenpathologie IV: System-Management im modernen Pflanzenschutz**

Maurhofer Bringolf, Monika Broggin, Giovanni  
De Werra, Patrice Emmanuel Gygax, Michel  
Kellerhals, Markus Lutz, Matthias  
Tamm, Lucius Triloff, Peter  
Viret, Olivier

Dienstag/2w 14:15 - 18:00 LFW C1

**Lutz, Thomas Alexander Prof. Dr.**

E-Mail: thomasalexander.lutz@hest.ethz.ch

**377-0525-00 V Translationale Tiermodelle**

Lutz, Thomas Alexander

28.03.- 08:15 - 18:00 HG D1.2  
30.03.  
30.03. 08:15 - 12:00 HG D3.3  
HG D5.1  
HG D5.3  
HG E23  
HG E33.5  
HG F26.1  
HG F26.3

**Lutz Bueno, Viviane Dr.**

E-Mail: viviane.lutz@hest.ethz.ch

**752-2001-00 G Lebensmittel-Technologie**

Perren, Rainer Bolisetty, Sreenath  
Lutz Bueno, Viviane

Mittwoch 10:15 - 12:00 LFO C13  
13:15 - 14:00 LFO C13

**Lygeros, John Prof. Dr.**

Control and Computation

E-Mail: jlygeros@ethz.ch

**227-0046-10 V Signals and Systems II**

Lygeros, John

Donnerstag 08:15 - 10:00 ETF C1

**227-0046-10 U Signals and Systems II**

Lygeros, John

Montag 14:15 - 16:00 ML F36  
NO C60

**227-0085-21 P Projekte & Seminare: Quad-Rotors: Control and Estimation**

Lygeros, John

Mittwoch 13:15 - 17:00 ETL D12  
02.03. 13:15 - 17:00 LFW B3  
09.03. 13:15 - 17:00 LFW B3  
16.03. 13:15 - 17:00 HG F26.1  
23.03. 13:15 - 17:00 LFW B3  
30.03. 13:15 - 17:00 LFW B3

**227-0085-24 P Projekte & Seminare: Vision and Control in RoboCup**

Lygeros, John

Van Gool, Luc

Yu, Fisher

**227-0680-00 V Building Control and Automation**

Lygeros, John

Gähler, Conrad

Smith, Roy

Yazdanie, Mashael

Freitag 09:45 - 11:30 HCI D2

**227-0920-00 S Seminar in Systems and Control**

Bolognani, Saverio

D'Andrea, Raffaello

Lygeros, John

Smith, Roy

Montag 16:15 - 18:00 ETZ E8

**401-5850-00 S Seminar in Systems and Control for CSE**

Lygeros, John

**Lyons-White, Joss**

E-Mail: joss.lyonswhite@gess.ethz.ch

**860-0101-00 S Designing Public Policy Research**

Schmidt, Tobias

Bernauer, Thomas

Cammelli, Federico

Garrett, Rachael

Lyons-White, Joss

Steffen, Bjarne

**Ma, Xiaodong Dr.**

E-Mail: xiaodong.ma@erdw.ethz.ch

**651-4018-00 G Borehole Geophysics**

Hertrich, Marian

Ma, Xiaodong

Montag/1 10:15 - 12:00 NO F11

Freitag/1 10:15 - 12:00 NO F11

**Maake, Caroline Prof. Dr.**

(Professorin Universität Zürich (UZH))

E-Mail: caroline.maake@hest.ethz.ch

**377-0401-00 V Sinnesorgane**

Bleisch, Dominik

Dlugaiczky, Julia

Kleinjung, Tobias

Maake, Caroline

Sturm, Veit

Ullrich, Oliver

Dienstag 08:15 - 10:00 HG D7.1

Mittwoch 09:15 - 12:00 HG D7.1

Donnerstag 09:15 - 12:00 HG D7.1

Freitag 13:15 - 16:00 HG E1.2

04.04. 16:15 - 17:00 HG E5

---

**Maathuis, Marloes H. Prof. Dr.**

Statistik

E-Mail: marloes.maathuis@stat.math.ethz.ch

---

**401-5620-00 K** Research Seminar on Statistics

Bühlmann, Peter L.	Maathuis, Marloes H.
Meinshausen, Nicolai	van de Geer, Sara
Bandeira, Afonso	Furrer, Reinhard
Held, Leonhard	Hothorn, Torsten
Kozbur, Damian	Wolf, Michael

Freitag	15:15 - 17:00	HG G19.1
07.04.	16:15 - 18:00	HG D7.1

---

**401-5640-00 K** ZüKoSt: Seminar on Applied Statistics

Kalisch, Markus	Balabdaoui, Fadoua
Bandeira, Afonso	Bühlmann, Peter L.
Furrer, Reinhard	Held, Leonhard
Hothorn, Torsten	Maathuis, Marloes H.
Mächler, Martin	Meier, Lukas
Meinshausen, Nicolai	Robinson, Mark
Strobl, Carolin	van de Geer, Sara

Freitag	15:15 - 17:00	HG G19.1
---------	---------------	----------

---

**Mächler, Martin Prof. Dr.**E-Mail: maechler@stat.math.ethz.ch

---

**401-4620-00 S** Statistics Lab

Kalisch, Markus	Mächler, Martin
Meier, Lukas	Meinshausen, Nicolai

Mittwoch	16:15 - 18:00	HG E33.1
----------	---------------	----------

---

**401-4626-00 V** Advanced Statistical Modelling: Mixed Models

Mächler, Martin
-----------------

Dienstag	08:15 - 10:00	HG F26.5
----------	---------------	----------

---

**401-5640-00 K** ZüKoSt: Seminar on Applied Statistics

Kalisch, Markus	Balabdaoui, Fadoua
Bandeira, Afonso	Bühlmann, Peter L.
Furrer, Reinhard	Held, Leonhard
Hothorn, Torsten	Maathuis, Marloes H.
Mächler, Martin	Meier, Lukas
Meinshausen, Nicolai	Robinson, Mark
Strobl, Carolin	van de Geer, Sara

Freitag	15:15 - 17:00	HG G19.1
---------	---------------	----------

---

**401-6228-00 G** Programming with R for Reproducible Research

Mächler, Martin
-----------------

Dienstag/1	14:15 - 16:00	HG E1.1
------------	---------------	---------

---

**Mader, Marlene**E-Mail: marlene.mader@usys.ethz.ch

---

**701-0008-00 G** Umweltproblemlösen II

Pohl, Christian Erik	Frischknecht, Rolf
Funk, Andrea	Mader, Marlene
Rapo, Carole	

Mittwoch	10:15 - 11:00	ML H44
	10:15 - 12:00	CHN D42
		CHN D44
		CHN D46
		CHN D48
		IFW B42
		LEE C104
	14:15 - 16:00	CHN D42
		CHN D44
		CHN D46
		CHN D48
		IFW B42
		LEE C104
09.03.	13:15 - 14:00	CHN G46

---

16.03.	14:15 - 15:00	CHN G46
23.03.	10:15 - 12:00	IFW C35
30.03.	14:15 - 16:00	ML H37.1
	14:15 - 15:00	CHN F42
		CHN G46
		CHN F42
06.04.	15:15 - 16:00	CHN F42
13.04.	14:15 - 16:00	HG E1.1
	10:15 - 12:00	IFW C35
	14:15 - 16:00	HG E41
11.05.	10:15 - 12:00	IFW C35
18.05.	14:15 - 16:00	HG E41
01.06.	12:15 - 13:00	CHN F42

---

**Mäder, Thomas**E-Mail: tm@org.chem.ethz.ch

---

**529-0688-00 V** Sicherheitsvorlesung für Assistierende

Mäder, Thomas
---------------

15.02.	12:45 - 17:30	HCI G3
--------	---------------	--------

---

**Magnabosco, Cara Prof. Dr.**

Geobiologie

E-Mail: cara.magnabosco@erdw.ethz.ch

---

**651-4908-00 V** Machine Learning for Geobiology

Magnabosco, Cara

Freitag	10:15 - 12:00	NO E51.1
---------	---------------	----------

---

**651-4908-01 P** Machine Learning for Geobiology - Project

Magnabosco, Cara

**651-4910-00 S** A Geology-Biology-Chemistry Graduate Collective within D-ERDW

Welte, Caroline	Eglinton, Timothy Ian
Hemingway, Jordon	Magnabosco, Cara

Montag	09:15 - 12:00	NO E51.1
--------	---------------	----------

---

**Magni, Federico Dr.**E-Mail: fmagni@ethz.ch

---

**364-1020-01 S** Methods in Management Research: Methodological Fit in Management Research

Magni, Federico

07.03.	14:15 - 17:00	WEV H326
14.03.	14:15 - 17:00	WEV F105
21.03.	14:15 - 18:00	WEV F105

---

**Magno, Michele Dr.**E-Mail: michele.magno@pbl.ee.ethz.ch

---

**173-0002-00 G** Embedded Systems and Computer Programming

Magno, Michele

14.02.-	08:00 - 18:00	Ex tern
25.02.		

---

**227-0085-04 P** Projekte & Seminare: Microcontrollers for Sensors and Internet of Things

Magno, Michele

Mittwoch	13:15 - 17:00	ETZ K63
----------	---------------	---------

---

**227-0085-05 P** Projekte & Seminare: FPGA in Quantum Computing with Superconducting Qubits

Magno, Michele

		Akin, Abdulkadir
Dienstag	14:15 - 16:00	ETZ K63

---

**227-0085-28 P** Projekte & Seminare: iCEBreaker FPGA For IoT Sensing Systems

Magno, Michele

Vogt, Christian

Mittwoch	13:15 - 16:00	ETZ D96.1
<b>227-0085-39 P</b>	<b>Projekte &amp; Seminare: Python for Science &amp; Machine Learning</b>	
Magno, Michele		
Mittwoch	13:15 - 16:00	ETZ D61.1
<b>227-0085-46 P</b>	<b>Projekte &amp; Seminare: Embedded Systems With Drones</b>	
Magno, Michele		
Polonelli, Tommaso		
Dienstag	09:15 - 12:00	ETZ C96.1
<b>227-0085-48 P</b>	<b>Projekte &amp; Seminare: Introduction to Program Nao Robots for Robocup Competition</b>	
Magno, Michele		
Heo, Seonyeong		
Dienstag	09:15 - 12:00	ETZ D61.2
<b>227-0085-49 P</b>	<b>Projekte &amp; Seminare: Smart Patch Projects</b>	
Magno, Michele		
Dienstag	13:15 - 17:00	ETZ D61.2
<b>227-0155-00 G</b>	<b>Machine Learning on Microcontrollers</b>	
Magno, Michele		
Benini, Luca		
Montag	13:15 - 16:00	ETZ E9

### Mahajan, Sachit Dr.

E-Mail: sachit.mahajan@gess.ethz.ch

<b>860-0022-00 S</b>	<b>Complexity and Global Systems Science</b>	
Helbing, Dirk		
Mahajan, Sachit		
Dienstag	18:15 - 20:00	RZ F21

### Maillard, Antoine Dr.

E-Mail: antoine.maillard@math.ethz.ch

<b>401-3940-00 S</b>	<b>Student Seminar in Mathematics and Data: Matrix Discrepancy</b>	
Bandeira, Afonso		
Maillard, Antoine		
Mittwoch	14:15 - 16:00	HG G19.2
16.03.	14:15 - 16:00	LFO C13
23.03.	14:15 - 16:00	HG F26.1

### Makridis, Michail Dr.

E-Mail: michail.makridis@ivt.baug.ethz.ch

<b>101-0416-10 G</b>	<b>Road Transport Systems</b>	
Makridis, Michail		
Mousavi, Shimaossadat		
Freitag	13:45 - 15:30	HPV G4

### Malthaner, Marco Andreas Dr.

E-Mail: mmalthaner@ethz.ch

<b>465-0956-00 G</b>	<b>Dosimetrie</b>	
Fix, Michael Karl		
Malthaner, Marco Andreas		
Manser, Peter		
Sassowsky, Manfred		
Terribilini, Dario		
Henzen, Dominik		

### Manageishvili, Akaki Dr.

E-Mail: amamageishvili@ethz.ch

<b>363-0558-00 G</b>	<b>Introduction to Game Theory: Strategic and Cooperative Thinking</b>	
Manageishvili, Akaki		
Dienstag	10:15 - 12:00	ML F39

### Mamduhi, Mohammadhossein Dr.

E-Mail: mmamduhi@ethz.ch

### 227-0690-12 V Advanced Topics in Control (Spring 2022)

Dörfler, Florian		Hudoba de Bady, Mathias
Mamduhi, Mohammadhossein		
Montag	16:15 - 18:00	HG D1.1

### 227-0690-12 U Advanced Topics in Control (Spring 2022)

Dörfler, Florian		Hudoba de Bady, Mathias
Mamduhi, Mohammadhossein		
Freitag	10:15 - 12:00	HG D1.1

### Manca Tanner, Carine PD Dr.

Physikalische Chemie

E-Mail: carine.manca@ir.phys.chem.ethz.ch

### 529-0140-00 V Supersonic Expansions: Methods and Applications

Manca Tanner, Carine

14.06.	08:45 - 11:30	HIT J53
16.06.	08:45 - 11:30	HIT J53
21.06.	08:45 - 11:30	HIT J53
23.06.	08:45 - 11:30	HIT J53

### Manconi, Andrea PD Dr.

Ingenieurgeologie und Geophysik

E-Mail: andrea.manconi@erdw.ethz.ch

### 651-4278-00 G Monitoring the Earth from Satellites: Radar Interferometry

Manconi, Andrea

Dasser, Gwendolyn

05.09.	13:15 - 18:00	NO C6
06.09.-	08:15 - 18:00	NO C6
08.09.		

### Manera, Annalisa Prof. Dr.

Nukleare Sicherheit und Mehrphasenströmungen

E-Mail: maneraa@ethz.ch

### 151-0156-00 V Safety of Nuclear Power Plants

Manera, Annalisa

Dang, Vinh

Podofilini, Luca

Dienstag	10:15 - 12:00	ML F34
----------	---------------	--------

### 151-0156-00 U Safety of Nuclear Power Plants

Manera, Annalisa

Dang, Vinh

Podofilini, Luca

Dienstag	12:15 - 13:00	ML F34
----------	---------------	--------

### Mangold, Philippe Dr.

E-Mail: pmangold@ethz.ch

### 363-1153-00 V New Technologies in Banking and Finance

Bergmann, Bastian Jörg

Cheridito, Patrick

Gersbach, Hans

Kammerlander, Philipp

Mangold, Philippe

Paterson, Kenneth

Teichmann, Josef

Wattenhofer, Roger

Donnerstag	10:15 - 12:00	ML E12
------------	---------------	--------

### Maniura, Katharina Prof. Dr.

E-Mail: katharina.maniura@hest.ethz.ch

### 376-0304-00 K Colloquium in Translational Science (Spring Semester)

Cesarovic, Nikola

Alimonti, Andrea

Ewald, Collin

Falk, Volkmar

Goldhahn, Jörg

Maniura, Katharina

Ristow, Michael

Rossi, René Michel

Schürle-Finke, Simone

Shivashankar, G.V.

Vayena, Effy  
von Meyenn, Ferdinand

02.03.	09:00 - 12:00	ON LINE
13.04.	09:00 - 12:00	ON LINE
11.05.	09:00 - 12:00	ON LINE

Vogel, Viola

## Mante, Valerio Prof. Dr.

Neuroinformatik

E-Mail: vmante@ethz.ch

227-1043-00 K Neuroinformatics - Colloquia  
(University of Zurich)

Liu, Shih-Chii	Hahnloser, Richard
Mante, Valerio	
Freitag	16:15 - 17:00 UNI ZH.

## Mantzaras, Ioannis PD Dr.

Katalytisch unterstützte Verbrennung

E-Mail: imantza@ethz.ch

151-0207-00 G Theory and Modeling of Reactive  
Flows

Frouzakis, Christos Emmanouil	Mantzaras, Ioannis
Mittwoch	08:15 - 10:00 ML J34.1 13:15 - 14:00 ML J34.1

## Marcolli, Claudia Dr.

E-Mail: claudia.marcolli@env.ethz.ch

701-1262-00 P Atmospheric Chemistry Lab Work

Marcolli, Claudia	Krieger, Ulrich
Peter, Thomas	

## Marelli, Stefano Dr.

E-Mail: marelli@ibk.baug.ethz.ch

101-0190-08 G Uncertainty Quantification and Data  
Analysis in Applied Sciences

Chatzi, Eleni	Koumoutsakos, Petros
Marelli, Stefano	Ntertimanis, Vasileios
Papadimitriou, Konstantinos	
09.05.- 11.05.	09:15 - 17:00 HG F26.3
12.05.- 16.05.	09:00 - 17:00 ON LINE
17.05.- 20.05.	09:15 - 17:00 ML H37.1

## Margreth, Stefan Luzius

E-Mail: mstefan@ethz.ch

101-0288-00 G Snow and Avalanches: Processes  
and Risk Management

Schweizer, Jürg	Margreth, Stefan Luzius
Montag	15:45 - 17:30 HIL E1

## Marin, Alexandru Dr.

E-Mail: alexandru.marin@igt.baug.ethz.ch

101-0314-00 G Bodenmechanik

Anastasopoulos, Ioannis	Herzog, Ralf
Marin, Alexandru	

Dienstag	09:45 - 11:30 HIL E1
Donnerstag	13:45 - 15:30 HIL E1

101-0314-10 G Soil Mechanics (for Environmental  
Engineers)

Anastasopoulos, Ioannis	Herzog, Ralf
Marin, Alexandru	

Dienstag	09:45 - 11:30 HIL E1
Donnerstag	13:45 - 15:30 HIL E1

101-0378-00 G Soil Dynamics

Anastasopoulos, Ioannis	Marin, Alexandru
Sakellariadis, Lampros	Weber, Thomas Michael
Donnerstag	09:45 - 11:30 HIL E8

376-1614-00 V Principles in Tissue Engineering

Maniura, Katharina	Rottmar, Markus
Zenobi-Wong, Marcy	
Freitag	07:45 - 09:30 HCI J4

376-1714-AA R Biocompatible Materials

Maniura, Katharina	Zenobi-Wong, Marcy
--------------------	--------------------

## Manjaly, Zina-Mary Dr.

E-Mail: zmanjaly@ethz.ch

376-1150-00 G Clinical Challenges in Musculoskeletal  
Disorders

Leunig, Michael	Ferguson, Stephen J.
Manjaly, Zina-Mary	
Montag	10:00 - 12:00 SCH ULTHESS 30.05. 10:15 - 12:00 HG D7.1

377-0211-00 P Körperliche Untersuchung:  
Bewegungsapparat und  
Nervensystem

Leunig, Michael	Fekete, Tamas Fülöp
Glanzmann, Michael	Haschtmann, Daniel
Manjaly, Zina-Mary	Rüdiger, Hannes A.
14.03.- 18.03.	08:00 - 18:00 SCH ULTHESS

## Manser, Peter Prof. Dr.

(Professor Universität Bern)

E-Mail: manser@biomed.ee.ethz.ch

402-0342-00 V Medical Physics II

Manser, Peter	
Donnerstag	13:45 - 15:30 HCI J4

402-0342-00 U Medical Physics II

Manser, Peter	
Donnerstag	15:45 - 16:30 HCI J4

465-0956-00 G Dosimetrie

Fix, Michael Karl	Malthaner, Marco Andreas
Manser, Peter	Sassowsky, Manfred
Terribilini, Dario	Henzen, Dominik

465-0968-00 V Medizinphysik in der Praxis

Manser, Peter	
Donnerstag	16:45 - 18:30 HCI J4

## Mansuy, Isabelle Prof. Dr.

Neuroepigenetik

E-Mail: imansuy@ethz.ch

376-1346-00 P Study of Epigenetic Mechanisms in  
Mental Health

Mansuy, Isabelle	
Dienstag/1	13:00 - 17:00 Y55 H12
Mittwoch/1	08:00 - 17:00 Y55 H12
Donnerstag/1	08:00 - 17:00 Y55 H12
Freitag/1	08:00 - 17:00 Y55 H12

376-1414-01 K Current Topics in Brain Research (FS)

Helmchen, Fritjof	Mansuy, Isabelle
Montag	12:15 - 13:45 Y35 F32

---

**Markard, Jochen PD Dr.**

Nachhaltigkeit &amp; Management

E-Mail: jmarkard@ethz.ch

---

**364-1154-00 S** Technological Innovations and Sustainability Transitions

Markard, Jochen

Montag 14:15 - 17:00 HG D3.3

---

**Marks, Miriam Dr.**E-Mail: miriam.marks@hest.ethz.ch

---

**377-0405-01 V** Klinische Forschung

Goldhahn, Jörg

Frotzler, Angela

Marks, Miriam

Freitag	10:15 - 12:00	ML F36
18.03.	10:15 - 12:00	CLA D11.1
		CLA D17
		CLA D19
		HG E21
		HG F33.2
		HG F33.4
		LFW C5
		LFW E13
01.04.	08:15 - 10:00	HG E21
		HG E22
		HG E33.3
		HG E33.5
	10:15 - 12:00	HG E21
		HG E22
		HG E33.3
		HG E33.5
08.04.	10:15 - 12:00	HG D5.3
		HG E21
		HG E22
		HG E33.3
		HG E33.5
		HG F26.3
		HG F33.2
		HG F33.3
06.05.	10:15 - 12:00	HG D5.3
		HG E22
		HG E23
		HG E33.3
		HG F26.1
		HG F26.3
		HG F33.2
		HG F33.3
25.05.	09:15 - 12:00	HG D7.1

---

**Markwalder, Ursina Dr.**E-Mail: ursina.markwalder@ifv.gess.ethz.ch

---

**851-0228-00 S** Die Bildung von Wissen in MINT Fächern auf der Primar- und Sekundarstufe

Markwalder, Ursina

18.02.	09:15 - 17:00	HG E33.5
19.02.	09:15 - 17:00	HG E33.5

---

**851-0240-17 V** Gestaltung schulischer Lernumgebungen: Erziehungswissenschaftliche Grundlagen (EW2 DZ)

Edelsbrunner, Peter

Markwalder, Ursina

Peteranderl-Rüschhoff, Sonja

Dienstag 18:15 - 20:00 HG D1.1

---

**851-0242-01 S** Bewältigung psychosozialer Anforderungen im Lehrberuf (EW4)

Peteranderl-Rüschhoff, Sonja

Markwalder, Ursina

Maurer, Samuel

Donnerstag 09:15 - 12:00 ML H43 ML J34.3

---

---

**Marqués López, Laura Dr.**E-Mail: laura.marques@usys.ethz.ch

---

**751-5118-00 G** Global Change Biology

Buchmann, Nina

Diaz Yanez, Olalla

Marqués López, Laura

Stocker, Benjamin

Montag 10:15 - 12:00 CHN F42

---

**Marschall, Katja**E-Mail: katja.marschall@hest.ethz.ch

---

**376-1715-00 V** Bewegungs- und Sporttherapie I

Marschall, Katja

19.04.	08:00 - 17:00	ON LINE
20.04.	08:00 - 17:00	ON LINE
21.04.	08:00 - 17:00	ON LINE
22.04.	08:00 - 17:00	ON LINE

---

**Marti, Michèle Dr.**E-Mail: michele.marti@sed.ethz.ch

---

**701-0729-00 G** Methoden der empirischen Sozialforschung

Stauffacher, Michael

Bearth, Angela

Marti, Michèle

Montag 10:15 - 12:00 CAB G61

---

**Marti, Philippe David Dr.**E-Mail: philippe.marti@env.ethz.ch

---

**651-4017-00 G** Earth's Core and the Geodynamo

Marti, Philippe David

Hardy, Colin

Mittwoch 16:15 - 18:00 ML J37.1

---

**Martin, Oliver Yves Dr.**E-Mail: oliver.martin@env.ethz.ch

---

**551-0001-AA R** General Biology I

Sauer, Uwe

Martin, Oliver Yves

Widmer, Alex

---

**551-0002-00 G** Allgemeine Biologie II

Sauer, Uwe

Bomblies, Kirsten

Martin, Oliver Yves

Mittwoch	16:15 - 18:00	HG F7
Donnerstag	08:15 - 10:00	HG E7

---

**551-0003-AA R** General Biology I+II

Sauer, Uwe

Bomblies, Kirsten

Martin, Oliver Yves

Widmer, Alex

---

**551-0448-00 G** Zoologie

Martin, Oliver Yves

Greeff, Michael

Donnerstag/2	08:15 - 12:00	HG E21
Freitag/2	08:15 - 12:00	HG E21
14.04.	13:15 - 14:00	HG E21
20.05.	08:15 - 10:00	LFW E13
	10:15 - 12:00	LFW B3
27.05.	08:15 - 10:00	IFW C33
02.06.	07:45 - 09:30	HCP E47.4
03.06.	08:15 - 12:00	LFW E13

---

**701-0268-00 P** Biodiversitätsexkursionen

Martin, Oliver Yves

Funk, Andrea

Greeff, Michael

Gross, Andrin

Jokela, Jukka

22.02.	13:15 - 17:00	ML E12
08.03.	16:15 - 18:00	CHN E46
11.03.	16:15 - 18:00	CHN E42
15.03.	16:15 - 18:00	LFW C1
05.04.	13:15 - 16:00	HG E23
08.04.	09:45 - 11:30	HCI J8
29.04.	09:45 - 11:30	HCI J8

---

03.05.	11:45 - 16:30	HIT F12
06.05.	07:45 - 16:30	HIT F12
	09:45 - 11:30	HCI J8
10.05.	11:45 - 16:30	HIT F12
	13:15 - 16:00	HG E41
13.05.	07:45 - 16:30	HIT F12
	09:45 - 11:30	HCI J8
17.05.	13:15 - 16:00	HG E41
20.05.	07:45 - 16:30	HIT F11.1
24.05.	13:15 - 16:00	HG E41

### Martin, Sergio Miguel Dr.

E-Mail: martiser@ethz.ch

#### 151-0116-00 G High Performance Computing for Science and Engineering (HPCSE) II

Koumoutsakos, Petros	Martin, Sergio Miguel
Montag	10:15 - 12:00 ML H44
	14:15 - 16:00 ML H44

#### 151-0116-00 P High Performance Computing for Science and Engineering (HPCSE) for CSE

Koumoutsakos, Petros	Martin, Sergio Miguel
Freitag	08:15 - 10:00 HG E26.1

### Martín Fernández, Antonio José Dr.

E-Mail: antonio.martin@chem.ethz.ch

#### 529-0633-00 G Heterogeneous Reaction Engineering

Pérez-Ramírez, Javier	Martín Fernández, Antonio José
Dienstag	07:45 - 09:30 HCI D8
Mittwoch	07:45 - 08:30 HCI D8

### Martins da Silva, Luiz Gustavo Dr.

E-Mail: lumartins@ethz.ch

#### 101-0510-00 A Projektarbeit Basisjahr

Braun, Daniel	Martins da Silva, Luiz Gustavo
Maurer, Max	Pfister, Stephan
04.03.	08:00 - 09:35 HIL E6
11.03.	08:00 - 09:35 HIL E6
	12:45 - 14:30 HIL F10.3
18.03.	08:00 - 09:35 HIL E6
25.03.	08:00 - 09:35 HIL E6
	12:45 - 16:30 HIL F10.3
01.04.	08:00 - 09:35 HIL E6
08.04.	08:00 - 09:35 HIL E6
	08:00 - 11:30 HIL B21
29.04.	08:00 - 11:30 HIL B21
06.05.	12:45 - 15:30 HIL F10.3
	12:45 - 16:30 HIL B21

### Marx, Alexander Dr.

E-Mail: alexander.marx@ai.ethz.ch

#### 263-5051-00 V AI Center Projects in Machine Learning Research

Ilic, Alexander	Elassady, Menna
Engelmann, Francis	Kontogianni, Theodora
Marx, Alexander	Ramponi, Giorgia
Sanyal, Amartya	Sorbaro Sindaci, Martino
Mittwoch	16:15 - 18:00 HG D5.2

#### 263-5051-00 A AI Center Projects in Machine Learning Research

Ilic, Alexander	Elassady, Menna
Engelmann, Francis	Kontogianni, Theodora
Marx, Alexander	Ramponi, Giorgia
Sanyal, Amartya	Sorbaro Sindaci, Martino

### Marxt, Christian G. C. PD Dr.

Technologie- und Innovationsmanagement

E-Mail: cmarxt@ethz.ch

#### 166-0302-00 G Umsetzung neuer Strategien und Geschäftsmodelle für zukunftsfähige Mobilität

Marxt, Christian G. C.

12.01.	08:15 - 17:00	LEO C12
04.02.	08:15 - 17:00	LEO C12
04.03.	08:15 - 17:00	LEO C12
23.03.	08:15 - 17:00	LEO C12
06.05.	08:15 - 17:00	LEO C12

#### 363-0764-00 V Project Management

Marxt, Christian G. C.

Donnerstag	16:15 - 18:00	HG E1.2
------------	---------------	---------

### Maslo, Christian

E-Mail: masloc@ethz.ch

#### 102-0214-01 P Fachexkursion Wiener Wasserversorgung

Morgenroth, Eberhard Maslo, Christian

### Masneuf, Sophie Leslie Dr.

E-Mail: sophieleslie.masneuf@biol.ethz.ch

#### 551-0130-00 P Grundlagen der Biologie II

Gstaiger, Matthias	Aceto, Nicola
Antunes Pereira, Jorge Alexandre	Cangkrama, Michael
Gehart, Helmuth	Kontarakis, Zacharias
Kovacs, Werner	Leitner, Alexander
Masneuf, Sophie Leslie	Picotti, Paola
Sauer, Uwe	Truernit, Elisabeth Beate
Wutz, Anton	Zamboni, Nicola

Montag	07:45 - 09:30 HPL D32
	07:45 - 11:30 HPL D34
	07:45 - 16:30 HCI E374
	HCI E378
	HCI E392
	HCI E396
	08:15 - 17:00 LFW E11
	LFW E15
	13:45 - 16:30 HPL D32
	HPL D34

#### 551-0130-01 P Grundlagen der Biologie II

Gstaiger, Matthias Antunes Pereira, Jorge Alexandre  
Masneuf, Sophie Leslie Truernit, Elisabeth Beate

Montag	07:45 - 16:30 HCI E374
	HCI E378
	HCI E392
	HCI E396
	08:15 - 17:00 LFW E11
	LFW E15

### Mason, Simon Jonas Augusto Dr.

E-Mail: mason@sipo.gess.ethz.ch

#### 865-0000-11 G Fragile Contexts – The Nexus between Humanitarian Aid, Peace and Development

Brugger, Fritz Mason, Simon Jonas Augusto

#### 865-0066-01 G Mediation Process Design: Supporting Dialogue and Negotiation

Brugger, Fritz Mason, Simon Jonas Augusto

### Mathavan, Neashan Dr.

E-Mail: neashan.mathavan@hest.ethz.ch

#### 376-1308-00 V Development Strategies for Medical Implants

Mayer-Spetzler, Jörg Mathavan, Neashan  
Donnerstag 10:15 - 12:00 HG E33.1

**376-1308-00 U** Development Strategies for Medical Implants

Mayer-Spetzler, Jörg Mathavan, Neashan  
Donnerstag 13:15 - 14:00 ML H41.1

**Mathys, Alexander Prof. Dr.**

Nachhaltige Lebensmittelverarbeitung  
E-Mail: alexander.mathys@hest.ethz.ch

**752-3004-00 P** Lebensmittel-Verfahrenstechnikpraktikum

Mathys, Alexander Böcker, Lukas  
Montag 16:15 - 19:00 LFO B25  
Dienstag 10:15 - 18:00 LFO B25  
Mittwoch 08:15 - 18:00 LFO B25  
Freitag 11:15 - 18:00 LFO B25  
13.04. 13:15 - 15:00 HG F26.3

**752-3200-00 V** Sustainable Food Processing

Mathys, Alexander  
Mittwoch 14:15 - 16:00 ML F34

**Maue, Jens Dr.**

E-Mail: jens.maue@ifv.gess.ethz.ch

**851-0238-01 S** Unterstützung und Diagnose von Wissenserwerbsprozessen (EW3)

Edelsbrunner, Peter Maue, Jens  
Thurn, Christian Maximilian  
Donnerstag 14:15 - 17:00 HG E21

**851-0240-01 V** Die Gestaltung schulischer Lernumgebungen (EW2 LD)

Stern, Elsbeth Maue, Jens  
Dienstag 16:15 - 18:00 IFW A36

**851-0240-24 U** Die Gestaltung schulischer Lernumgebungen (EW2 LD) - Portfolio

Maue, Jens

**Maul, Julia-Tatjana PD Dr.**

E-Mail: juliatatjana.maul@hest.ethz.ch

**377-0403-00 V** Haut und Anhangsorgane

Maul, Julia-Tatjana Navarini, Alexander  
Loffing, Johannes  
Dienstag/2 08:15 - 10:00 HG D7.1  
Mittwoch/2 09:15 - 12:00 HG D7.1  
Donnerstag/2 09:15 - 12:00 HG D7.1  
Freitag/2 13:15 - 16:00 HG E1.2

**Maurer, Hansruedi Prof. Dr.**

Angewandte Geophysik  
E-Mail: hansruedi.maurer@erdw.ethz.ch

**651-1062-00 D** Master's Thesis

Maurer, Hansruedi  
15.08. 09:15 - 17:00 NO C6

**651-4087-00 G** Case Studies in Exploration and Environmental Geophysics

Maurer, Hansruedi Hertrich, Marian  
Robertsson, Johan Saar, Martin O.  
Spillmann, Tom  
Donnerstag 13:15 - 16:00 NO C44

**651-4094-00 G** Numerical Modelling for Applied Geophysics

Robertsson, Johan Maurer, Hansruedi  
Dienstag/1 08:15 - 12:00 NO C6

27.04. 15:15 - 16:00 NO F11  
HG E23

**651-4104-00 V** Geophysical Field Work and Processing: Methods

Schmelzbach, Cédric Maurer, Hansruedi  
Freitag/1 13:15 - 18:00 NO F11

**Maurer, Max Prof. Dr.**

Systeme in der Siedlungswasserwirtschaft  
E-Mail: max.maurer@ifu.baug.ethz.ch

**101-0510-00 A** Projektarbeit Basisjahr

Braun, Daniel Martins da Silva, Luiz Gustavo  
Maurer, Max Pfister, Stephan  
04.03. 08:00 - 09:35 HIL E6  
11.03. 08:00 - 09:35 HIL E6  
12:45 - 14:30 HIL F10.3  
18.03. 08:00 - 09:35 HIL E6  
25.03. 08:00 - 09:35 HIL E6  
12:45 - 16:30 HIL F10.3  
01.04. 08:00 - 09:35 HIL E6  
08.04. 08:00 - 09:35 HIL E6  
08:00 - 11:30 HIL B21  
29.04. 08:00 - 11:30 HIL B21  
06.05. 12:45 - 15:30 HIL F10.3  
12:45 - 16:30 HIL B21

**102-0214-AA R** Introduction to Urban Water Management

Morgenroth, Eberhard Maurer, Max

**102-0214-00 G** Siedlungswasserwirtschaft GZ

Morgenroth, Eberhard Maurer, Max  
Montag 08:00 - 09:35 HIL E1  
HIL E10.1  
HIL E5  
HIL E6  
HIL E7  
HIL E9  
HIL F10.3  
Dienstag 07:45 - 09:30 HCI G7  
01.03. 08:50 - 09:35 HIL E10.1  
HIL E6  
HIL E7  
HIL E8  
HIL E9

**102-0214-00 P** Fachexkursionen Siedlungswasserwirtschaft (für Umweltingenieure)

Morgenroth, Eberhard Maurer, Max

**102-0248-00 G** Infrastructure Systems in Urban Water Management

Leitão Correia, João Paulo Maurer, Max  
Scheidegger, Andreas  
Montag 09:45 - 11:30 HIL E7

**102-0528-01 P** Experimental and Computer Laboratory (Year Course)

Braun, Daniel Costa, Anna  
Giuliani, Matteo Holzner, Markus  
Jimenez-Martinez, Joaquin Li, Shiyi  
Maurer, Max Wang, Jing  
Wang, Zhanyun  
Freitag 08:00 - 11:30 HIF C33.1  
13:45 - 17:30 HIF C33.1  
25.02. 12:45 - 15:30 HPZ E35  
04.03. 07:45 - 11:30 HCP E47.3  
12:45 - 15:30 HPK D24.2  
11.03. 07:45 - 11:30 HCP E47.3  
12:45 - 15:30 HPZ E35  
18.03. 12:45 - 15:30 HPZ E35  
25.03. 12:45 - 15:30 HPZ E35  
01.04. 07:45 - 11:30 HCP E47.3  
08.04. 07:45 - 11:30 HCP E47.3

**Maurer, Samuel**

E-Mail: samuel.maurer@hest.ethz.ch

**376-8002-00 G** Fachdidaktik  
Gesundheitswissenschaften und  
Technologie II

Maurer, Samuel	Sinistaj, Suzanne	
Donnerstag	13:45 - 16:30	HCP E47.4
05.05.	13:45 - 16:30	HCI E2
12.05.	13:45 - 17:30	HCI E2
19.05.	13:45 - 16:30	HCI E2

**376-8008-00 P** Unterrichtspraktikum mit  
Prüfungslektionen  
Gesundheitswissenschaften und  
Technologie

Maurer, Samuel	Sinistaj, Suzanne
----------------	-------------------

**376-8011-00 A** Mentorierte Arbeit Fachdidaktik  
Gesundheitswissenschaften und  
Technologie

Maurer, Samuel	Sinistaj, Suzanne
----------------	-------------------

**851-0242-01 S** Bewältigung psychosozialer  
Anforderungen im Lehrberuf (EW4)

Peteranderl-Rüschoff, Sonja	Markwalder, Ursina	
Maurer, Samuel		
Donnerstag	09:15 - 12:00	ML H43 ML J34.3

**Maurer, Ueli Prof. Dr.**

Informatik

E-Mail: maurer@inf.ethz.ch

**263-4651-00 S** Current Topics in Cryptography

Hofheinz, Dennis	Maurer, Ueli	
Paterson, Kenneth		
Donnerstag	16:15 - 18:00	LFW B2

**Maurhofer Bringolf, Monika Prof. Dr.**

E-Mail: monika.maurhofer@usys.ethz.ch

**751-0270-00 G** Ökologie und Systematik von Algen  
und Pilzen

Maurhofer Bringolf, Monika		
Mittwoch	14:15 - 16:00	CAB G61

**751-1000-00 U** Praxisprojekte Agro-Food

Dorn, Brigitte	Hartmann, Christina	
Schuppler, Markus	Walter, Achim	
Adelmann, Horst	Aichinger, Georg	
Anderegg, Jonas	Brändle, Urs	
Erzinger, Melanie	Gilgen, Anna Katarina	
Herter-Aeberli, Isabelle	Hund, Andreas	
Kaufmann, Gabriel	Maurhofer Bringolf, Monika	
Reichenbach, Marion	Wimmer, Stefan	
Donnerstag	12:15 - 16:00	LFW C5
20.06.-	08:15 - 18:00	CAB G11
22.06.		CAB G61 CHN D46 LFW B1 LFW B2 LFW C4 LFW C5 LFW E13 ML D28 ML E12 HG F26.3
21.06.	10:15 - 12:00	

**751-4512-00 G** Pflanzenpathologie IV: System-Management im modernen  
Pflanzenschutz

Maurhofer Bringolf, Monika	Broggini, Giovanni	
De Werra, Patrice Emmanuel	Gygax, Michel	
Kellerhals, Markus	Lutz, Matthias	
Tamm, Lucius	Triloff, Peter	
Viret, Olivier		
Dienstag/2w	14:15 - 18:00	LFW C1

**Mautz, Rainer PD Dr.**

E-Mail: rainer.mautz@geod.baug.ethz.ch

**Mavromatidis, Georgios Dr.**

E-Mail: gmavroma@ethz.ch

**363-1115-00 V** Energy Innovation and Management

Mavromatidis, Georgios	Probst, Benedict	
Stephan, Annegret		
Freitag	09:15 - 12:00	LFW C5
08.04.	09:15 - 12:00	LFW E13

**Mayer-Spezler, Jörg Dr.**

E-Mail: joerg.mayerspezler@hest.ethz.ch

**376-1308-00 V** Development Strategies for Medical  
Implants

Mayer-Spezler, Jörg	Mathavan, Neashan	
Donnerstag	10:15 - 12:00	HG E33.1

**376-1308-00 U** Development Strategies for Medical  
Implants

Mayer-Spezler, Jörg	Mathavan, Neashan	
Donnerstag	13:15 - 14:00	ML H41.1

**Mazouz, Nadia Prof. Dr.**

Praktische Philosophie

E-Mail: nadia.mazouz@gess.ethz.ch

**Mazza, Edoardo Prof. Dr.**

Mechanik

E-Mail: mazza@imes.mavt.ethz.ch

**151-0515-00 V** Continuum Mechanics 2

Mazza, Edoardo	Hopf, Raoul	
Donnerstag	10:15 - 12:00	NO C44

**151-0515-00 U** Continuum Mechanics 2

Mazza, Edoardo		
Donnerstag	12:15 - 13:00	NO C44

**151-1550-00 S** Seminar in Mechanik

Dual, Jürg	Haller, George	
Mazza, Edoardo		
Donnerstag	16:15 - 18:00	ML E12

**Mazzi, Dominique PD Dr.**

E-Mail: dominique.mazzi@usys.ethz.ch

**Mazzotti, Marco Prof. Dr.**

Verfahrenstechnik

E-Mail: marco.mazzotti@ipe.mavt.ethz.ch

**151-0076-11 A** SOWA (Solar Water) – Drinking  
Water from Saline and Brackish  
Water Using Solar Energy

Mazzotti, Marco

**151-0926-00 G** Separation Process Technology I

Mazzotti, Marco Bardow, André



Donnerstag	10:15 - 14:00	ML F38
<b>151-0928-00 G</b>	<b>CO2 Capture and Storage and the Industry of Carbon-Based Resources</b>	
Mazzotti, Marco	Bardow, André	
Becattini, Viola	Eckle, Petriša	
Gruber, Nicolas	Repmann, Mischa	
Schmidt, Tobias	Sutter, Daniel	
Montag	10:15 - 13:00	NO C60
<b>151-0940-00 G</b>	<b>Modelling and Mathematical Methods in Process and Chemical Engineering</b>	
Mazzotti, Marco		
Dienstag	13:15 - 16:00	ML F34

### McCaughey, Jamie W Dr.

E-Mail: jamie.mccaughey@usys.ethz.ch

<b>701-0660-00 P</b>	<b>Praktikum Mensch-Umwelt Systeme</b>	
McCaughey, Jamie W	Bresch, David N.	
Hanger-Kopp, Susanne	Kropf, Chahan Michael	
Donnerstag	08:15 - 17:00	CHN E42
Freitag	08:15 - 17:00	CHN E46

### McDonald, Bruce Prof. Dr.

Phytopathologie

E-Mail: bruce.mcdonald@usys.ethz.ch

<b>751-4505-00 G</b>	<b>Plant Pathology II</b>	
McDonald, Bruce		
Donnerstag	14:15 - 16:00	NO C6
<b>751-4513-00 V</b>	<b>Crop Health: Plant Pathology</b>	
McDonald, Bruce		
Dienstag	09:15 - 10:00	LFW B1

### McDonald, Patrick Dr.

E-Mail: patrick.mcdonald@mtec.ethz.ch

<b>351-1158-AA R</b>	<b>Principles of Economics</b>	
Renold, Ursula	Bolli, Thomas	
McDonald, Patrick	Oswald-Egg, Maria Esther	
Pusterla, Filippo		

### McKenna, Russell Prof. Dr.

Energiesystemanalyse

E-Mail: rmckenna@ethz.ch

### McNeill, Kristopher Prof. Dr.

Umweltchemie

E-Mail: kristopher.mcneill@env.ethz.ch

<b>701-0420-01 P</b>	<b>Praktikum Biogeochemie</b>	
Winkel, Lenny	Bürgmann, Helmut	
Lehmann Grunder, Peter Ulrich	McNeill, Kristopher	
Schroth, Martin Herbert	Voegelin, Andreas	
Donnerstag	08:15 - 17:00	CHN F46
Freitag	08:15 - 17:00	CHN F46
<b>701-1302-00 S</b>	<b>Term Paper: Seminar</b>	
Winkel, Lenny	Ackermann, Martin	
Deiner, Kristy	Gruber, Nicolas	
Hering, Janet	Kipfer, Rolf	
Kretzschmar, Ruben	Lever, Mark	
McNeill, Kristopher	Mitrano, Denise	
N'Guyen van Chinh, Anouk	Sander, Michael	
Schroth, Martin Herbert	Schubert, Carsten	
Freitag	14:15 - 16:00	CHN E42

**701-1303-00 A** Term Paper 1: Writing

Winkel, Lenny	Ackermann, Martin	
Casacuberta Arola, Núria	Deiner, Kristy	
Gruber, Nicolas	Hering, Janet	
Kipfer, Rolf	Kretzschmar, Ruben	
Lever, Mark	McNeill, Kristopher	
Mitrano, Denise	N'Guyen van Chinh, Anouk	
Sander, Michael	Schroth, Martin Herbert	
Schubert, Carsten		
Freitag	14:15 - 16:00	CHN E42
<b>701-1314-00 V</b>	<b>Environmental Organic Chemistry</b>	
McNeill, Kristopher	Hofstetter, Thomas	
Sander, Michael		
Dienstag	10:15 - 12:00	CHN G42
<b>701-1350-00 V</b>	<b>Case Studies in Environment and Health</b>	
McNeill, Kristopher	Julian, Timothy	
Scheringer, Martin		
Donnerstag	10:15 - 12:00	LFW C1

### Meboldt, Mirko Prof. Dr.

Produktentwicklung und Konstruktion

E-Mail: meboldtm@ethz.ch

<b>151-0077-11 A</b>	<b>VI Eshunt</b>	
Meboldt, Mirko		
<b>151-0300-00 U</b>	<b>Innovationsprojekt</b>	
Meboldt, Mirko		
Dienstag	14:15 - 15:00	HG G1
	15:15 - 16:00	HG G1
	16:15 - 17:00	HG G1
Mittwoch	16:15 - 17:00	HG G1
	17:15 - 18:00	HG G1
	18:15 - 19:00	HG G1
Donnerstag	16:15 - 17:00	HG G1
	17:15 - 18:00	HG G1
	18:15 - 19:00	HG G1
22.02.	12:15 - 13:00	HG F1
		HG F3
01.06.	16:15 - 17:00	HG K30.1
	17:15 - 18:00	HG K30.1
	18:15 - 19:00	HG K30.1
02.06.	16:15 - 17:00	HG K30.1
	17:15 - 18:00	HG K30.1
	18:15 - 19:00	HG K30.1

<b>151-0302-00 V</b>	<b>Innovationsprozess</b>	
Meboldt, Mirko	Lohmeyer, Quentin	
Dienstag	10:15 - 11:00	HG F1
		HG F3

<b>151-0302-00 U</b>	<b>Innovationsprozess</b>	
Meboldt, Mirko	Lohmeyer, Quentin	
Dienstag	11:15 - 12:00	HG F1
		HG F3

<b>165-0102-00 G</b>	<b>Product Development &amp; Technology Implementation</b>	
Meboldt, Mirko		
04.02.	09:00 - 18:00	Ex tern
05.02.	09:00 - 13:00	Ex tern
18.02.	09:00 - 18:00	Ex tern
19.02.	09:00 - 13:00	Ex tern
01.04.	09:15 - 18:00	HG E33.1

<b>166-0303-00 G</b>	<b>Agile und nutzerzentrierte Innovation</b>	
Meboldt, Mirko		
13.01.	08:15 - 17:00	LEO C12
13.04.	08:15 - 17:00	LEO C12
14.04.	08:15 - 17:00	LEO C12

### Meeder, Mark Dr.

E-Mail: mark.meeder@ivt.baug.ethz.ch

<b>101-0488-01 G</b>	<b>Fuss- und Veloverkehr</b>
Walter, Urs	Bosina, Ernst
Meeder, Mark	
Montag	15:45 - 17:30 HIL D10.2
Mittwoch	07:45 - 09:30 HIT H42

### Meemken, Eva-Marie Prof. Dr.

Ökonomie und Politik von Ernährungssystemen  
E-Mail: [evamarie.meemken@usys.ethz.ch](mailto:evamarie.meemken@usys.ethz.ch)

<b>751-0014-00 V</b>	<b>Agrarökonomie im World Food System</b>
Wüpper, David Johannes	Meemken, Eva-Marie
Dienstag	16:15 - 18:00 CHN C14

### Mehl, Johanna Dr.

E-Mail: [johanna.mehl@hest.ethz.ch](mailto:johanna.mehl@hest.ethz.ch)

<b>376-1611-00 V</b>	<b>Biomedizinische Grenzflächen</b>
Vogel, Viola	Benn, Mario Christian
Lickert, Sebastian	Mehl, Johanna
Montag	09:45 - 11:30 HCI G7

<b>376-1611-00 U</b>	<b>Biomedizinische Grenzflächen</b>
Mehl, Johanna	
Montag	11:45 - 12:30 HCI D8 HCI G7 HCI H8.1 HCI J4 HCI J8 HIL F10.3

### Meier, Beat H. Prof. Dr.

Physikalische Chemie  
E-Mail: [beme@nmr.phys.chem.ethz.ch](mailto:beme@nmr.phys.chem.ethz.ch)

<b>529-0480-00 S</b>	<b>Nuclear Magnetic Resonance Seminar</b>
Meier, Beat H.	
Dienstag	09:45 - 11:30 HCI H243

<b>529-0499-00 K</b>	<b>Physical Chemistry</b>
Meier, Beat H.	Barnes, Alexander
Ernst, Matthias	Hünenberger, Philippe Henry
Jeschke, Gunnar	Merkt, Frédéric
Reiher, Markus	Richardson, Jeremy
Riek, Roland	Riniker, Sereina
Schmidt, Thomas	Signorell, Ruth
Wörner, Hans Jakob	
Dienstag	15:45 - 18:30 HCI J3

### Meier, Lukas Dr.

E-Mail: [lukas.meier@stat.math.ethz.ch](mailto:lukas.meier@stat.math.ethz.ch)

<b>401-0612-00 V</b>	<b>Statistik und Wahrscheinlichkeitsrechnung</b>
Meier, Lukas	
Dienstag	09:45 - 10:30 HPH G2
Donnerstag	09:45 - 11:30 HPH G3

<b>401-0612-00 U</b>	<b>Statistik und Wahrscheinlichkeitsrechnung</b>
Meier, Lukas	
Dienstag	10:45 - 11:30 HCI D2 HIL B21 HIL E10.1 HIT F31.2 HIT F32 HIT H42 HPK D24.2 HPL D32

<b>401-0620-00 K</b>	<b>Statistischer Beratungsdienst</b>
Kalisch, Markus	Meier, Lukas

<b>401-4620-00 S</b>	<b>Statistics Lab</b>
Kalisch, Markus	Mächler, Martin
Meier, Lukas	Meinshausen, Nicolai
Mittwoch	16:15 - 18:00 HG E33.1

<b>401-5640-00 K</b>	<b>ZüKoSt: Seminar on Applied Statistics</b>
Kalisch, Markus	Balabdaoui, Fadoua
Bandeira, Afonso	Bühlmann, Peter L.
Furrer, Reinhard	Held, Leonhard
Hothorn, Torsten	Maathuis, Marloes H.
Mächler, Martin	Meier, Lukas
Meinshausen, Nicolai	Robinson, Mark
Strobl, Carolin	van de Geer, Sara
Freitag	15:15 - 17:00 HG G19.1

<b>447-0990-00 S</b>	<b>Workshop (DAS ETH in Angewandter Statistik)</b>
Meier, Lukas	
Montag	13:15 - 14:00 HG G19.1
14.03.	13:15 - 14:00 HG D7.1
21.03.	13:15 - 14:00 HG D7.1

### Meinshausen, Nicolai Prof. Dr.

Statistik  
E-Mail: [meinshausen@stat.math.ethz.ch](mailto:meinshausen@stat.math.ethz.ch)

<b>401-3632-00 V</b>	<b>Computational Statistics</b>
Meinshausen, Nicolai	
Donnerstag	14:15 - 16:00 HG F1
Freitag	09:15 - 10:00 HG F1

<b>401-3632-00 U</b>	<b>Computational Statistics</b>
Meinshausen, Nicolai	
Freitag	10:15 - 11:00 HG G5

<b>401-4620-00 S</b>	<b>Statistics Lab</b>
Kalisch, Markus	Mächler, Martin
Meier, Lukas	Meinshausen, Nicolai
Mittwoch	16:15 - 18:00 HG E33.1

<b>401-5620-00 K</b>	<b>Research Seminar on Statistics</b>
Bühlmann, Peter L.	Maathuis, Marloes H.
Meinshausen, Nicolai	van de Geer, Sara
Bandeira, Afonso	Furrer, Reinhard
Held, Leonhard	Hothorn, Torsten
Kozbur, Damian	Wolf, Michael
Freitag	15:15 - 17:00 HG G19.1
07.04.	16:15 - 18:00 HG D7.1

<b>401-5640-00 K</b>	<b>ZüKoSt: Seminar on Applied Statistics</b>
Kalisch, Markus	Balabdaoui, Fadoua
Bandeira, Afonso	Bühlmann, Peter L.
Furrer, Reinhard	Held, Leonhard
Hothorn, Torsten	Maathuis, Marloes H.
Mächler, Martin	Meier, Lukas
Meinshausen, Nicolai	Robinson, Mark
Strobl, Carolin	van de Geer, Sara
Freitag	15:15 - 17:00 HG G19.1

### Meister, Erich Christian Dr.

E-Mail: [erich.meister@phys.chem.ethz.ch](mailto:erich.meister@phys.chem.ethz.ch)

<b>529-0054-00 P</b>	<b>Physikalische und Analytische Chemie</b>
Meister, Erich Christian	Zenobi, Renato
Ebert, Marc-Olivier	Eyer, Klaus
Hattendorf, Bodo	Yamakoshi, Yoko

Montag	12:45 - 16:30	HCl H292.2 HCl H294.2 HCl J290.2 HCl J292.2 HCl J294.2 HCl J296.2 HCl J298.2	HCl J4
Dienstag	12:45 - 16:30	HCl H292.2 HCl H294.2 HCl J290.2 HCl J292.2 HCl J294.2 HCl J296.2 HCl J298.2 HCl J7	
Donnerstag	09:45 - 11:30 12:45 - 16:30	HCl H292.2 HCl H294.2 HCl J290.2 HCl J292.2 HCl J294.2 HCl J296.2 HCl J298.2	
Freitag	12:45 - 17:30	HCl H292.2 HCl H294.2 HCl J290.2 HCl J292.2 HCl J294.2 HCl J296.2 HCl J298.2	
01.03.	12:45 - 17:30	HIT F13	
29.03.	12:45 - 17:30	HIT F13	
05.04.	13:45 - 17:30	HCl E2	
12.04.	12:45 - 16:30	HIL D10.2	
03.05.	12:45 - 17:30	HIT F13	
24.05.	12:45 - 17:30	HIT F13	

### 529-0054-01 P Physikalische Chemie

Meister, Erich Christian

Montag	12:45 - 15:30 12:45 - 17:30	HCl H198.2 HCl H290.2 HCl J290.2 HCl J292.2 HCl J296.2 HCl J298.2	
Dienstag	12:45 - 17:30	HCl H198.2 HCl H290.2 HCl J290.2 HCl J292.2 HCl J296.2 HCl J298.2	

### 529-0074-00 P BCB IV: Analytische Biochemie und Biophysik

Rubi, Bertran Bode, Jeffrey W.  
Glockshuber, Rudolf Meister, Erich Christian

### 529-0430-00 P Praktikum Physikalische Chemie (für Biol./Pharm.Wiss.)

Meister, Erich Christian

Dienstag	12:45 - 16:30	HCl H198.2 HCl H290.2 HCl J290.2 HCl J292.2 HCl J294.2 HCl J296.2 HCl J298.2	
----------	---------------	--	--

### 529-2002-02 U Chemie II

Cvengros, Jan Buschmann, Johanna Emilie Else  
Funck, Pierre Grützmacher, Hansjörg  
Meister, Erich Christian Verel, René

Dienstag	08:15 - 10:00	HG D5.2 ML F36	
Mittwoch	13:45 - 15:30	HCl J6	
Donnerstag	10:15 - 12:00 14:15 - 16:00	ETZ E8 HG D5.2 ML F39	

### 529-4000-00 G Chemie

Meister, Erich Christian

Dienstag	08:45 - 10:30 10:45 - 11:30	HCl J4 HCl D4	
----------	--------------------------------	------------------	--

HCl J4

### Menke, Marcel Prof. Dr.

E-Mail: marcel.menke@hest.ethz.ch

#### 377-0411-00 P Internistische Untersuchung

Menke, Marcel Schütz, Philipp  
30.05.- 08:00 - 18:00 Ex tern  
03.06.

### Menn, Corinna

E-Mail: menn@arch.ethz.ch

#### 052-1130-22 U Entwurf V-IX: Landschaftsinfrastrukturen - Starke Formen (GD Menn)

Menn, Corinna  
Dienstag 09:45 - 17:30 HIL F61  
Mittwoch 08:00 - 17:30 HIL F61

### Menon, Carlo Prof. Dr.

Biomedizinische und Mobile Gesundheitstechnologien

E-Mail: carlo.menon@hest.ethz.ch

### Menziozi Jäckli, Marino PD Dr.

Human Factors

E-Mail: mmenozzi@ethz.ch

#### 376-1178-00 V Human Factors II

Menziozi Jäckli, Marino Huang, Rudy  
Siegrist, Michael  
Dienstag 14:15 - 16:00 HG E5

### Menz, Sacha Prof.

Architektur und Bauprozesse

E-Mail: menz@arch.ethz.ch

#### 052-0652-00 V Bauprozess II

Menz, Sacha Paulus, Axel  
Donnerstag 08:00 - 09:35 HIL E4

#### 063-0602-22 G Bauprozess: Ökonomie

Menz, Sacha Reichel, Hannes  
Freitag 09:45 - 11:30 HIL E7

#### 063-0612-22 S Bauprozess III

Menz, Sacha Heide, Isabelle  
Freitag 09:45 - 11:30 HIB E33

#### 067-0102-00 G Leistungen

Paulus, Axel Menz, Sacha  
Freitag 07:45 - 17:30 HIT F31.1  
Samstag 08:00 - 17:30 HIB E33

#### 072-0004-00 G Publizieren

Paulus, Axel Menz, Sacha

#### 072-0090-00 D MAS ETH ARC These

Paulus, Axel Menz, Sacha

#### 072-0106-00 G Modul 6: Mensch und Veränderung

Paulus, Axel Menz, Sacha  
Freitag 12:45 - 18:30 HIB E33  
Samstag 08:50 - 12:30 HIB E33

#### 072-0107-00 G Modul 7: Organisation und Prozesse

Paulus, Axel Menz, Sacha  
Freitag 12:45 - 18:30 HIB E33  
Samstag 08:50 - 12:30 HIB E33

#### 072-0108-00 G Modul 8: Entwicklung und

<b>Implementierung</b>		05.09.- 16.09.	08:15 - 17:00	CAB G11
Paulus, Axel	Menz, Sacha			CAB G61
Freitag	12:45 - 18:30	HIB E33		ETZ F91
Samstag	08:50 - 12:30	HIB E33		ETZ G91
<b>072-0109-00 G</b>	<b>Modul 9: Erfolgsmodelle</b>		10.09.	ETZ F91
Paulus, Axel	Menz, Sacha		12.09.	CAB G11
Freitag	12:45 - 18:30	HIB E33		CAB G61
Samstag	08:50 - 12:30	HIB E33		ETZ F91
<b>072-0110-00 G</b>	<b>Modul 10: Ausblick</b>			
Paulus, Axel	Menz, Sacha			
Freitag	12:45 - 18:30	HIB E33		
Samstag	08:50 - 12:30	HIB E33		
<b>072-0190-00 A</b>	<b>Studienarbeit in Digitalisierung</b>			
Paulus, Axel	Menz, Sacha			
<b>072-0206-00 G</b>	<b>Modul 6: Rechtliche Grundlagen</b>			
Paulus, Axel	Menz, Sacha			
Freitag	12:45 - 18:30	HIB E33		
<b>072-0207-00 G</b>	<b>Modul 7: Projektmanagement</b>			
Paulus, Axel	Menz, Sacha			
Freitag	12:45 - 18:30	HIB E33		
<b>072-0208-00 G</b>	<b>Modul 8: Kommunikation</b>			
Paulus, Axel	Menz, Sacha			
Freitag	12:45 - 18:30	HIB E33		
<b>072-0209-00 G</b>	<b>Modul 9: Effektivität und Effizienz</b>			
Paulus, Axel	Menz, Sacha			
Freitag	12:45 - 18:30	HIB E33		
20.05.	12:45 - 18:30	HIL D10.2		
<b>072-0210-00 G</b>	<b>Modul 10: Unternehmensführung</b>			
Paulus, Axel	Menz, Sacha			
Freitag	12:45 - 18:30	HIB E33		
Samstag	08:50 - 12:30	HIB E33		
<b>072-0406-00 G</b>	<b>Modul 6: Rechtliche Grundlagen</b>			
Paulus, Axel	Menz, Sacha			
Freitag	12:45 - 18:30	HIB E33		
<b>072-0407-00 G</b>	<b>Modul 7: Führung</b>			
Paulus, Axel	Menz, Sacha			
Freitag	12:45 - 18:30	HIB E33		
<b>072-0408-00 G</b>	<b>Modul 8: Organisation</b>			
Paulus, Axel	Menz, Sacha			
Freitag	12:45 - 18:30	HIB E33		
<b>072-0409-00 G</b>	<b>Modul 9: Erfolgsmethoden</b>			
Paulus, Axel	Menz, Sacha			
Freitag	12:45 - 18:30	HIB E33		
<b>072-0410-00 G</b>	<b>Modul 10: Strategie</b>			
Paulus, Axel	Menz, Sacha			
Freitag	12:45 - 18:30	HIB E33		
<b>072-0490-00 A</b>	<b>Studienarbeit in Unternehmensführung</b>			
Paulus, Axel	Menz, Sacha			

## Menze, Björn Dr.

E-Mail: bmenze@ethz.ch

<b>227-0396-00 G</b>	<b>EXCITE Interdisciplinary Summer School on Bio-Medical Imaging</b>			
Kozerke, Sebastian	Konukoglu, Ender			
Menze, Björn	Wolf, Martin Peter			
Ziegler Lang, Urs				

05.09.- 16.09.	08:15 - 17:00	CAB G11
08.09. 09.09.	14:15 - 16:00	CAB G61
	08:15 - 17:00	ETZ F91
	09:15 - 11:00	ETZ G91
10.09.	08:15 - 15:00	ETZ F91
		CAB G11
		CAB G61
12.09.	14:15 - 16:00	ETZ F91

## 227-0449-00 S Seminar in Biomedical Image Computing

Konukoglu, Ender	Menze, Björn
Reyes Aguirre, Mauricio Antonio	
Donnerstag	14:15 - 16:00
	HG D3.3

## Merane, Jakob

E-Mail: jakob.merane@gess.ethz.ch

## 851-0744-00 S Research Paper in Law and Tech

Stremitzer, Alexander	Merane, Jakob
Nielsen, Aileen	

## Merkt, Frédéric Prof. Dr.

Physikalische Chemie

E-Mail: frederic.merkt@phys.chem.ethz.ch

## 402-0551-00 S Laser Seminar

Esslinger, Tilman	Home, Jonathan
Imamoglu, Atac	Keller, Ursula
Merkt, Frédéric	Wörner, Hans Jakob
Montag	16:45 - 17:30
	HPF G6

## 529-0427-00 S Electron Spectroscopy

Merkt, Frédéric

## 529-0431-AA R Physical Chemistry III: Molecular Quantum Mechanics

Merkt, Frédéric

## 529-0431-00 G Physikalische Chemie III: Molekulare Quantenmechanik

Merkt, Frédéric

Montag	07:45 - 08:30	HCI G3
Dienstag	08:00 - 09:35	HIL E1
	09:45 - 10:30	HCI D4
		HCI D6
		HCI E2
		HCI F2
		HCI J8
		HIT K51
	10:45 - 11:30	HCI D6
		HCI E2
		HIT F31.1
Mittwoch	09:45 - 10:30	HCI D6
	11:45 - 12:30	HCI D4
		HCI D6
		HCI E8
		HCI F2

## 529-0479-00 S Theoretical Chemistry, Molecular Spectroscopy and Dynamics

Merkt, Frédéric	Reiher, Markus
Richardson, Jeremy	Signorell, Ruth
Wörner, Hans Jakob	

Freitag	15:45 - 17:30	HCI J4
06.05.	15:45 - 17:30	HCI J3

## 529-0484-00 P Instrumentierung und Messtechnik

Merkt, Frédéric

## 529-0499-00 K Physical Chemistry

Meier, Beat H.	Barnes, Alexander
Ernst, Matthias	Hünenberger, Philippe Henry
Jeschke, Gunnar	Merkt, Frédéric

Reiher, Markus	Richardson, Jeremy
Riek, Roland	Riniker, Sereina
Schmidt, Thomas	Signorelli, Ruth
Wörner, Hans Jakob	
Dienstag	15:45 - 18:30 HCI J3

### Merrifield Könz, Anna Dr.

E-Mail: anna.merrifield@env.ethz.ch

701-1211-01 S Master's Seminar: Atmosphere and Climate

Joos, Hanna	Knutti, Reto
Merrifield Könz, Anna	Wüest, Marc Alexander
Dienstag	08:15 - 10:00 CHN F46

### Merry, Will Dr.

Mathematik

### Mescher, Mark Prof. Dr.

E-Mail: mescher@usys.ethz.ch

701-1462-00 V Evolution of Social Behavior and Biological Communication

Mescher, Mark	
Donnerstag	16:15 - 18:00 LEE C114

### Mesot, Joël Prof. Dr.

Physik

E-Mail: joel.mesot@sl.ethz.ch

### Mettler, Daniel

E-Mail: mettmiller@arch.ethz.ch

052-0502-00 U Konstruktion BUK II

Mettler, Daniel	Studer, Daniel
Montag	08:00 - 09:35 HIL E3 HIL G41 HIL G61

052-0506-00 U Konstruktion BUK IV

Mettler, Daniel	Studer, Daniel
Dienstag	08:00 - 09:35 HIL E3

052-0534-22 G Neue konstruktive Orte: Mauerwerk

von Meiss-Leuthold, Irène	Mettler, Daniel
Studer, Daniel	
Montag	09:45 - 11:30 HCP E47.4

### Mettler, Thomas

E-Mail: thomas.mettler@math.ethz.ch

401-9985-00 A Mentorierte Arbeit  
Fachwissenschaftliche Vertiefung mit  
pädagog. Fokus Mathematik A für DZ  
und LD

Akveld, Meike	Barth, Armin
Halbeisen, Lorenz	Hungerbühler, Norbert
Mettler, Thomas	Müller, Andreas Fritz
Rüede, Christian	

401-9986-00 A Mentorierte Arbeit  
Fachwissenschaftliche Vertiefung mit  
pädagogischem Fokus Mathematik B  
Lehrdiplom

Akveld, Meike	Barth, Armin
Halbeisen, Lorenz	Hungerbühler, Norbert
Mettler, Thomas	Müller, Andreas Fritz
Rüede, Christian	

### Meuer, Johannes PD Dr.

Nachhaltigkeit im Unternehmen

E-Mail: jmeuer@ethz.ch

363-1060-00 S Strategies for Sustainable Business

Meuer, Johannes	
31.03.	09:15 - 17:00 WEV F109
08.04.	09:15 - 17:00 WEV F109
29.04.	09:15 - 17:00 LFW B3

### Meusburger Di Bella, Katrin Dr.

E-Mail: katrin.meusburgerdibella@usys.ethz.ch

701-0518-00 G Bodenressourcen und Global Change

Dötterl, Sebastian	Meusburger Di Bella, Katrin
Mittwoch	12:15 - 14:00 LFW B1

### Meyer, Markus

E-Mail: markusmeyer@ethz.ch

227-0524-00 G Eisenbahn-Systemtechnik II

Meyer, Markus	
Freitag	08:15 - 12:00 CHN D48

### Meyer, Nicholas

E-Mail: nicholas.meyer@geod.baug.ethz.ch

103-0767-00 P Engineering Geodesy Lab

Wieser, Andreas	Meyer, Nicholas
Freitag	12:45 - 15:30 HIL C71.3

### Meyer-Masseti, Daniel Werner PD Dr.

Stochastische Methoden in Ingenieurwissenschaften

E-Mail: meyerda@ethz.ch

151-0208-00 G Computational Methods for Flow, Heat and Mass Transfer Problems

Meyer-Masseti, Daniel Werner	
Mittwoch	08:15 - 12:00 ML F39

### Mezza, Davide Dr.

E-Mail: dmezza@ethz.ch

247-0303-00 G Complex Electronic Systems

Mezza, Davide	
24.06.	09:15 - 18:00 HG E33.5
25.06.	09:15 - 13:00 HG E33.5
08.07.	09:15 - 18:00 HG E22
09.07.	09:00 - 13:00 Ex tern

### Mezzenga, Raffaele Prof. Dr.

Lebensmittel und Weiche Materialien

E-Mail: raffaele.mezzenga@hest.ethz.ch

752-2310-00 V Physical Characterization of Food

Fischer, Peter Alfons	Mezzenga, Raffaele
Mittwoch	08:15 - 10:00 LFW E41

### Mezzetti, Antonio Prof. Dr.

Anorganische Chemie

E-Mail: mezzetti@inorg.chem.ethz.ch

### Miani, Michel

E-Mail: mmiani@ethz.ch

101-0185-01 G CAD für Bauingenieure

Miani, Michel	Ortiz Quintana, Fernando
---------------	--------------------------

102-0186-00 G CAD für

Miani, Michel

**Michailidou, Freideriki Dr.**

E-Mail: freideriki.michailidou@hest.ethz.ch

752-1300-00 V Introduction to Toxicology  
 Eggen, Rik Michailidou, Freideriki  
 Sturla, Shana J.  
 Montag 10:15 - 12:00 IFW A36

**Michel, Dominik Dr.**

E-Mail: dominik.michel@env.ethz.ch

701-1236-00 V Messmethoden in der Meteorologie  
 und Klimaforschung  
 Hirschi, Martin Michel, Dominik  
 Seneviratne, Sonia I.  
 Donnerstag 14:15 - 16:00 CHN G42

**701-1260-00 P Climatological and Hydrological Field Work**

Michel, Dominik Hirschi, Martin  
 Rösch, Michael Seneviratne, Sonia I.  
 13.06. 08:00 - 19:00 Ex tern  
 14.06. 08:00 - 19:00 Ex tern  
 15.06. 08:00 - 19:00 Ex tern  
 16.06. 08:15 - 19:00 CHN F46  
 17.06. 08:15 - 19:00 CHN F46

**Michel, Martin Dr.**

E-Mail: martin.michel@hest.ethz.ch

752-3102-00 G Process-Microstructure-Property  
 Relationships  
 Windhab, Erich J. Leser, Martin  
 Michel, Martin  
 Dienstag 16:15 - 18:00 LFV E41

**Mieg, Harald PD Dr.**

Umweltsozialwissenschaften

E-Mail: harald.mieg@env.ethz.ch

**Mignan, Arnaud Prof. Dr.**

E-Mail: amignan@ethz.ch

101-0195-10 G Introduction to Catastrophe Risk  
 Modelling  
 Mignan, Arnaud  
 Montag 10:15 - 12:00 LFW C5

**Mihalka, Reka**

E-Mail: mihalkar@ethz.ch

363-1063-00 G Academic Writing Course  
 Mihalka, Reka  
 Freitag 08:15 - 12:00 HG E41

**Mikityuk, Konstantin Dr.**

E-Mail: kmikityuk@ethz.ch

151-0166-00 G Physics of Nuclear Reactor II  
 Mikityuk, Konstantin  
 Mittwoch 10:15 - 13:00 ML H41.1

**Mikosch, Heiner Dr.**

E-Mail: mikosch@kof.ethz.ch

351-0578-00 V Einführung in die Wirtschaftspolitik  
 Mikosch, Heiner

**Millet, Claude Prof. Dr.**  
 E-Mail: claude.millet@gess.ethz.ch

851-0330-00 V L'homme et l'animal du XIXe siècle.  
 Nouveaux partages

Millet, Claude  
 Dienstag 16:15 - 18:00 HG G26.5

**Milligan, Simon Dr.**

E-Mail: smilligan@ethz.ch

151-9901-00 G Scientific Writing for Publication in  
 Engineering

Milligan, Simon  
 31.03. 08:15 - 11:00 HG D3.1  
 07.04. 08:15 - 11:00 HG D3.1  
 14.04. 08:15 - 11:00 HG D3.1  
 28.04. 08:15 - 11:00 HG D3.1  
 12.05. 08:15 - 11:00 HG D3.1

264-5812-00 G Writing for Publication in Computer  
 Science A (WPCS)

Milligan, Simon  
 15.02. 13:00 - 16:00 ON LINE  
 22.02. 13:00 - 16:00 ON LINE  
 08.03. 13:00 - 16:00 ON LINE  
 22.03. 13:00 - 16:00 ON LINE  
 05.04. 13:00 - 16:00 ON LINE

264-5813-00 G Writing for Publication in Computer  
 Science B (WPCS)

Milligan, Simon  
 12.04. 13:00 - 16:00 ON LINE  
 26.04. 13:00 - 16:00 ON LINE  
 03.05. 13:00 - 16:00 ON LINE  
 17.05. 13:00 - 16:00 ON LINE  
 31.05. 13:00 - 16:00 ON LINE

**Minas, Wolfgang PD Dr.**

Biotechnologie

E-Mail: wminas@ethz.ch

636-0115-00 G Biochemical Engineering

Panke, Sven Minas, Wolfgang  
 Freitag 08:15 - 11:00 BSA E46

**Minea, Cosmin Tudor Dr.**

E-Mail: minea@arch.ethz.ch

052-0846-22 S Architecture and National Identities in  
 the 19th Century

Minea, Cosmin Tudor Delbeke, Maarten  
 Montag 09:45 - 11:30 HIL E9  
 29.04. 09:45 - 11:30 HIL D60.1

**Mintchev, Stefano Prof. Dr.**

Umweltrobotik

E-Mail: stefano.mintchev@usys.ethz.ch

**Mishra, Siddhartha Prof. Dr.**

Angewandte Mathematik

E-Mail: siddhartha.mishra@sam.math.ethz.ch

401-4656-21 V Deep Learning in Scientific  
 Computing

Mishra, Siddhartha  
 Freitag 12:15 - 14:00 HG D1.1

401-4656-21 U Deep Learning in Scientific  
 Computing

Mishra, Siddhartha  
Dienstag 13:15 - 14:00 HG E5

**401-5000-00 K** Zurich Colloquium in Mathematics

Abgrall, Rémi iacobelli, Mikaela  
Bandeira, Afonso lozzi, Alessandra  
Mishra, Siddhartha Pandharipande, Rahul  
Dienstag 16:15 - 17:00 UNI ZH.

**401-5650-00 K** Zurich Colloquium in Applied and Computational Mathematics

Abgrall, Rémi Alaifari, Rima  
Ammari, Habib Hiptmair, Ralf  
Mishra, Siddhartha Sauter, Stefan  
Schwab, Christoph  
Mittwoch 17:15 - 18:00 UNI ZH.

**Mitrano, Denise Prof. Dr.**

Umweltchemie von Anthropogenem Material  
E-Mail: denise.mitrano@usys.ethz.ch

**701-1302-00 S** Term Paper: Seminar

Winkel, Lenny Ackermann, Martin  
Deiner, Kristy Gruber, Nicolas  
Hering, Janet Kipfer, Rolf  
Kretzschmar, Ruben Lever, Mark  
McNeill, Kristopher Mitrano, Denise  
N'Guyen van Chinh, Anouk Sander, Michael  
Schroth, Martin Herbert Schubert, Carsten  
Freitag 14:15 - 16:00 CHN E42

**701-1303-00 A** Term Paper 1: Writing

Winkel, Lenny Ackermann, Martin  
Casacuberta Arola, Núria Deiner, Kristy  
Gruber, Nicolas Hering, Janet  
Kipfer, Rolf Kretzschmar, Ruben  
Lever, Mark McNeill, Kristopher  
Mitrano, Denise N'Guyen van Chinh, Anouk  
Sander, Michael Schroth, Martin Herbert  
Schubert, Carsten  
Freitag 14:15 - 16:00 CHN E42

**Modica, Salvatore Dr.**

E-Mail: salvatore-modica@ethz.ch

**377-0407-00 V** Precision Medicine: Theorie

Wolfrum, Christian Modica, Salvatore  
Poveda Mozolowski, Lucy  
Freitag 08:15 - 10:00 ML F36

**377-0407-00 P** Precision Medicine: Praktische Übungen

Wolfrum, Christian Modica, Salvatore  
20.06.- 08:15 - 18:00 SLA B91  
01.07.

**Modini, Robin Dr.**

E-Mail: robin.modini@usys.ethz.ch

**701-0460-00 P** Praktikum Atmosphäre und Klima

Krieger, Ulrich Böttcher, Maxi  
Modini, Robin Peter, Thomas  
Prévôt, André  
Donnerstag 08:15 - 17:00 CHN G42  
16:15 - 18:00 CHN D42  
Freitag 08:15 - 16:00 CHN G42

**Moghtadernejad, Saviz Dr.**

E-Mail: moghtadernejad@ibi.baug.ethz.ch

**101-0579-00 G** Infrastructure Management 2: Evaluation Tools

Moghtadernejad, Saviz  
Dienstag 09:45 - 11:30 HIL E7

**Mohr, Dirk Prof. Dr.**

Künstliche Intelligenz in Mechanik und Fertigung  
E-Mail: dmohr@ethz.ch

**151-0075-21 A** Formula Student

Mohr, Dirk

**151-0502-00 V** Mechanik 2: Deformierbare Körper

Mohr, Dirk  
Montag 10:15 - 12:00 ETA F5  
ETF E1  
Mittwoch 10:15 - 12:00 ETA F5  
ETF E1

**151-0502-00 U** Mechanik 2: Deformierbare Körper

Mohr, Dirk  
Dienstag 08:15 - 10:00 CHN D42  
CHN D44  
CHN D46  
CHN D48  
CHN G22  
CLA E4  
ETZ K91  
HG D3.1  
HG D3.3  
HG D5.1  
HG D5.3  
HG G26.3  
IFW A34  
IFW B42  
LEE C104  
LEE D101  
LEE D105  
LFW B2  
LFW C11  
ML F40  
ML H34.3  
ML H43  
ML J34.1  
NO E39  
ETZ F91  
ML H34.3  
ML J34.3  
NO C6  
CAB G52  
ETZ E7  
ETZ G91  
HG D5.1  
LEE C104  
Mittwoch 14:15 - 16:00  
16:15 - 18:00

**151-0840-00 V** Optimization and Machine Learning

Berisha, Bekim Mohr, Dirk  
Freitag 08:15 - 10:00 ML H44

**151-0840-00 U** Optimization and Machine Learning

Berisha, Bekim Mohr, Dirk  
Freitag 10:15 - 12:00 ML H44

**Mohr, Martin**

E-Mail: martin-mohr@ethz.ch

**402-0904-00 G** Berufspraktische Übungen: Das Experiment im Physikunterricht

Mohr, Martin Deller, Hans Rudolf  
Lieberherr, Martin Prim, Christian

**402-0911-00 P** Unterrichtspraktikum Physik Lehrdiplom

Mohr, Martin

**402-0913-00 P** Unterrichtspraktikum II Physik (ohne Prüfungslektionen)

Mohr, Martin

402-0915-00 P Unterrichtspraktikum mit  
Prüfungslektionen Physik

Mohr, Martin

402-0921-01 P Prüfungslektion untere Stufe Physik  
für Lehrdiplom

Mohr, Martin

402-0921-02 P Prüfungslektion obere Stufe Physik für  
Lehrdiplom

Mohr, Martin

402-0924-00 P Fachdidaktikpraktikum Physik

Mohr, Martin Vaterlaus, Andreas

402-0943-00 G Physik im Gymnasium

Mohr, Martin

Donnerstag 15:45 - 17:30 HCI J8

### Möller, Gregor Dr.

E-Mail: gmoeller@ethz.ch

103-0158-01 G Navigation

Möller, Gregor

Freitag 08:00 - 11:30 HIL E10.1

103-0738-00 G GNSS Lab

Hohensinn, Roland Möller, Gregor

Dienstag 08:00 - 11:30 HIL E5

### Molnar, Darcy Dr.

E-Mail: darcy.molnar@ifu.baug.ethz.ch

118-0111-00 G Sustainability and Water Resources

Molnar, Darcy Burlando, Paolo

13.06.-17.06. 08:45 - 16:30 HIT F32

118-0113-00 G Water Governance: Challenges and  
Solutions

Burlando, Paolo Molnar, Darcy

29.04. 08:45 - 16:30 HIT F11.1  
06.05. 08:45 - 16:30 HIT F11.1  
13.05. 08:45 - 16:30 HIT F11.1

### Molnar, Peter Prof. Dr.

E-Mail: peter.molnar@ifu.baug.ethz.ch

### Monn, Christian-Thomas PD Dr.

Luftschadstoffe und Gesundheit

E-Mail: christianmonn@ethz.ch

701-0662-00 V Environmental Exposures (Air  
Pollution and Noise) and Health  
Effects

Monn, Christian-Thomas Brink, Mark

Mittwoch 16:15 - 18:00 HG E21

### Montau, Robert Dr.

E-Mail: rmontau@ethz.ch

151-0314-00 G Informationstechnologien im digitalen  
Produkt

Zwicker, Ekkehard Montau, Robert

Montag 10:15 - 13:00 CLA E4

### Moor, Andreas Prof. Dr.

Systemphysiologie

E-Mail: andreas.moor@bsse.ethz.ch

### Morandi, Bill Prof. Dr.

Synthetische Organische Chemie

E-Mail: bill.morandi@org.chem.ethz.ch

529-0222-00 V Organic Chemistry II

Morandi, Bill Bode, Jeffrey W.

Mittwoch 07:45 - 09:30 HCI J7

529-0222-00 U Organic Chemistry II

Morandi, Bill

Mittwoch 12:45 - 13:30 HCI E8  
HCI F2  
HCI H8.1  
HPK D24.2  
Donnerstag 11:45 - 12:30 HCI D2  
HCI D8  
HCI F8  
HIL C10.2  
HIL D60.1

529-0230-00 P Anorganische und Organische  
Chemie I

Morandi, Bill

Montag 13:45 - 17:30 HCI  
Dienstag 13:45 - 17:30 HCI  
Donnerstag 13:45 - 17:30 HCI  
Freitag 15:45 - 17:30 HCI  
04.03. 15:45 - 17:30 HCI J3

### Moreira Mulin Leal, Allan Dr.

E-Mail: allan.leal@erdw.ethz.ch

651-4240-00 G Geofluids

Kong, Xiang-Zhao Driesner, Thomas

Kyas, Svetlana Moreira Mulin Leal, Allan

Montag 08:15 - 10:00 NO F11  
Mittwoch 16:15 - 18:00 NO F11

### Morf, Leo Simon Dr.

E-Mail: morfl@ethz.ch

102-0325-00 G Abfalltechnik

Leitzinger, Christoph Morf, Leo Simon

Dienstag 12:45 - 15:30 HIL E9

### Morf, Peter Dr.

E-Mail: pmorf@ethz.ch

402-0742-00 V Energy and Sustainability in the 21st  
Century (Part II)

Morf, Peter

Freitag 08:45 - 10:30 HPK D24.2

402-0742-00 U Energy and Sustainability in the 21st  
Century (Part II)

Morf, Peter

Freitag 10:45 - 11:30 HPK D24.2

### Morgenroth, Eberhard Prof. Dr.

Verfahrenstechnik in der Siedlungswasserwirtschaft

E-Mail: eberhard.morgenroth@ifu.baug.ethz.ch

102-0214-AA R Introduction to Urban Water  
Management

Morgenroth, Eberhard Maurer, Max

102-0214-00 G Siedlungswasserwirtschaft GZ



Morgenroth, Eberhard	Maurer, Max	
Montag	08:00 - 09:35	HIL E1 HIL E10.1 HIL E5 HIL E6 HIL E7 HIL E9 HIL F10.3
Dienstag 01.03.	07:45 - 09:30 08:50 - 09:35	HIL G7 HIL E10.1 HIL E6 HIL E7 HIL E8 HIL E9

**102-0214-00 P** Fachexkursionen  
Siedlungswasserwirtschaft (für  
Umweltingenieure)

Morgenroth, Eberhard Maurer, Max

**102-0214-01 P** Fachexkursion Wiener  
Wasserversorgung

Morgenroth, Eberhard Maslo, Christian

**102-0217-01 G** Process Engineering Ib

Morgenroth, Eberhard

Montag 13:45 - 15:30 HIT J52  
HIT J53

**Moriarty, Fintan Dr.**

E-Mail: fintan.moriarty@hest.ethz.ch

**376-1620-00 G** Skeletal Repair

Grad, Sibylle	D'Este, Matteo	
Moriarty, Fintan	Stoddart, Martin	
Donnerstag	14:15 - 16:00	ML H41.1

**Mosayebi, Elli Prof. Dr.**

Architektur und Entwurf

E-Mail: mosayebi@arch.ethz.ch

**052-1126-22 U** Entwurf V-IX: Feuer Wasser Erde Luft  
(Mosayebi)

Mosayebi, Elli

Dienstag	09:45 - 17:30	HIL F75
Mittwoch	08:00 - 17:30	HIL F75

**Moser, Stefan Dr.**

E-Mail: stefmose@ethz.ch

**101-0556-01 G** Bauverfahren

Moser, Stefan

Mittwoch	13:45 - 15:30	HIL E4
Freitag	08:00 - 09:35	HIL E1

**Mougel, Victor Prof. Dr.**

Anorganische Chemie

E-Mail: mougel@inorg.chem.ethz.ch

**529-0129-AA R** Inorganic and Organic Chemistry II

Mougel, Victor

**529-0142-00 G** Advanced Organometallic and  
Coordination Chemistry: Learning  
from Nature and Industrial Processes

Mougel, Victor Copéret, Christophe

Montag	13:45 - 15:30	HCI H8.1
Donnerstag	12:45 - 13:30	HCI H8.1

**529-0199-00 K** Inorganic and Organometallic  
Chemistry

Grützmacher, Hansjörg	Bezdek, Máté	
Copéret, Christophe	Günther, Detlef	

Kovalenko, Maksym	Lippert, Thomas	
Mougel, Victor	Steinegger, Patrick	
Dienstag	15:45 - 19:30	HCI J7

**Mousavi, Shimaossadat Dr.**

E-Mail: shimaossadat.mousavi@ivt.baug.ethz.ch

**101-0416-10 G** Road Transport Systems

Makridis, Michail Mousavi, Shimaossadat

Freitag 13:45 - 15:30 HPV G4

**Mudry, Christopher Dr.**

E-Mail: mudry@ethz.ch

**402-0888-00 V** Field Theory in Condensed Matter  
Physics

Mudry, Christopher

Montag 13:45 - 15:30 HIT F31.2

**402-0888-00 U** Field Theory in Condensed Matter  
Physics

Mudry, Christopher

Montag 15:45 - 16:30 HIT F31.2

**Müller, Adrian Prof. Dr.**

E-Mail: mueladri@ethz.ch

**166-0301-00 G** Neue Geschäftsmodelle für  
zukunftsfähige Mobilität

Müller, Adrian

14.01.	08:15 - 17:00	LEO C12
02.02.	08:15 - 17:00	LEO C12
03.03.	08:15 - 17:00	LEO C12
25.03.	08:15 - 17:00	LEO C12

**Müller, Andreas Fritz Prof. Dr.**

(Professor FHO - HSR Hochschule Rapperswil)

E-Mail: andreas.mueller@math.ethz.ch

**401-9985-00 A** Mentorierte Arbeit  
Fachwissenschaftliche Vertiefung mit  
pädagog. Fokus Mathematik A für DZ  
und LD

Akveld, Meike  
Halbeisen, Lorenz  
Mettler, Thomas  
Rüede, Christian

Barth, Armin  
Hungerbühler, Norbert  
Müller, Andreas Fritz

**401-9986-00 A** Mentorierte Arbeit  
Fachwissenschaftliche Vertiefung mit  
pädagogischem Fokus Mathematik B  
Lehrdiplom

Akveld, Meike  
Halbeisen, Lorenz  
Mettler, Thomas  
Rüede, Christian

Barth, Armin  
Hungerbühler, Norbert  
Müller, Andreas Fritz

**Müller, Bert Klaus Rainer Prof. Dr.**

(Professor Universität Basel)

Experimentalphysik

E-Mail: bertmueller@ethz.ch

**402-0673-00 V** Physics in Medical Research: From  
Humans to Cells

Müller, Bert Klaus Rainer

Freitag 13:45 - 15:30 HIT F31.2

**402-0673-00 U** Physics in Medical Research: From  
Humans to Cells

Müller, Bert Klaus Rainer  
Freitag 15:45 - 16:30 HIT F31.2

### Müller, Christian PD Dr.

E-Mail: christian.mueller@usys.ethz.ch

751-1101-10 G Finanz- und Rechnungswesen

Müller, Christian

Donnerstag 08:15 - 10:00 ML H44

### Müller, Christoph Prof. Dr.

Energiewissenschaft und Engineering

E-Mail: muelchri@ethz.ch

151-1053-00 K Thermo- and Fluid Dynamics

Jenny, Patrick

Abhari, Reza S.

Haller, George

Müller, Christoph

Noiray, Nicolas

Rösgen, Thomas

Steinfeld, Aldo

Mittwoch 16:15 - 18:00 ML H44

### Müller, Cristina PD Dr.

Vitaminforschung und Vitaminanwendung zur Vorsorge und Therapie

E-Mail: cristina.mueller@pharma.ethz.ch

535-0002-00 V Einführung in die Pharmazeutischen Wissenschaften II

Hall, Jonathan

Burden, Andrea

Erni, Stefan

Eyer, Klaus

Halin Winter, Cornelia

Krämer, Stefanie-Dorothea

Kut Bacs, Elvan

Müller, Cristina

Steuer, Christian

Mittwoch 08:00 - 09:35 HIL E9

### Müller, Daniel J. Prof. Dr.

Biophysik

E-Mail: daniel.mueller@bsse.ethz.ch

636-0116-00 G Nanomachines of the Cell

Müller, Daniel J.

Freitag 11:15 - 14:00 BSA E46

636-1001-AA R Bio I: General Biology

Müller, Daniel J.

636-1003-AA R Bio III: Cellular Biology

Müller, Daniel J.

### Müller, Hans-Rudolf

E-Mail: muellhan@ethz.ch

101-0428-00 G Entwurf und Bau von Verkehrsanlagen

Müller, Hans-Rudolf

Montag 08:00 - 09:35 HIL C10.2  
Donnerstag 08:00 - 09:35 HIL C10.2

### Müller, Jana Dr.

E-Mail: jana.mueller@usys.ethz.ch

751-0282-00 V Nutztierwissenschaften im World Food System

Ulbrich, Susanne E.

Müller, Jana

Montag 13:45 - 15:30 HCI G7

751-6102-00 G Anatomie und Physiologie von Mensch und Tier II

Ulbrich, Susanne E.

Abraham, Boaz

Müller, Jana  
Donnerstag/1 08:15 - 12:00 LFW B1

### Müller, Peter Prof. Dr.

Informatik

E-Mail: peter.mueller@inf.ethz.ch

252-0058-00 V Formal Methods and Functional Programming

Müller, Peter

Sprenger, Christoph

Dienstag 10:15 - 12:00 HG E3

HG E7

Donnerstag 10:15 - 12:00 HG E3

HG E7

252-0058-00 U Formal Methods and Functional Programming

Müller, Peter

Sprenger, Christoph

Dienstag 14:15 - 16:00 CAB G52

CAB G57

NO D11

Mittwoch 10:15 - 12:00 CAB G52

ETZ F91

LEE C114

LFW C11

16:15 - 18:00 CHN D42

CHN F46

HG G26.5

263-2812-00 G Program Verification

Müller, Peter

Mittwoch 09:15 - 12:00 CAB G56

263-2812-00 A Program Verification

Müller, Peter

### Müller, Ralph Prof. Dr.

Biomechanik

E-Mail: ram@ethz.ch

376-0022-00 G Imaging and Computing in Medicine

Müller, Ralph

Collins, Caitlyn J.

Dienstag 12:45 - 15:30 HCI G7

13:45 - 15:30 HIT F32

HIT J51

HIT J53

HIT K51

HIT K52

376-1397-00 G Orthopaedic Biomechanics

Müller, Ralph

Schwiedrzik, Johann

Montag 15:45 - 17:30 HCP E47.3

376-1974-00 K Colloquium in Biomechanics

Helgason, Benedikt

Ferguson, Stephen J.

Müller, Ralph

Snedeker, Jess Gerrit

Taylor, Bill

Zenobi-Wong, Marcy

Mittwoch 08:15 - 10:00 ML E12

### Müller, Reto Dr.

E-Mail: reto.mueller@gess.ethz.ch

853-0050-00 V Einführung in das öffentliche Recht

Müller, Reto

Mittwoch 14:15 - 16:00 HG F26.5

### Müller, Roland Dr.

E-Mail: roland.mueller@hest.ethz.ch

376-0004-00 V Einführung Gesundheitswissenschaften und Technologie II

Müller, Roland

Freitag	07:45 - 09:30	HCI G7
<b>376-0004-01 P</b>	<b>Praktikum Gesundheitswissenschaften und Technologie</b>	
Müller, Roland	Sommerhalder, Michael	
Wolfrum, Christian		
Donnerstag/1	07:45 - 11:30	HCP E47.1
Donnerstag/2	07:45 - 11:30	HCP E47.1
		HCP E47.3
Donnerstag/1	07:45 - 11:30	HCP E47.3
Donnerstag/2	07:45 - 11:30	HPS D29
Donnerstag/1	07:45 - 11:30	HPS D29
Donnerstag/2	08:15 - 12:00	ML J34.1
Donnerstag/1	08:15 - 12:00	ML J34.1
Donnerstag/2	08:15 - 12:00	SLA B91
Donnerstag/1	08:15 - 12:00	SLA B91

### Müller, Sabine Dr.

E-Mail: [sabine.mueller@usys.ethz.ch](mailto:sabine.mueller@usys.ethz.ch)

<b>751-6802-00 G</b>	<b>Geflügelwissenschaften</b>	
Müller, Sabine		
Dienstag	10:15 - 12:00	LFW C4

### Müller, Stephan

E-Mail: [stephan.mueller@phys.ethz.ch](mailto:stephan.mueller@phys.ethz.ch)

<b>402-0010-00 V</b>	<b>Basics of Computing Environments for Scientists</b>	
Herzog, Christian Dominik	Becker, Claude	
Müller, Stephan		
Mittwoch	12:45 - 13:30	HPV G5

### Müller, Viktor Dr.

E-Mail: [viktor.mueller@env.ethz.ch](mailto:viktor.mueller@env.ethz.ch)

<b>701-1418-00 P</b>	<b>Modelling Course in Population and Evolutionary Biology</b>	
Müller, Viktor	Bonhoeffer, Sebastian	
07.06.-17.06.	08:15 - 18:00	CHN F42

### Münnich, Matthias Dr.

E-Mail: [munnich@env.ethz.ch](mailto:munnich@env.ethz.ch)

<b>701-0478-00 V</b>	<b>Introduction to Physical Oceanography</b>	
Münnich, Matthias	Frölicher, Thomas	
Plattner, Gian-Kasper		
Mittwoch	08:15 - 10:00	CHN E42

<b>701-0478-00 U</b>	<b>Introduction to Physical Oceanography</b>	
Münnich, Matthias	Frölicher, Thomas	
Plattner, Gian-Kasper		
Mittwoch	13:15 - 14:00	CHN E42

### Münz, Christian Prof. Dr.

(Professor Universität Zürich (UZH))

E-Mail: [christian.muenz@biol.ethz.ch](mailto:christian.muenz@biol.ethz.ch)

<b>551-0396-01 P</b>	<b>Immunology I</b>	
Oxenius, Annette	Becher, Burkhard	
Groettrup, Marcus	Kopf, Manfred	
Ludewig, Burkhard	Münz, Christian	
Spörri, Roman	van den Broek, Maries	

<b>551-1100-00 S</b>	<b>Infectious Agents: From Molecular Biology to Disease</b>	
Hardt, Wolf-Dietrich	Hehl, Adrian Benedikt	
Kopf, Manfred	Leibundgut, Salomé Régine	

Münz, Christian	Oxenius, Annette	
Sander, Peter		
Freitag	09:45 - 11:30	HIT J52
<b>551-1118-00 S</b>	<b>Cutting Edge Topics: Immunology and Infection Biology II</b>	
Oxenius, Annette	Becher, Burkhard	
Halin Winter, Cornelia	Joller, Nicole Christine	
Kopf, Manfred	Leibundgut, Salomé Régine	
Münz, Christian	Sallusto, Federica	
Spörri, Roman	van den Broek, Maries	
Dienstag	15:45 - 17:30	HCI J6
15.03.	16:00 - 18:00	ON LINE
22.03.	16:00 - 18:00	Y04 G30
05.04.	16:00 - 18:00	ON LINE
12.04.	16:00 - 18:00	ON LINE
26.04.	16:00 - 18:00	ON LINE

### Murakami, Motohiko Prof. Dr.

Experimentelle Mineralphysik

E-Mail: [motohiko.murakami@erdw.ethz.ch](mailto:motohiko.murakami@erdw.ethz.ch)

### Mutlu, Onur Prof. Dr.

Informatik

E-Mail: [onur.mutlu@safari.ethz.ch](mailto:onur.mutlu@safari.ethz.ch)

<b>227-0085-51 P</b>	<b>Projekte &amp; Seminare: Hands-on Acceleration on Heterogeneous Computing Systems</b>	
Mutlu, Onur	Gómez Luna, Juan	

<b>227-0085-56 P</b>	<b>Projekte &amp; Seminare: Intelligent Architectures via Hardware/Software Cooperation</b>	
Mutlu, Onur		

<b>227-2211-00 S</b>	<b>Seminar in Computer Architecture</b>	
Mutlu, Onur	Alser, Mohammed H. K.	
Gómez Luna, Juan		
Donnerstag	16:15 - 18:00	CHN C14 HG G5

<b>252-0028-00 V</b>	<b>Digital Design and Computer Architecture</b>	
Mutlu, Onur	Gürkaynak, Frank Kagan	
Donnerstag	14:15 - 16:00	HG F5 HG F7
Freitag	14:15 - 16:00	HG F5 HG F7

<b>252-0028-00 U</b>	<b>Digital Design and Computer Architecture</b>	
Mutlu, Onur	Gürkaynak, Frank Kagan	
Dienstag	16:15 - 18:00	HG E19 HG E26.1 HG E26.3 HG E27
Mittwoch	16:15 - 18:00	HG E19 HG E26.1 HG E26.3 HG E27
Freitag	08:15 - 10:00	HG D11 HG D12 HG E26.3 HG E27
	10:15 - 12:00	HG E19 HG E26.1 HG E26.3 HG E27

### Nachtegal, Maarten Dr.

E-Mail: [maarten.nachtegal@usys.ethz.ch](mailto:maarten.nachtegal@usys.ethz.ch)

<b>529-0135-00 G</b>	<b>Cook and Look: Watching Functional</b>	
----------------------	---	--

### Materials in Situ

Nachtegal, Maarten	Ferri, Davide
Safonova, Olga	Schmidt, Thomas

#### 701-1336-00 P Cook and Look: Synchrotron Techniques

Nachtegal, Maarten	Borca, Camelia
--------------------	----------------

### Näf, Andreas Dr.

E-Mail: andreas.naef@usys.ethz.ch

#### 751-4204-01 G Horticultural Science: Case Studies

Bertschinger, Lukas	Bühlmann, Andreas
Carlen, Christoph	Lutz, Matthias
Näf, Andreas	
Donnerstag	16:15 - 18:00 LFW C1

### Näf-Clasen, Andrea Dr.

E-Mail: naef-clasen@baug.ethz.ch

#### 115-0701-01 U Studienprojekt 1 (2. Teil)

Nollert, Markus	Argast, Frank
Hagen, Oliver	Näf-Clasen, Andrea
Rupf, Andreas	Van Wezemaal, Joris

### Nägeli, Hanspeter Prof. Dr.

(Professor Universität Zürich (UZH))

E-Mail: hanspeter.naegeli@hest.ethz.ch

#### 376-1582-00 V Fortschritte in der translationalen Krebsforschung

Nägeli, Hanspeter	
Donnerstag	14:15 - 16:00 HG E33.1

### Nagy, Patrick Dr.

E-Mail: pnagy@ethz.ch

#### 651-4106-01 V Geophysical Field Work and Processing: Preparation

Schmelzbach, Cédric	Nagy, Patrick
Wieser, Andreas	
Freitag/2	13:15 - 18:00 NO F11
	14:15 - 18:00 NO F39
	NO C44

#### 651-4106-03 P Geophysical Field Work and Processing: Field Work

Schmelzbach, Cédric	Nagy, Patrick
---------------------	---------------

### Narvaez Zertuche, Laura Dr.

E-Mail: laura.narvaezzertuche@gess.ethz.ch

#### 851-0252-08 S Evidence-Based Design: Methods and Tools For Evaluating Architectural Design

Gath Morad, Michal	Hölscher, Christoph
Narvaez Zertuche, Laura	Veddeler, Christian
Freitag	10:00 - 12:00 ON LINE

### Nash, Michael Prof. Dr.

Engineering von Synthetischen Systemen

E-Mail: michael.nash@bsse.ethz.ch

### Navarini, Alexander Prof. Dr.

(Professor Universität Zürich (UZH))

E-Mail: alexander.navarini@hest.ethz.ch

#### 377-0403-00 V Haut und Anhangsorgane

Maul, Julia-Tatjana	Navarini, Alexander
---------------------	---------------------

Loffing, Johannes

Dienstag/2	08:15 - 10:00	HG D7.1
Mittwoch/2	09:15 - 12:00	HG D7.1
Donnerstag/2	09:15 - 12:00	HG D7.1
Freitag/2	13:15 - 16:00	HG E1.2

### Nax, Heinrich PD Dr.

Spieltheorie und rechengestützte/experimentelle Sozialwissenschaften

E-Mail: hnax@ethz.ch

#### 851-0585-48 V Controversies in Game Theory

Helbing, Dirk	Nax, Heinrich	
Rauhut, Heiko		
30.05.-	08:15 - 12:00	HG D1.2
03.06.		
02.06.	08:15 - 12:00	HG D7.1

### Nay, Michelle Maria Dr.

E-Mail: michelle.nay@usys.ethz.ch

#### 751-3606-00 G Molecular Plant Breeding

Studer, Bruno	Kölliker, Roland
Nay, Michelle Maria	Yates, Steven
Dienstag	10:15 - 12:00 LFW C1

### Nebel, Reto Dr.

E-Mail: renebel@ethz.ch

#### 103-0458-00 G Haushälterische Bodennutzung

Nebel, Reto		
Mittwoch	13:45 - 15:30	HIL E8
14.06.	08:00 - 16:30	HIL E10.1

### Nelson, Bradley Prof. Dr.

Robotik und Intelligente Systeme

E-Mail: bnelson@ethz.ch

#### 151-0641-00 V Introduction to Robotics and Mechatronics

Nelson, Bradley	
Montag	16:15 - 18:00 ML F38

#### 151-0641-00 U Introduction to Robotics and Mechatronics

Nelson, Bradley

### Netland, Torbjörn Prof. Dr.

Produktions- und Operations-Management

E-Mail: tnetland@ethz.ch

#### 363-0448-00 G Global Operations Strategy

Netland, Torbjörn	von Dzengelevski, Oliver
Mittwoch	16:15 - 18:00 CAB G51

#### 363-0768-00 V Ringvorlesung ETH und UZH: Logistik-Management

Netland, Torbjörn	Dietl, Helmut
Dienstag	16:15 - 18:00 HG F5

#### 363-1117-00 G Factory Planning and Design

Binkert, René	Netland, Torbjörn
Montag	09:15 - 12:00 NO D11

### Neto Moura Veiga, Francisco

E-Mail: veiga@arch.ethz.ch

#### 052-0562-22 S Territories of Play - Surveying Architecture Through Gaming

Heiz, Patrick	Charbonnet, François
---------------	----------------------

Neto Moura Veiga, Francisco  
Freitag 15:45 - 17:30 HIL F10.3

### Neuenschwander, Stefan PD Dr.

Molekulare Tierzucht

E-Mail: stefan.neuenschwander@usys.ethz.ch

#### 751-6003-00 P Training Course in Research Groups (Large)

Bernal Ulloa, Sandra Milena Giller, Katrin  
Neuenschwander, Stefan Pausch, Hubert  
Saenz de Juano Ribes, Mara Terranova, Melissa  
Ulbrich, Susanne E.

#### 751-6003-01 P Training Course in Research Groups (Small)

Bernal Ulloa, Sandra Milena Giller, Katrin  
Neuenschwander, Stefan Pausch, Hubert  
Saenz de Juano Ribes, Mara Terranova, Melissa  
Ulbrich, Susanne E.

#### 751-6301-00 V Allgemeine Tierzucht

Neuenschwander, Stefan Pausch, Hubert  
Donnerstag 14:15 - 16:00 LFW B1

#### 751-6602-00 G Pig Science

Neuenschwander, Stefan Bee, Giuseppe  
von Rohr, Peter  
Mittwoch 08:15 - 10:00 LFW B2

### Neufeld, Esra Dr.

E-Mail: eneufeld@ethz.ch

#### 227-0622-00 G Applications of Thermal Modeling: From Hot Atoms to Heated Tissues

Neufeld, Esra Luisier, Mathieu  
Mittwoch 09:15 - 12:00 ETZ J91

### Neurohr, Gabriel Dr.

Zellgrösse und Zell-Homöostase

E-Mail: gabriel.neurohr@bc.biol.ethz.ch

#### 551-1300-00 P Cause and Consequences of Unstable Genomes

Jagannathan, Madhav Barral, Yves  
Kroschewski, Ruth Neurohr, Gabriel  
Dienstag 12:45 - 16:30 HPM D7.2  
Mittwoch 07:45 - 16:30 HPM D7.2  
Donnerstag 07:45 - 16:30 HPM D7.2  
Freitag 07:45 - 16:30 HPM D7.2

#### 551-1310-00 G A Problem-Based Approach to Cellular Biochemistry

Peter, Matthias Korkhov, Volodymyr  
Neurohr, Gabriel Panse, Vikram  
Smith, Alicia Elizabeth van Drogen, Frank  
Freitag 07:45 - 09:30 HPM D7.2

### Neve, Jasmine

E-Mail: jasmine.neve@nadel.ethz.ch

#### 865-0066-03 G Disaster Risk Reduction: Assessing Risks and Enhancing Resilience

Neve, Jasmine

### Nguyen, Bidong Dr.

E-Mail: nguyenb@ethz.ch

#### 551-1126-00 V Technologies in Molecular Microbiology

Nguyen, Bidong Hardt, Wolf-Dietrich  
Donnerstag 09:45 - 11:30 HIT J52

### N'Guyen van Chinh, Anouk Dr.

E-Mail: anouk.nguyen@usys.ethz.ch

#### 701-1302-00 S Term Paper: Seminar

Winkel, Lenny Ackermann, Martin  
Deiner, Kristy Gruber, Nicolas  
Hering, Janet Kipfer, Rolf  
Kretzschmar, Ruben Lever, Mark  
McNeill, Kristopher Mitrano, Denise  
N'Guyen van Chinh, Anouk Sander, Michael  
Schroth, Martin Herbert Schubert, Carsten  
Freitag 14:15 - 16:00 CHN E42

#### 701-1303-00 A Term Paper 1: Writing

Winkel, Lenny Ackermann, Martin  
Casacuberta Arola, Núria Deiner, Kristy  
Gruber, Nicolas Hering, Janet  
Kipfer, Rolf Kretzschmar, Ruben  
Lever, Mark McNeill, Kristopher  
Mitrano, Denise N'Guyen van Chinh, Anouk  
Sander, Michael Schroth, Martin Herbert  
Schubert, Carsten  
Freitag 14:15 - 16:00 CHN E42

### Nibourel, Lukas Dr.

E-Mail: lukas.nibourel@erdw.ethz.ch

#### 651-3002-01 P Erdwissenschaftliche Exkursionen I

Schmidt, Max W. Bachmann, Olivier  
Gilli, Adrian Heuberger, Stefan  
Nibourel, Lukas Stössel, Iwan

#### 651-3321-00 G Erdwissenschaftliches Kartenpraktikum I

Ruh, Jonas Nibourel, Lukas  
Donnerstag 16:15 - 18:00 IFW C31  
IFW C33

### Nickl, Richard Prof. Dr.

E-Mail: richard.nickl@math.ethz.ch

#### 401-5008-22 V Bayesian Non-Linear Inverse Problems: Statistical and Computational Guarantees

Nickl, Richard  
Mittwoch 10:15 - 12:00 HG G19.1  
16.03. 10:15 - 12:00 HG E3  
23.03. 10:15 - 12:00 HG G19.1

### Nicole, Yves Dr.

E-Mail: yves.nicole@gess.ethz.ch

#### 851-0712-00 V Introduction au Droit public

Nicole, Yves  
Montag 18:15 - 20:00 HG E1.1

### Nicolosi Libanori, Rafael Dr.

E-Mail: rafael.libanori@mat.ethz.ch

#### 327-2141-00 G Materials+

Galinski, Henning Nicolosi Libanori, Rafael  
Donnerstag 08:45 - 12:30 HCI D451

#### 327-4200-00 G Bio-Inspired Active and Adaptive Materials

Nicolosi Libanori, Rafael  
Mittwoch 15:45 - 17:30 HCI E8

---

**Niederberger, Markus Prof. Dr.**

Multifunktionsmaterialien

E-Mail: markus.niederberger@mat.ethz.ch

---

327-0412-00 G Materialsynthese II  
Niederberger, Markus Willeke, Martin Bernhard  
Mittwoch 08:00 - 11:30 HIL E7

---

327-0503-AA R Ceramics I  
Niederberger, Markus Demirörs, Ahmet  
Graule, Thomas

---

**Niederhuber, Monika Anna Maria**

E-Mail: monika.niederhuber@usys.ethz.ch

---

701-0026-00 P Integrierte Exkursionen  
Niederhuber, Monika Anna Maria

---

701-0953-00 A GIS Fallstudie  
Niederhuber, Monika Anna Maria  
Montag 12:15 - 13:00 NO D39

---

701-1674-00 G Spatial Analysis, Modelling and  
Optimisation  
Niederhuber, Monika Anna Maria Griess, Verena  
Dienstag 12:15 - 14:00 NO D39  
Mittwoch 10:15 - 12:00 RZ F21  
14:15 - 16:00 NO D39

---

**Nielsen, Aileen**

E-Mail: aileen.nielsen@gess.ethz.ch

---

851-0744-00 S Research Paper in Law and Tech  
Stremitzer, Alexander Merane, Jakob  
Nielsen, Aileen

---

**Nikeghbali, Ashkan Prof. Dr.**

(Professor Universität Zürich (UZH))

E-Mail: ashkan.nikeghbali@math.ethz.ch

---

401-5600-00 K Seminar on Stochastic Processes  
Bertoin, Jean Nikeghbali, Ashkan  
Schlein, Benjamin Daniele Tassion, Vincent  
Werner, Wendelin  
Mittwoch 17:15 - 18:00 UNI ZH.

---

**Niklaus, Jürg Dr.**

E-Mail: juerg.niklaus@usys.ethz.ch

---

751-2402-00 G Agrarhandelsabkommen  
Niklaus, Jürg  
Freitag 10:15 - 12:00 LFW C11

---

**Niu, Mutian Prof. Dr.**

Tierernährung

E-Mail: mutian.niu@usys.ethz.ch

---

751-7800-00 G Qualität tierischer Produkte  
Kreuzer, Michael Giller, Katrin  
Niu, Mutian Terranova, Melissa  
Donnerstag 08:15 - 10:00 LFW C5

---

**Noerrellykke, Simon Flyvbjerg Dr.**

E-Mail: simon.noerrellykke@scopem.ethz.ch

---

551-0132-00 G Practical Training in Bioinformatics  
Sunagawa, Shinichi Beltrao, Pedro  
Field, Christopher Noerrellykke, Simon Flyvbjerg  
Freitag 09:45 - 11:30 HCI J3

---

**Noir, Jérôme André Roland PD Dr.**

Geophysik und Fluiddynamik

E-Mail: jerome.noir@erdw.ethz.ch

---

651-3050-AA R Fundamentals of Geophysics  
Noir, Jérôme André Roland Gerya, Taras

---

651-4001-02 V Advanced Geophysical Fluid  
Dynamics  
Noir, Jérôme André Roland Burmann, Fabian  
Dienstag 14:15 - 16:00 NO C44

---

**Noiray, Nicolas Prof. Dr.**

Energietechnologien

E-Mail: noirayn@ethz.ch

---

151-0052-00 V Thermodynamik II  
Bardow, André Noiray, Nicolas  
Dienstag 08:15 - 10:00 HG F5  
HG F7

---

151-0052-00 U Thermodynamik II  
Bardow, André Noiray, Nicolas  
Dienstag 14:15 - 16:00 CAB G61  
CHN C14  
HG D1.1

---

151-0232-00 G Engineering Acoustics II  
Noiray, Nicolas Schoenwald, Stefan Max  
Van Damme, Bart  
Dienstag 09:15 - 12:00 HG E33.5

---

151-1053-00 K Thermo- and Fluid Dynamics  
Jenny, Patrick Abhari, Reza S.  
Haller, George Müller, Christoph  
Noiray, Nicolas Rösigen, Thomas  
Steinfeld, Aldo  
Mittwoch 16:15 - 18:00 ML H44

---

**Noll, Thomas PD Dr.**

E-Mail: thnoll@ethz.ch

---

363-1080-00 S Power and Leadership  
Schmid, Petra Noll, Thomas  
Mittwoch 10:15 - 12:00 ML D28

---

**Nollert, Markus Dr.**

E-Mail: nollertm@ethz.ch

---

103-0428-02 G Planerisches Entwerfen und  
Argumentieren  
Nollert, Markus Gatti, Marianne  
Koll-Schretzenmayr, Martina Pibernik, Elena  
Dienstag 13:45 - 17:30 HIL C10.2

---

115-0701-01 U Studienprojekt 1 (2. Teil)  
Nollert, Markus Argast, Frank  
Hagen, Oliver Näf-Clasen, Andrea  
Rupf, Andreas Van Wezemaal, Joris

---

**Norris, David J. Prof. Dr.**

Material-Engineering

E-Mail: dnorris@ethz.ch

---

151-0966-00 V Introduction to Quantum Mechanics  
for Engineers  
Norris, David J.  
Mittwoch 10:15 - 12:00 HG G5

---

151-0966-00 U Introduction to Quantum Mechanics

for Engineers

Norris, David J.

Mittwoch	14:15 - 16:00	HG D7.1 IFW A36
Donnerstag	08:15 - 10:00	CHN C14 NO C44

---

### Notz, Adrian Christopher

E-Mail: adrian.nozt@ai.ethz.ch

---

**252-5053-00 S** What Kind of AI Do We Want?  
Bringing Artistic and Technological  
Practices Together

Gräfin von Reischach, Nora	Notz, Adrian Christopher
14.03.- 18.03.	09:15 - 17:00 ML H37.1

---

### Novotny, Lukas Prof. Dr.

Photonik

E-Mail: inovotny@ethz.ch

---

**227-0052-10 V** Elektromagnetische Felder und  
Wellen

Novotny, Lukas	
Mittwoch	08:15 - 10:00 ETF C1

---

**227-0052-10 U** Elektromagnetische Felder und  
Wellen

Novotny, Lukas	
Dienstag	08:15 - 10:00 ETZ F91 ETZ G91 ETZ H91 ETZ J91
Donnerstag	14:15 - 16:00 ETZ J91
Freitag	10:15 - 12:00 ETZ E6 ETZ F91 ETZ J91 LFW C1

---

### Nowack, Bernd Prof.

Umweltchemie

E-Mail: nowack@env.ethz.ch

---

### Ntertimanis, Vasileios Dr.

E-Mail: v.derti@ibk.baug.ethz.ch

---

**101-0008-00 G** Structural Identification and Health  
Monitoring

Chatzi, Eleni	Ntertimanis, Vasileios
Mittwoch	15:45 - 17:30 HIL E6

---

**101-0190-08 G** Uncertainty Quantification and Data  
Analysis in Applied Sciences

Chatzi, Eleni	Koumoutsakos, Petros
Marelli, Stefano	Ntertimanis, Vasileios
Papadimitriou, Konstantinos	
09.05.- 11.05.	09:15 - 17:00 HG F26.3
12.05.- 16.05.	09:00 - 17:00 ON LINE
17.05.- 20.05.	09:15 - 17:00 ML H37.1

---

### Nuessli Guth, Jeannette Dr.

E-Mail: jnuessli@ethz.ch

---

**752-2101-00 G** Lebensmittel-Sensorik

Nuessli Guth, Jeannette	Gouinguéné, Sandrine
20.06.- 24.06.	08:15 - 18:00 LFO C24
	LFO C25 LFV E41

**752-2102-00 V** Selected Topics in Food Sensory  
Science

Nuessli Guth, Jeannette

Mittwoch	16:15 - 18:00	LFO C13
----------	---------------	---------

---

### Nuijsink, Cathelijne Dr.

E-Mail: cathelijne.nuijsink@gta.arch.ethz.ch

---

**052-0850-22 S** The City in Theory: Her Agency

Nuijsink, Cathelijne	Avermaete, Tom
Szacka-Marier, Catherine-Léa	
Donnerstag	15:45 - 17:30 HPT C103

---

### Nussio, Enzo Dr.

E-Mail: enzo.nussio@sipo.gess.ethz.ch

---

**857-0100-00 S** Ending Violence

Wenger, Andreas	Nussio, Enzo
Mittwoch	16:15 - 18:00 IFW D42

---

### Nyström, Laura Prof. Dr.

Lebensmittelbiochemie

E-Mail: laura.nystroem@hest.ethz.ch

---

**752-1000-AA R** Food Chemistry I

Nyström, Laura	Erzinger, Melanie
----------------	-------------------

---

**752-1004-00 P** Lebensmittelchemie-Praktikum

Nyström, Laura	Erzinger, Melanie
Montag	14:15 - 18:00 LFO C24 LFO C25
Dienstag	08:15 - 12:00 LFO C24 LFO C25

---

**752-1022-00 G** Selected Topics in Food Chemistry

Nyström, Laura	Erzinger, Melanie
Freitag	08:15 - 10:00 LFW C1

---

**752-1030-00 P** Food Biochemistry Laboratory

Nyström, Laura	Boulos, Samy
Erzinger, Melanie	

---

**752-1101-AA R** Food Analysis I

Nyström, Laura
----------------

---

**752-1101-00 V** Lebensmittelanalytik I

Nyström, Laura	Boulos, Samy
Erzinger, Melanie	
Mittwoch	14:15 - 16:00 CHN C14

---

### Obermann, Anne Dr.

E-Mail: anne.obermann@sed.ethz.ch

---

**651-1615-00 K** Colloquium Geophysics

Obermann, Anne	
Freitag	12:15 - 14:00 NO C44

---

**651-3581-00 P** Geophysikalisches Feldpraktikum

Obermann, Anne	Strupler, Michael
27.06.- 30.06.	08:00 - 17:30 HIL E5
	07:45 - 17:30 HPK D24.2 HPT C103
	08:15 - 18:00 ML E12 NO C44 NO C60
28.06.	08:00 - 17:30 HIL E8

---

### Oberschelp, Christopher Dr.

E-Mail: oberchelp@ifu.baug.ethz.ch

---

**102-0526-01 P** Labor II

Braun, Daniel  
Füchslin, Hans Peter  
Schäppi, Bettina

Floriancic, Marius  
Oberschelp, Christopher  
Wettstein, Martin

Dienstag/1	08:00 - 16:30	HIF C33.1
Mittwoch/1	08:00 - 16:30	HIF C33.1
15.03.	08:00 - 09:35	HIL C10.2
24.03.	14:45 - 17:30	HIL E10.1

## Oberson Dräyer, Astrid Dr.

E-Mail: astrid.oberson@usys.ethz.ch

751-3402-00 V Pflanzenernährung II - Integriertes  
Nährstoffmanagement

Frossard, Emmanuel  
Oberson Dräyer, Astrid

Bünemann König, Else Katrin  
Wiggenhauser, Matthias

Mittwoch 10:15 - 12:00 LFW C1

751-3404-00 G Nutrient Fluxes in Soil-Plant Systems:  
The Case of Nitrogen

Oberson Dräyer, Astrid  
Wiggenhauser, Matthias

Tamburini, Federica

Freitag 13:00 - 17:00 Ex tern  
13.05. 13:15 - 17:00 HG D3.1  
27.05. 13:15 - 17:00 HG D3.1

## Obrist, Dominik Prof. Dr.

(Professor Universität Bern)

E-Mail: obrist@ifd.mavt.ethz.ch

151-0980-00 V Biofluidynamics

Obrist, Dominik  
Freitag 10:15 - 12:00 HG E1.2

Jenny, Patrick

151-0980-00 U Biofluidynamics

Obrist, Dominik  
Freitag 12:15 - 13:00 HG E1.2

## Obrist, Petra

E-Mail: petra.obrist@pharma.ethz.ch

535-5520-00 G Klinische Kasuistiken

Kut Bacs, Elvan  
Obrist, Petra

Emri, Stefan

Montag/2w 09:00 - 12:00 ON LINE  
13.06. 09:00 - 12:00 ON LINE

535-5523-00 V Therapeutic Skills III

Erni, Stefan  
Kut Bacs, Elvan  
Petralli-Nietlispach, Daniela  
Stämpfli, Dominik

Küng Krähenmann, Angela  
Obrist, Petra  
Prader-Schneiter, Katharina  
Wiedemeier, Peter

17.01.- 08:00 - 18:00 ON LINE  
27.01.  
02.03.- 07:45 - 17:30 HIT E51  
03.03.  
28.03.- 08:15 - 18:00 ML H37.1  
29.03.  
19.04. 08:15 - 18:00 RZ F21  
24.05. 07:45 - 17:30 HIT E51  
25.05. 08:15 - 18:00 ML H37.1

535-5530-01 A Case Study I

Obrist, Petra  
Kut Bacs, Elvan  
Stämpfli, Dominik

Emri, Stefan  
Petralli-Nietlispach, Daniela  
Wiedemeier, Peter

535-5530-02 A Case Study II

Obrist, Petra  
Kut Bacs, Elvan  
Stämpfli, Dominik

Emri, Stefan  
Petralli-Nietlispach, Daniela  
Wiedemeier, Peter

535-5530-03 A Case Study III

Obrist, Petra  
Emri, Stefan

Kut Bacs, Elvan  
Stämpfli, Dominik

Petralli-Nietlispach, Daniela  
Wiedemeier, Peter

535-5530-04 A Case Study IV

Obrist, Petra  
Kut Bacs, Elvan  
Stämpfli, Dominik

Emri, Stefan  
Petralli-Nietlispach, Daniela  
Wiedemeier, Peter

## Oehen, Bernadette

E-Mail: bernadette.oehen@env.ethz.ch

701-0034-10 P Integriertes Praktikum:  
Risikoabschätzung am Beispiel von  
GMO

Hilbeck, Angelika  
Oehen, Bernadette

Montag 14:15 - 18:00 CHN F42  
Dienstag 14:15 - 18:00 CHN F42  
Mittwoch 08:15 - 17:00 CHN F42  
27.04. 14:15 - 18:00 CHN F42

## Oestreicher, Nicolas Kyochi

E-Mail: nicolas.oestreicher@erdw.ethz.ch

651-4070-00 G Landslide Analysis

Oestreicher, Nicolas Kyochi

Montag 13:15 - 16:00 NO E11  
14:15 - 16:00 NO D39

## Olde Venterink, Harry Gerhardus Maria Prof. Dr.

(Professor Vrije Universiteit Brussel)

Plant & Ecosystem Ecology

E-Mail: harry.oldeventerink@env.ethz.ch

551-0376-00 P Experimentelle Pflanzenökologie

Ramseier, Dieter  
Olde Venterink, Harry Gerhardus  
Maria

Dienstag/2 12:45 - 16:30 HPW E11  
Mittwoch/2 07:45 - 16:30 HPW E11  
Donnerstag/2 07:45 - 16:30 HPW E11  
Freitag/2 07:45 - 16:30 HPW E11

## Olsansky, Michael Dr.

E-Mail: michael.olsansky@milak.ethz.ch

853-0080-00 V Militärgeschichte II

Olsansky, Michael  
Wettstein, Adrian

Cubito, Tamara

Montag 16:15 - 18:00 LEE E101

## Olschewski, Roland Prof. Dr.

(Professor Georg-August-Universität Göttingen)

E-Mail: roland.olschewski@usys.ethz.ch

701-1654-00 V Forest Economics and Environmental  
Valuation

Olschewski, Roland

Montag 10:15 - 12:00 HG F26.5

## Olszewska, Nicole Dr.

E-Mail: nicole.olszewska@eup.gess.ethz.ch

857-0075-00 S Contemporary European Politics

Troncone, Massimo  
Lipps, Jana  
Vergigioglou, Ioannis

Hegewald, Sven  
Olszewska, Nicole

Dienstag 12:15 - 14:00 RZ F21

## Onder, Christopher Prof. Dr.

E-Mail: onder@idsc.mavt.ethz.ch



---

**Onwude, Daniel Dr.**

E-Mail: daniel.onwude@usys.ethz.ch

---

**751-5500-00 G** Simulations and Sensors in Agri-Food Supply ChainsDefraeye, Thijs  
Freitag  
Onwude, Daniel  
16:15 - 18:00  
LFW B1  
LFW B2

---

**Opris, Dorina Dr.**

E-Mail: oprisd@ethz.ch

---

**529-0941-00 G** Introduction to Macromolecular ChemistryOpris, Dorina  
Dienstag  
09:45 - 12:30  
HCI J7

---

**Orehounig, Kristina Dr.**

E-Mail: korehoun@ethz.ch

---

**066-0418-00 G** Whole Building SimulationOrehounig, Kristina  
Mittwoch  
Allan, James  
12:45 - 15:30  
HCP E47.3

---

**151-8004-00 G** Building Physics III: Building Energy Demand and Urban PhysicsKubilay, Aytaç  
Montag  
Orehounig, Kristina  
15:45 - 17:30  
14.07. 13:45 - 17:30  
HIL E4  
HIL E3

---

**Ortiz Quintana, Fernando**

E-Mail: ortiz@ibk.baug.ethz.ch

---

**101-0185-01 G** CAD für BauingenieureMiani, Michel  
Ortiz Quintana, Fernando

---

**Osto, Elena Dr.**

E-Mail: elena-osto@ethz.ch

---

**377-0413-00 V** Vom Symptom zur Diagnose (für MED)Osto, Elena  
Schmied, Christian  
Dienstag  
Horschik, Dorothea  
15:15 - 16:00  
ML H41.1  
ML H43  
ML J34.3  
Donnerstag  
16:15 - 18:00  
15:15 - 16:00  
ML F36  
ML H43  
ML J34.1  
ML J34.3  
ML F36  
22.02. 16:15 - 18:00  
15:15 - 17:00  
HG D7.2

---

**Oswald-Egg, Maria Esther Dr.**

E-Mail: m.e.oswald-egg@mtec.ethz.ch

---

**351-1158-AA R** Principles of EconomicsRenold, Ursula  
McDonald, Patrick  
Pusterla, Filippo  
Bolli, Thomas  
Oswald-Egg, Maria Esther

---

**Öttinger, Hans Christian Prof. Dr.**

Polymerphysik

E-Mail: hco@mat.ethz.ch

---

**327-0209-00 U** AnwendungsübungenÖttinger, Hans Christian  
Donnerstag  
De Pietro, Lorenzo  
11:45 - 12:30  
HIT J51  
HIT J53

---

**327-0710-00 S** Polymer Physics

Öttinger, Hans Christian

Kröger, Martin

Mittwoch

09:45 - 11:30

HCP F43.4

---

**Otto, Vivianne Irene PD Dr.**

Pharmazeutische Biochemie

E-Mail: vivianne.otto@pharma.ethz.ch

---

**511-0010-00 G** Scientific Concepts and MethodsKut Bacs, Elvan  
Otto, Vivianne Irene  
Collado Diaz, Victor  
Sieroka, Norman

---

**535-0391-00 G** PathobiologieOtto, Vivianne Irene  
Yamauchi, Yohei  
Detmar, Michael  
Mittwoch  
08:45 - 11:30  
HPV G4

---

**Oxenius, Annette Prof. Dr.**

Immunologie

E-Mail: aoxenius@micro.biol.ethz.ch

---

**551-0318-00 V** Immunology IIOxenius, Annette  
Leibundgut, Salomé Régine  
Montag  
Kopf, Manfred  
Wetter Slack, Emma  
08:00 - 09:35  
HIL E4

---

**551-0396-01 P** Immunology IOxenius, Annette  
Groettrup, Marcus  
Ludewig, Burkhard  
Spörri, Roman  
Becher, Burkhard  
Kopf, Manfred  
Münz, Christian  
van den Broek, Maries

---

**551-0509-00 K** Current Immunological Research in ZurichSpörri, Roman  
Hardt, Wolf-Dietrich  
Leibundgut, Salomé Régine  
Halin Winter, Cornelia  
Kopf, Manfred  
Oxenius, Annette

---

**551-1100-00 S** Infectious Agents: From Molecular Biology to DiseaseHardt, Wolf-Dietrich  
Kopf, Manfred  
Münz, Christian  
Sander, Peter  
Freitag  
Hehl, Adrian Benedikt  
Leibundgut, Salomé Régine  
Oxenius, Annette  
09:45 - 11:30  
HIT J52

---

**551-1106-00 S** Progress Reports in Microbiology and ImmunologyPiel, Jörn  
Oxenius, Annette  
Freitag  
Hardt, Wolf-Dietrich  
Vorholt-Zambelli, Julia  
07:45 - 12:30  
06.06.-16.09. 07:45 - 12:30  
HCP E47.4  
HCI H2.1

---

**551-1118-00 S** Cutting Edge Topics: Immunology and Infection Biology IIOxenius, Annette  
Halin Winter, Cornelia  
Kopf, Manfred  
Münz, Christian  
Spörri, Roman  
Dienstag  
15.03.  
22.03.  
05.04.  
12.04.  
26.04.  
Becher, Burkhard  
Joller, Nicole Christine  
Leibundgut, Salomé Régine  
Sallusto, Federica  
van den Broek, Maries  
15:45 - 17:30  
16:00 - 18:00  
16:00 - 18:00  
16:00 - 18:00  
16:00 - 18:00  
HCI J6  
ON LINE  
Y04 G30  
ON LINE  
ON LINE  
ON LINE

---

**551-1518-00 G** Molecular Mechanisms of Health and DiseaseWerner, Sabine  
Aceto, Nicola

Kopf, Manfred  
Mittwoch 13:45 - 15:30 HCI J4

**Pacheco Cañamero B. del Rio, Lidia Dr.**

E-Mail: delriol@itp.phys.ethz.ch

402-0462-00 V Advanced Topics in Quantum Information Theory

Pacheco Cañamero B. del Rio, Lidia  
Silva, Ralph

Mittwoch 09:45 - 11:30 HIL E8  
Donnerstag 12:45 - 13:30 HPT C103

402-0462-00 U Advanced Topics in Quantum Information Theory

Pacheco Cañamero B. del Rio, Lidia  
Silva, Ralph

Mittwoch 11:45 - 13:30 HIL E8

**Padar, Stefan Dr.**

E-Mail: stefan.padar@hest.ethz.ch

752-3022-00 G Planung von Lebensmittelbetrieben

Beck, Paul Padar, Stefan  
Dienstag 14:15 - 16:00 LFO C13

**Pakrouski, Kiryl Dr.**

E-Mail: pkiryl@ethz.ch

402-0810-00 V Computational Quantum Physics

Pakrouski, Kiryl

Dienstag 09:45 - 11:30 HIL E8

402-0810-00 U Computational Quantum Physics

Pakrouski, Kiryl

Dienstag 13:45 - 15:30 HCI J7

**Palma Teixeira, Ana Margarida Dr.**

E-Mail: ana.palma-teixeira@bsse.ethz.ch

636-0206-00 P Lab Course: Cellular Engineering Mammalian Cells

Fussenegger, Martin Palma Teixeira, Ana Margarida

**Palmer, Helen Dr.**

E-Mail: palmer@arch.ethz.ch

052-0628-22 G CAAD Theory: Digital Epic - Creative Writing for Architects

Palmer, Helen

Montag 15:45 - 17:30 HCI D2

**Pamini, Paolo Dr.**

E-Mail: ppamini@ethz.ch

851-0735-16 S Start-Ups und Steuern

Pamini, Paolo

Dienstag/2w 12:15 - 16:00 ETZ J91

**Pandharipande, Rahul Prof. Dr.**

Mathematik

E-Mail: rahul.pandharipande@math.ethz.ch

401-5000-00 K Zurich Colloquium in Mathematics

Abgrall, Rémi Iacobelli, Mikaela  
Bandeira, Afonso Iozzi, Alessandra  
Mishra, Siddhartha Pandharipande, Rahul

Dienstag 16:15 - 17:00 UNI ZH.

401-5140-11 K Algebraic Geometry and Moduli

**Seminar**

Pandharipande, Rahul

Mittwoch 14:15 - 16:00 HG G43  
Freitag 17:15 - 18:00 HG G43

**Pané Vidal, Salvador Prof. Dr.**

E-Mail: vidalp@ethz.ch

151-0630-00 V Nanorobotics

Pané Vidal, Salvador

Dienstag 10:15 - 12:00 HG E1.1

151-0630-00 U Nanorobotics

Pané Vidal, Salvador

Donnerstag 16:15 - 17:00 HG E1.1

**Panke, Sven Prof. Dr.**

Bioverfahrenstechnik

E-Mail: sven.panke@bsse.ethz.ch

626-0012-00 G Bioengineering

Panke, Sven Snedeker, Jess Gerrit

Donnerstag 08:15 - 10:00 NO C60  
Donnerstag/2 10:15 - 11:00 CLA E4  
Donnerstag 10:15 - 11:00 HG D3.3  
ML F40  
11:15 - 12:00 CAB G59  
CAB G61  
CLA E4  
ETZ H91  
HG D3.1  
IFW B42  
LEE C114  
ML F40  
NO E39

636-0111-00 G Synthetic Biology I

Panke, Sven Stelling, Jörg

Mittwoch 07:45 - 10:30 HCI J3  
08:15 - 11:00 BSA E46

636-0115-00 G Biochemical Engineering

Panke, Sven Minas, Wolfgang

Freitag 08:15 - 11:00 BSA E46

636-1002-AA R Bio II: Biochemistry

Panke, Sven

636-1009-AA R Bio Lab IV: Molecular Biology II

Panke, Sven

636-1010-AA R Bio Lab V: Molecular Biology III

Panke, Sven

**Panse, Vikram Prof. Dr.**

E-Mail: vikram.panse@biol.ethz.ch

551-1310-00 G A Problem-Based Approach to Cellular Biochemistry

Peter, Matthias Korkhov, Volodymyr  
Neurohr, Gabriel Panse, Vikram  
Smith, Alicia Elizabeth van Drogen, Frank  
Freitag 07:45 - 09:30 HPM D7.2

**Papadimitriou, Konstantinos Prof. Dr.**

(Professor University of Thessaly (Panepistimio Thesalias) - Volos)

E-Mail: papadimk@ethz.ch

101-0190-08 G Uncertainty Quantification and Data Analysis in Applied Sciences

Chatzi, Eleni Koumoutsakos, Petros

Marelli, Stefano	Ntertimanis, Vasileios	
Papadimitriou, Konstantinos		
09.05.- 11.05.	09:15 - 17:00	HG F26.3
12.05.- 16.05.	09:00 - 17:00	ON LINE
17.05.- 20.05.	09:15 - 17:00	ML H37.1

### Papanicolaou, Clearhos Eduardo

E-Mail: papanicolaou@arch.ethz.ch

**052-0726-22 U** ACTION! On the Real City:  
Filmmaking of the Future - Media  
Tech & Its Urbanisms

Klumpner, Hubert	Papanicolaou, Clearhos Eduardo	
Montag	09:45 - 11:30	ONA E16

### Park, Jisung Dr.

E-Mail: jisung.park@safari.ethz.ch

**227-0085-44 P** Projekte & Seminare: Understanding  
and Designing Modern Solid-State  
Drives (SSDs)

Park, Jisung

### Paschke, Melanie Dr.

E-Mail: melanie.paschke@usys.ethz.ch

**751-1040-00 U** Responsible Conduct in Research

Paschke, Melanie	Buchmann, Nina	
10.03.	14:15 - 18:00	LFW B3
05.05.	14:15 - 18:00	LFW B3

### Passardi, Marco Prof.

E-Mail: pamarco@ethz.ch

**101-0031-04 V** Betriebswirtschaftslehre

Passardi, Marco	Barmettler, Peter	
Donnerstag	07:45 - 09:30	HPH G3

### Passerone, Daniele Prof. Dr.

E-Mail: daniellep@ethz.ch

**227-0161-00 V** Molecular and Materials Modelling

Passerone, Daniele	Pignedoli, Carlo	
Mittwoch	08:15 - 10:00	ETZ E9

**227-0161-00 U** Molecular and Materials Modelling

Passerone, Daniele	Pignedoli, Carlo	
Mittwoch	10:15 - 12:00	ETZ E9

### Patel, Shruti

E-Mail: shruti.patel@nadel.ethz.ch

**865-0000-03 G** Contemporary Development Debate –  
Fighting Extreme Poverty in the 21st  
Century

Günther, Isabel	Hensgen, Leonie	
Humphrey, Christopher	Patel, Shruti	

**865-0000-09 G** Towards Food and Nutrition Security

Patel, Shruti

**865-0047-00 G** Strategies for Behaviour Change

Patel, Shruti

### Paterson, Kenneth Prof. Dr.

Informatik

E-Mail: kenny.paterson@inf.ethz.ch

**252-0211-00 V** Information Security

Hofheinz, Dennis	Krstic, Srdan	
Paterson, Kenneth	Toro Pozo, Jorge Luis	
Donnerstag	14:15 - 16:00	HG E7
Freitag	14:15 - 16:00	HG E7

**252-0211-00 U** Information Security

Hofheinz, Dennis	Krstic, Srdan	
Paterson, Kenneth	Toro Pozo, Jorge Luis	
Mittwoch	16:15 - 19:00	HG D7.2
Donnerstag	16:15 - 19:00	CAB G61

**263-4651-00 S** Current Topics in Cryptography

Hofheinz, Dennis	Maurer, Ueli	
Paterson, Kenneth		
Donnerstag	16:15 - 18:00	LFW B2

**263-4660-00 V** Applied Cryptography

Paterson, Kenneth		
Montag	15:15 - 16:00	CAB G61
Dienstag	08:15 - 10:00	CAB G61
12.04.	08:15 - 10:00	CAB G59

**263-4660-00 U** Applied Cryptography

Paterson, Kenneth		
Donnerstag	12:15 - 14:00	CAB G56 CAB G57
Freitag	08:15 - 10:00	CAB G52
	10:15 - 12:00	CAB G51

**263-4660-00 P** Applied Cryptography

Paterson, Kenneth		
Freitag	14:15 - 16:00	HG D11 HG D12 HG E19 HG E26.1 HG E26.3

**363-1153-00 V** New Technologies in Banking and  
Finance

Bergmann, Bastian Jörg	Cheridito, Patrick	
Gersbach, Hans	Kammerlander, Philipp	
Mangold, Philippe	Paterson, Kenneth	
Teichmann, Josef	Wattenhofer, Roger	
Donnerstag	10:15 - 12:00	ML E12

**364-1058-00 S** Risk Center Seminar Series

Schernberg, Hélène	Basin, David	
Bommier, Antoine	Bresch, David N.	
Brusoni, Stefano	Cederman, Lars-Erik	
Cheridito, Patrick	Corman, Francesco	
Gersbach, Hans	Hölscher, Christoph	
Paterson, Kenneth	Sansavini, Giovanni	
Sornette, Didier	Stojadinovic, Bozidar	
Sudret, Bruno	Teichmann, Josef	
Wattenhofer, Roger	Weidmann, Ulrich Alois	
Wiemer, Stefan	Zeilinger, Melanie	
Zenkhusen, Rico		
Dienstag	12:15 - 14:00	HG D3.2

### Patt, Anthony Prof. Dr.

Klimaschutz und -anpassung

E-Mail: anthony.patt@usys.ethz.ch

**701-0650-00 G** Risikoanalyse und -management

Patt, Anthony	Booth, Laura	
Bresch, David N.		
Mittwoch	10:15 - 12:00	CHN E42

**701-1562-00 P** Principles of Management for  
Sustainability

Patt, Anthony	Lieberherr, Eva	
---------------	-----------------	--

Donnerstag 12:15 - 16:00 CHN E46  
HG E41

---

## Paulus, Axel

E-Mail: paulus@arch.ethz.ch

---

### 052-0652-00 V Bauprozess II

Menz, Sacha Paulus, Axel  
Donnerstag 08:00 - 09:35 HIL E4

---

### 067-0102-00 G Leistungen

Paulus, Axel Menz, Sacha  
Freitag 07:45 - 17:30 HIT F31.1  
Samstag 08:00 - 17:30 HIB E33

---

### 072-0004-00 G Publizieren

Paulus, Axel Menz, Sacha

---

### 072-0090-00 D MAS ETH ARC These

Paulus, Axel Menz, Sacha

---

### 072-0106-00 G Modul 6: Mensch und Veränderung

Paulus, Axel Menz, Sacha  
Freitag 12:45 - 18:30 HIB E33  
Samstag 08:50 - 12:30 HIB E33

---

### 072-0107-00 G Modul 7: Organisation und Prozesse

Paulus, Axel Menz, Sacha  
Freitag 12:45 - 18:30 HIB E33  
Samstag 08:50 - 12:30 HIB E33

---

### 072-0108-00 G Modul 8: Entwicklung und Implementierung

Paulus, Axel Menz, Sacha  
Freitag 12:45 - 18:30 HIB E33  
Samstag 08:50 - 12:30 HIB E33

---

### 072-0109-00 G Modul 9: Erfolgsmodelle

Paulus, Axel Menz, Sacha  
Freitag 12:45 - 18:30 HIB E33  
Samstag 08:50 - 12:30 HIB E33

---

### 072-0110-00 G Modul 10: Ausblick

Paulus, Axel Menz, Sacha  
Freitag 12:45 - 18:30 HIB E33  
Samstag 08:50 - 12:30 HIB E33

---

### 072-0190-00 A Studienarbeit in Digitalisierung

Paulus, Axel Menz, Sacha

---

### 072-0206-00 G Modul 6: Rechtliche Grundlagen

Paulus, Axel Menz, Sacha  
Freitag 12:45 - 18:30 HIB E33

---

### 072-0207-00 G Modul 7: Projektmanagement

Paulus, Axel Menz, Sacha  
Freitag 12:45 - 18:30 HIB E33

---

### 072-0208-00 G Modul 8: Kommunikation

Paulus, Axel Menz, Sacha  
Freitag 12:45 - 18:30 HIB E33

---

### 072-0209-00 G Modul 9: Effektivität und Effizienz

Paulus, Axel Menz, Sacha  
Freitag 12:45 - 18:30 HIB E33  
20.05. 12:45 - 18:30 HIL D10.2

---

### 072-0210-00 G Modul 10: Unternehmensführung

Paulus, Axel Menz, Sacha  
Freitag 12:45 - 18:30 HIB E33  
Samstag 08:50 - 12:30 HIB E33

---

### 072-0290-00 A Studienarbeit in Gesamtprojektleitung

Paulus, Axel

---

### 072-0406-00 G Modul 6: Rechtliche Grundlagen

Paulus, Axel Menz, Sacha  
Freitag 12:45 - 18:30 HIB E33

---

### 072-0407-00 G Modul 7: Führung

Paulus, Axel Menz, Sacha  
Freitag 12:45 - 18:30 HIB E33

---

### 072-0408-00 G Modul 8: Organisation

Paulus, Axel Menz, Sacha  
Freitag 12:45 - 18:30 HIB E33

---

### 072-0409-00 G Modul 9: Erfolgsmethoden

Paulus, Axel Menz, Sacha  
Freitag 12:45 - 18:30 HIB E33

---

### 072-0410-00 G Modul 10: Strategie

Paulus, Axel Menz, Sacha  
Freitag 12:45 - 18:30 HIB E33

---

### 072-0490-00 A Studienarbeit in Unternehmensführung

Paulus, Axel Menz, Sacha

---

---

## Pausch, Hubert Prof. Dr.

Tiergenomik

E-Mail: hubert.pausch@usys.ethz.ch

---

### 751-6003-00 P Training Course in Research Groups (Large)

Bernal Ulloa, Sandra Milena Giller, Katrin  
Neuenschwander, Stefan Pausch, Hubert  
Saenz de Juano Ribes, Mara Terranova, Melissa  
Ulbrich, Susanne E.

---

### 751-6003-01 P Training Course in Research Groups (Small)

Bernal Ulloa, Sandra Milena Giller, Katrin  
Neuenschwander, Stefan Pausch, Hubert  
Saenz de Juano Ribes, Mara Terranova, Melissa  
Ulbrich, Susanne E.

---

### 751-6244-00 G Genomic Animal Breeding

Pausch, Hubert  
Donnerstag 10:15 - 12:00 CHN G22

---

### 751-6301-00 V Allgemeine Tierzucht

Neuenschwander, Stefan Pausch, Hubert  
Donnerstag 14:15 - 16:00 LFW B1

---

---

## Payne, Joshua Prof. Dr.

Computergestützte Biologie

E-Mail: joshua.payne@env.ethz.ch

---

### 636-0704-00 S Computational Biology and Bioinformatics Seminar

Stelling, Jörg Iber, Dagmar  
Khammash, Mustafa Hani Payne, Joshua  
Donnerstag 16:15 - 18:00 CHN D48

---

### 701-1461-00 S Ecology and Evolution: Seminar

Städler, Thomas Alexander, Jake  
Bonhoeffer, Sebastian Crowther, Tom  
Hall, Alex Hille Ris Lambers, Janneke  
Jokela, Jukka Payne, Joshua  
Velicer, Gregory Widmer, Alex

---

**Peca, Carla Marcella**

E-Mail: peca@arch.ethz.ch

---

**052-0814-22 S** Geschichte, Kritik und Theorie in der Architektur. Gebaute UnfällePeca, Carla Marcella                      Stalder, Laurent  
Donnerstag                      17:45 - 19:30                      HCP E47.3

---

**Pedrioli, Patrick Dr.**

E-Mail: pedrioli@imsb.biol.ethz.ch

---

**551-0224-00 G** Advanced ProteomicsPicotti, Paola                      Gillet, Ludovic  
Leitner, Alexander                      Pedrioli, Patrick  
20.06.-                      07:45 - 16:30                      HIT J52  
24.06.  
27.06.-                      07:45 - 16:30                      HCI F2  
01.07.

---

**Pedrocchi, Serena**

E-Mail: serenap@ethz.ch

---

**851-0370-00 S** Didactic Basics for Student Teaching AssistantsPedrocchi, Serena                      Lehner, Marion  
Volk, Benno

---

**851-0373-00 U** Learning to TeachLehner, Marion                      Pedrocchi, Serena  
Volk, Benno

---

**Peleg-Raibstein, Daria Dr.**

E-Mail: daria-peleg@ethz.ch

---

**752-6303-00 G** Neurobiology of Eating and DrinkingBurdakov, Denis                      Peleg-Raibstein, Daria  
Donnerstag                      16:15 - 18:00                      HG F3

---

**752-6306-00 V** Physiologie und Anatomie IIBurdakov, Denis                      Peleg-Raibstein, Daria  
Ristow, Michael  
Donnerstag/1                      08:15 - 10:00                      HG F7  
Donnerstag/2                      08:15 - 10:00                      LFW B1

---

**Pellissier, Loïc Prof. Dr.**

Landschaftsökologie

E-Mail: loic.pellissier@usys.ethz.ch

---

**701-1692-00 P** Applied Forest and Landscape Management LabKnaus, Florian                      Bugmann, Harald  
Lévesque, Mathieu                      Pellissier, Loïc  
Tobias, Silvia  
29.03.                      14:15 - 18:00                      HG F26.3  
31.03.                      08:15 - 18:00                      HG F26.3  
14.04.                      08:15 - 18:00                      HG F26.3  
05.05.                      08:15 - 18:00                      HG F26.3  
12.05.                      08:15 - 18:00                      HG F26.3  
20.05.                      08:15 - 18:00                      HG F26.3

---

**Pengl, Yannick Dr.**

E-Mail: yannick.pengl@icr.gess.ethz.ch

---

**857-0006-00 S** Political Order and ConflictCederman, Lars-Erik                      Pengl, Yannick  
Mittwoch                      10:15 - 12:00                      IFW D42

---

**Perez Cruz, Fernando Prof. Dr.**

E-Mail: fernando.perezcruz@spsc.ethz.ch

---

**263-5225-00 S** Advanced Topics in Machine Learning

and Data Science

Perez Cruz, Fernando

Mittwoch                      16:15 - 18:00                      LFW E13

---

**Pérez-Ramírez, Javier Prof. Dr.**

Katalyse-Engineering

E-Mail: jpr@chem.ethz.ch

---

**529-0633-00 G** Heterogeneous Reaction EngineeringPérez-Ramírez, Javier                      Martín Fernández, Antonio José  
Dienstag                      07:45 - 09:30                      HCI D8  
Mittwoch                      07:45 - 08:30                      HCI D8

---

**Perk, Madeleine**

E-Mail: madeleine.perk@asvz.ch

---

**557-0424-01 G** Fitness IPerk, Madeleine                      Sonderegger, Andi  
Freitag                      12:45 - 16:30                      HPS C21.1  
HPS E28.1

---

**557-0454-01 G** Schwimmen IPerk, Madeleine  
Montag                      13:00 - 16:00                      HB -OERL.

---

**Perren, Rainer Dr.**

E-Mail: rainer.perren@hest.ethz.ch

---

**752-2001-00 G** Lebensmittel-TechnologiePerren, Rainer                      Bolisetty, Sreenath  
Lutz Bueno, Viviane  
Mittwoch                      10:15 - 12:00                      LFO C13  
13:15 - 14:00                      LFO C13

---

**Perret, Claudio PD Dr.**

Sportphysiologie

E-Mail: claudio.perret@hest.ethz.ch

---

**Perrig, Adrian Prof. Dr.**

Informatik

E-Mail: adrian.perrig@inf.ethz.ch

---

**252-0064-00 V** Computer NetworksPerrig, Adrian                      Legner, Markus  
Montag                      14:15 - 16:00                      HG E7  
Freitag                      10:15 - 12:00                      HG E7

---

**252-0064-00 U** Computer NetworksPerrig, Adrian                      Legner, Markus  
Dienstag                      16:15 - 18:00                      ML H44  
RZ F21  
Donnerstag                      14:15 - 16:00                      HG D7.2

---

**Perrin, Mickaël Prof. Dr.**

Niederdimensionale Quantenelektronik

E-Mail: mickael.perrin@ee.ethz.ch

---

**Persyn, Freek Prof.**

Architektur und Urbane Transformation

E-Mail: persyn@arch.ethz.ch

---

**052-1112-22 U** Architectural Design V-IX: Informal Learning Spaces (Kajijima/Persyn)Kajijima, Momoyo                      Persyn, Freek  
Dienstag                      09:45 - 17:30                      ONA E25  
Mittwoch                      08:00 - 17:30                      ONA E25

---

**052-1122-22 U** Architectural Design V-IX: Studio Altstetten - A Room of Entanglements (Persyn)

Persyn, Freek

Dienstag 09:45 - 17:30 ONA E25  
Mittwoch 08:00 - 17:30 ONA E25

**064-0018-22 K** Research Methods in Landscape and Urban Studies: Creative, Sensory & Imaginative Approaches

Vogt, Günther Avermaete, Tom  
Gali-Izard, Teresa Giroto, Christophe  
Klumpner, Hubert Persyn, Freek  
Schmid, Christian

Donnerstag 09:45 - 11:30 ONA E7

**Peter, Markus Prof. em.**

Architektur und Konstruktion  
E-Mail: peter@arch.ethz.ch

**Peter, Matthias Prof. Dr.**

Biochemie  
E-Mail: matthias.peter@bc.biol.ethz.ch

**551-0126-00 G** Grundlagen der Biologie II: Zellen

Weis, Karsten Allain, Frédéric  
Barral, Yves Hardt, Wolf-Dietrich  
Kutay, Ulrike Peter, Matthias  
Zemp, Ivo

Montag 11:45 - 13:30 HCI G3  
Dienstag 16:15 - 18:00 HG F1  
Mittwoch 11:45 - 13:30 HCI G3

**551-0339-00 P** Molecular Mechanisms of Cell Dynamics

Dultz, Elisa Barral, Yves  
Kutay, Ulrike Peter, Matthias  
Weis, Karsten

Dienstag/1 12:45 - 16:30 HPM D7.2  
Mittwoch/1 07:45 - 16:30 HPM D7.2  
Donnerstag/1 07:45 - 16:30 HPM D7.2  
Freitag/1 07:45 - 16:30 HPM D7.2

**551-1304-00 V** Biochemie

Genick, Ulrich Karl Peter, Matthias  
Wollscheid, Bernd

Montag 14:15 - 15:00 HG F7  
Freitag 09:45 - 11:30 HPH G1

**551-1310-00 G** A Problem-Based Approach to Cellular Biochemistry

Peter, Matthias Korkhov, Volodymyr  
Neurohr, Gabriel Panse, Vikram  
Smith, Alicia Elizabeth van Drogen, Frank

Freitag 07:45 - 09:30 HPM D7.2

**Peter, Thomas Prof. Dr.**

Atmosphärenchemie  
E-Mail: thomas.peter@env.ethz.ch

**651-4095-00 K** Colloquium Atmosphere and Climate

Wernli, Heini Bresch, David N.  
Gruber, Nicolas Joos, Hanna  
Knutti, Reto Lohmann, Ulrike  
Peter, Thomas Schär, Christoph  
Schemm, Sebastian Seneviratne, Sonia I.  
Wild, Martin

Montag 16:15 - 17:00 CAB G11

**701-0023-AA R** Atmosphere

Fischer, Erich Peter, Thomas

**701-0460-00 P** Praktikum Atmosphäre und Klima

Krieger, Ulrich Böttcher, Maxi

Modini, Robin

Peter, Thomas

Prévôt, André

Donnerstag 08:15 - 17:00 CHN G42  
16:15 - 18:00 CHN D42  
Freitag 08:15 - 16:00 CHN G42

**701-0471-AA R** Atmospheric Chemistry

Ammann, Markus Peter, Thomas

**701-1262-00 P** Atmospheric Chemistry Lab Work

Marculli, Claudia Krieger, Ulrich  
Peter, Thomas

**Peteranderl-Rüschoff, Sonja Dr.**

E-Mail: sonja.peteranderl@ifv.gess.ethz.ch

**851-0240-17 V** Gestaltung schulischer Lernumgebungen: Erziehungswissenschaftliche Grundlagen (EW2 DZ)

Edelsbrunner, Peter Markwalder, Ursina  
Peteranderl-Rüschoff, Sonja  
Dienstag 18:15 - 20:00 HG D1.1

**851-0242-01 S** Bewältigung psychosozialer Anforderungen im Lehrberuf (EW4)

Peteranderl-Rüschoff, Sonja Markwalder, Ursina  
Maurer, Samuel  
Donnerstag 09:15 - 12:00 ML H43  
ML J34.3

**851-0242-05 S** Unterrichtsprojekte im Freien gestalten und durchführen

Gubelmann, Hanspeter Peteranderl-Rüschoff, Sonja  
Zwyssig, Adrian  
Montag 16:15 - 18:00 IFW B42

**Peter Baltensweiler, Martina Dr.**

E-Mail: martina.peterbaltensweiler@biol.ethz.ch

**551-1104-00 V** Ausgewählte Kapitel der Mykologie im Wald

Brunner, Ivano Livio Peter Baltensweiler, Martina  
Prospero, Simone

**Peterek, Miroslav**

E-Mail: miroslav.peterek@scopem.ethz.ch

**327-2144-00 P** Microscopy Training Cryogenic Electron Microscopy

Peterek, Miroslav Qureshi, Bilal  
Barthazy Meier, Eszter Judit Handschin, Stephan  
Lucas-Droste, Miriam Susanna Zeng, Peng  
09.05. 07:45 - 12:30 HIT F11.1  
10.05. 07:45 - 12:30 HIT F11.1  
11.05. 07:45 - 17:30 HIT F12

**Petralli-Nietlispach, Daniela**

E-Mail: daniela.petralli@pharma.ethz.ch

**535-5523-00 V** Therapeutic Skills III

Erni, Stefan Küng Krähenmann, Angela  
Kut Bacs, Elvan Obrist, Petra  
Petralli-Nietlispach, Daniela Prader-Schneiter, Katharina  
Stämpfli, Dominik Wiedemeier, Peter  
17.01.- 08:00 - 18:00 ON LINE  
27.01.  
02.03.- 07:45 - 17:30 HIT E51  
03.03.  
28.03.- 08:15 - 18:00 ML H37.1  
29.03.  
19.04. 08:15 - 18:00 RZ F21

24.05. 07:45 - 17:30 HIT E51  
25.05. 08:15 - 18:00 ML H37.1

---

**535-5530-01 A Case Study I**

Obrist, Petra Erni, Stefan  
Kut Bacs, Elvan Petralli-Nietlispach, Daniela  
Stämpfli, Dominik Wiedemeier, Peter

---

**535-5530-02 A Case Study II**

Obrist, Petra Erni, Stefan  
Kut Bacs, Elvan Petralli-Nietlispach, Daniela  
Stämpfli, Dominik Wiedemeier, Peter

---

**535-5530-03 A Case Study III**

Obrist, Petra Erni, Stefan  
Kut Bacs, Elvan Petralli-Nietlispach, Daniela  
Stämpfli, Dominik Wiedemeier, Peter

---

**535-5530-04 A Case Study IV**

Obrist, Petra Erni, Stefan  
Kut Bacs, Elvan Petralli-Nietlispach, Daniela  
Stämpfli, Dominik Wiedemeier, Peter

---

**Peyrot, Paul Dr.**

E-Mail: paul.peyrot@gess.ethz.ch

---

**851-0735-14 S Seminar Wirtschaftsrecht:  
Projektverträge für  
Maschineningenieure**

Peyrot, Paul  
Donnerstag/1 16:15 - 18:00 IFW E42  
19.05. 16:15 - 20:00 IFW E42

---

**Pfeiffer, Bernhard Dr.**

E-Mail: bernhard.pfeiffer@pharma.ethz.ch

---

**535-0349-00 P Praktikum Pharmazeutische Biologie**

Altmann, Karl-Heinz Falch, Beatrix  
Pfeiffer, Bernhard

---

**Pfister, Stephan Dr.**

E-Mail: stephan.pfister@ifu.baug.ethz.ch

---

**101-0510-00 A Projektarbeit Basisjahr**

Braun, Daniel Martins da Silva, Luiz Gustavo  
Maurer, Max Pfister, Stephan  
04.03. 08:00 - 09:35 HIL E6  
11.03. 08:00 - 09:35 HIL E6  
12:45 - 14:30 HIL F10.3  
18.03. 08:00 - 09:35 HIL E6  
25.03. 08:00 - 09:35 HIL E6  
12:45 - 16:30 HIL F10.3  
01.04. 08:00 - 09:35 HIL E6  
08.04. 08:00 - 09:35 HIL E6  
08:00 - 11:30 HIL B21  
29.04. 08:00 - 11:30 HIL B21  
06.05. 12:45 - 15:30 HIL F10.3  
12:45 - 16:30 HIL B21

---

**102-0324-AA R Ecological Systems Analysis**

Pfister, Stephan

---

**102-0324-01 P Fachexkursionen Oekologische  
Systemanalyse**

Pfister, Stephan

---

**860-0016-00 U Supply and Responsible Use of  
Mineral Resources II - Case Study**

Wehrli, Bernhard Brugger, Fritz  
Pfister, Stephan  
Mittwoch 08:15 - 10:00 CHN D42

---

**Pflüger, Michael Dr.**

E-Mail: michael.pflueger@gess.ethz.ch

---

**851-0705-01 V Umweltrecht II: Rechtsgebiete und  
Fallbeispiele**

Pflüger, Michael Gossweiler, Adrian  
Jäger, Christoph  
Montag 10:15 - 12:00 ML E12

---

**Pibernik, Elena**

E-Mail: pibernik@ethz.ch

---

**103-0428-02 G Planerisches Entwerfen und  
Argumentieren**

Nollert, Markus Gatti, Marianne  
Koll-Schretzenmayr, Martina Pibernik, Elena  
Dienstag 13:45 - 17:30 HIL C10.2

---

**Picotti, Paola Prof. Dr.**

Biologie von Proteinnetzwerken

E-Mail: picotti@imsb.biol.ethz.ch

---

**551-0130-00 P Grundlagen der Biologie II**

Gstaiger, Matthias Aceto, Nicola  
Antunes Pereira, Jorge Alexandre Cangkrama, Michael  
Gehart, Helmuth Kontarakis, Zacharias  
Kovacs, Werner Leitner, Alexander  
Masneuf, Sophie Leslie Picotti, Paola  
Sauer, Uwe Truernit, Elisabeth Beate  
Wutz, Anton Zamboni, Nicola  
Montag 07:45 - 09:30 HPL D32  
07:45 - 11:30 HPL D34  
07:45 - 16:30 HCI E374  
HCI E378  
HCI E392  
HCI E396  
08:15 - 17:00 LFW E11  
13:45 - 16:30 LFW E15  
HPL D32  
HPL D34

---

**551-0224-00 G Advanced Proteomics**

Picotti, Paola Gillet, Ludovic  
Leitner, Alexander Pedrioli, Patrick  
20.06.- 07:45 - 16:30 HIT J52  
24.06. 07:45 - 16:30 HCI F2  
27.06.-  
01.07.

---

**551-0324-00 V Systems Biology**

Picotti, Paola Claassen, Manfred  
Sauer, Uwe Snijder, Berend  
Wollscheid, Bernd  
Montag 13:45 - 15:30 HCI J6  
Dienstag 07:45 - 09:30 HCI J6

---

**551-0352-00 P Introduction to Mass Spectrometry-  
Based Proteomics**

Gillet, Ludovic Picotti, Paola  
Dienstag/1 12:45 - 16:30 HIT F11.1  
Mittwoch/1 07:45 - 16:30 HIT F11.1  
Donnerstag/1 07:45 - 16:30 HIT F11.1  
Freitag/1 07:45 - 16:30 HIT F11.1

---

**Picotti, Vincenzo Dr.**

E-Mail: vincenzo.picotti@erdw.ethz.ch

---

**651-3070-AA R Fundamentals of Geology**

Picotti, Vincenzo Behr, Whitney

---

**651-3482-00 P Geologischer Feldkurs II: Sedimente**

Picotti, Vincenzo Gilli, Adrian

Heuberger, Stefan  
Ruh, Jonas

Ivy Ochs, Susan

Weber-Ban, Eilika

Mittwoch 15:45 - 17:30 HCI G7  
Freitag 07:45 - 09:30 HCI G3

---

**651-4134-01 P** Tectonic Geomorphology: Field Course

Picotti, Vincenzo

---

**651-4150-00 P** Sedimentary Rocks and Processes

Picotti, Vincenzo

---

**Piel, Jörn Prof. Dr.**

Mikrobielle Interaktionen

E-Mail: [jpiel@micro.biol.ethz.ch](mailto:jpiel@micro.biol.ethz.ch)

---

**551-0110-00 V** Grundlagen der Biologie II: Mikrobiologie

Vorholt-Zambelli, Julia Hardt, Wolf-Dietrich  
Piel, Jörn

---

**551-0314-00 V** Microbiology (Part II)

Hardt, Wolf-Dietrich Eberl, Leo  
Piel, Jörn Vorholt-Zambelli, Julia  
Dienstag 09:45 - 11:30 HCI G3

---

**551-1103-00 V** Microbial Biochemistry

Vorholt-Zambelli, Julia Piel, Jörn  
Mittwoch 11:45 - 13:30 HCI D8

---

**551-1106-00 S** Progress Reports in Microbiology and Immunology

Piel, Jörn Hardt, Wolf-Dietrich  
Oxenius, Annette Vorholt-Zambelli, Julia  
Freitag 07:45 - 12:30 HCP E47.4  
06.06.- 07:45 - 12:30 HCI H2.1  
16.09.

---

**551-1109-00 K** Seminars in Microbiology

Hardt, Wolf-Dietrich Künzler, Markus  
Piel, Jörn Sunagawa, Shinichi  
Vorholt-Zambelli, Julia  
Mittwoch 15:45 - 17:30 HCI J3  
23.03. 16:00 - 18:00 ON LINE  
11.05. 15:45 - 17:30 HCI J4  
20.05. 11:45 - 13:30 HCI J6

---

**551-1147-00 P** Bioactive Natural Products from Bacteria

Piel, Jörn  
Dienstag/1 12:45 - 16:30 HCI G428  
HCI G438  
Mittwoch/1 07:45 - 16:30 HCI G428  
HCI G438  
Donnerstag/1 07:45 - 16:30 HCI G428  
HCI G438  
Freitag/1 07:45 - 16:30 HCI G428  
HCI G438

---

**551-1298-00 V** Genetik, Genomik, Bioinformatik

Genick, Ulrich Karl Piel, Jörn  
Schlapbach, Ralph Schwank, Gerald  
Sunagawa, Shinichi Weis, Karsten  
Wutz, Anton

---

**551-1298-00 U** Genetik, Genomik, Bioinformatik

Genick, Ulrich Karl Piel, Jörn  
Schlapbach, Ralph Schwank, Gerald  
Sunagawa, Shinichi Weis, Karsten  
Wutz, Anton

---

**551-1324-00 G** Biochemie

Locher, Kaspar Ban, Nenad  
Glockshuber, Rudolf Piel, Jörn

---

**Pieren, Reto Dr.**

E-Mail: [rpieren@ethz.ch](mailto:rpieren@ethz.ch)

---

**227-0478-00 G** Acoustics II

Heutschi, Kurt Pieren, Reto  
Montag 14:15 - 18:00 ETZ E7

---

**Pignedoli, Carlo**

E-Mail: [carlo.pignedoli@ethz.ch](mailto:carlo.pignedoli@ethz.ch)

---

**227-0161-00 V** Molecular and Materials Modelling

Passerone, Daniele Pignedoli, Carlo  
Mittwoch 08:15 - 10:00 ETZ E9

---

**227-0161-00 U** Molecular and Materials Modelling

Passerone, Daniele Pignedoli, Carlo  
Mittwoch 10:15 - 12:00 ETZ E9

---

**Pilhofer, Martin Prof. Dr.**

Kryo-Elektronenmikroskopie

E-Mail: [pilhofer@mol.biol.ethz.ch](mailto:pilhofer@mol.biol.ethz.ch)

---

**551-0307-01 V** Molecular and Structural Biology II: Molecular Machines and Cellular Assemblies

Ban, Nenad Allain, Frédéric  
Hospenthal, Manuela Jonas, Stefanie  
Pilhofer, Martin  
Montag 11:45 - 13:30 HCI J3

---

**551-1412-00 V** Molecular and Structural Biology IV: Visualizing Macromolecules by X-Ray Crystallography and EM

Ban, Nenad Böhringer, Daniel  
Ishikawa, Takashi Leibundgut, Marc André  
Locher, Kaspar Pilhofer, Martin  
Wüthrich, Kurt  
Freitag 15:45 - 17:30 HPK D3

---

**Pink, Richard Prof. Dr.**

Mathematik

E-Mail: [richard.pink@math.ethz.ch](mailto:richard.pink@math.ethz.ch)

---

**401-1152-02 V** Lineare Algebra II

Pink, Richard  
Mittwoch 10:15 - 12:00 HG F5  
HG F7  
Freitag 10:15 - 12:00 HG F5  
HG F7

---

**401-1152-02 U** Lineare Algebra II

Pink, Richard  
Montag 14:15 - 16:00 CAB G59  
CHN D42  
CHN D44  
CHN D46  
CHN D48  
CHN F46  
ETZ F91  
ETZ G91  
ETZ H91  
ETZ J91  
HG E33.5  
HG F26.5  
HG G26.3  
LEE C104  
LFW B2  
LFW C11  
LFW E13  
ML F40



<b>401-5110-00 K</b>	<b>Number Theory Seminar</b>	
Imamoglu, Özlem	Pink, Richard	
Wüstholtz, Gisbert	Zerbes, Sarah	
Freitag	14:15 - 15:00	HG G43

**Piskoty, Gábor Dr.**  
E-Mail: gpiskoty@ethz.ch

<b>327-4105-00 V</b>	<b>Integrity of Materials and Structures</b>	
Piskoty, Gábor	Barbezat, Michel	
Graule, Thomas		
Montag	13:45 - 15:30	HCI J8

<b>327-4105-00 U</b>	<b>Integrity of Materials and Structures</b>	
Piskoty, Gábor	Barbezat, Michel	
Graule, Thomas		
Montag	15:45 - 17:30	HCI J8

**Platt, Randall Prof. Dr.**  
Biologisches Engineering  
E-Mail: randall.platt@bsse.ethz.ch

<b>636-0113-00 V</b>	<b>Genome Engineering</b>	
Platt, Randall		
Mittwoch	14:15 - 17:00	BSA E46

<b>636-1004-AA R</b>	<b>Bio IV: Genetics</b>	
Platt, Randall		

<b>636-1008-AA R</b>	<b>Bio Lab III: Molecular Biology I</b>	
Platt, Randall		

**Plattner, Gian-Kasper Dr.**  
E-Mail: gian-kasper.plattner@env.ethz.ch

<b>701-0478-00 V</b>	<b>Introduction to Physical Oceanography</b>	
Münnich, Matthias	Frölicher, Thomas	
Plattner, Gian-Kasper		
Mittwoch	08:15 - 10:00	CHN E42

<b>701-0478-00 U</b>	<b>Introduction to Physical Oceanography</b>	
Münnich, Matthias	Frölicher, Thomas	
Plattner, Gian-Kasper		
Mittwoch	13:15 - 14:00	CHN E42

**Plötze, Michael Dr.**  
E-Mail: michael.ploetze@igt.baug.ethz.ch

<b>101-0302-00 G</b>	<b>Clays in Geotechnics: Problems and Applications</b>	
Plötze, Michael		
Dienstag	09:45 - 11:30	HPT C103

**Plüss, Michael**  
E-Mail: michael.pluess@hest.ethz.ch

<b>376-0131-00 P</b>	<b>Praktikum Biomechanik</b>	
Schütz, Pascal	Gwerder, Michelle	
Plüss, Michael		
Mittwoch	07:45 - 11:30	HCI D355
	13:45 - 17:30	HCI D355

<b>557-0104-00 G</b>	<b>Assessment III / Spielen</b>	
Attinger, Markus	Lüchinger, Fabian	
Bötschi, Benjamin	Humbel, Peter Christian	
Lüscher Luchsinger, Patrik	Plüss, Michael	

Freitag	13:00 - 17:00	UNI ZH.
	13:15 - 17:00	MM Z82

<b>557-0547-00 G</b>	<b>Handball II / Basketball II</b>	
Lüchinger, Fabian	Plüss, Michael	
Donnerstag	08:45 - 11:30	HPS C21.2

**Podofillini, Luca Dr.**  
E-Mail: lucapo@ethz.ch

<b>151-0156-00 V</b>	<b>Safety of Nuclear Power Plants</b>	
Manera, Annalisa	Dang, Vinh	
Podofillini, Luca		
Dienstag	10:15 - 12:00	ML F34

<b>151-0156-00 U</b>	<b>Safety of Nuclear Power Plants</b>	
Manera, Annalisa	Dang, Vinh	
Podofillini, Luca		
Dienstag	12:15 - 13:00	ML F34

**Pohl, Christian Erik Prof. Dr.**  
E-Mail: christian.pohl@usys.ethz.ch

<b>701-0008-00 G</b>	<b>Umweltproblemlösen II</b>	
Pohl, Christian Erik	Frischknecht, Rolf	
Funk, Andrea	Mader, Marlene	
Rapo, Carole		
Mittwoch	10:15 - 11:00	ML H44
	10:15 - 12:00	CHN D42
		CHN D44
		CHN D46
		CHN D48
		IFW B42
		LEE C104
	14:15 - 16:00	CHN D42
		CHN D44
		CHN D46
		CHN D48
		IFW B42
		LEE C104
09.03.	13:15 - 14:00	CHN G46
	14:15 - 15:00	CHN G46
16.03.	10:15 - 12:00	IFW C35
23.03.	14:15 - 16:00	ML H37.1
30.03.	14:15 - 15:00	CHN F42
		CHN G46
		CHN F42
	15:15 - 16:00	CHN F42
06.04.	14:15 - 16:00	HG E1.1
13.04.	10:15 - 12:00	IFW C35
	14:15 - 16:00	HG E41
11.05.	10:15 - 12:00	IFW C35
18.05.	14:15 - 16:00	HG E41
01.06.	12:15 - 13:00	CHN F42

**Poiger, Thomas Dr.**  
E-Mail: thomas.poiger@usys.ethz.ch

<b>751-4902-00 V</b>	<b>Modern Pesticides - Mode of Action, Residues and Environmental Fate</b>	
Poiger, Thomas	Balmer, Marianne Elisabeth	
Bürge, Ignaz Josef		
Mittwoch	10:15 - 12:00	HG D5.2

**Polania, Rafael Prof. Dr.**  
Neurowissenschaft der Entscheidungsprozesse  
E-Mail: rafael.polania@hest.ethz.ch

<b>376-1986-00 S</b>	<b>Bayesian Data Analysis and Models of Behavior (University of Zurich)</b>	
Polania, Rafael		
Dienstag	10:15 - 12:00	UNI ZH.

---

**Pollefeys, Marc Prof. Dr.**

Informatik

E-Mail: marc.pollefeys@inf.ethz.ch

---

**252-0579-00 G 3D Vision**

Pollefeys, Marc Baráth, Dániel Béla  
Montag 09:15 - 12:00 HG D7.2

---

**252-0579-00 A 3D Vision**

Pollefeys, Marc Baráth, Dániel Béla

---

**264-5800-00 S Doctoral Seminar in Visual Computing**

Gross, Markus Pollefeys, Marc  
Sorkine Hornung, Olga Tang, Siyu  
Freitag 12:15 - 13:00 CAB G51

---

**Polonelli, Tommaso Dr.**

E-Mail: tommaso.polonelli@pbl.ee.ethz.ch

---

**227-0085-46 P Projekte & Seminare: Embedded Systems With Drones**

Magno, Michele Polonelli, Tommaso  
Dienstag 09:15 - 12:00 ETZ C96.1

---

**Pomati, Francesco Dr.**

E-Mail: francesco.pomati@env.ethz.ch

---

**701-0034-15 P Integrated Practical: Aquatic Ecology**

Jokela, Jukka Pomati, Francesco  
Montag 13:00 - 17:00 EAW AG  
Dienstag 13:00 - 17:00 EAW AG  
Mittwoch 08:00 - 17:00 EAW AG

---

**Portmann, Christian**

E-Mail: portmann@arch.ethz.ch

---

**052-0566-22 G Formalistische Analyse der Architektur der neoliberalen Ideologie: Campus Höggerberg**

Christ, Emanuel Portmann, Christian  
Montag 15:45 - 18:30 HCI F2

---

**Possamai, Dylan Prof. Dr.**

Mathematik

E-Mail: dylan.possamai@math.ethz.ch

---

**401-3888-00 V Introduction to Mathematical Finance**

Possamai, Dylan  
Montag 14:15 - 16:00 HG D1.1  
Mittwoch 14:15 - 16:00 HG D1.1

---

**401-3888-00 U Introduction to Mathematical Finance**

Possamai, Dylan  
Donnerstag 12:15 - 13:00 HG E33.1  
13:15 - 14:00 HG E33.1

---

**401-5910-00 K Talks in Financial and Insurance Mathematics**

Acciaio, Beatrice Cheridito, Patrick  
Possamai, Dylan Schweizer, Martin  
Teichmann, Josef Wüthrich, Mario Valentin  
Donnerstag 17:15 - 18:00 HG G43

---

**Posthofen, Christian**

E-Mail: posthofen@arch.ethz.ch

---

**052-0518-22 G Theorie und Praxis: Martin Kippenberger kontra Valerio Olgiati**

Posthofen, Christian Brandlhuber, Arno  
Montag 13:45 - 17:30 HCI J7

---

**Pouchon, Manuel Alexandre Dr.**

E-Mail: pouchonm@ethz.ch

---

**151-2017-00 G Nuclear Fuels and Materials**

Pouchon, Manuel Alexandre Spätig, Philippe Jean-Pierre  
Montag 14:15 - 17:00 HG F5  
21.02. 14:15 - 17:00 IFW D42  
28.02. 14:15 - 17:00 ML H37.1  
07.03. 14:15 - 17:00 HG D1.2

---

**Poulikakos, Dimos Prof. Dr.**

Thermodynamik

E-Mail: dpoulikakos@ethz.ch

---

**Povarov, Kirill Dr.**

E-Mail: povarovk@ethz.ch

---

**402-0532-00 V Quantum Solid State Magnetism**

Povarov, Kirill  
Donnerstag 13:45 - 15:30 HIT H42

---

**402-0532-00 U Quantum Solid State Magnetism**

Povarov, Kirill  
Donnerstag 16:45 - 17:30 HCP E47.4

---

**Poveda Mozolowski, Lucy Dr.**

E-Mail: lucy.povedamozolowski@hest.ethz.ch

---

**377-0407-00 V Precision Medicine: Theorie**

Wolfrum, Christian Modica, Salvatore  
Poveda Mozolowski, Lucy  
Freitag 08:15 - 10:00 ML F36

---

**Prader-Schneiter, Katharina**

E-Mail: katharina.prader@pharma.ethz.ch

---

**535-5523-00 V Therapeutic Skills III**

Erni, Stefan Küng Krähenmann, Angela  
Kut Bacs, Elvan Obrist, Petra  
Petralli-Nietlisbach, Daniela Prader-Schneiter, Katharina  
Stämpfli, Dominik Wiedemeier, Peter  
17.01.- 08:00 - 18:00 ON LINE  
27.01. 07:45 - 17:30 HIT E51  
02.03.- 08:15 - 18:00 ML H37.1  
03.03. 08:15 - 18:00 RZ F21  
28.03.- 07:45 - 17:30 HIT E51  
29.03. 08:15 - 18:00 ML H37.1  
19.04. 07:45 - 17:30 HIT E51  
24.05. 08:15 - 18:00 ML H37.1  
25.05.

---

**Pratsinis, Sotiris E. Prof. Dr.**

Verfahrenstechnik

E-Mail: sotiris.pratsinis@ptl.mavt.ethz.ch

---

**151-0931-00 S Seminar on Particle Technology**

Pratsinis, Sotiris E.  
Freitag 14:15 - 17:00 ML F40

---

**Prehal, Christian Dr.**

E-Mail: christian.prehal@ife.ee.ethz.ch

---

**247-0101-00 G Energy Storage**

Wood, Vanessa Prehal, Christian  
29.04. 08:15 - 17:00 HG F26.3  
30.04. 08:15 - 12:00 HG F26.3  
13.05. 08:15 - 17:00 HG D1.2  
14.05. 08:15 - 12:00 HG D1.2

---

**Prévôt, André Prof. Dr.**

E-Mail: andre.prevot@usys.ethz.ch

**701-0460-00 P** Praktikum Atmosphäre und Klima

Krieger, Ulrich	Böttcher, Maxi	
Modini, Robin	Peter, Thomas	
Prévôt, André		
Donnerstag	08:15 - 17:00	CHN G42
	16:15 - 18:00	CHN D42
Freitag	08:15 - 16:00	CHN G42

**Prim, Christian**

E-Mail: cprim@ethz.ch

**402-0904-00 G** Berufspraktische Übungen: Das Experiment im Physikunterricht

Mohr, Martin	Deller, Hans Rudolf
Lieberherr, Martin	Prim, Christian

**Probst, Benedict Dr.**

E-Mail: bprobst@ethz.ch

**363-1115-00 V** Energy Innovation and Management

Mavromatidis, Georgios	Probst, Benedict
Stephan, Annegret	

Freitag	09:15 - 12:00	LFW C5
08.04.	09:15 - 12:00	LFW E13

**Prospero, Simone Dr.**

E-Mail: simone.prospero@biol.ethz.ch

**551-1104-00 V** Ausgewählte Kapitel der Mykologie im Wald

Brunner, Ivano Livio	Peter Baltensweiler, Martina
Prospero, Simone	

**Prüssmann, Klaas P. Prof. Dr.**

Bioimaging

E-Mail: pruessmann@biomed.ee.ethz.ch

**227-0085-42 P** Projekte & Seminare: Bau einer Empfangsspule für die Magnetresonanzbildgebung

Prüssmann, Klaas P.	
Dienstag	14:15 - 18:00 ETZ F64.2

**227-0980-00 S** Seminar on Biomedical Magnetic Resonance

Prüssmann, Klaas P.	Kozerke, Sebastian
Weiger Senften, Markus	
Donnerstag	12:15 - 13:00 ETZ E6

**402-0340-00 P** Medizinische Physik

Lomax, Antony John	Prüssmann, Klaas P.
--------------------	---------------------

**Pschorn, Margit**

E-Mail: pschorn@arch.ethz.ch

**052-0558-22 G** BUK Konstruktionslabor

Aires Teixeira, Cristiano	Pschorn, Margit
Montag	15:45 - 17:30 HIL D60.1

**Pugin, Benoît Dr.**

E-Mail: benoit.pugin@hest.ethz.ch

**752-5004-00 P** Lebensmittel-Biotechnologiepraktikum

Greppi, Anna	Lacroix, Christophe	
Pugin, Benoît		
Montag	16:15 - 19:00 LfV B42.1	
		LfV B42.2
		LfV C42
Dienstag	10:15 - 19:00 LfV B42.1	
		LfV B42.2

Mittwoch	08:15 - 19:00	LfV C42
		LfV B42.1
		LfV B42.2
Freitag	11:15 - 19:00	LfV C42
		LfV B42.1
		LfV B42.2
18.03.	10:15 - 12:00	LfV C42
		CAB G11

**752-5102-00 V** Food Fermentation Biotechnology

Lacroix, Christophe	Pugin, Benoît
Stevens, Marc	
Dienstag	10:15 - 12:00 LfV E41

**Pundir, Mohit**

E-Mail: mohit.pundir@ifb.baug.ethz.ch

**101-0691-00 G** Towards Efficient and High-Performance Computing for Engineers

Kammer, David	Pundir, Mohit
Montag	09:45 - 12:30 HCI F2

**Püschel, Markus Prof. Dr.**

Informatik

E-Mail: pueschel@inf.ethz.ch

**263-0007-00 V** Advanced Systems Lab

Püschel, Markus	Zhang, Ce
Montag	10:15 - 12:00 HG F3
Donnerstag	09:15 - 10:00 HG F3

**263-0007-00 U** Advanced Systems Lab

Püschel, Markus	Zhang, Ce
Mittwoch	14:15 - 16:00 ETF C1

**263-0007-00 A** Advanced Systems Lab

Püschel, Markus	Zhang, Ce
-----------------	-----------

**Pusterla, Filippo Dr.**

E-Mail: filippo.pusterla@mtec.ethz.ch

**351-1158-AA R** Principles of Economics

Renold, Ursula	Bolli, Thomas
McDonald, Patrick	Oswald-Egg, Maria Esther
Pusterla, Filippo	

**Pütz, Marco PD Dr.**

E-Mail: mpuetz@ethz.ch

**115-0507-00 G** Präsenzwoche 07: Räumliche Ökonomie

Gmünder, Markus	Pütz, Marco
-----------------	-------------

**Puzrin, Alexander Prof. Dr.**

Geotechnik

E-Mail: alexander.puzrin@igt.baug.ethz.ch

**101-0368-00 G** Constitutive and Numerical Modelling in Geotechnics

Puzrin, Alexander	Hauswirth, Dominik
Dienstag	15:45 - 17:30 HIL E7
Mittwoch	13:45 - 15:30 HIL E7

**101-1387-00 K** Kolloquien in Geotechnik

Puzrin, Alexander	Anagnostou, Georgios
Anastasopoulos, Ioannis	
Donnerstag	17:45 - 19:30 HIL E1
19.05.	16:45 - 19:30 HIL E1

---

**Quanz, Sascha Patrick Prof. Dr.**

Exoplaneten und Habitabilität

E-Mail: [quanzs@phys.ethz.ch](mailto:quanzs@phys.ethz.ch)

---

**402-0368-61 G** The Sun, Stars and Planets - Properties, Processes and Interactions

Harra, Louise Quanz, Sascha Patrick

13.06.- 10:45 - 13:30 HIT H51  
24.06.

---

**Queloz, Didier Prof. Dr.**

Physik

E-Mail: [dqueloz@ethz.ch](mailto:dqueloz@ethz.ch)

---

**Quidant, Romain Prof. Dr.**

Nanophotonik

E-Mail: [rquidant@ethz.ch](mailto:rquidant@ethz.ch)

---

**Quitterer, Ursula Prof. Dr.**

Molekulare Pharmakologie

E-Mail: [ursula.quitterer@pharma.ethz.ch](mailto:ursula.quitterer@pharma.ethz.ch)

---

**535-0521-AA R** Pharmacology and Toxicology I+II

Quitterer, Ursula

---

**535-0522-00 V** Pharmakologie und Toxikologie II

Quitterer, Ursula

Dienstag 07:45 - 09:30 HCI J7

---

**535-0523-00 S** Aktuelle Themen aus Pharmakologie und Toxikologie

Quitterer, Ursula

Dienstag/2 09:45 - 11:30 HCI J3

---

**535-0900-00 K** Seminars on Drug Discovery and Development

Schibli, Roger Altmann, Karl-Heinz

Halin Winter, Cornelia Hall, Jonathan

Leroux, Jean-Christophe Quitterer, Ursula

Schneider, Gisbert Zeilhofer, Hanns U.

Mittwoch 16:45 - 17:30 HCI J7

---

**Quoss, Franziska**E-Mail: [franziska.quoss@ir.gess.ethz.ch](mailto:franziska.quoss@ir.gess.ethz.ch)

---

**875-0201-00 G** Public Sphere and Stakeholders in Policy-Making

Bernauer, Thomas Kaufmann, David

Quoss, Franziska Rom, Adina

Smith, E. Keith Stauffacher, Michael

21.03.- 09:15 - 18:00 HG E23  
24.03.

08.04. 09:15 - 18:00 HG E23

09.04. 09:15 - 17:00 HG E41

29.04. 09:15 - 18:00 HG E23

30.04. 09:15 - 17:00 HG E41

---

**Qureshi, Bilal Dr.**E-Mail: [bilal.qureshi@scopem.ethz.ch](mailto:bilal.qureshi@scopem.ethz.ch)

---

**327-2144-00 P** Microscopy Training Cryogenic Electron Microscopy

Peterek, Miroslav Qureshi, Bilal

Barthazy Meier, Eszter Judit Handschin, Stephan

Lucas-Droste, Miriam Susanna Zeng, Peng

09.05. 07:45 - 12:30 HIT F11.1

10.05. 07:45 - 12:30 HIT F11.1

11.05. 07:45 - 17:30 HIT F12

---

**Rabe, Sven-Erik Dr.**E-Mail: [rabes@ethz.ch](mailto:rabes@ethz.ch)

---

**102-0516-01 G** Umweltverträglichkeitsprüfung

Riva, Matteo

Rabe, Sven-Erik

Dienstag 09:45 - 11:30 HIL E9

---

**103-0313-AA R** Spatial Planning and Landscape Development

Rabe, Sven-Erik

---

**103-0338-00 P** Projektwoche Landschaftsentwicklung

Rabe, Sven-Erik

Celio, Enrico

Grêt-Regamey, Adrienne

Freitag 13:45 - 15:30 HIL E5

11.03. 13:45 - 17:30 HIL E5

18.03. 13:45 - 17:30 HIL E5

---

**103-0357-00 G** Umweltplanung

Rüegsegger, Clémence

Rabe, Sven-Erik

Montag 15:45 - 17:30 HIL E8

28.02. 15:45 - 17:30 HIL E5

---

**Rachele, Cara Dr.**E-Mail: [cara.rachele@gta.arch.ethz.ch](mailto:cara.rachele@gta.arch.ethz.ch)

---

**052-0834-22 S** PhD Teaching: Petrographies - Geological Thinking and Architecture

Avermaete, Tom

Rachele, Cara

Xynogala, Lydia

---

**056-0008-01 U** Forschungsmethoden in Geschichte und Theorie der Architektur II

Rachele, Cara

Schindler Kilian, Susanne

Donnerstag 13:45 - 15:30 HIL D60.1

---

**064-0014-22 S** Research Methods in the History and Theory of Architecture

Rachele, Cara

Donnerstag 13:45 - 15:30 HIL D60.1

---

**Raeder, Sabine Prof. Dr.**

(Professorin Universität i Oslo)

Arbeits- und Organisationspsychologie

E-Mail: [sraeder@ethz.ch](mailto:sraeder@ethz.ch)

---

**364-1131-00 S** Methods in Management Research: Quantitative Research - Multilevel and Structural Equation Modelling

Raeder, Sabine

27.04. 12:15 - 17:00 HG F26.3

28.04. 12:15 - 17:00 HG F26.3

11.05. 12:15 - 16:00 HG E23

12.05. 12:15 - 16:00 HG E23

---

**Rafflenbeul, Julia**E-Mail: [rajulia@ethz.ch](mailto:rajulia@ethz.ch)

---

**651-2520-01 P** Prüfungslektion untere Stufe Geographie

Hesske, Stefan

Rafflenbeul, Julia

---

**651-2520-02 P** Prüfungslektion obere Stufe Geographie

Hesske, Stefan

Rafflenbeul, Julia

---

**651-4120-00 A** Fachdidaktik Geographie IV: Mentorierte Arbeit

Hesske, Stefan

Rafflenbeul, Julia

651-4124-00 G Prüfung Fachdidaktik  
Hesse, Stefan Raffenbeul, Julia

14:15 - 16:00  
IFW B42  
LEE C104  
CHN D42  
CHN D44  
CHN D46  
CHN D48  
IFW B42  
LEE C104

### Raino, Gabriele Dr.

E-Mail: raino@inorg.chem.ethz.ch

529-0134-01 G Functional Inorganics  
Kovalenko, Maksym Kravchyk, Kostiantyn  
Lippert, Thomas Raino, Gabriele  
Freitag 11:45 - 14:30 HCI J3

09.03. 13:15 - 14:00 CHN G46  
14:15 - 15:00 CHN G46  
16.03. 10:15 - 12:00 IFW C35  
23.03. 14:15 - 16:00 ML H37.1  
30.03. 14:15 - 15:00 CHN F42  
CHN G46

### Ramoni, Marco Dr.

E-Mail: ramonim@ethz.ch

101-0318-01 G Untertagbau II  
Anagnostou, Georgios Ramoni, Marco  
Donnerstag 15:45 - 17:30 HIL E9

06.04. 15:15 - 16:00 CHN F42  
13.04. 14:15 - 16:00 HG E1.1  
10:15 - 12:00 IFW C35  
14:15 - 16:00 HG E41  
11.05. 10:15 - 12:00 IFW C35  
18.05. 14:15 - 16:00 HG E41  
01.06. 12:15 - 13:00 CHN F42

### Ramponi, Giorgia Dr.

E-Mail: giorgia.ramponi@ai.ethz.ch

263-5051-00 V AI Center Projects in Machine Learning Research  
Ilic, Alexander Elassady, Menna  
Engelmann, Francis Kontogianni, Theodora  
Marx, Alexander Ramponi, Giorgia  
Sanyal, Amartya Sorbaro Sindaci, Martino  
Mittwoch 16:15 - 18:00 HG D5.2

### Raspopovic, Stanisa Prof. Dr.

Neuroengineering

E-Mail: stanisa.raspopovic@hest.ethz.ch

### Rathke, Alexander Dr.

E-Mail: rathke@kof.ethz.ch

363-0584-00 V International Monetary Economics  
Sturm, Jan-Egbert Rathke, Alexander  
Montag 14:15 - 16:00 LEE E101

263-5051-00 A AI Center Projects in Machine Learning Research

Ilic, Alexander Elassady, Menna  
Engelmann, Francis Kontogianni, Theodora  
Marx, Alexander Ramponi, Giorgia  
Sanyal, Amartya Sorbaro Sindaci, Martino

### Rätsch, Gunnar Prof. Dr.

Biomedizininformatik

E-Mail: raetsch@inf.ethz.ch

252-0868-00 V Data Science for Medicine

Vogt, Julia Boeva, Valentina  
Rätsch, Gunnar  
04.04.- 08:15 - 18:00 HG D1.2  
13.04. 13:15 - 17:00 LFW B3  
05.04. ML H37.1  
NO E39  
06.04. 13:15 - 17:00 CLA E4  
HG E23  
ML H37.1  
07.04. 13:15 - 17:00 CHN G46  
HG D3.1  
HG D5.3  
08.04. 13:15 - 17:00 HG F26.1  
HG F26.3  
11.04. 13:15 - 17:00 LFW B2  
HG F26.1  
LFW B3  
ML H37.1  
12.04. 13:15 - 17:00 HG E22  
ML E12  
ML F39  
13.04. 13:15 - 17:00 CLA E4  
LFW B3  
ML H37.1

### Ramseier, Dieter Dr.

E-Mail: ramseier@retired.ethz.ch

551-0376-00 P Experimentelle Pflanzenökologie  
Ramseier, Dieter Olde Venterink, Harry Gerhardus Maria  
Dienstag/2 12:45 - 16:30 HPW E11  
Mittwoch/2 07:45 - 16:30 HPW E11  
Donnerstag/2 07:45 - 16:30 HPW E11  
Freitag/2 07:45 - 16:30 HPW E11

701-1434-00 G Essentials of Restoration Ecology  
Ramseier, Dieter Robinson, Christopher Thomas  
Freitag/1 14:15 - 17:00 ML F34

### Ranocchiaro, Marco Dr.

E-Mail: marcor@ethz.ch

529-0192-00 G Industrial Chemistry  
van Bokhoven, Jeroen Anton Ranocchiaro, Marco  
Mittwoch 09:45 - 11:30 HCI J4  
Freitag 10:45 - 11:30 HCI J4

252-0945-00 S Doctoral Seminar Machine Learning

He, Niao Sachan, Mrinmaya  
Krause, Andreas Rätsch, Gunnar  
Dienstag 12:15 - 13:00 CAB G56

### Rapo, Carole Dr.

E-Mail: carole.rapo@usys.ethz.ch

701-0008-00 G Umweltproblemlösen II  
Pohl, Christian Erik Frischknecht, Rolf  
Funk, Andrea Mader, Marlene  
Rapo, Carole  
Mittwoch 10:15 - 11:00 ML H44  
10:15 - 12:00 CHN D42  
CHN D44  
CHN D46  
CHN D48

261-5120-00 V Machine Learning for Health Care

Boeva, Valentina Rätsch, Gunnar  
Vogt, Julia  
Dienstag 10:15 - 12:00 HG D7.2

261-5120-00 A Machine Learning for Health Care

Boeva, Valentina Rätsch, Gunnar  
Vogt, Julia  
Dienstag 13:15 - 14:00 HG D7.2

**263-0008-00 V Computational Intelligence Lab**

Rätsch, Gunnar

Freitag 10:15 - 12:00 ML D28

**263-0008-00 U Computational Intelligence Lab**

Rätsch, Gunnar

Donnerstag 14:00 - 15:00 ON LINE  
Freitag 16:00 - 18:00 ON LINE**263-0008-00 A Computational Intelligence Lab**

Rätsch, Gunnar

**Raubal, Martin Prof. Dr.**

Geoinformations-Engineering

E-Mail: mraubal@ethz.ch

**103-0229-00 G Projekt GIS & Kartografie**

Raubal, Martin

Hurni, Lorenz

Dienstag 09:45 - 11:30 HIL D53

**103-2233-AA R GIS Basics**

Raubal, Martin

**Rauhut, Heiko PD Dr.**

Soziologie

E-Mail: heiko.rauhut@gess.ethz.ch

**851-0585-48 V Controversies in Game Theory**

Helbing, Dirk

Nax, Heinrich

Rauhut, Heiko

30.05.- 08:15 - 12:00 HG D1.2

03.06.

02.06.

08:15 - 12:00 HG D7.1

**Raychev, Veselin Dr.**

E-Mail: veselin.raychev@inf.ethz.ch

**263-2926-00 S Deep Learning for Big Code**

Raychev, Veselin

Montag 16:15 - 18:00 CAB G52

**Razansky, Daniel Prof. Dr.**

Biomedizinische Bildgebung

E-Mail: razansky@biomed.ee.ethz.ch

**227-0946-00 V Molecular Imaging - Basic Principles and Biomedical Applications**

Razansky, Daniel

Mittwoch 10:15 - 12:00 ETZ E7

**227-0946-00 A Molecular Imaging - Basic Principles and Biomedical Applications**

Razansky, Daniel

**Razavi, Kaveh Prof. Dr.**

Systemsicherheit

E-Mail: kaveh@ethz.ch

**227-0013-00 V Technische Informatik**

Razavi, Kaveh

Donnerstag 10:15 - 12:00 ETF C1

**227-0013-00 U Technische Informatik**

Razavi, Kaveh

Freitag 14:15 - 15:00 ETZ E7  
ETZ E8  
ETZ E9  
16:15 - 17:00 ETZ E7  
ETZ E8  
ETZ E9**227-0013-00 P Technische Informatik**

Razavi, Kaveh

Freitag 15:15 - 16:00 ETZ E7  
ETZ E8  
ETZ E9  
17:15 - 18:00 ETZ E7  
ETZ E8  
ETZ E9**Reddy, Sai Prof. Dr.**

System- und Synthetische Immunologie

E-Mail: sai.reddy@bsse.ethz.ch

**636-0101-00 G Systems Genomics**

Beerenwinkel, Niko

Beisel, Christian

Reddy, Sai

Mittwoch 11:15 - 13:00 BSA E46  
17:15 - 18:00 BSA E46**636-0110-00 V ImmunoEngineering**

Reddy, Sai

Yermanos, Alexander

Donnerstag 08:15 - 11:00 BSA E46

**636-0202-00 P Lab Course: Next-Generation Sequencing**

Beisel, Christian

Reddy, Sai

**636-1007-AA R Bio Lab II: Microbiology**

Reddy, Sai

**Reed, John Prof. Dr.**

E-Mail: john.reed@biol.ethz.ch

**Refregier, Alexandre Prof. Dr.**

Physik

E-Mail: alexandre.refregier@phys.ethz.ch

**402-0264-00 V Astrophysics II: Observational Cosmology & Extra-Galactic Astrophysics**

Refregier, Alexandre

Dienstag 11:45 - 12:30 HPT C103  
Donnerstag 13:45 - 15:30 HPT C103**402-0264-00 U Astrophysics II: Observational Cosmology & Extra-Galactic Astrophysics**

Refregier, Alexandre

Dienstag 09:45 - 11:30 HIL D60.1  
HIT H51  
15:45 - 17:30 HIL D60.1**402-0300-00 S IPA Colloquium**

Biland, Adrian

Refregier, Alexandre

Schmid, Hans Martin

Dienstag/2w 15:45 - 16:30 HIT H12

**Rege, Alexandre Dr.**

E-Mail: alexandre.rege@math.ethz.ch

**401-4820-22 S An Introduction to Mean-Field Limits for Vlasov Equations**

Iacobelli, Mikaela

Rege, Alexandre

Montag 14:15 - 16:00 ML J37.1

**Regös, Roland Robert Prof. Dr.**

Population Biology of Host-Pathogen Systems

E-Mail: roland.regoes@env.ethz.ch

**701-1708-00 V Infectious Disease Dynamics**

Regös, Roland Robert

Bonhoeffer, Sebastian

Kouyos, Roger Dimitri            Stadler, Tanja  
Montag                            10:15 - 12:00    CAB G11

---

**Rehrauer, Hubert Dr.**

E-Mail: [hubert.rehrauer@fgcz.ethz.ch](mailto:hubert.rehrauer@fgcz.ethz.ch)

---

**551-0364-00 V Functional Genomics**

von Mering, Christian            Bodenmiller, Bernd  
Gstaiger, Matthias                Rehrauer, Hubert  
Schlapbach, Ralph                Shimizu, Kentaro  
Zamboni, Nicola  
Montag                            16:15 - 18:00    ML H41.1

---

**Reichel, Hannes**

E-Mail: [reichel@arch.ethz.ch](mailto:reichel@arch.ethz.ch)

---

**063-0602-22 G Bauprozess: Ökonomie**

Menz, Sacha                        Reichel, Hannes  
Freitag                            09:45 - 11:30    HIL E7

---

**Reichelt, Dieter Dr.**

E-Mail: [reichelt@ethz.ch](mailto:reichelt@ethz.ch)

---

**227-0730-00 G Power Market II - Modeling and Strategic Positioning**

Reichelt, Dieter                    Koeppl, Gaudenz Alesch  
Mittwoch                        08:15 - 12:00    ML F36

---

**Reichenbach, Marion Dr.**

E-Mail: [marion.reichenbach@usys.ethz.ch](mailto:marion.reichenbach@usys.ethz.ch)

---

**751-1000-00 U Praxisprojekte Agro-Food**

Dorn, Brigitte                        Hartmann, Christina  
Schuppler, Markus                Walter, Achim  
Adelmann, Horst                    Aichinger, Georg  
Anderegg, Jonas                    Brändle, Urs  
Erzinger, Melanie                Gilgen, Anna Katarina  
Herter-Aeberli, Isabelle            Hund, Andreas  
Kaufmann, Gabriel                Maurhofer Bringolf, Monika  
Reichenbach, Marion                Wimmer, Stefan  
Donnerstag                        12:15 - 16:00    LFW C5  
20.06.-                            08:15 - 18:00    CAB G11  
22.06.                                CAB G61  
    CHN D46  
    LFW B1  
    LFW B2  
    LFW C4  
    LFW C5  
    LFW E13  
    ML D28  
    ML E12  
    HG F26.3  
21.06.                            10:15 - 12:00

---

**Reichert, Peter Prof. em. Dr.**

E-Mail: [peter.reichert@usys.ethz.ch](mailto:peter.reichert@usys.ethz.ch)

---

**701-0426-00 G Modelling Aquatic Ecosystems**

Schuwirth, Nele Ina                Reichert, Peter  
Mittwoch                        10:15 - 12:00    LFW B2

---

**Reiher, Markus Prof. Dr.**

Theoretische Chemie

E-Mail: [markus.reiher@phys.chem.ethz.ch](mailto:markus.reiher@phys.chem.ethz.ch)

---

**401-3667-00 S Case Studies Seminar**

Gradinaru, Vasile Catrinel            Hiptmair, Ralf  
Käppeli, Roger                    Reiher, Markus  
Donnerstag                        16:15 - 18:00    HG D16.2  
    HG D5.2

---

**401-5940-00 S Seminar in Chemistry for CSE**

Hünenberger, Philippe Henry    Reiher, Markus

---

**529-0470-00 S Literature Seminar in Theoretical Chemistry**

Reiher, Markus  
Mittwoch                        11:45 - 13:30    HCI G232

---

**529-0474-00 G Quantenchemie**

Reiher, Markus                    Weymuth, Thomas  
Mittwoch                        13:45 - 15:30    HCI J7  
    15:45 - 16:30    HCI H2.1

---

**529-0479-00 S Theoretical Chemistry, Molecular Spectroscopy and Dynamics**

Merkt, Frédéric                    Reiher, Markus  
Richardson, Jeremy                Signorell, Ruth  
Wörner, Hans Jakob

Freitag                            15:45 - 17:30    HCI J4  
06.05.                            15:45 - 17:30    HCI J3

---

**529-0490-00 S Special Topics in Theoretical Chemistry**

Reiher, Markus  
Dienstag                        13:45 - 14:30    HCI J3  
22.02.                            13:45 - 14:30    HCI J243  
01.03.                            13:45 - 14:30    HCI J243  
08.03.                            13:45 - 14:30    HCI J243

---

**529-0491-00 S Seminar in Computational Chemistry C4**

Reiher, Markus

---

**529-0499-00 K Physical Chemistry**

Meier, Beat H.                    Barnes, Alexander  
Ernst, Matthias                    Hünenberger, Philippe Henry  
Jeschke, Gunnar                    Merkt, Frédéric  
Reiher, Markus                    Richardson, Jeremy  
Riek, Roland                        Riniker, Sereina  
Schmidt, Thomas                    Signorell, Ruth  
Wörner, Hans Jakob  
Dienstag                        15:45 - 18:30    HCI J3

---

**529-0809-00 S Theoretical Chemistry Seminar**

Reiher, Markus                    Richardson, Jeremy

---

**Reinhardt Hauser, Sacha Gregory**

E-Mail: [rsacha@ethz.ch](mailto:rsacha@ethz.ch)

---

**651-4061-00 P Hydrogeological Field Course**

Brixel, Bernard                    Fisch, Hans Rudolf  
Gholizadeh Doonechaly, Nima    Reinhardt Hauser, Sacha Gregory  
07.02.-                            08:15 - 18:00    ML F39  
11.02.                                08:15 - 18:00    HG E33.1  
17.06.                                08:15 - 19:00    HG F26.1  
24.06.

---

**Rekatsinas, Theo Prof. Dr.**

Informatik

E-Mail: [theo.rekatsinas@inf.ethz.ch](mailto:theo.rekatsinas@inf.ethz.ch)

---

**Renes, Joseph Dr.**

E-Mail: [renes@phys.ethz.ch](mailto:renes@phys.ethz.ch)

---

**402-0460-00 V Quantum Error Correction**

Renes, Joseph  
Donnerstag                        13:45 - 15:30    HPV G5  
24.02.                                13:45 - 15:30    HCI D8

---

**402-0460-00 U Quantum Error Correction**

Renes, Joseph  
Donnerstag                        15:45 - 16:30    HPV G5  
24.02.                                15:45 - 16:30    HCI D8

**402-0800-00 K The Zurich Theoretical Physics Colloquium**

Renes, Joseph

Montag

16:45 - 17:30 HIT H42  
17:15 - 18:00 Y16 G05

**Renner, Renato Prof. Dr.**

Theoretische Physik

E-Mail: renner@itp.phys.ethz.ch

**402-0206-00 V Quantum Mechanics II**

Renner, Renato

Montag 12:45 - 13:30 HPV G5  
Donnerstag 09:45 - 11:30 HPH G2

**402-0206-00 U Quantum Mechanics II**

Renner, Renato

Donnerstag 07:45 - 09:30 HIT F32  
HIT H51  
HIT J52  
15:45 - 17:30 HIT F32  
HIT H42  
HIT J53

**Renold, Ursula Prof. Dr.**

Bildungssysteme

E-Mail: ursula.renold@mtec.ethz.ch

**351-1158-AA R Principles of Economics**

Renold, Ursula

McDonald, Patrick

Pusterla, Filippo

Bolli, Thomas

Oswald-Egg, Maria Esther

**371-0001-00 G Module: Public Governance and Administration**

Renold, Ursula

25.08.- 09.09. 09:15 - 18:00 HG E41  
27.08. 09:15 - 17:00 HG E41  
01.09. 08:15 - 22:00 HG E42  
03.09. 09:15 - 17:00 HG E41

**Repmann, Mischa Dr.**

E-Mail: repmann@ipe.mavt.ethz.ch

**151-0928-00 G CO2 Capture and Storage and the Industry of Carbon-Based Resources**

Mazzotti, Marco

Becattini, Viola

Gruber, Nicolas

Schmidt, Tobias

Montag

Bardow, André

Eckle, Petrisa

Repmann, Mischa

Sutter, Daniel

10:15 - 13:00 NO C60

**Reuteler, Joakim Dr.**

E-Mail: joakim.reuteler@scopem.ethz.ch

**327-2125-00 P Microscopy Training SEM I - Introduction to SEM**

Zeng, Peng

Gerstl, Stephan

Kunze, Karsten

Bittermann, Anne Greet

Grafulha Morales, Luiz

Reuteler, Joakim

14.03. 07:45 - 12:30 HIT F13  
15.03. 07:45 - 12:30 HIT F13  
16.03. 07:45 - 12:30 HIT F13  
18.03. 12:45 - 15:30 HIT F13  
02.05.- 07:45 - 13:30 HIT F11.1  
04.05.  
06.05. 11:45 - 15:30 HIT K52

**327-2140-00 P Focused Ion Beam and Applications**

Zeng, Peng

Gerstl, Stephan

Bittermann, Anne Greet

Grafulha Morales, Luiz

Reuteler, Joakim

30.05. 07:45 - 12:30 HIT F11.1  
31.05. 07:45 - 11:30 HIT F11.1  
01.06. 13:45 - 17:30 HIT F11.1

**Reyes Aguirre, Mauricio Antonio Prof. Dr.**

(Professor Universität Bern)

E-Mail: mreyesag@ethz.ch

**227-0391-00 G Medical Image Analysis**

Konukoglu, Ender

Dienstag

Reyes Aguirre, Mauricio Antonio

14:15 - 16:00 CAB G11

**227-0449-00 S Seminar in Biomedical Image Computing**

Konukoglu, Ender

Reyes Aguirre, Mauricio Antonio

Donnerstag

Menze, Björn

14:15 - 16:00 HG D3.3

**Richardson, Jeremy Prof. Dr.**

Theoretische Molekulare Quantendynamik

E-Mail: rjeremy@ethz.ch

**529-0442-00 G Advanced Kinetics**

Richardson, Jeremy

Freitag

08:45 - 11:30 HCI D8

**529-0479-00 S Theoretical Chemistry, Molecular Spectroscopy and Dynamics**

Merkt, Frédéric

Richardson, Jeremy

Wörner, Hans Jakob

Reiher, Markus

Signorell, Ruth

Freitag

06.05.

15:45 - 17:30 HCI J4

15:45 - 17:30 HCI J3

**529-0499-00 K Physical Chemistry**

Meier, Beat H.

Ernst, Matthias

Jeschke, Gunnar

Reiher, Markus

Riek, Roland

Schmidt, Thomas

Wörner, Hans Jakob

Barnes, Alexander

Hünenberger, Philippe Henry

Merkt, Frédéric

Richardson, Jeremy

Riniker, Sereina

Signorell, Ruth

Dienstag

15:45 - 18:30 HCI J3

**529-0809-00 S Theoretical Chemistry Seminar**

Reiher, Markus

Richardson, Jeremy

**Richner, Walter Dr.**

E-Mail: walter.richner@usys.ethz.ch

**751-4107-00 G Pflanzenbau**

Walter, Achim

Haas, Ulrich Johannes

Lüscher, Andreas

Streit, Bernhard

Mittwoch

Buchmann, Nina

Hassold, Sonja

Richner, Walter

08:15 - 12:00 LFW B1

**751-4107-01 V Einführung in den Acker- und Futterbau**

Walter, Achim

Lüscher, Andreas

Mittwoch/1

Buchmann, Nina

Richner, Walter

08:15 - 12:00 LFW B1

**Richter, Dunja Dr.**

E-Mail: dunja.richter@arch.ethz.ch

**061-0124-22 V Landschaften und Gärten als kulturelles Erbe. Erforschen, Bewahren, Entwickeln**



Richter, Dunja

Freitag

09:45 - 11:30

HIT F32

---

**Rickli, Jörg Dominik Dr.**

E-Mail: joerg.rickli@erdw.ethz.ch

---

651-3698-01 S Bachelor-Seminar  
Schatz, Wolfgang Rickli, Jörg Dominik  
Montag/1 16:15 - 18:00 CHN F46

---

651-4226-00 V Geochemical and Isotopic Tracers of  
the Earth System  
Vance, Derek Clarkson, Matthew  
De Souza, Gregory Rickli, Jörg Dominik  
Shalev, Netta  
Mittwoch 08:15 - 10:00 NO E11

---

**Riegler, Erwin Dr.**

E-Mail: eriegler@mins.ee.ethz.ch

---

227-0432-00 V Learning, Classification and  
Compression  
Riegler, Erwin  
Mittwoch 09:15 - 11:00 HG D3.2

---

227-0432-00 U Learning, Classification and  
Compression  
Riegler, Erwin  
Mittwoch 11:15 - 12:00 HG D3.2

---

**Riek, Roland Prof. Dr.**

Physikalische Chemie

E-Mail: roland.riek@phys.chem.ethz.ch

---

529-0499-00 K Physical Chemistry  
Meier, Beat H. Barnes, Alexander  
Ernst, Matthias Hünenberger, Philippe Henry  
Jeschke, Gunnar Merkt, Frédéric  
Reiher, Markus Richardson, Jeremy  
Riek, Roland Riniker, Sereina  
Schmidt, Thomas Signorell, Ruth  
Wörner, Hans Jakob  
Dienstag 15:45 - 18:30 HCI J3

---

529-1024-00 V Physikalische Chemie II (für  
Biol./Pharm.Wiss.)  
Riek, Roland

---

529-1024-00 U Physikalische Chemie II (für  
Biol./Pharm.Wiss.)  
Riek, Roland

---

**Riener, Robert Prof. Dr.**

Sensomotorische Systeme

E-Mail: robert.riener@hest.ethz.ch

---

376-0210-00 G Biomechanics  
Riener, Robert Gerig, Nicolas  
Lambercy, Olivier  
Mittwoch 14:15 - 16:00 HG G5  
16:15 - 17:00 ML F36  
ML F38  
ML H41.1

---

376-1217-00 V Rehabilitation Engineering I: Motor  
Functions  
Riener, Robert  
Dienstag 08:15 - 10:00 HG E1.2

---

376-1400-00 V Transfer of Technologies into

Neurorehabilitation

Lünenburger, Lars

Riener, Robert

Dienstag

Altermatt, Miriam

Van Hedel, Hubertus

10:15 - 12:00

IFW A32.1

---

**Rigling, Andreas Prof. Dr.**

E-Mail: andreas.rigling@usys.ethz.ch

---

701-1616-00 G Growth of Trees and Forests – From  
Germination to Tree Death  
Rigling, Andreas Gessler, Arthur  
Montag 14:15 - 16:00 LEE D105

---

701-1638-00 P Mountain Forest Ecology (Field  
Course)  
Bebi, Peter Rigling, Andreas

---

**Rigutto, Jessica Dr.**

E-Mail: jessica.rigutto@hest.ethz.ch

---

752-6002-00 V Advanced Topics in Nutritional  
Science  
Rigutto, Jessica Sych, Janice Marie  
von Meyenn, Ferdinand  
Donnerstag 10:15 - 12:00 HG E5

---

752-6202-00 G Nutrition Case Studies  
Rigutto, Jessica  
Freitag 10:15 - 12:00 LFV E41

---

752-6210-00 P Laborpraktikum Toxikologie und  
Ernährung  
Herter-Aeberli, Isabelle Sturla, Shana J.  
Aichinger, Georg Rigutto, Jessica  
Dienstag/2 13:15 - 18:00 LFO C24  
LFO C25  
LFV B42.1  
LFV B42.2  
Mittwoch/2 08:15 - 18:00 LFO C24  
LFO C25  
LFV B42.1  
LFV B42.2  
Freitag/2 11:15 - 18:00 LFO C24  
LFO C25  
LFV B42.1  
LFV B42.2

---

**Rinaldi, Antonio Pio Dr.**

E-Mail: antoniopio.rinaldi@sed.ethz.ch

---

651-4103-00 G Earthquakes II: Source Physics  
Rinaldi, Antonio Pio Selvadurai, Paul Antony  
Heimisson, Elías Rafn  
Freitag 10:15 - 12:00 NO F39  
27.05. 11:15 - 14:00 NO E39

---

**Riniker, Sereina Prof. Dr.**

Informatikgestützte Chemie

E-Mail: sriniker@ethz.ch

---

529-0460-00 S Computer Simulation  
Hünenberger, Philippe Henry Riniker, Sereina  
Mittwoch 09:45 - 11:30 HCI G241

---

529-0483-00 V Statistische Physik und Computer  
Simulation  
Riniker, Sereina Hünenberger, Philippe Henry  
Dienstag 13:45 - 15:30 HCI J4

---

529-0483-00 U Statistische Physik und Computer  
Simulation  
Riniker, Sereina Hünenberger, Philippe Henry

Dienstag	15:45 - 16:30	HCI J4
<b>529-0499-00 K</b>	<b>Physical Chemistry</b>	
Meier, Beat H.	Barnes, Alexander	
Ernst, Matthias	Hünenberger, Philippe Henry	
Jeschke, Gunnar	Merk, Frédéric	
Reiher, Markus	Richardson, Jeremy	
Riek, Roland	Riniker, Sereina	
Schmidt, Thomas	Signorell, Ruth	
Wörner, Hans Jakob		
Dienstag	15:45 - 18:30	HCI J3

### Risch, Anita Christina PD Dr.

Ökologie und Evolution

E-Mail: anitachristina.risch@usys.ethz.ch

<b>701-1432-00 G</b>	<b>Vegetation Ecology Lab</b>	
Risch, Anita Christina	Schütz, Martin	

### Ristow, Michael Prof. Dr.

Energiestoffwechsel

E-Mail: michael-ristow@ethz.ch

<b>376-0006-02 P</b>	<b>Praktikum Molekularbiologie</b>	
Wolfrum, Christian	De Bock, Katrien	
Ristow, Michael	von Meyenn, Ferdinand	
07.06.- 17.06.	08:15 - 18:00	SLA B91

<b>376-0152-00 V</b>	<b>Anatomie und Physiologie II</b>	
Ristow, Michael	De Bock, Katrien	
Kopf, Manfred	Slomianka, Lutz	
Spengler, Christina		
Mittwoch	09:45 - 11:30	HCI G7
Donnerstag	08:15 - 10:00	HG F7

<b>376-0304-00 K</b>	<b>Colloquium in Translational Science (Spring Semester)</b>	
Cesarovic, Nikola	Alimonti, Andrea	
Ewald, Collin	Falk, Volkmar	
Goldhahn, Jörg	Maniura, Katharina	
Ristow, Michael	Rossi, René Michel	
Schürle-Finke, Simone	Shivashankar, G.V.	
Vayena, Effy	Vogel, Viola	
von Meyenn, Ferdinand		
02.03.	09:00 - 12:00	ON LINE
13.04.	09:00 - 12:00	ON LINE
11.05.	09:00 - 12:00	ON LINE

<b>376-1723-00 V</b>	<b>Big Data Analysis in Biomedical Research</b>	
Araldi, Elisa	Ristow, Michael	
Freitag	08:15 - 10:00	HG D3.3

<b>376-1723-00 U</b>	<b>Big Data Analysis in Biomedical Research</b>	
Araldi, Elisa	Ristow, Michael	
Mittwoch	16:15 - 18:00	HG D3.3

<b>752-6306-AA R</b>	<b>Physiology and Anatomy II</b>	
Burdakov, Denis	Ristow, Michael	

<b>752-6306-00 V</b>	<b>Physiologie und Anatomie II</b>	
Burdakov, Denis	Peleg-Raibstein, Daria	
Ristow, Michael		
Donnerstag/1	08:15 - 10:00	HG F7
Donnerstag/2	08:15 - 10:00	LFW B1

### Ritler, Daniel

E-Mail: dritler@ethz.ch

### 365-0881-00 S Project Management Applied

Ritler, Daniel		
04.03.	08:15 - 17:00	HG E33.3 HG E33.5
05.03.	08:15 - 17:00	HG E33.3 HG E33.5
29.04.	08:15 - 17:00	WEV F109
30.04.	08:15 - 17:00	WEV F109

### Riva, Matteo

E-Mail: rivam@ethz.ch

### 102-0516-01 G Umweltverträglichkeitsprüfung

Riva, Matteo	Rabe, Sven-Erik	
Dienstag	09:45 - 11:30	HIL E9

### Rivière, Tristan Prof. Dr.

Mathematik

E-Mail: tristan.riviere@math.ethz.ch

### 401-0232-00 V Analysis 2 (für EEIT und RW)

Rivière, Tristan		
Mittwoch	08:15 - 10:00	HG F1
Donnerstag	16:15 - 18:00	HG F1

### 401-0232-00 U Analysis 2 (für EEIT und RW)

Rivière, Tristan		
Montag	08:15 - 10:00	CHN D46 HG E33.5 HG G26.1 HG G26.5 LFW C1 LFW E13 ML H43
Dienstag	10:15 - 12:00	CHN D44 CHN D46 ETZ F91 ETZ H91 HG G26.3 LEE D105 ML H43

### 401-5350-00 K Analysis Seminar

Carlotta, Alessandro	Figalli, Alessio	
Hungerbühler, Norbert	Iacobelli, Mikaela	
Kobel-Keller, Laura	Rivière, Tristan	
Serra, Joaquim		
Dienstag	15:15 - 16:00	HG G43

### Robertsson, Johan Prof. Dr.

Angewandte Geophysik

E-Mail: johan.robertsson@erdw.ethz.ch

### 651-4087-00 G Case Studies in Exploration and Environmental Geophysics

Maurer, Hansruedi	Hertrich, Marian	
Robertsson, Johan	Saar, Martin O.	
Spillmann, Tom		
Donnerstag	13:15 - 16:00	NO C44

### 651-4094-00 G Numerical Modelling for Applied Geophysics

Robertsson, Johan	Maurer, Hansruedi	
Dienstag/1	08:15 - 12:00	NO C6 NO F11
27.04.	15:15 - 16:00	HG E23

### Robinson, Christopher Thomas PD Dr.

Aquatische Ökologie

E-Mail: christophertomas.robinson@usys.ethz.ch

### 701-1434-00 G Essentials of Restoration Ecology

Ramseier, Dieter	Robinson, Christopher Thomas	
------------------	------------------------------	--

**Robinson, Mark Prof. Dr.**

(Professor Universität Zürich (UZH))

E-Mail: mark.robinson@math.ethz.ch

**401-5640-00 K** ZüKoSt: Seminar on Applied Statistics

Kalisch, Markus	Balabdaoui, Fadoua
Bandeira, Afonso	Bühlmann, Peter L.
Furrer, Reinhard	Held, Leonhard
Hothorn, Torsten	Maathuis, Marloes H.
Mächler, Martin	Meier, Lukas
Meinshausen, Nicolai	Robinson, Mark
Strobl, Carolin	van de Geer, Sara
Freitag	15:15 - 17:00 HG G19.1

**Robinson, Serina Dr.**

E-Mail: srobinson@biol.ethz.ch

**701-0220-00 P** Praktikum Mikrobiologie

Ackermann, Martin	Hammes, Frederik
Johnson, David Russell	Julian, Timothy
Robinson, Serina	
Montag/1	14:15 - 18:00 CHN D53.2 CHN F42 CHN G42
Dienstag/1	14:15 - 18:00 CHN D53.2 CHN F42 CHN G42
Mittwoch/1	08:15 - 17:00 CHN D53.2 CHN F42 CHN G42
21.02.	12:15 - 14:00 CHN F42 CHN G42
28.02.	12:15 - 14:00 CHN F42 CHN G42
07.03.	12:15 - 14:00 CHN F42 CHN G42

**Rodewald, Raimund Dr.**

E-Mail: raimundr@ethz.ch

**103-0330-00 G** Landscape Aesthetics

Rodewald, Raimund	
Donnerstag	07:45 - 09:30 HIT H42

**Rom, Adina Dr.**

E-Mail: adina.rom@nadel.ethz.ch

**701-1504-00 G** ETH Global Development Summer School

Rom, Adina	Krütli, Pius
Tilley, Elizabeth	Zurbrügg, Christian
01.09.- 14.09.	09:15 - 18:00 HG D16.2
01.09.- 15.09.	08:15 - 18:00 LFW E41 LFW B2 LFW B3 LFW C1 LFW E13 ML J34.1 ML J34.3 ML J37.1

**875-0201-00 G** Public Sphere and Stakeholders in Policy-Making

Bernauer, Thomas	Kaufmann, David
Quoss, Franziska	Rom, Adina
Smith, E. Keith	Stauffacher, Michael
21.03.- 24.03.	09:15 - 18:00 HG E23
08.04.	09:15 - 18:00 HG E23
09.04.	09:15 - 17:00 HG E41
29.04.	09:15 - 18:00 HG E23

**Romakin, Helene**

E-Mail: helene.romakin@gta.arch.ethz.ch

**052-0824-22 G** History of Art and Architecture: Protect Us From What We Want

Ursprung, Philip	Romakin, Helene
Seidel, Berit	
Montag	07:45 - 09:30 HCP E47.3

**Roman, Cosmin Ioan Dr.**

E-Mail: cosmin.roman@micro.mavt.ethz.ch

**151-0172-00 V** Microsystems II: Devices and Applications

Hierold, Christofer	Roman, Cosmin Ioan
Donnerstag	13:15 - 16:00 ML E12

**151-0172-00 U** Microsystems II: Devices and Applications

Roman, Cosmin Ioan	
Montag	15:15 - 18:00 ML F39

**Romann, Pascal**

E-Mail: romannp@ethz.ch

**365-1092-00 S** Personal Leadership Skills

Romann, Pascal	
17.02.	09:15 - 17:00 WEV F109
18.02.	09:15 - 17:00 WEV F109
19.02.	09:15 - 17:00 WEV F109
03.03.	09:15 - 17:00 WEV F109
04.03.	09:15 - 17:00 WEV F109
05.03.	09:15 - 17:00 WEV F109

**Röösli, Martin Dr.**

E-Mail: martin.roeoesli@usys.ethz.ch

**701-1704-01 V** Health Impact Assessment: Concepts and Case Studies

Winkler, Mirko	Röösli, Martin
Mittwoch/1	10:15 - 12:00 HG E41 14:15 - 16:00 HG E41

**Rösch, Michael Dr.**

E-Mail: michael.roesch@env.ethz.ch

**701-1260-00 P** Climatological and Hydrological Field Work

Michel, Dominik	Hirschi, Martin
Rösch, Michael	Seneviratne, Sonia I.
13.06.	08:00 - 19:00 Ex tern
14.06.	08:00 - 19:00 Ex tern
15.06.	08:00 - 19:00 Ex tern
16.06.	08:15 - 19:00 CHN F46
17.06.	08:15 - 19:00 CHN F46

**Roscoe, Timothy Prof. Dr.**

Informatik

E-Mail: troscoe@inf.ethz.ch

**263-3800-00 V** Advanced Operating Systems

Cock, David	Roscoe, Timothy
Donnerstag	14:15 - 16:00 CAB G51
03.06.	09:15 - 13:00 HG E23

**263-3800-00 U** Advanced Operating Systems

Cock, David	Roscoe, Timothy
Freitag	10:15 - 12:00 CAB H56 CAB H57

**263-3800-00 A** Advanced Operating Systems

**Rösgen, Thomas Prof. em. Dr.**

Strömungslehre

E-Mail: roesgen@ifd.mavt.ethz.ch

**151-0102-00 V** Fluidodynamik I

Rösgen, Thomas

Montag	14:15 - 16:00	ETA F5
Freitag	14:15 - 16:00	ETA F5
29.04.	14:15 - 16:00	HG E5 HG F1

**151-0102-00 U** Fluidodynamik I

Rösgen, Thomas

Montag	08:15 - 10:00	CAB G11 HG E1.1 HG E1.2 HG E5 ML H44 ML J34.3 HG G26.5
Donnerstag	10:15 - 12:00	HG G26.5

**151-0110-00 V** Compressible Flows

Rösgen, Thomas

Kubik, Anna Alexandra

Donnerstag	08:15 - 10:00	ML F39
------------	---------------	--------

**151-0110-00 U** Compressible Flows

Rösgen, Thomas

Kubik, Anna Alexandra

Mittwoch	13:15 - 14:00	ML F38
----------	---------------	--------

**151-0111-00 S** Research Seminar in Fluid Dynamics

Coletti, Filippo

Jenny, Patrick

Rösgen, Thomas

Supponen, Outi

Dienstag	08:15 - 10:00	ML H44
21.02.	08:15 - 10:00	ML J34.3

**151-1053-00 K** Thermo- and Fluid Dynamics

Jenny, Patrick

Abhari, Reza S.

Haller, George

Müller, Christoph

Noiray, Nicolas

Rösgen, Thomas

Steinfeld, Aldo

Mittwoch	16:15 - 18:00	ML H44
----------	---------------	--------

**401-5950-00 S** Seminar in Fluid Dynamics for CSE

Jenny, Patrick

Rösgen, Thomas

**Roskosch, Dennis Dr.**

E-Mail: droskosch@ethz.ch

**151-0950-00 G** Sustainable Heating and Cooling Technologies

Roskosch, Dennis

Montag	08:15 - 11:00	HG E19 HG E21
--------	---------------	------------------

**Rossano, Frédéric Dr.**

E-Mail: rossano@arch.ethz.ch

**061-0116-00 V** New Civic Landscapes and Public Health

Rossano, Frédéric

Donnerstag	13:45 - 15:30	HCP E47.1
------------	---------------	-----------

**Rossi, René Michel Prof. Dr.**

E-Mail: renemichel.rossi@hest.ethz.ch

**376-0304-00 K** Colloquium in Translational Science (Spring Semester)

Cesarovic, Nikola

Alimonti, Andrea

Ewald, Collin

Falk, Volkmar

Goldhahn, Jörg

Maniura, Katharina

02.03.	09:00 - 12:00	ON LINE
13.04.	09:00 - 12:00	ON LINE
11.05.	09:00 - 12:00	ON LINE

**376-1175-00 V** Thermoregulation und Sporttextilien

Rossi, René Michel

Donnerstag/2w	10:15 - 12:00	LFO C13
---------------	---------------	---------

**Rossi Elsener-Rossi, Antonella Dr.**

E-Mail: antonella.rossi@mat.ethz.ch

**327-2221-00 V** Advanced Surface Characterisation Techniques

Rossi Elsener-Rossi, Antonella

Dienstag	13:45 - 15:30	HCI E8
----------	---------------	--------

**327-2221-00 U** Advanced Surface Characterisation Techniques

Rossi Elsener-Rossi, Antonella

Dienstag	15:45 - 17:30	HCI E8
----------	---------------	--------

**Rotach, Mathias Prof. Dr.**

(Professor Leopold-Franzens-Universität Innsbruck (Innsbruck University))

Grenzschichtmeteorologie

E-Mail: mathias.rotach@env.ethz.ch

**Roth, Lukas Dr.**

E-Mail: lukas.roth@usys.ethz.ch

**751-4106-00 G** Crop Phenotyping

Hund, Andreas

Aasen, Helge

Anderegg, Jonas

Leipner, Jörg

Roth, Lukas

Walter, Achim

Freitag	08:15 - 12:00	FMG B17.2
---------	---------------	-----------

**Rothacher, Markus Prof. em. Dr.**

Mathematische und Physikalische Geodäsie

E-Mail: markus.rothacher@ethz.ch

**103-0135-01 G** Globale Satellitennavigationssysteme

Rothacher, Markus

Montag	12:45 - 15:30	HIL E6
24.05.	10:45 - 12:30	HIT F11.1

**103-0157-00 G** Physical Geodesy and Geodynamics

Rothacher, Markus

Mittwoch	12:45 - 15:30	HIL D53
10.05.	07:45 - 10:30	HIT F31.2

**103-0178-00 G** Geodetic Earth Monitoring

Rothacher, Markus

Soja, Benedikt

Montag	08:45 - 11:30	HCP E47.1
--------	---------------	-----------

**103-0187-AA R** Satellite Geodesy

Rothacher, Markus

**103-0838-00 G** Geomonitoring and Geosensors

Wieser, Andreas

Rothacher, Markus

Donnerstag	08:00 - 10:30	HIL E5
------------	---------------	--------

**103-0850-00 G** Physikalische und kinematische Geodäsie

Rothacher, Markus

Dienstag	13:45 - 15:30	HIT F31.2
Mittwoch	07:45 - 09:30	HIT F31.2
10.05.	11:45 - 13:30	HIT F32

---

**Rottmar, Markus Dr.**

E-Mail: markus.rottmarm@hest.ethz.ch

---

**376-1614-00 V Principles in Tissue Engineering**Maniura, Katharina Rottmar, Markus  
Zenobi-Wong, Marcy  
Freitag 07:45 - 09:30 HCI J4

---

**Rozel, Antoine Dr.**

E-Mail: antoine.rozel@erdw.ethz.ch

---

**651-4008-00 G Dynamics of the Mantle and Lithosphere**Rozel, Antoine  
Montag/1 10:15 - 12:00 NO F39  
14:15 - 16:00 NO E51.1

---

**651-4144-00 G Introduction to Finite Element Modelling in Geosciences**Rozel, Antoine Dal Zilio, Luca  
Sanan, Patrick  
04.07.-08.07. 08:15 - 18:00 NO D11

---

**651-4228-00 G Topics in Planetary Sciences**Busemann, Henner Rozel, Antoine  
Schönbächler, Maria Tackley, Paul  
Montag 16:15 - 18:00 NO E51.1

---

**Rubbia, André Prof. Dr.**

Teilchenphysik

E-Mail: rubbia@ethz.ch

---

**402-0600-00 S Nuclear and Particle Physics with Applications**Rubbia, André Kirch, Klaus Stefan  
Wallny, Rainer  
Dienstag 17:45 - 19:30 HPK D24.2

---

**402-0710-00 S Doktorierendenseminar über Kern- und Teilchenphysik**Rubbia, André Kirch, Klaus Stefan  
Wallny, Rainer

---

**Rübel, Barbara**

E-Mail: bruebel@ethz.ch

---

**365-1149-00 S Introduction to Personal Branding and Storytelling**Rübel, Barbara Geissbühler, Pascal  
20.05. 08:15 - 17:00 HG E33.3  
HG E33.5  
21.05. 08:15 - 17:00 HG E33.3  
HG E33.5

---

**Rubi, Bertran Dr.**

E-Mail: brubi@org.chem.ethz.ch

---

**529-0074-00 P BCB IV: Analytische Biochemie und Biophysik**Rubi, Bertran Bode, Jeffrey W.  
Glockshuber, Rudolf Meister, Erich Christian

---

**Ruckstuhl, Andreas Franz Prof. Dr.**

(Professor ZFH - Zürcher Hochschule für Angewandte Wissenschaften (ZHAW))

E-Mail: andreasfranz.ruckstuhl@math.ethz.ch

---

**447-6222-01 G Robust Regression**

Ruckstuhl, Andreas Franz

13.06. 08:15 - 18:00 HG D7.1  
20.06. 08:15 - 12:00 HG F7

---

**447-6222-02 G Nonlinear Regression**

Ruckstuhl, Andreas Franz

20.06. 14:15 - 18:00 HG F7  
27.06. 08:15 - 18:00 HG E1.1

---

**Rüdiger, Hannes A. Prof. Dr.**

(Professor Universität Zürich (UZH))

E-Mail: hannes.ruediger@hest.ethz.ch

---

**377-0211-00 P Körperliche Untersuchung: Bewegungsapparat und Nervensystem**Leunig, Michael Fekete, Tamas Fülöp  
Glanzmann, Michael Haschtmann, Daniel  
Manjaly, Zina-Mary Rüdiger, Hannes A.  
14.03.-18.03. 08:00 - 18:00 SCH ULTHESS

---

**Rudow, Andreas**

E-Mail: andreas.rudow@env.ethz.ch

---

**701-0316-00 G Gehölzpflanzen Mitteleuropas**

Rudow, Andreas

Montag 08:15 - 10:00 CHN G42

---

**Rüede, Christian PD Dr.**

E-Mail: christian.rueede@math.ethz.ch

---

**401-9983-00 A Mentorierte Arbeit Fachdidaktik Mathematik A für DZ und Lehrdiplom**Akveld, Meike Barth, Armin  
Halbeisen, Lorenz Hungerbühler, Norbert  
Rüede, Christian

---

**401-9984-00 A Mentorierte Arbeit Fachdidaktik Mathematik B Lehrdiplom**Akveld, Meike Barth, Armin  
Halbeisen, Lorenz Hungerbühler, Norbert  
Rüede, Christian

---

**401-9985-00 A Mentorierte Arbeit Fachwissenschaftliche Vertiefung mit pädag. Fokus Mathematik A für DZ und LD**Akveld, Meike Barth, Armin  
Halbeisen, Lorenz Hungerbühler, Norbert  
Mettler, Thomas Müller, Andreas Fritz  
Rüede, Christian

---

**401-9986-00 A Mentorierte Arbeit Fachwissenschaftliche Vertiefung mit pädagogischem Fokus Mathematik B Lehrdiplom**Akveld, Meike Barth, Armin  
Halbeisen, Lorenz Hungerbühler, Norbert  
Mettler, Thomas Müller, Andreas Fritz  
Rüede, Christian

---

**Rüegg, Christian Prof. Dr.**

Physik

E-Mail: chrueegg@ethz.ch

---

**Rüeggsegger, Clémence**

E-Mail: crueegse@ethz.ch

---

**103-0357-00 G Umweltplanung**

Rüeggsegger, Clémence Rabe, Sven-Erik

Montag 15:45 - 17:30 HIL E8  
28.02. 15:45 - 17:30 HIL E5

## Ruesch, Martin

E-Mail: rueschm@ethz.ch

### 101-0459-00 G Logistik und Güterverkehr

Corman, Francesco  
Bruckmann, Dirk  
Schmid, Thomas

Brossok, Klaus  
Ruesch, Martin

Freitag 13:45 - 17:30 HCP E47.4

## Ruh, Jonas PD Dr.

Strukturelle Geologie, Tektonik und Geodynamik

E-Mail: jonas.ruh@erdw.ethz.ch

### 651-3321-00 G Erdwissenschaftliches Kartenpraktikum I

Ruh, Jonas

Nibourel, Lukas

Donnerstag 16:15 - 18:00 IFW C31  
IFW C33

### 651-3422-00 V Strukturgeologie

Ruh, Jonas

Dienstag 16:15 - 18:00 HG D5.2

### 651-3482-00 P Geologischer Feldkurs II: Sedimente

Picotti, Vincenzo  
Heuberger, Stefan  
Ruh, Jonas

Gilli, Adrian  
Ivy Ochs, Susan

## Rupf, Andreas

E-Mail: anrupf@ethz.ch

### 115-0701-01 U Studienprojekt 1 (2. Teil)

Nollert, Markus  
Hagen, Oliver  
Rupf, Andreas

Argast, Frank  
Näf-Clasen, Andrea  
Van Wezemaël, Joris

## Rupp, Daniela Prof. Dr.

Nanostrukturen und ultraschnelle Röntgenlaser-Physik

E-Mail: ruppda@ethz.ch

## Russheim, Heinz Alois

E-Mail: heinzalois.russheim@hest.ethz.ch

### 557-0104-00 G Assessment III / Spielen

Attinger, Markus  
Bötschi, Benjamin  
Lüscher Luchsinger, Patrik  
Russheim, Heinz Alois

Lüchinger, Fabian  
Humbel, Peter Christian  
Plüss, Michael

Freitag 13:00 - 17:00 UNI ZH.  
13:15 - 17:00 MM Z82

### 557-0543-00 G Unihockey II / Fussball II

Ungrad, Franz  
Russheim, Heinz Alois

Humbel, Peter Christian

Freitag/1 14:00 - 15:45 UNI ZH.  
Freitag/2 14:15 - 16:00 HSA -FLUNT

## Rust, Romana Dr.

E-Mail: rust@arch.ethz.ch

### 064-0026-00 K Compas II: Introduction to Computational Methods for Digital Fabrication in Architecture

Gramazio, Fabio  
Rust, Romana

Casas, Gonzalo

Mittwoch 09:45 - 11:30 HIB E51.4

## Rüttimann, Bruno Giuseppe

E-Mail: ruettimannbrunog@ethz.ch

### 151-0034-10 K Ingenieur-Tool: Einführung in die statistische Versuchsplanung (DOE)

Rüttimann, Bruno Giuseppe

22.02. 14:15 - 18:00 PFA L51  
23.02. 14:15 - 18:00 PFA L51  
24.02. 14:15 - 18:00 PFA L51

## Ruttner-Jansen, Pia

E-Mail: pia.ruttner@geod.baug.ethz.ch

### 103-0132-00 P Feldkurs Geodätische Messtechnik

Wieser, Andreas  
Schmid, Lorenz

Ruttner-Jansen, Pia

## Saar, Martin O. Prof. Dr.

Geothermische Energie und Geofluide

E-Mail: saarm@ethz.ch

### 651-4087-00 G Case Studies in Exploration and Environmental Geophysics

Maurer, Hansruedi  
Robertsson, Johan  
Spillmann, Tom

Hertrich, Marian  
Saar, Martin O.

Donnerstag 13:15 - 16:00 NO C44

### 651-4109-00 G Geothermal Energy

Saar, Martin O.

Bayer, Peter

Brehme, Maren

Deb, Paromita

Samrock, Friedemann

Mittwoch 12:15 - 14:00 NO C44  
Donnerstag 08:15 - 10:00 NO C6

### 669-0100-00 G Frühjahrskurs: Charakterisierung von Grundwassersystemen

Saar, Martin O.

Brehme, Maren

Willmann, Matthias

07.02.- 08.02. 08:15 - 18:00 HG E41  
10.02.- 11.02. 08:15 - 18:00 HG E41

### 669-0101-00 S Projektmodul: Geo-Ressourcen

Brehme, Maren  
Willenberg, Heike

Saar, Martin O.

17.09. 08:15 - 16:00 HG E41

## Sabbioni, Marzio Dr.

E-Mail: marzio.sabbioni@hest.ethz.ch

### 377-0602-00 G Psychosomatische und Psychosoziale Medizin

Sabbioni, Marzio

28.02.- 04.03. 08:00 - 18:00 ON LINE

## Sachan, Mrinmaya Prof. Dr.

Maschinelles Lernen und Natürliche Sprachverarbeitung

E-Mail: mrinmaya.sachan@inf.ethz.ch

### 252-0945-00 S Doctoral Seminar Machine Learning

He, Niao  
Krause, Andreas  
Dienstag

Sachan, Mrinmaya  
Rätsch, Gunnar

12:15 - 13:00 CAB G56

### 263-5000-00 V Computational Semantics for Natural Language Processing

Sachan, Mrinmaya

Freitag	14:15 - 16:00	ML F38
<b>263-5000-00 U</b>	<b>Computational Semantics for Natural Language Processing</b>	
Sachan, Mrinmaya		
Freitag	16:15 - 17:00	ML F38
<b>263-5000-00 A</b>	<b>Computational Semantics for Natural Language Processing</b>	
Sachan, Mrinmaya		

### Saenz de Juano Ribes, Mara Dr.

E-Mail: mara.saenz@usys.ethz.ch

<b>751-6003-00 P</b>	<b>Training Course in Research Groups (Large)</b>	
Bernal Ulloa, Sandra Milena	Giller, Katrin	
Neuenschwander, Stefan	Pausch, Hubert	
Saenz de Juano Ribes, Mara	Terranova, Melissa	
Ulbrich, Susanne E.		

<b>751-6003-01 P</b>	<b>Training Course in Research Groups (Small)</b>	
Bernal Ulloa, Sandra Milena	Giller, Katrin	
Neuenschwander, Stefan	Pausch, Hubert	
Saenz de Juano Ribes, Mara	Terranova, Melissa	
Ulbrich, Susanne E.		

### Safonova, Olga Dr.

E-Mail: olgasa@ethz.ch

<b>529-0135-00 G</b>	<b>Cook and Look: Watching Functional Materials in Situ</b>	
Nachtegaal, Maarten	Ferri, Davide	
Safonova, Olga	Schmidt, Thomas	

### Sägesser, Anaïs Hannah Dr.

E-Mail: anaiss@ethz.ch

<b>363-1038-00 G</b>	<b>Sustainability Start-Up Seminar</b>	
Sägesser, Anaïs Hannah		
03.03.	14:15 - 18:00	WEV H326
17.03.	14:15 - 18:00	WEV H326
24.03.	14:15 - 18:00	WEV H326
07.04.	14:15 - 18:00	WEV H326
28.04.	14:15 - 18:00	WEV H326
12.05.	14:00 - 18:00	Ex tern

### Sakellariadis, Lampros Dr.

E-Mail: lampros.sakellariadis@igt.baug.ethz.ch

<b>101-0378-00 G</b>	<b>Soil Dynamics</b>	
Anastasopoulos, Ioannis	Marin, Alexandru	
Sakellariadis, Lampros	Weber, Thomas Michael	
Donnerstag	09:45 - 11:30	HIL E8

### Salido Monzú, David Dr.

E-Mail: david.salido@geod.baug.ethz.ch

<b>103-0848-00 G</b>	<b>Industrial Metrology and Machine Vision</b>	
Schindler, Konrad	Salido Monzú, David	
Mittwoch	08:50 - 11:30	HIL D53

### Sallusto, Federica Prof. Dr.

Medizinische Immunologie

E-Mail: sallustf@ethz.ch

<b>551-1118-00 S</b>	<b>Cutting Edge Topics: Immunology and Infection Biology II</b>	
----------------------	---	--

Oxenius, Annette	Becher, Burkhard	
Halin Winter, Cornelia	Joller, Nicole Christine	
Kopf, Manfred	Leibundgut, Salomé Régine	
Münz, Christian	Sallusto, Federica	
Spörri, Roman	van den Broek, Maries	
Dienstag	15:45 - 17:30	HCI J6
15.03.	16:00 - 18:00	ON LINE
22.03.	16:00 - 18:00	Y04 G30
05.04.	16:00 - 18:00	ON LINE
12.04.	16:00 - 18:00	ON LINE
26.04.	16:00 - 18:00	ON LINE

### Sammarchi, Eleonora Dr.

E-Mail: eleonora.sammarchi@gess.ethz.ch

<b>851-0199-00 V</b>	<b>History of Mathematics from Antiquity to 17th Century : Magnitudes, Numbers and Equations</b>	
Sammarchi, Eleonora		
Donnerstag	16:15 - 18:00	HG E33.3

<b>862-0106-00 K</b>	<b>Studierendenkolloquium für Masterarbeiten</b>	
Sammarchi, Eleonora	Wichum, Ricky	
Dienstag	10:15 - 12:00	IFW B42

### Samrock, Friedemann Dr.

E-Mail: friedemann.samrock@erdw.ethz.ch

<b>651-4109-00 G</b>	<b>Geothermal Energy</b>	
Saar, Martin O.	Bayer, Peter	
Brehme, Maren	Deb, Paromita	
Samrock, Friedemann		
Mittwoch	12:15 - 14:00	NO C44
Donnerstag	08:15 - 10:00	NO C6

<b>651-5104-00 G</b>	<b>Deep Electromagnetic Sounding of the Earth and Planetary Interiors</b>	
Kuvshinov, Alexey	Grayver, Alexander	
Samrock, Friedemann		
Dienstag	10:15 - 12:00	NO E51.1

### Sanan, Patrick Dr.

E-Mail: patrick.sanan@erdw.ethz.ch

<b>651-4144-00 G</b>	<b>Introduction to Finite Element Modelling in Geosciences</b>	
Rozel, Antoine	Dal Zilio, Luca	
Sanan, Patrick		
04.07.-	08:15 - 18:00	NO D11
08.07.		

### Sánchez-Rodríguez, Clara Prof. Dr.

Zellbiologie der Pflanzen

E-Mail: clara\_sanchez@ethz.ch

<b>551-0118-00 P</b>	<b>Cell Biology of Plant-Fungus Interaction</b>	
Sánchez-Rodríguez, Clara		
<b>551-0120-01 K</b>	<b>Plant Biology Colloquium (Spring Semester)</b>	
Sánchez-Rodríguez, Clara	Bomblies, Kirsten	
Gruissem, Wilhelm	Voinnet, Olivier	
Zeeman, Samuel C.		
Dienstag	16:15 - 17:00	LFW B1

### Sander, Karin Prof.

Architektur und Kunst

E-Mail: sander@arch.ethz.ch

052-0504-00 V Architektur und Kunst II  
Sander, Karin Becker, Tobias  
Vonplon, Esther  
Mittwoch 08:00 - 09:35 ONA E7

052-0504-00 G Architektur und Kunst II  
Sander, Karin  
Mittwoch 09:45 - 16:30 ONA E7  
10:45 - 15:30 HIL F10.3  
10:45 - 17:30 HCP E47.4  
HIL B18.2  
HIL E67  
HIL G41  
HIL G61  
HIL H40.9  
11:45 - 15:30 HIL B21  
11:45 - 17:30 HCP E47.1

052-0522-22 U 3D Scanning und Freeform Modeling  
Grüninger, Adi Sander, Karin  
Montag 13:45 - 15:30 HIL E65

052-0524-22 G 360° - Reality to Virtuality  
Sander, Karin  
Montag 11:45 - 13:30 HIL E65

052-0538-22 V Freies Zeichnen  
Franzen, Heiner Eberhard Sander, Karin  
Montag 10:00 - 12:00 ON LINE

### Sander, Michael Prof. Dr.

E-Mail: michael.sander@env.ethz.ch

701-1302-00 S Term Paper: Seminar  
Winkel, Lenny Ackermann, Martin  
Deiner, Kristy Gruber, Nicolas  
Hering, Janet Kipfer, Rolf  
Kretzschmar, Ruben Lever, Mark  
McNeill, Kristopher Mitrano, Denise  
N'Guyen van Chinh, Anouk Sander, Michael  
Schroth, Martin Herbert Schubert, Carsten  
Freitag 14:15 - 16:00 CHN E42

701-1303-00 A Term Paper 1: Writing  
Winkel, Lenny Ackermann, Martin  
Casacuberta Arola, Núria Deiner, Kristy  
Gruber, Nicolas Hering, Janet  
Kipfer, Rolf Kretzschmar, Ruben  
Lever, Mark McNeill, Kristopher  
Mitrano, Denise N'Guyen van Chinh, Anouk  
Sander, Michael Schroth, Martin Herbert  
Schubert, Carsten  
Freitag 14:15 - 16:00 CHN E42

701-1314-00 V Environmental Organic Chemistry  
McNeill, Kristopher Hofstetter, Thomas  
Sander, Michael  
Dienstag 10:15 - 12:00 CHN G42

### Sander, Peter Prof. Dr.

(Professor Universität Zürich (UZH))

E-Mail: peter.sander@biol.ethz.ch

551-1100-00 S Infectious Agents: From Molecular  
Biology to Disease  
Hardt, Wolf-Dietrich Hehl, Adrian Benedikt  
Kopf, Manfred Leibundgut, Salomé Régine  
Münz, Christian Oxenius, Annette  
Sander, Peter  
Freitag 09:45 - 11:30 HIT J52

### Sankaran, Krish Prof. Dr.

(Professor Indian Institute of Technology Bombay (IIT Bombay) - Mumbai)

E-Mail: ksankaran@ethz.ch

227-0455-00 G Terahertz: Technology & Applications  
Sankaran, Krish  
Montag/1 08:15 - 12:00 ETZ K91  
Freitag/1 14:15 - 18:00 ETZ K91  
Samstag/1 13:00 - 17:00 ON LINE

227-0455-00 A Terahertz: Technology & Applications  
Sankaran, Krish

### Sansavini, Giovanni Prof. Dr.

Zuverlässigkeits- und Risikoanalyse

E-Mail: sansavig@ethz.ch

151-0280-00 V Advanced Techniques for the Risk  
Analysis of Technical Systems  
Sansavini, Giovanni  
Donnerstag 10:15 - 12:00 IFW A32.1

151-0280-00 U Advanced Techniques for the Risk  
Analysis of Technical Systems  
Sansavini, Giovanni  
Dienstag 13:15 - 14:00 HG D5.2

364-1058-00 S Risk Center Seminar Series  
Schernberg, Hélène Basin, David  
Bommier, Antoine Bresch, David N.  
Brusoni, Stefano Cederman, Lars-Erik  
Cheridito, Patrick Corman, Francesco  
Gersbach, Hans Hölscher, Christoph  
Paterson, Kenneth Sansavini, Giovanni  
Sornette, Didier Stojadinovic, Bozidar  
Sudret, Bruno Teichmann, Josef  
Wattenhofer, Roger Weidmann, Ulrich Alois  
Wiemer, Stefan Zeilinger, Melanie  
Zenklusen, Rico  
Dienstag 12:15 - 14:00 HG D3.2

### Santelia, Diana PD Dr.

Molekularbiologie

E-Mail: diana.santelia@usys.ethz.ch

551-1420-00 G Molecular Biology  
Santelia, Diana  
Donnerstag 10:15 - 12:00 HG D3.2

### Santiago Torres, Richard Dr.

E-Mail: richard.santiago@ifor.math.ethz.ch

401-3900-00 S Advanced Topics in Discrete  
Optimization  
Zenklusen, Rico Santiago Torres, Richard  
Traub, Vera  
Mittwoch 14:15 - 16:00 HG G26.5

### Santoro, Raffaella Dr.

E-Mail: raffaella.santoro@biol.ethz.ch

551-0140-00 V Epigenetics  
Wutz, Anton Grossniklaus, Ueli  
Santoro, Raffaella von Meyenn, Ferdinand  
Donnerstag 13:45 - 15:30 HCI J6

### Sanyal, Amartya Dr.

E-Mail: amartya.sanyal@inf.ethz.ch



<b>263-5051-00 V</b>	<b>AI Center Projects in Machine Learning Research</b>	
Ilic, Alexander	Elassady, Menna	
Engelmann, Francis	Kontogianni, Theodora	
Marx, Alexander	Ramponi, Giorgia	
Sanyal, Amartya	Sorbaro Sindaci, Martino	
Mittwoch	16:15 - 18:00	HG D5.2

<b>263-5051-00 A</b>	<b>AI Center Projects in Machine Learning Research</b>	
Ilic, Alexander	Elassady, Menna	
Engelmann, Francis	Kontogianni, Theodora	
Marx, Alexander	Ramponi, Giorgia	
Sanyal, Amartya	Sorbaro Sindaci, Martino	

### Sarferaz, Samad Dr.

E-Mail: sarferaz@kof.ethz.ch

<b>364-1133-00 G</b>	<b>Empirical Methods for Macroeconomic Research</b>	
Sarferaz, Samad		
30.05.	08:15 - 12:00	IFW C42
31.05.	08:15 - 12:00	IFW C42
01.06.	08:15 - 12:00	IFW C42
02.06.	08:15 - 12:00	IFW C42
03.06.	08:15 - 12:00	IFW C42

### Sasse, Ralf Dr.

E-Mail: ralf.sasse@inf.ethz.ch

<b>252-0832-00 V</b>	<b>Informatik</b>
Sasse, Ralf	Schwerhoff, Malte
Donnerstag	10:15 - 12:00 ETA F5

<b>252-0832-00 U</b>	<b>Informatik</b>
Sasse, Ralf	Schwerhoff, Malte
Dienstag	14:15 - 16:00 16:15 - 18:00 IFW A32.1 LFW C11 LFW C4 ML J37.1 CAB G52 ETZ H91 ETZ K91 IFW A32.1 IFW C31 IFW D42 LEE D101 LEE D105 LFV E41 ML F40 ML H41.1 ML H43 ML J34.1 NO D11 NO E39
Mittwoch	14:15 - 16:00 16:15 - 18:00 ETZ K91 LEE D101 NO E39

<b>252-0846-AA R</b>	<b>Computer Science II</b>
Friedrich Wicker, Felix Oliver	Sasse, Ralf

<b>252-0846-00 V</b>	<b>Informatik II</b>
Fischer, Manuela	Sasse, Ralf
Montag	13:45 - 15:30 HIL E3

<b>252-0846-00 U</b>	<b>Informatik II</b>
Fischer, Manuela	Sasse, Ralf
Donnerstag	07:45 - 09:30 HCI D4 HCI D6 HCI E8 HCI F2 HCI J8 HCI E8
	13:45 - 15:30

<b>252-0848-00 V</b>	<b>Informatik I</b>
----------------------	---------------------

Schwerhoff, Malte	Sasse, Ralf
Donnerstag	08:15 - 10:00 ETF E1

<b>252-0848-00 U</b>	<b>Informatik I</b>
Schwerhoff, Malte	Sasse, Ralf
Donnerstag	14:15 - 16:00 CHN D42 CHN D44 CHN D46 CHN G22 HG E33.3 HG G26.1 CAB G57 CHN D48
	18:15 - 20:00
Freitag	08:15 - 10:00 HG F26.5 HG G26.1 HG F26.5
	14:15 - 16:00

<b>252-0861-00 K</b>	<b>Ingenieur-Tool: Einführung in die C++ Programmierung</b>
Sasse, Ralf	
22.02.	14:00 - 18:00 ON LINE
23.02.	14:00 - 18:00 ON LINE
25.02.	14:00 - 18:00 ON LINE

<b>263-4600-00 V</b>	<b>Formal Methods for Information Security</b>
Krstic, Srdan	Sasse, Ralf
Sprenger, Christoph	
Dienstag	10:15 - 12:00 CAB G59

<b>263-4600-00 U</b>	<b>Formal Methods for Information Security</b>
Krstic, Srdan	Sasse, Ralf
Sprenger, Christoph	
Dienstag	12:15 - 13:00 CAB G59

<b>263-4600-00 A</b>	<b>Formal Methods for Information Security</b>
Krstic, Srdan	Sasse, Ralf
Sprenger, Christoph	

### Sassowsky, Manfred Dr.

E-Mail: samanfre@ethz.ch

<b>465-0956-00 G</b>	<b>Dosimetrie</b>
Fix, Michael Karl	Malthaner, Marco Andreas
Manser, Peter	Sassowsky, Manfred
Terribilini, Dario	Henzen, Dominik

### Sato, Yohei Dr.

E-Mail: sato@lke.mavt.ethz.ch

<b>151-0170-00 V</b>	<b>Computational Multiphase Thermal Fluid Dynamics</b>
Coletti, Filippo	Dehbi, Abdelouahab
Sato, Yohei	
Dienstag	14:15 - 16:00 HG F3

<b>151-0170-00 U</b>	<b>Computational Multiphase Thermal Fluid Dynamics</b>
Coletti, Filippo	Dehbi, Abdelouahab
Sato, Yohei	
Dienstag	16:15 - 17:00 HG D11 HG D12

### Sauer, Uwe Prof. Dr.

Systembiologie

E-Mail: sauer@imsb.biol.ethz.ch

<b>551-0001-AA R</b>	<b>General Biology I</b>
Sauer, Uwe	Martin, Oliver Yves
Widmer, Alex	

<b>551-0002-00 G</b>	<b>Allgemeine Biologie II</b>	
Sauer, Uwe	Bomblies, Kirsten	
Martin, Oliver Yves		
Mittwoch	16:15 - 18:00	HG F7
Donnerstag	08:15 - 10:00	HG E7

<b>551-0003-AA R</b>	<b>General Biology I+II</b>	
Sauer, Uwe	Bomblies, Kirsten	
Martin, Oliver Yves	Widmer, Alex	

<b>551-0130-00 P</b>	<b>Grundlagen der Biologie II</b>	
Gstaiger, Matthias	Aceto, Nicola	
Antunes Pereira, Jorge Alexandre	Cangkrama, Michael	
Gehart, Helmuth	Kontarakis, Zacharias	
Kovacs, Werner	Leitner, Alexander	
Masneuf, Sophie Leslie	Picotti, Paola	
Sauer, Uwe	Truernit, Elisabeth Beate	
Wutz, Anton	Zamboni, Nicola	
Montag	07:45 - 09:30	HPL D32
	07:45 - 11:30	HPL D34
	07:45 - 16:30	HCI E374
		HCI E378
		HCI E392
		HCI E396
	08:15 - 17:00	LFW E11
		LFW E15
	13:45 - 16:30	HPL D32
		HPL D34

<b>551-0324-00 V</b>	<b>Systems Biology</b>	
Picotti, Paola	Claassen, Manfred	
Sauer, Uwe	Snijder, Berend	
Wollscheid, Bernd		
Montag	13:45 - 15:30	HCI J6
Dienstag	07:45 - 09:30	HCI J6

<b>551-0342-00 P</b>	<b>Metabolomics</b>	
Zamboni, Nicola	Sauer, Uwe	
Dienstag/1	12:45 - 16:30	HIT F11.1
Mittwoch/1	07:45 - 16:30	HIT F11.1
Donnerstag/1	07:45 - 16:30	HIT F11.1
Freitag/1	07:45 - 16:30	HIT F11.1

<b>551-1174-00 V</b>	<b>Systembiologie</b>	
Sauer, Uwe	Brüningk, Sarah	
Stelling, Jörg	Zamboni, Nicola	
Donnerstag	15:45 - 17:30	HCI G7

<b>551-1174-00 U</b>	<b>Systembiologie</b>	
Sauer, Uwe	Brüningk, Sarah	
Stelling, Jörg	Zamboni, Nicola	
Dienstag	16:15 - 18:00	LEE C104
		LEE C114
		LEE D101
		LEE D105
		LEE E101
31.05.	16:15 - 18:00	ML E12

### Sauter, Stefan Prof. Dr.

(Professor Universität Zürich (UZH))

E-Mail: stefan.sauter@math.ethz.ch

<b>401-5650-00 K</b>	<b>Zurich Colloquium in Applied and Computational Mathematics</b>	
Abgrall, Rémi	Alaifari, Rima	
Ammari, Habib	Hiptmair, Ralf	
Mishra, Siddhartha	Sauter, Stefan	
Schwab, Christoph		
Mittwoch	17:15 - 18:00	UNI ZH.

### Savoini, Matteo Dr.

E-Mail: savoinim@ethz.ch

<b>402-0528-12 V</b>	<b>Ultrafast Methods in Solid State</b>	
----------------------	---	--

### Physics

Johnson, Steven	Savoini, Matteo	
Freitag	09:45 - 11:30	HIT F31.2

<b>402-0528-12 U</b>	<b>Ultrafast Methods in Solid State Physics</b>	
----------------------	---	--

Johnson, Steven	Savoini, Matteo	
Freitag	11:45 - 12:30	HIT F31.2

### Savoy, Bénédicte Prof. Dr.

E-Mail: benedicte.savoy@gess.ethz.ch

<b>851-0329-00 V</b>	<b>Extraction culturelle. Le transfert du patrimoine culturel d'Afrique en Europe, 19e-20e siècle</b>	
----------------------	---	--

Savoy, Bénédicte		
11.03.	09:15 - 17:00	HG E33.3
18.03.	09:15 - 17:00	HG E23
25.03.	09:15 - 17:00	HG F26.3
01.04.	09:15 - 17:00	HG F26.3

### Sax, Markus

E-Mail: markus.sax@usys.ethz.ch

<b>751-8001-00 V</b>	<b>Agrartechnische Produktionsverfahren</b>	
----------------------	---	--

Anken, Thomas	Sax, Markus	
Dienstag	14:15 - 16:00	CHN F46

### Scagnoli, Valerio Dr.

E-Mail: valerio.scagnoli@mat.ethz.ch

<b>327-0413-00 G</b>	<b>Materials Characterization II</b>	
----------------------	--------------------------------------	--

Erni, Rolf	Gerstl, Stephan	
Hrabec, Ales	Scagnoli, Valerio	
Trassin, Morgan	Weber, Thomas	
Willinger, Marc		
Freitag	07:45 - 11:30	HCI H8.1

### Scalari, Giacomo Prof. Dr.

E-Mail: gscalari@ethz.ch

<b>402-0466-15 V</b>	<b>Quantum Optics with Photonic Crystals, Plasmonics and Metamaterials</b>	
----------------------	--	--

Scalari, Giacomo		
Mittwoch	09:45 - 11:30	HIL E10.1

<b>402-0466-15 U</b>	<b>Quantum Optics with Photonic Crystals, Plasmonics and Metamaterials</b>	
----------------------	--	--

Scalari, Giacomo		
Mittwoch	12:45 - 13:30	HIL E10.1

### Schäfer, Matthias PD Dr.

Zellbiologie

E-Mail: matthias.schaefer@biol.ethz.ch

<b>551-0326-00 V</b>	<b>Cell Biology</b>	
----------------------	---------------------	--

Werner, Sabine	Aceto, Nicola	
Gehart, Helmuth	Kovacs, Werner	
Schäfer, Matthias	Suter, Ulrich	
Wutz, Anton		
Montag	09:45 - 11:30	HPV G4
Dienstag	07:45 - 09:30	HPV G4

### Schaffner, Christian Dr.

E-Mail: schaffner@esc.ethz.ch

<b>227-1631-20 G</b>	<b>Case Studies: Energy Systems and</b>	
----------------------	---	--

## Technology (Part 2)

Franck, Christian                      Schaffner, Christian  
17.05.                                      16:15 - 19:00      HG E3

### 247-0100-00 G Energy Fundamentals

Schaffner, Christian

### 247-0103-00 G Electrification and Practical Applications

Schaffner, Christian

24.06.                      08:15 - 17:00      HG D7.1  
25.06.                      08:15 - 12:00      HG D7.1  
08.07.                      08:15 - 17:00      HG E33.1  
09.07.                      08:15 - 12:00      HG E22

## Schalko, Isabella Dr.

E-Mail: ischalko@ethz.ch

### 101-0259-00 G Revitalisierung von Fließgewässern

Schalko, Isabella                      Detert, Martin  
Kochsch, Mario                      Weber, Christine  
Donnerstag                      09:45 - 11:30      HIL E7  
12.05.                                      09:45 - 11:30      HPV G5  
02.06.                                      09:45 - 11:30      HIL E9

## Schäppi, Bettina Dr.

E-Mail: bettina.schaepi@ifu.baug.ethz.ch

### 102-0526-01 P Labor II

Braun, Daniel                      Floriancic, Marius  
Füchslin, Hans Peter                      Oberschelp, Christopher  
Schäppi, Bettina                      Wettstein, Martin  
Dienstag/1                      08:00 - 16:30      HIF C33.1  
Mittwoch/1                      08:00 - 16:30      HIF C33.1  
15.03.                                      08:00 - 09:35      HIL C10.2  
24.03.                                      14:45 - 17:30      HIL E10.1

## Schär, Christoph Prof. Dr.

Hydrologie und Klimatologie

E-Mail: schaer@env.ethz.ch

### 401-5930-00 S Seminar in Physics of the Atmosphere for CSE

Joos, Hanna                                      Schär, Christoph  
Dienstag                                      08:15 - 10:00      CHN F46

### 651-4095-00 K Colloquium Atmosphere and Climate

Wernli, Heini                                      Bresch, David N.  
Gruber, Nicolas                                      Joos, Hanna  
Knutti, Reto                                      Lohmann, Ulrike  
Peter, Thomas                                      Schär, Christoph  
Schemm, Sebastian                                      Seneviratne, Sonia I.  
Wild, Martin  
Montag                                      16:15 - 17:00      CAB G11

### 701-0461-AA R Numerical Methods in Environmental Sciences

Schär, Christoph

### 701-1216-00 G Weather and Climate Models

Schär, Christoph                                      Leutwyler, David  
Wild, Martin  
Donnerstag                                      14:15 - 16:00      HG D7.1  
Donnerstag/2w                                      16:15 - 18:00      HG D7.1  
24.03.                                      16:15 - 18:00      HG D7.1  
28.04.                                      16:15 - 18:00      HG D7.1

## Scharpf, Roger Dr.

E-Mail: roger.scharpf@hest.ethz.ch

### 557-0208-00 P Unterrichtspraktikum Sport Lehrdiplom

Graf, Oliver                                      Scharpf, Roger

### 557-0211-01 P Prüfungslektion untere Stufe Sport

Graf, Oliver                                      Scharpf, Roger

### 557-0211-02 P Prüfungslektion obere Stufe Sport

Scharpf, Roger

Graf, Oliver

### 557-0220-00 P Teilpraktikum Unterricht an gymnasialer Maturitätsschule

Graf, Oliver

Scharpf, Roger

### 557-0316-00 G Fachdidaktik Sport II

Graf, Oliver

Scharpf, Roger

Dienstag

07:45 - 09:30

HPS C21.2  
HPS D29

### 851-0242-02 S Erlebnispädagogik und Outdoor Education im Sportlehrberuf (EW4)

Gubelmann, Hanspeter

Scharpf, Roger

Montag

16:15 - 21:00

HG E33.3

## Schatz, Wolfgang Dr.

E-Mail: wschatz@ethz.ch

### 651-3698-01 S Bachelor-Seminar

Schatz, Wolfgang

Rickli, Jörg Dominik

Montag/1

16:15 - 18:00

CHN F46

## Schäublin, Robin Dr.

E-Mail: robin.schaeublin@scopem.ethz.ch

### 327-0415-00 V Thermodynamics and Phase Transformations

Löffler, Jörg F.

Derlet, Peter

Schäublin, Robin

Montag

13:45 - 15:30

HCI H2.1

### 327-0415-00 U Thermodynamics and Phase Transformations

Löffler, Jörg F.

Derlet, Peter

Schäublin, Robin

Montag

15:45 - 17:30

HCI H2.1

### 327-0415-00 P Thermodynamics and Phase Transformations

Löffler, Jörg F.

Derlet, Peter

Schäublin, Robin

Dienstag/2

13:45 - 15:30

HPT C103

Dienstag

15:45 - 17:30

HCP E47.3

## Schefer, Larissa Dr.

E-Mail: larissa.schefer@mat.ethz.ch

### 327-2224-00 S MaP Distinguished Lecture Series on Additive Manufacturing

Katzschmann, Robert

De Lorenzis, Laura

Schefer, Larissa

Dienstag

16:15 - 18:00

HG E1.1

## Scheidegger, Andreas

E-Mail: scheiand@ethz.ch

### 102-0248-00 G Infrastructure Systems in Urban Water Management

Leitão Correia, João Paulo

Maurer, Max

Scheidegger, Andreas

Montag

09:45 - 11:30

HIL E7

---

**Schelldorfer, René**

E-Mail: rene.schelldorfer@math.ethz.ch

---

**401-9951-58 V** Didaktik des gymnasialen Mathematikunterrichts auf der Sekundarstufe I (Universität Zürich)

Schelldorfer, René

Mittwoch 10:15 - 12:00 HG G26.3  
13.04. 08:15 - 10:00 HG G26.3

---

**401-9951-58 S** Didaktik des gymnasialen Mathematikunterrichts auf der Sekundarstufe I (Universität Zürich)

Schelldorfer, René

Mittwoch 10:15 - 12:00 HG G26.3  
13.04. 08:15 - 10:00 HG G26.3

---

**Schemm, Sebastian Prof. Dr.**

Zirkulation der Atmosphäre

E-Mail: sebastian.schemm@env.ethz.ch

---

**651-4095-00 K** Colloquium Atmosphere and ClimateWernli, Heini Bresch, David N.  
Gruber, Nicolas Joos, Hanna  
Knutti, Reto Lohmann, Ulrike  
Peter, Thomas Schär, Christoph  
Schemm, Sebastian Seneviratne, Sonia I.  
Wild, Martin

Montag 16:15 - 17:00 CAB G11

---

**701-1224-00 V** Mesoscale Atmospheric Systems - Observation and ModellingWernli, Heini Germann, Urs  
Schemm, Sebastian

Dienstag 16:15 - 18:00 LFW E13

---

**Schenk, Andreas Prof. em. Dr.**

Physik und Modellierung mikroelektronischer Bauelemente

E-Mail: schenk@iis.ee.ethz.ch

---

**Schenk, Olaf Prof. Dr.**

E-Mail: olaf.schenk@math.ethz.ch

---

**401-3670-00 G** High-Performance Computing Lab for CSE

Schenk, Olaf

Montag 14:15 - 18:00 HG E41

---

**Schenkel, Walter Dr.**

E-Mail: swalter@ethz.ch

---

**115-0509-00 G** Präsenzwoche 09: Planung und Politik

Kaufmann, David Schenkel, Walter

---

**Scheringer, Martin Prof. Dr.**

(Professor Leuphana Universität Lüneburg)

Chemical Engineering and Environmental Chemistry

E-Mail: scheringer@usys.ethz.ch

---

**701-0998-00 G** Environmental and Human Health Risk Assessment of Chemicals

Scheringer, Martin Escher, Beate

05.09.- 08:15 - 17:00 CHN E46  
16.09.

---

**701-1240-00 G** Modelling Environmental Pollutants

Scheringer, Martin Bogdal, Christian

Mittwoch 08:15 - 10:00 ML F38  
29.07. 14:15 - 16:00 CHN D44

---

**701-1350-00 V** Case Studies in Environment and HealthMcNeill, Kristopher Julian, Timothy  
Scheringer, Martin

Donnerstag 10:15 - 12:00 LFW C1

---

**Schernberg, Hélène Dr.**

E-Mail: hschernberg@ethz.ch

---

**363-1100-00 S** Risk Case Study Challenge

Schernberg, Hélène Andraszewicz, Sandra

---

**363-1114-00 V** Introduction to Risk Modelling and ManagementSchernberg, Hélène Bergmann, Bastian Jörg  
Bresch, David N.

Montag 14:15 - 16:00 HG D3.2

---

**364-1058-00 S** Risk Center Seminar SeriesSchernberg, Hélène Basin, David  
Bommier, Antoine Bresch, David N.  
Brusoni, Stefano Cederman, Lars-Erik  
Cheridito, Patrick Corman, Francesco  
Gersbach, Hans Hölscher, Christoph  
Paterson, Kenneth Sansavini, Giovanni  
Sornette, Didier Stojadinovic, Bozidar  
Sudret, Bruno Teichmann, Josef  
Wattenhofer, Roger Weidmann, Ulrich Alois  
Wiemer, Stefan Zeilinger, Melanie  
Zenklusen, Rico

Dienstag 12:15 - 14:00 HG D3.2

---

**Schertler, Gebhard Prof. Dr.**

Strukturbiologie

E-Mail: gebhard.schertler@biol.ethz.ch

---

**Scheuermann, Jörg PD Dr.**

Pharmazeutische Wissenschaften

E-Mail: joerg.scheuermann@pharma.ethz.ch

---

**Scheuzger, Stephan Martin PD Dr.**

Neuere und Neueste Geschichte

E-Mail: stephanmartin.scheuzger@gess.ethz.ch

---

**851-0498-00 V** Der Bau: Die globale Geschichte der Gefängnisarchitektur

Scheuzger, Stephan Martin

Donnerstag 18:15 - 20:00 HG F5

---

**Schiavina, Michele Dr.**

E-Mail: michele.schiavina@math.ethz.ch

---

**401-4816-22 V** Geometric Methods in Mathematical Physics

Schiavina, Michele

Montag 16:15 - 18:00 HG E22  
31.05. 09:15 - 11:00 HG E22

---

**Schibli, Beatrix Dr.**

E-Mail: beatrix.schibli@gess.ethz.ch

---

**851-0738-04 V** Umweltrecht

Schibli, Beatrix

Donnerstag 16:15 - 18:00 LFW B1

---

**Schibli, Roger Prof. Dr.**

Radiopharmazie

E-Mail: roger.schibli@pharma.ethz.ch

---

**227-0383-00 G** Medizinische Bildgebung IKozerke, Sebastian  
Wolf, Martin Peter

Schibli, Roger

Montag 13:15 - 16:00 ETF C1

---

**535-0900-00 K** Seminars on Drug Discovery and DevelopmentSchibli, Roger  
Halin Winter, Cornelia  
Leroux, Jean-Christophe  
Schneider, GisbertAltmann, Karl-Heinz  
Hall, Jonathan  
Quitterer, Ursula  
Zeilhofer, Hanns U.Mittwoch 16:45 - 17:30 HCI J7

---

**541-0001-00 G** Module 1: Health System, Pharmabusiness and Marketing

Furegati Hafner, Regula

Schibli, Roger

29.03.	08:45 - 17:30	HIT E51
30.03.	08:45 - 17:30	HIT E51
31.03.	08:45 - 17:30	HIT E51
05.04.	08:45 - 17:30	HIT E51
06.04.	08:45 - 17:30	HIT E51

---

**541-0003-00 G** Module 3: Quality and GMP

Furegati Hafner, Regula

Schibli, Roger

14.06.	08:45 - 17:30	HIT E51
15.06.	08:45 - 17:30	HIT E51
16.06.	08:45 - 17:30	HIT E51
21.06.	08:45 - 17:30	HIT E51
22.06.	08:45 - 17:30	HIT E51

---

**541-1000-00 D** Essay (Abschlussarbeit)

Furegati Hafner, Regula

Schibli, Roger

---

**542-0002-00 G** Module II: Radiopharmaceutical Chemistry

Furegati Hafner, Regula

Schibli, Roger

09.05.-	07:45 - 16:30	HIT E51
20.05.		
10.05.	07:45 - 16:30	HIT F13
13.05.	09:45 - 16:30	HIT F13 HIT J53
16.05.	07:45 - 16:30	HIT F11.1

---

**Schiltz, Guillaume Dr.**E-Mail: schiltzg@ethz.ch

---

**402-0917-00 A** Mentorierte Arbeit Fachdidaktik Physik A für DZ und Lehrdiplom

Schiltz, Guillaume

Vaterlaus, Andreas

---

**402-0918-00 A** Mentorierte Arbeit Fachdidaktik Physik B Lehrdiplom

Schiltz, Guillaume

Vaterlaus, Andreas

---

**402-0922-00 A** Mentorierte Arbeit Fachwissenschaftliche Vertiefung mit pädag. Fokus Physik A für DZ und Lehrdiplom

Schiltz, Guillaume

Vaterlaus, Andreas

---

**402-0923-00 A** Mentorierte Arbeit Fachwissenschaftliche Vertiefung mit pädagogischem Fokus Physik B Lehrdiplom

Schiltz, Guillaume

Vaterlaus, Andreas

---

---

**Schimmelfennig, Frank Prof. Dr.**

Europäische Politik

E-Mail: frank.schimmelfennig@eup.gess.ethz.ch

---

**853-0048-00 G** Internationale Politik: Theorie und Analysemethoden

Schimmelfennig, Frank

Montag 09:15 - 12:00 HG D5.2

---

**853-0048-00 U** Internationale Politik: Theorie und Analysemethoden TutoratSchimmelfennig, Frank

---

**857-0051-00 S** Comparative and EU Politics

Schimmelfennig, Frank

Freudlsperger, Christian

Mittwoch 12:15 - 14:00 IFW D42

---

**860-0001-00 G** Public Institutions and Policy-Making Processes

Bernauer, Thomas

Bechtold, Stefan

Schimmelfennig, Frank

Mittwoch	10:15 - 12:00	IFW A32.1
24.02.	16:00 - 18:00	ON LINE
03.03.	16:00 - 18:00	ON LINE
10.03.	16:00 - 18:00	ON LINE

---

**860-0001-01 A** Public Institutions and Policy-Making Processes; Research Paper

Bernauer, Thomas

Bechtold, Stefan

Schimmelfennig, Frank

---

**875-0101-00 G** Technology, Society, Markets and the State

Schmidt, Tobias

Bernauer, Thomas

Egli, Florian Manuel

Schimmelfennig, Frank

27.01.	09:00 - 18:00	ON LINE
28.01.	09:00 - 18:00	ON LINE
29.01.	09:00 - 17:00	ON LINE
11.02.	09:00 - 18:00	ON LINE
12.02.	09:00 - 17:00	ON LINE
25.02.	09:15 - 18:00	HG E23
26.02.	09:15 - 17:00	HG E23
25.03.	09:15 - 18:00	HG E23
19.05.	09:15 - 18:00	HG E23

---

**Schindler, Konrad Prof. Dr.**

Photogrammetrie

E-Mail: schindler@ethz.ch

---

**103-0274-01 G** Bildverarbeitung

Schindler, Konrad

Dienstag	15:45 - 17:30	HIL D53
17.05.	15:45 - 17:30	HIL D10.2

---

**103-0848-00 G** Industrial Metrology and Machine Vision

Schindler, Konrad

Salido Monzú, David

Mittwoch 08:50 - 11:30 HIL D53

---

**103-0849-AA R** Multivariate Statistics and Machine LearningSchindler, Konrad

---

**103-0849-00 G** Multivariate Statistik und Machine Learning

Schindler, Konrad

Donnerstag 08:50 - 11:30 HIL D53

---

**103-0851-00 G** Photogrammetrie

Schindler, Konrad

Montag	09:45 - 11:30	HIL D53
Freitag	08:50 - 11:30	HIL D53

---

---

**Schindler Kilian, Susanne Dr.**

E-Mail: susanne.schindler@gta.arch.ethz.ch

---

**056-0002-01 S** Architektur und Stadt II  
Schindler Kilian, Susanne Bideau, André Jean  
Freitag 13:45 - 17:30 HIT H42

---

**056-0004-01 S** Architektur und Stadt IV  
Schindler Kilian, Susanne Bideau, André Jean  
Freitag 13:45 - 17:30 HIT H42  
08.04. 12:45 - 17:30 HIT H42

---

**056-0008-01 U** Forschungsmethoden in Geschichte  
und Theorie der Architektur II  
Rachele, Cara Schindler Kilian, Susanne  
Donnerstag 13:45 - 15:30 HIL D60.1

---

**056-0106-00 P** Studienreise I  
Schindler Kilian, Susanne Bideau, André Jean

---

**056-0107-00 P** Studienreise II  
Schindler Kilian, Susanne Bideau, André Jean

---

**056-0202-01 A** Wissenschaftliche Hausarbeit (2)  
Schindler Kilian, Susanne Bideau, André Jean

---

**056-0203-01 A** Projektbezogene Hausarbeit  
Schindler Kilian, Susanne Bideau, André Jean

---

**056-0210-10 D** MAS-Arbeit  
Schindler Kilian, Susanne Bideau, André Jean  
Delbeke, Maarten

---

**Schinhammer, Michael Dr.**

E-Mail: michschi@student.ethz.ch

---

**327-0612-AA R** Metals II  
Spolenak, Ralph Schinhammer, Michael  
Wahlen, Arne

---

**327-0612-00 V** Metalle II  
Spolenak, Ralph Schinhammer, Michael  
Wahlen, Arne  
Dienstag 13:45 - 15:30 HIL E8

---

**327-0612-00 U** Metalle II  
Spolenak, Ralph Schinhammer, Michael  
Wahlen, Arne  
Mittwoch 08:45 - 09:30 HCI D8

---

**Schirmer, Kristin Prof. Dr.**

E-Mail: kristin.schirmer@usys.ethz.ch

---

**701-1312-00 V** Advanced Ecotoxicology  
Eggen, Rik Janssen, Elisabeth  
Schirmer, Kristin Tlili, Ahmed  
Dienstag 08:15 - 10:00 LFW C5

---

**701-1330-00 P** Advanced Ecotoxicology Laboratory  
Schirmer, Kristin Groh, Ksenia  
vom Berg-Maurer, Colette  
07.06. 08:00 - 17:00 EAW AG  
08.06. 08:00 - 17:00 EAW AG  
09.06. 08:00 - 17:00 EAW AG  
10.06. 08:00 - 17:00 EAW AG  
13.06. 08:00 - 17:00 EAW AG  
14.06. 08:00 - 17:00 EAW AG

---

**Schlapbach, Ralph Prof. Dr.**

E-Mail: ralph.schlapbach@fgcz.ethz.ch

---

**551-0364-00 V** Functional Genomics  
von Mering, Christian Bodenmiller, Bernd  
Gstaiger, Matthias Rehrauer, Hubert  
Schlapbach, Ralph Shimizu, Kentaro  
Zamboni, Nicola  
Montag 16:15 - 18:00 ML H41.1

---

**551-1294-00 G** Genetics, Genomics  
Corn, Jacob Bomblies, Kirsten  
Genick, Ulrich Karl Kontarakis, Zacharias  
Schlapbach, Ralph Schwank, Gerald  
Sunagawa, Shinichi Voinnet, Olivier  
Weis, Karsten  
Dienstag 14:15 - 16:00 HG E7  
Donnerstag 13:45 - 15:30 HCI G3  
24.02. 13:45 - 15:30 HCI D4  
HCI E2  
HCI F2  
HCI F8  
31.05. 13:45 - 15:30 HCI D4  
HCI E2  
HCI F8  
HCI J8

---

**551-1298-00 V** Genetik, Genomik, Bioinformatik  
Genick, Ulrich Karl Piel, Jörn  
Schlapbach, Ralph Schwank, Gerald  
Sunagawa, Shinichi Weis, Karsten  
Wutz, Anton

---

**551-1298-00 U** Genetik, Genomik, Bioinformatik  
Genick, Ulrich Karl Piel, Jörn  
Schlapbach, Ralph Schwank, Gerald  
Sunagawa, Shinichi Weis, Karsten  
Wutz, Anton

---

**Schleibinger, Hans Wolfgang PD Dr.**

E-Mail: schlhans@ethz.ch

---

**102-0347-00 G** Indoor Air Quality  
Schleibinger, Hans Wolfgang

---

**Schlein, Benjamin Daniele Prof. Dr.**

(Professor Universität Zürich (UZH))

E-Mail: benjamin.schlein@math.ethz.ch

---

**401-5600-00 K** Seminar on Stochastic Processes  
Bertoin, Jean Nikeghbali, Ashkan  
Schlein, Benjamin Daniele Tassion, Vincent  
Werner, Wendelin  
Mittwoch 17:15 - 18:00 UNI ZH.

---

**Schlimme, Wolfram Dr.**

E-Mail: wschlimme@ethz.ch

---

**511-0035-00 G** Vaccines  
Schlimme, Wolfram

---

**Schlüter, Arno Prof. Dr.**

Architektur und Gebäudesysteme

E-Mail: schlüter@arch.ethz.ch

---

**052-0610-00 G** Energie- und Klimasysteme II  
Schlüter, Arno  
Freitag 09:45 - 11:30 HIL E4

---

**052-0638-22 G** Building Integrated Photovoltaics  
(BIPV) - Workshop  
Schlüter, Arno

---

**052-0640-22 G** Climate Responsive Architecture with

## Hive

Schlüter, Arno

---

<b>066-0422-00 G</b>	<b>Building Systems II</b>
Schlüter, Arno	Baldini, Luca
Khayatian, Fazel	Sulzer, Matthias
Mittwoch	08:45 - 11:30 HCP E47.1

---

### Schmelcher, Mathias PD Dr.

Mikrobiologie

E-Mail: mathias.schmelcher@hest.ethz.ch

---

<b>752-4010-00 G</b>	<b>Problems and Solutions in Food Microbiology</b>
Loessner, Martin	Klump, Jochen
Schmelcher, Mathias	
Mittwoch	14:15 - 16:00 LFO C13

---

### Schmelzbach, Cédric Dr.

E-Mail: cedric.schmelzbach@erdw.ethz.ch

---

<b>651-4104-00 V</b>	<b>Geophysical Field Work and Processing: Methods</b>
Schmelzbach, Cédric	Maurer, Hansruedi
Freitag/1	13:15 - 18:00 NO F11

---

---

<b>651-4106-01 V</b>	<b>Geophysical Field Work and Processing: Preparation</b>
Schmelzbach, Cédric	Nagy, Patrick
Wieser, Andreas	
Freitag/2	13:15 - 18:00 NO F11 14:15 - 18:00 NO F39 NO C44

---

---

<b>651-4106-03 P</b>	<b>Geophysical Field Work and Processing: Field Work</b>
Schmelzbach, Cédric	Nagy, Patrick

---

### Schmid, Basil Dr.

E-Mail: basil.schmid@ivt.baug.ethz.ch

---

<b>101-0478-00 G</b>	<b>Survey Methods and Discrete Choice Analysis</b>
Axhausen, Kay W.	Schmid, Basil
Mittwoch	09:45 - 11:30 HIL F36.1
Donnerstag	08:00 - 09:35 HIL F36.1

---

### Schmid, Christian Prof.

E-Mail: schmid@arch.ethz.ch

---

<b>052-0704-00 V</b>	<b>Soziologie II</b>
Schmid, Christian	Apostol, Ileana
Bathla, Nitin	Duyne Barenstein, Jennifer Erica
Hertzog-Fraser, Alice	
Freitag	09:45 - 11:30 HPH G3

---

---

<b>052-0724-22 S</b>	<b>Sociology: Agrarian Questions Under Extended Urbanisation</b>
Schmid, Christian	Bathla, Nitin
Donnerstag	15:45 - 17:30 ONA E7
05.05.	15:45 - 17:30 ONA E25

---

---

<b>064-0018-22 K</b>	<b>Research Methods in Landscape and Urban Studies: Creative, Sensory &amp; Imaginative Approaches</b>
Vogt, Günther	Avermaete, Tom
Gali-Izard, Teresa	Giro, Christophe
Klumpner, Hubert	Persyn, Freek
Schmid, Christian	
Donnerstag	09:45 - 11:30 ONA E7

---

### 078-0303-00 G Urban Theory Seminar: Agrarian Questions Under Extended Urbanisation

---

Schmid, Christian	Bathla, Nitin
Donnerstag	15:45 - 17:30 ONA E7
05.05.	15:45 - 17:30 ONA E25

---

---

<b>078-0304-00 G</b>	<b>Critical Writing</b>
Topalovic, Milica	Schmid, Christian
Montag	13:45 - 15:30 ONA E25
08.06.	09:45 - 11:30 ONA E25
15.06.	09:45 - 11:30 ONA E25
22.06.	09:45 - 11:30 ONA E25

---

---

<b>115-0508-00 G</b>	<b>Präsenzwoche 08: Räumliche Soziologie</b>
Schmid, Christian	Klaus, Philipp

---

### Schmid, Fabian Dr.

E-Mail: fabian.schmid@library.ethz.ch

---

<b>851-0000-01 S</b>	<b>Research Data Management Summer School</b>
Dederke, Julian	Schmid, Fabian
13.06.-	08:15 - 17:00 CHN G42
17.06.	
15.06.	08:15 - 17:00 HG E19

---

### Schmid, Hans Martin Prof. Dr.

Astronomie

E-Mail: schmid@astro.phys.ethz.ch

---

<b>402-0265-00 V</b>	<b>Astrophysics III: Galactic Astrophysics</b>
Schmid, Hans Martin	
Dienstag	12:45 - 13:30 HCI D8
Mittwoch	11:45 - 13:30 HIL D10.2

---

---

<b>402-0265-00 U</b>	<b>Astrophysics III: Galactic Astrophysics</b>
Schmid, Hans Martin	
Mittwoch	07:45 - 09:30 HIT K51 HIT K52

---

---

<b>402-0300-00 S</b>	<b>IPA Colloquium</b>
Biland, Adrian	Refregier, Alexandre
Schmid, Hans Martin	
Dienstag/2w	15:45 - 16:30 HIT H12

---

### Schmid, Lorenz

E-Mail: lorenz.schmid@geod.baug.ethz.ch

---

<b>103-0132-00 P</b>	<b>Feldkurs Geodätische Messtechnik</b>
Wieser, Andreas	Ruttner-Jansen, Pia
Schmid, Lorenz	

---

### Schmid, Marcel

E-Mail: marcel.schmid@mavt.ethz.ch

---

<b>151-0708-00 V</b>	<b>Manufacturing II</b>
Wegener, Konrad	Schmid, Marcel
Weikert, Sascha	
Dienstag	08:15 - 10:00 ML H41.1

---

---

<b>151-0708-00 U</b>	<b>Manufacturing II</b>
Wegener, Konrad	Schmid, Marcel
Weikert, Sascha	
Dienstag/2w	12:15 - 14:00 LFW C1

---

### Schmid, Martin Dr.

E-Mail: martin.schmid@usys.ethz.ch

---

<b>701-1338-00 G</b>	<b>Biogeochemical Modelling of</b>
----------------------	------------------------------------

---

## Sediments, Lakes and Oceans

Schmid, Martin  
Vogt, Meike

Bouffard, Damien

Freitag 10:15 - 12:00 CHN D44

### Schmid, Petra Prof. Dr.

Verhalten in Organisationen

E-Mail: petraschmid@ethz.ch

363-1080-00 S Power and Leadership

Schmid, Petra

Noll, Thomas

Mittwoch 10:15 - 12:00 ML D28

### Schmid, Thomas

E-Mail: schmitho@ethz.ch

101-0459-00 G Logistik und Güterverkehr

Corman, Francesco

Brossok, Klaus

Bruckmann, Dirk

Ruesch, Martin

Schmid, Thomas

Freitag 13:45 - 17:30 HCP E47.4

### Schmid-Grendelmeier, Peter PD Dr.

E-Mail: peter.schmidgrendelmeier@usys.ethz.ch

701-0614-00 V Allergie und Umwelt

Schmid-Grendelmeier, Peter

Mittwoch/2 08:15 - 10:00 HG D7.2

### Schmidt, Christoph Georg Dr.

E-Mail: christophschmidt@ethz.ch

363-1048-00 G Sustainable Supply Chain Management

Schmidt, Christoph Georg

Wagner, Stephan

Mittwoch 14:15 - 16:00 LFW C1

### Schmidt, Helen Dr.

E-Mail: schmidt@biomed.ee.ethz.ch

376-1307-00 V Translational Neuroscience

Bohacek, Johannes

Gapp, Katharina

Schmidt, Helen

Donnerstag 12:15 - 14:00 IFW A36

377-0601-00 G Psychiatrie & Computational Psychiatry

Stephan, Klaas

Schmidt, Helen

Siemerkus, Jakob

21.02.-  
25.02. 08:00 - 18:00 ON LINE

### Schmidt, Max W. Prof. Dr.

Kristallingeologie

E-Mail: max.schmidt@erdw.ethz.ch

651-0254-00 S Seminar Geochemistry and Petrology

Bachmann, Olivier

Chelle-Michou, Cyril

Schmidt, Max W.

Schönbächler, Maria

Vance, Derek

Donnerstag 16:15 - 18:00 NO C6

651-1091-00 K Colloquium Department Earth Sciences

Schmidt, Max W.

Montag 18:15 - 20:00 NO C60

651-3002-01 P Erdwissenschaftliche Exkursionen I

Schmidt, Max W.

Bachmann, Olivier

Gilli, Adrian

Nibourel, Lukas

Heuberger, Stefan

Stössel, Iwan

651-3503-00 V Magmatismus und Metamorphose II

Ulmer, Peter

Schmidt, Max W.

Mittwoch 08:15 - 10:00 NO C6

651-3503-00 U Magmatismus und Metamorphose II

Ulmer, Peter

Schmidt, Max W.

Donnerstag 09:15 - 10:00 NO D1  
NO D69

651-3600-00 P Grundlagen der Gesteinsmikroskopie

Schmidt, Max W.

Fellin, Maria Giuditta

Mittwoch 14:15 - 16:00 NO D69  
16:15 - 18:00 NO D69

651-3684-00 P Geologischer Feldkurs III: Kristallin

Schmidt, Max W.

Galli, Andrea

Ulmer, Peter

### Schmidt, Rainer Dr.

E-Mail: schmirai@ethz.ch

511-0015-00 G Drug Product Development

Schmidt, Rainer

### Schmidt, Thomas Prof. Dr.

Elektrochemie

E-Mail: thomas.schmidt@phys.chem.ethz.ch

529-0135-00 G Cook and Look: Watching Functional Materials in Situ

Nachtegaal, Maarten

Ferri, Davide

Safonova, Olga

Schmidt, Thomas

529-0440-00 G Physical Electrochemistry and Electrocatalysis

Schmidt, Thomas

Dienstag 08:00 - 10:30 HIL D10.2

529-0499-00 K Physical Chemistry

Meier, Beat H.

Barnes, Alexander

Ernst, Matthias

Hünenberger, Philippe Henry

Jeschke, Gunnar

Merkt, Frédéric

Reiher, Markus

Richardson, Jeremy

Riek, Roland

Riniker, Sereina

Schmidt, Thomas

Signorell, Ruth

Wörner, Hans Jakob

Dienstag 15:45 - 18:30 HCI J3

### Schmidt, Tobias Prof. Dr.

Energiepolitik

E-Mail: tobiasschmidt@ethz.ch

151-0928-00 G CO2 Capture and Storage and the Industry of Carbon-Based Resources

Mazzotti, Marco

Bardow, André

Becattini, Viola

Eckle, Petrisa

Gruber, Nicolas

Repmann, Mischa

Schmidt, Tobias

Sutter, Daniel

Montag 10:15 - 13:00 NO C60

227-0664-00 G Technology and Policy of Electrical Energy Storage

Wood, Vanessa

Schmidt, Tobias

Mittwoch 16:15 - 18:00 ML D28

860-0005-00 K Colloquium Science, Technology, and Policy



Schmidt, Tobias

Mittwoch 12:15 - 14:00 RZ F21

**860-0014-00 A** Paper Project on Technology and Policy of Electric Energy Storage

Schmidt, Tobias Wood, Vanessa

**860-0100-00 K** Doctoral Colloquium in Public Policy

Krauser, Mario Bernauer, Thomas  
Garrett, Rachael Schmidt, Tobias  
Steffen, Bjarne

**860-0101-00 S** Designing Public Policy Research

Schmidt, Tobias Bernauer, Thomas  
Cammelli, Federico Garrett, Rachael  
Lyons-White, Joss Steffen, Bjarne

**875-0101-00 G** Technology, Society, Markets and the State

Schmidt, Tobias Bernauer, Thomas  
Egli, Florian Manuel Schimmelfennig, Frank

27.01.	09:00 - 18:00	ON LINE
28.01.	09:00 - 18:00	ON LINE
29.01.	09:00 - 17:00	ON LINE
11.02.	09:00 - 18:00	ON LINE
12.02.	09:00 - 17:00	ON LINE
25.02.	09:15 - 18:00	HG E23
26.02.	09:15 - 17:00	HG E23
25.03.	09:15 - 18:00	HG E23
19.05.	09:15 - 18:00	HG E23

## Schmied, Christian Prof. Dr.

(Professor Universität Zürich (UZH))

E-Mail: christian.schmied@hest.ethz.ch

**376-0224-00 V** Clinical Exercise Physiology

Spengler, Christina Schmied, Christian  
Montag 08:00 - 09:45 Y13 M12

**377-0201-00 V** Herz-Kreislauf-System

Schmied, Christian Loffing, Johannes  
Montag/1 08:00 - 09:45 Y17 M5  
Dienstag/1 14:00 - 18:00 Y17 M5  
Mittwoch/1 13:00 - 17:00 Y17 M5  
Donnerstag/1 13:00 - 17:00 Y17 M5  
Freitag/1 14:15 - 18:00 HG D1.1

**377-0413-00 V** Vom Symptom zur Diagnose (für MED)

Osto, Elena Horschik, Dorothea  
Schmied, Christian  
Dienstag 15:15 - 16:00 ML H41.1  
ML H43  
ML J34.3  
Donnerstag 16:15 - 18:00 ML F36  
15:15 - 16:00 ML H43  
ML J34.1  
ML J34.3  
22.02. 16:15 - 18:00 ML F36  
15:15 - 17:00 HG D7.2

**377-0605-00 G** Differentialdiagnostik

Schmied, Christian Fässler, Christian  
02.05.- 08:15 - 18:00 HG D1.2  
06.05.

## Schmitt, Kai-Uwe PD Dr.

Trauma-Biomechanik

E-Mail: kaiuwe.schmitt@hest.ethz.ch

## Schmitt, Lothar PD Dr.

Kunst- und Architekturgeschichte

E-Mail: lothar.schmitt@gta.arch.ethz.ch

## Schmutz, Patrik Dr.

E-Mail: patrik.schmutz@mat.ethz.ch

**327-2205-00 G** Surfaces, Interfaces and their Applications II

Schmutz, Patrik  
Mittwoch 08:45 - 11:30 HCI D2

## Schneebeli, Martin Dr.

E-Mail: marschne@ethz.ch

**651-1504-00 G** Snowcover: Physics and Modelling

Schneebeli, Martin Löwe, Henning  
Montag 16:15 - 19:00 NO E39

**651-4168-00 P** CryoGeoEcology: Snow and Snow Cover Field Course

Schneebeli, Martin

## Schneebeli-Hermann, Elke Dr.

E-Mail: eherrmann@ethz.ch

**651-3420-00 G** Paläontologie

Bucher, Hugo Klug, Christian  
Hautmann, Michael Schneebeli-Hermann, Elke  
Dienstag 14:15 - 16:00 LEE D105  
Mittwoch 14:00 - 15:45 UNI ZH.

## Schneider, Christof PD Dr.

Experimentalphysik

E-Mail: schristo@ethz.ch

**327-2104-00 G** Inorganic Thin Films: Processing, Properties and Applications

Schneider, Christof Lippert, Thomas  
Mittwoch 11:45 - 13:30 HCI D2

## Schneider, Gisbert Prof. Dr.

Computer-Assisted Drug Design

E-Mail: gisbert.schneider@pharma.ethz.ch

**535-0900-00 K** Seminars on Drug Discovery and Development

Schibli, Roger Altmann, Karl-Heinz  
Halin Winter, Cornelia Hall, Jonathan  
Leroux, Jean-Christophe Qwitterer, Ursula  
Schneider, Gisbert Zeilhofer, Hanns U.  
Mittwoch 16:45 - 17:30 HCI J7

## Schneider, Kimon

E-Mail: kimon.schneider@nadel.ethz.ch

**865-0000-01 G** Planning and Monitoring of Projects

Schneider, Kimon

**865-0014-00 G** Advanced Monitoring and Evaluation in Learning Organizations

Schneider, Kimon

**865-0044-00 G** Evaluation of Projects and Programmes

Schneider, Kimon

**865-0100-01 G** Planning and Monitoring of Projects

Schneider, Kimon

## Schneider, Uwe Prof. Dr.

E-Mail: uwesch@ethz.ch

**402-0343-00 V** Physics Against Cancer: The Physics of Imaging and Treating Cancer

Lomax, Antony John                      Schneider, Uwe  
Freitag                      09:45 - 11:30      HCI G3

**402-0343-00 U** Physics Against Cancer: The Physics of Imaging and Treating Cancer

Lomax, Antony John                      Schneider, Uwe  
Freitag                      11:45 - 12:30      HCI G3

**Schöbitz, Lars**

E-Mail: lschoebitz@ethz.ch

**151-8102-00 G** Research Beyond the Lab: Open Science and Research Methods for a Global Engineer

Tilley, Elizabeth                      Schöbitz, Lars  
Donnerstag                      15:15 - 18:00      IFW A32.1

**Schoenwald, Stefan Max Dr.**

E-Mail: schoenwald@arch.ethz.ch

**066-0420-00 G** Indoor Environment, Resources and Safety

Frangi, Andrea                      Larsen, Tove  
Schoenwald, Stefan Max  
Montag                      12:45 - 15:30      HIT J51

**151-0232-00 G** Engineering Acoustics II

Noiray, Nicolas                      Schoenwald, Stefan Max  
Van Damme, Bart  
Dienstag                      09:15 - 12:00      HG E33.5

**Scholder-Aemisegger, Franziska Dr.**

E-Mail: franziska.aemisegger@env.ethz.ch

**701-0473-AA R** Weather Systems

Sprenger, Michael Armand                      Scholder-Aemisegger, Franziska

**Schölkopf, Bernhard Prof. Dr.**

Empirische Inferenz

E-Mail: bernhard.schoelkopf@inf.ethz.ch

**Schön, Silke PD Dr.**

Experimentalphysik

E-Mail: schoen@first.ethz.ch

**327-6101-00 S** FIRST Introduction Day

Schön, Silke

**402-0318-00 V** Semiconductor Materials: Characterization, Processing and Devices

Schön, Silke                      Shayegan, Mansour  
Dienstag                      11:45 - 13:30      HCI H2.1

**402-0318-00 U** Semiconductor Materials: Characterization, Processing and Devices

Schön, Silke                      Shayegan, Mansour  
Dienstag                      13:45 - 14:30      HCI H2.1

**Schönbächler, Maria Prof. Dr.**

Isotopengeochemie

E-Mail: maria.schoenbaechler@erdw.ethz.ch

**651-0254-00 S** Seminar Geochemistry and Petrology

Bachmann, Olivier                      Chelle-Michou, Cyril  
Schmidt, Max W.                      Schönbächler, Maria

Vance, Derek

Donnerstag                      16:15 - 18:00      NO C6

**651-4180-01 G** Integrierte Erdsysteme I

Bachmann, Olivier                      Fichtner, Andreas  
Jackson, Andrew                      Schönbächler, Maria  
Tackley, Paul  
Dienstag                      08:15 - 12:00      NO C44  
NO D69  
NO E11

**651-4180-01 U** Integrierte Erdsysteme I - Tutorials

Schönbächler, Maria  
Donnerstag                      16:15 - 17:00      NO D69  
NO E11  
NO E35  
NO E51.1  
17:15 - 18:00      NO D69  
NO E11

**651-4228-00 G** Topics in Planetary Sciences

Busemann, Henner                      Rozel, Antoine  
Schönbächler, Maria                      Tackley, Paul  
Montag                      16:15 - 18:00      NO E51.1

**Schratt, Gerhard Prof. Dr.**

Systemneurowissenschaften

E-Mail: gerhard.schratt@hest.ethz.ch

**376-1306-00 V** Clinical Neuroscience (University of Zurich)

Schratt, Gerhard  
Montag                      08:00 - 09:45      UNI ZH.

**376-1398-00 P** Cellular and Behavioural Neuroscience

Schratt, Gerhard                      Bohacek, Johannes  
Dienstag/2                      13:00 - 17:00      Y36 L8  
Mittwoch/2                      08:00 - 17:00      Y36 L8  
Donnerstag/2                      08:00 - 17:00      Y36 L8  
Freitag/2                      08:00 - 17:00      Y36 L8

**Schroeder, Timm Prof. Dr.**

Zellsystem-Dynamik

E-Mail: timm.schroeder@bsse.ethz.ch

**636-0207-00 P** Lab Course: Cellular Engineering Stem Cells

Schroeder, Timm

**Schroth, Martin Herbert Prof. Dr.**

E-Mail: martin.schroth@env.ethz.ch

**701-0230-00 P** Biogeochemistry of Alpine Habitats

Schroth, Martin Herbert                      Bürgmann, Helmut

**701-0401-AA R** Hydrosphere

Schroth, Martin Herbert                      Kipfer, Rolf

**701-0401-00 V** Hydrosphäre

Schroth, Martin Herbert                      Kipfer, Rolf  
Donnerstag                      08:15 - 10:00      HG E5

**701-0420-01 P** Praktikum Biogeochemie

Winkel, Lenny                      Bürgmann, Helmut  
Lehmann Grunder, Peter Ulrich                      McNeill, Kristopher  
Schroth, Martin Herbert                      Voegelin, Andreas  
Donnerstag                      08:15 - 17:00      CHN F46  
Freitag                      08:15 - 17:00      CHN F46

**701-1302-00 S** Term Paper: Seminar

Winkel, Lenny                      Ackermann, Martin

Deiner, Kristy	Gruber, Nicolas
Hering, Janet	Kipfer, Rolf
Kretzschmar, Ruben	Lever, Mark
McNeill, Kristopher	Mitrano, Denise
N'Guyen van Chinh, Anouk	Sander, Michael
Schroth, Martin Herbert	Schubert, Carsten

Freitag 14:15 - 16:00 CHN E42

**701-1303-00 A Term Paper 1: Writing**

Winkel, Lenny	Ackermann, Martin
Casacuberta Arola, Núria	Deiner, Kristy
Gruber, Nicolas	Hering, Janet
Kipfer, Rolf	Kretzschmar, Ruben
Lever, Mark	McNeill, Kristopher
Mitrano, Denise	N'Guyen van Chinh, Anouk
Sander, Michael	Schroth, Martin Herbert
Schubert, Carsten	

Freitag 14:15 - 16:00 CHN E42

**701-1310-00 V Environmental Microbiology**

Schroth, Martin Herbert	Lever, Mark
-------------------------	-------------

Dienstag/2 14:15 - 16:00 HG E1.1  
Freitag/2 08:15 - 10:00 ML F34

**Schubert, Carsten Prof. Dr.**

E-Mail: carsten.schubert@usys.ethz.ch

**701-1302-00 S Term Paper: Seminar**

Winkel, Lenny	Ackermann, Martin
Deiner, Kristy	Gruber, Nicolas
Hering, Janet	Kipfer, Rolf
Kretzschmar, Ruben	Lever, Mark
McNeill, Kristopher	Mitrano, Denise
N'Guyen van Chinh, Anouk	Sander, Michael
Schroth, Martin Herbert	Schubert, Carsten

Freitag 14:15 - 16:00 CHN E42

**701-1303-00 A Term Paper 1: Writing**

Winkel, Lenny	Ackermann, Martin
Casacuberta Arola, Núria	Deiner, Kristy
Gruber, Nicolas	Hering, Janet
Kipfer, Rolf	Kretzschmar, Ruben
Lever, Mark	McNeill, Kristopher
Mitrano, Denise	N'Guyen van Chinh, Anouk
Sander, Michael	Schroth, Martin Herbert
Schubert, Carsten	

Freitag 14:15 - 16:00 CHN E42

**Schuler, Benjamin Prof. Dr.**

(Professor Universität Zürich (UZH))

E-Mail: benjamin.schuler@biol.ethz.ch

**551-1402-00 V Molecular and Structural Biology VI: Biophysical Analysis of Macromolecular Mechanisms**

Glockshuber, Rudolf	Ishikawa, Takashi
Jonas, Stefanie	Schuler, Benjamin
Weber-Ban, Eilika	

Mittwoch 07:45 - 09:30 HIT J53

**Schulthess, Thomas C. Prof. Dr.**

Computational Physics

E-Mail: schulthess@cscs.ch

**Schulze, Anja PD Dr.**

Technologie und Innovationsmanagement

E-Mail: aschulze@ethz.ch

**Schumacher, Ralph Dr.**

E-Mail: ralph.schumacher@ifv.gess.ethz.ch

**851-0229-00 S Ausserschulische Lernorte nutzen**  
Schumacher, Ralph Faller, Patrick

**851-0242-06 S Kognitiv aktivierender Unterricht in den MINT-Fächern**

Schumacher, Ralph  
Mittwoch 18:15 - 20:00 IFW C31

**Schuppler, Markus PD Dr.**

Mikrobiologie

E-Mail: markus.schuppler@hest.ethz.ch

**751-1000-00 U Praxisprojekte Agro-Food**

Dorn, Brigitte	Hartmann, Christina
Schuppler, Markus	Walter, Achim
Adelmann, Horst	Aichinger, Georg
Anderegg, Jonas	Brändle, Urs
Erzinger, Melanie	Gilgen, Anna Katarina
Herter-Aeberli, Isabelle	Hund, Andreas
Kaufmann, Gabriel	Maurhofer Bringolf, Monika
Reichenbach, Marion	Wimmer, Stefan

Donnerstag 12:15 - 16:00 LFW C5  
20.06.- 08:15 - 18:00 CAB G11  
22.06.

CAB G61  
CHN D46  
LFW B1  
LFW B2  
LFW C4  
LFW C5  
LFW E13  
ML D28  
ML E12  
HG F26.3

21.06. 10:15 - 12:00

**Schürle-Finke, Simone Prof. Dr.**

Reaktionsfähige Biomedizinische Systeme

E-Mail: simone.schuerle@hest.ethz.ch

**376-0304-00 K Colloquium in Translational Science (Spring Semester)**

Cesarovic, Nikola	Alimonti, Andrea
Ewald, Collin	Falk, Volkmar
Goldhahn, Jörg	Maniura, Katharina
Ristow, Michael	Rossi, René Michel
Schürle-Finke, Simone	Shivashankar, G.V.
Vayena, Effy	Vogel, Viola
von Meyenn, Ferdinand	

02.03. 09:00 - 12:00 ON LINE  
13.04. 09:00 - 12:00 ON LINE  
11.05. 09:00 - 12:00 ON LINE

**376-1624-00 P Practical Methods in Biofabrication**

Zenobi-Wong, Marcy Ferguson, Stephen J.  
Schürle-Finke, Simone

23.02. 12:45 - 17:30 HPZ E35  
02.03. 12:45 - 17:30 HPZ E35  
09.03. 12:45 - 17:30 HPZ E35  
16.03. 12:45 - 17:30 HPZ E35  
01.06. 12:45 - 17:30 HIT E51

**Schurrer, Lisa**

E-Mail: lisa.schurrer@phil.gess.ethz.ch

**851-0014-00 S Interdisciplinary Seminar on Migration and Mobility**

Valdameri, Elena Schurrer, Lisa  
Freitag 14:15 - 16:00 IFW B42

---

**Schütz, Martin Dr.**

E-Mail: martin.schuetz@biol.ethz.ch

**701-1432-00 G** Vegetation Ecology Lab

Risch, Anita Christina

Schütz, Martin

---

**Schütz, Martin**

E-Mail: martin.schuetz@mavt.ethz.ch

**151-0332-00 G** Interdisciplinary Product Development: Definition, Realisation and Validation of Product Concepts

Schütz, Martin

**151-0332-00 A** Interdisciplinary Product Development: Definition, Realisation and Validation of Product Concepts

Schütz, Martin

---

**Schütz, Nadine Michèle Dr.**

E-Mail: schuetz@arch.ethz.ch

**061-0118-00 G** Landschaftsakustik

Schütz, Nadine Michèle

Freitag	11:45 - 13:30	HIL H40.5
09.04.	08:00 - 17:30	HIL H40.5
10.04.	08:00 - 17:30	HIL H40.5

---

**Schütz, Pascal Dr.**

E-Mail: ps@ethz.ch

**376-0131-00 P** Praktikum Biomechanik

Schütz, Pascal

Gwerder, Michelle

Plüss, Michael

Mittwoch	07:45 - 11:30	HCI D355
	13:45 - 17:30	HCI D355

**376-0206-00 G** Biomechanik II

Taylor, Bill

Schütz, Pascal

Vogl, Florian

Montag	07:45 - 08:30	HCI D4 HCI D6
Dienstag	11:45 - 12:30	HCI D4 HCI D8 HCI E8
	13:45 - 15:30	HIL E4
	15:45 - 16:30	HCI D6 HCI D8 HCP E47.4
	16:45 - 17:30	HCI D6
Mittwoch	12:45 - 13:30	HCI D6
31.05.	12:45 - 13:30	HCI D2
	13:45 - 15:30	HIL E3

---

**Schütz, Philipp Prof. Dr.**

E-Mail: philipp.schuetz@hest.ethz.ch

**377-0411-00 P** Internistische Untersuchung

Menke, Marcel

Schütz, Philipp

30.05.-	08:00 - 18:00	Ex tern
03.06.		

---

**Schutzius, Thomas Prof. Dr.**

Mehrphasen-Thermofluidik und Oberflächen-Nanoengineering

E-Mail: thomschu@ethz.ch

**151-0060-00 V** Thermodynamics and Transport Phenomena in Nanotechnology

Schutzius, Thomas

Taylor, David

Mittwoch	14:15 - 16:00	ML F38
----------	---------------	--------

**151-0060-00 U** Thermodynamics and Transport Phenomena in Nanotechnology

Schutzius, Thomas

Taylor, David

Donnerstag

08:15 - 10:00

ML F38

---

**Schuwirth, Nele Ina PD Dr.**

Ökologische Modellierung

E-Mail: nele.schuwirth@usys.ethz.ch

**701-0426-00 G** Modelling Aquatic Ecosystems

Schuwirth, Nele Ina

Reichert, Peter

Mittwoch

10:15 - 12:00

LFW B2

---

**Schwaab, Jonas Dr.**

E-Mail: jonas.schwaab@env.ethz.ch

**701-0909-00 S** Seminar Umweltsysteme

Seneviratne, Sonia I.

Schwaab, Jonas

Mittwoch

16:15 - 18:00

HG E1.1

13.04.

16:15 - 18:00

CHN D48

HG F26.1

HG F26.3

---

**Schwab, Christoph Prof. Dr.**

Mathematik

E-Mail: christoph.schwab@sam.math.ethz.ch

**401-1652-22 R** Fragestunde zu Numerische Mathematik I vom FS 2021

Schwab, Christoph

Mittwoch

13:15 - 14:00

HG G26.1

**401-3650-00 S** Numerical Analysis Seminar: Deep Neural Network Methods for PDEs

Schwab, Christoph

21.02.

11:15 - 13:00

HG F26.5

11.04.

11:15 - 13:00

HG F26.1

26.04.

14:15 - 17:00

HG F26.3

28.04.

14:15 - 17:00

HG F26.1

24.05.

14:15 - 18:00

HG F26.3

25.05.

14:15 - 16:00

HG F26.3

**401-4658-00 V** Computational Methods for Quantitative Finance: PDE Methods

Schwab, Christoph

Stein, Andreas

Mittwoch

14:15 - 16:00

HG D5.2

Freitag

14:15 - 15:00

HG D5.2

**401-4658-00 U** Computational Methods for Quantitative Finance: PDE Methods

Schwab, Christoph

Stein, Andreas

Freitag

13:15 - 14:00

HG D5.2

16:15 - 17:00

HG D3.2

**401-5650-00 K** Zurich Colloquium in Applied and Computational Mathematics

Abgrall, Rémi

Alaifari, Rima

Ammari, Habib

Hiptmair, Ralf

Mishra, Siddhartha

Sauter, Stefan

Schwab, Christoph

Mittwoch

17:15 - 18:00

UNI ZH.

---

**Schwab, Clarissa PD Dr.**

Funktionale Mikroben

E-Mail: clarissa.schwab@hest.ethz.ch

---

**Schwagenscheidt, Markus Dr.**

E-Mail: markus.schwagenscheidt@math.ethz.ch

**401-3332-22 V** Elliptic Functions

Schwagenscheidt, Markus

Montag	16:15 - 18:00	HG F26.5
<hr/>		
<b>401-3332-22 U Elliptic Functions</b>		
Schwagenscheidt, Markus		
Donnerstag/2w	12:15 - 14:00	HG G26.5

**Schwank, Gerald Prof. Dr.**  
 Stammzellen und Krankheitsprozesse  
 E-Mail: gerald.schwank@biol.ethz.ch

<b>551-1294-00 G Genetics, Genomics</b>		
Corn, Jacob	Bomblies, Kirsten	
Genick, Ulrich Karl	Kontarakis, Zacharias	
Schlapbach, Ralph	Schwank, Gerald	
Sunagawa, Shinichi	Voinnet, Olivier	
Weis, Karsten		
Dienstag	14:15 - 16:00	HG E7
Donnerstag	13:45 - 15:30	HCI G3
24.02.	13:45 - 15:30	HCI D4
		HCI E2
		HCI F2
		HCI F8
31.05.	13:45 - 15:30	HCI D4
		HCI E2
		HCI F8
		HCI J8

<b>551-1298-00 V Genetik, Genomik, Bioinformatik</b>		
Genick, Ulrich Karl	Piel, Jörn	
Schlapbach, Ralph	Schwank, Gerald	
Sunagawa, Shinichi	Weis, Karsten	
Wutz, Anton		

<b>551-1298-00 U Genetik, Genomik, Bioinformatik</b>		
Genick, Ulrich Karl	Piel, Jörn	
Schlapbach, Ralph	Schwank, Gerald	
Sunagawa, Shinichi	Weis, Karsten	
Wutz, Anton		

**Schwartz, Joseph Prof. Dr.**  
 Tragwerksentwurf  
 E-Mail: schwartz@arch.ethz.ch

<b>052-0604-00 G Tragwerksentwurf II</b>		
Block, Philippe	Schwartz, Joseph	
Donnerstag	12:45 - 15:30	HCI G7

<b>052-0608-00 G Tragwerksentwurf IV</b>		
Schwartz, Joseph	Block, Philippe	
Freitag	12:45 - 15:30	HIL E4

**Schwarz, Gunnar Dr.**  
 E-Mail: schwarz@inorg.chem.ethz.ch

<b>529-0058-AA R Analytical Chemistry II</b>		
Günther, Detlef	Bleiner, Davide	
Ebert, Marc-Olivier	Schwarz, Gunnar	
Zenobi, Renato		

<b>529-0058-00 G Analytische Chemie II</b>		
Günther, Detlef	Bleiner, Davide	
Bucheli, Thomas	Ebert, Marc-Olivier	
Schwarz, Gunnar		
Montag	08:45 - 09:30	HCI J7
	09:45 - 11:30	HCI J7

**Schweitzer, Frank Prof. Dr.**  
 Systemgestaltung  
 E-Mail: fschweitzer@ethz.ch

<b>363-0543-00 V Agent-Based Modelling of Social</b>		
--	--	--

## Systems

Schweitzer, Frank		
Donnerstag	14:15 - 16:00	HG E1.2

<b>363-0588-00 V Complex Networks</b>		
Schweitzer, Frank		
Dienstag	10:15 - 12:00	ML E12

<b>363-0588-00 U Complex Networks</b>		
Schweitzer, Frank		
Dienstag	09:15 - 10:00	ML E12

**Schweizer, Jürg Prof. Dr.**  
 E-Mail: juerschw@ethz.ch

<b>101-0288-00 G Snow and Avalanches: Processes and Risk Management</b>		
Schweizer, Jürg	Margreth, Stefan Luzius	
Montag	15:45 - 17:30	HIL E1

**Schweizer, Martin Prof. Dr.**  
 Mathematik  
 E-Mail: martin.schweizer@math.ethz.ch

<b>401-3642-00 V Brownian Motion and Stochastic Calculus</b>		
Schweizer, Martin		
Dienstag	08:15 - 10:00	HG E3
Donnerstag	08:15 - 10:00	HG E3

<b>401-3642-00 U Brownian Motion and Stochastic Calculus</b>		
Schweizer, Martin		
Freitag	08:15 - 09:00	HG G26.5
	09:15 - 10:00	HG G26.5
	12:15 - 13:00	HG G26.3

<b>401-5910-00 K Talks in Financial and Insurance Mathematics</b>		
Acciaio, Beatrice	Cheridito, Patrick	
Possamai, Dylan	Schweizer, Martin	
Teichmann, Josef	Wüthrich, Mario Valentin	
Donnerstag	17:15 - 18:00	HG G43

**Schweizer, Sanson**  
 E-Mail: sanson.schweizer@milak.ethz.ch

<b>853-0401-00 G Sprachunterricht Deutsch, Teil I</b>		
Schweizer, Sanson		
Freitag	08:15 - 10:00	IFW B42
	10:15 - 12:00	IFW B42

<b>853-0403-00 G Sprachunterricht Französisch, Teil I</b>		
Schweizer, Sanson		
Freitag	08:15 - 10:00	IFW D42
	10:15 - 12:00	IFW D42

<b>853-0406-00 G Sprachunterricht Englisch, Teil II</b>		
Schweizer, Sanson		
Freitag	08:15 - 10:00	ML H34.3
	10:15 - 12:00	ML J37.1

**Schweizer, Thomas-Bruno Dr.**  
 E-Mail: thomas.schweizer@mat.ethz.ch

<b>327-0211-00 P Projekte und Praktika II</b>		
Willeke, Martin Bernhard	De Pietro, Lorenzo	
Dusseiller, Marc Robert	Schweizer, Thomas-Bruno	
Dienstag	12:45 - 13:30	HCI H8.1
	13:45 - 17:30	HCI D441
		HCI G190.2
		HCI G192.2

Freitag	11:45 - 12:30 12:45 - 17:30	HCI G194.2 HCI D8 HCI D441 HCI G190.2 HCI G192.2 HCI G194.2 HCI J3	
22.02.	12:45 - 14:30		

### 327-0411-00 P Projekte und Praktika IV

Willeke, Martin Bernhard De Pietro, Lorenzo  
Schweizer, Thomas-Bruno

Mittwoch	12:45 - 16:30	HCI D441 HCI G190.2 HCI G192.2	16:15 - 18:00
Donnerstag	08:45 - 17:30	HCI D441 HCI G190.2 HCI G192.2	

### 327-0606-AA R Polymers II

Schweizer, Thomas-Bruno Tervoort, Theo A.

### 327-0606-00 V Polymere II

Schweizer, Thomas-Bruno Tervoort, Theo A.  
Dienstag 15:45 - 17:30 HIL E9

### 327-0606-00 U Polymere II

Schweizer, Thomas-Bruno Tervoort, Theo A.

## Schwerhoff, Malte Dr.

E-Mail: malte.schwerhoff@inf.ethz.ch

### 252-0216-00 V Rigorous Software Engineering

Schwerhoff, Malte Vechev, Martin  
Dienstag 16:15 - 18:00 HG F3  
Mittwoch 12:15 - 14:00 HG F3

### 252-0216-00 U Rigorous Software Engineering

Schwerhoff, Malte Vechev, Martin  
Montag 14:15 - 16:00 ML F34  
16:15 - 18:00 ML E12  
Donnerstag 16:15 - 18:00 LFW C5  
ML H41.1

### 252-0216-00 A Rigorous Software Engineering

Schwerhoff, Malte Vechev, Martin

### 252-0232-AA R Software Engineering

Friedrich Wicker, Felix Oliver Schwerhoff, Malte

### 252-0232-00 V Software Engineering

Friedrich Wicker, Felix Oliver Schwerhoff, Malte  
Lehner, Hermann  
Mittwoch 08:15 - 10:00 HG D1.1

### 252-0232-00 U Software Engineering

Friedrich Wicker, Felix Oliver Schwerhoff, Malte  
Lehner, Hermann  
Donnerstag 16:15 - 17:00 ETZ J91  
IFW B42  
24.02. 16:15 - 17:00 HG D1.1  
03.03. 16:15 - 17:00 HG D1.1  
02.06. 15:15 - 17:00 CLA E4

### 252-0832-00 V Informatik

Sasse, Ralf Schwerhoff, Malte  
Donnerstag 10:15 - 12:00 ETA F5

### 252-0832-00 U Informatik

Sasse, Ralf Schwerhoff, Malte  
Dienstag 14:15 - 16:00 IFW A32.1  
16:15 - 18:00 LFW C11  
LFW C4  
ML J37.1  
Mittwoch 14:15 - 16:00 CAB G52  
ETZ H91  
ETZ K91

IFW A32.1  
IFW C31  
IFW D42  
LEE D101  
LEE D105  
LFV E41  
ML F40  
ML H41.1  
ML H43  
ML J34.1  
NO D11  
NO E39  
ETZ K91  
LEE D101  
NO E39

### 252-0848-00 V Informatik I

Schwerhoff, Malte Sasse, Ralf  
Donnerstag 08:15 - 10:00 ETF E1

### 252-0848-00 U Informatik I

Schwerhoff, Malte Sasse, Ralf  
Donnerstag 14:15 - 16:00 CHN D42  
CHN D44  
CHN D46  
CHN G22  
HG E33.3  
HG G26.1  
18:15 - 20:00 CAB G57  
CHN D48  
Freitag 08:15 - 10:00 HG F26.5  
HG G26.1  
14:15 - 16:00 HG F26.5

### 252-0856-AA R Computer Science

Friedrich Wicker, Felix Oliver Schwerhoff, Malte

### 252-0862-00 K Engineering Tool: Modelling

Schwerhoff, Malte  
22.02. 14:15 - 18:00 HG E3  
23.02. 14:15 - 18:00 HG E3  
24.02. 14:15 - 18:00 HG E3

## Schwiedrzik, Johann Dr.

E-Mail: johann.schwiedrzik@hest.ethz.ch

### 376-1397-00 G Orthopaedic Biomechanics

Müller, Ralph Schwiedrzik, Johann  
Montag 15:45 - 17:30 HCP E47.3

## Secchi, Eleonora Dr.

E-Mail: secchi@ifu.baug.ethz.ch

### 102-1248-00 G Experimental Microfluidics: A Short Course

Secchi, Eleonora Dsouza, Glen Gerald  
Stavrakis, Stavros

## Seelhofer, Hans Dr.

E-Mail: sehans@ethz.ch

### 101-0148-01 G Hochbau

Frangi, Andrea Klippel, Michael  
Seelhofer, Hans  
Donnerstag 13:45 - 15:30 HIL E7

## Segawa, Takuya Dr.

E-Mail: takuya.segawa@phys.chem.ethz.ch

### 529-0012-01 V Physical Chemistry I: Thermodynamics

Barnes, Alexander Segawa, Takuya  
Dienstag 07:45 - 09:30 HCI G3  
Freitag 12:45 - 13:30 HCI G7

### 529-0012-01 U Physikalische Chemie I:

## Thermodynamik

Barnes, Alexander		Segawa, Takuya
Montag	07:45 - 08:30	HCI D2 HCI E2 HCI E8 HCI F2 HCI F8 HCI H2.1 HCI H8.1 HCI J4 HCI J7 HCI J8 HCP E47.3 HIT F31.1 HIT J51 HPK D24.2
Dienstag	09:45 - 10:30	HCI D6 HCI F2 HCI D6
Freitag	07:45 - 08:30	
30.05.	13:45 - 14:30	

## Seidel, Berit

E-Mail: berit.seidel@gta.arch.ethz.ch

### 052-0824-22 G History of Art and Architecture: Protect Us From What We Want

Ursprung, Philip		Romakin, Helene
Seidel, Berit		
Montag	07:45 - 09:30	HCP E47.3

## Seidl, Irmi Prof. Dr.

(Professorin Universität Zürich (UZH))

E-Mail: irmi.seidl@usys.ethz.ch

### 701-0758-00 V Ökologische Ökonomik: Grundlagen und Wachstumskritik

Seidl, Irmi		
Dienstag	16:15 - 18:00	CAB G61

### 701-0764-00 S Kritische Auseinandersetzung mit dem ökonomischen Wachstumsparadigma

Seidl, Irmi		
Dienstag/2w	18:15 - 20:00	LEE D105

## Seiler, Jan Dr.

E-Mail: jaseiler@ethz.ch

### 173-0004-00 G Thermofluids

Seiler, Jan		
25.04.- 06.05.	08:00 - 18:00	Ex tern

## Selvadurai, Paul Antony Dr.

E-Mail: paul.selvadurai@sed.ethz.ch

### 651-4103-00 G Earthquakes II: Source Physics

Rinaldi, Antonio Pio		Selvadurai, Paul Antony
Heimisson, Elías Rafn		
Freitag	10:15 - 12:00	NO F39
27.05.	11:15 - 14:00	NO E39

## Senatore, Leonardo Prof. Dr.

Theoretische Physik

E-Mail: lsenatore@ethz.ch

### 402-0394-00 V Theoretical Cosmology

Senatore, Leonardo		
Mittwoch	13:45 - 15:30	HPV G5
Donnerstag	11:45 - 13:30	HPV G5
13.05.	15:45 - 17:30	HPV G5

### 402-0394-00 U Theoretical Cosmology

Senatore, Leonardo

Freitag	15:45 - 17:30	HIT F32 HIT H51 HIT J52 HPV G5 HPV G5 HPV G5
25.03.	15:45 - 17:30	
01.04.	15:45 - 17:30	
08.04.	15:45 - 17:30	

## Seneviratne, Sonia I. Prof. Dr.

Land-Klima Dynamik

E-Mail: sonia.seneviratne@ethz.ch

### 651-4095-00 K Colloquium Atmosphere and Climate

Wernli, Heini		Bresch, David N.
Gruber, Nicolas		Joos, Hanna
Knutti, Reto		Lohmann, Ulrike
Peter, Thomas		Schär, Christoph
Schemm, Sebastian		Seneviratne, Sonia I.
Wild, Martin		

Montag	16:15 - 17:00	CAB G11
--------	---------------	---------

### 701-0412-AA R Climate Systems

Seneviratne, Sonia I.

### 701-0412-00 G Klimasysteme

Seneviratne, Sonia I.		Gudmundsson, Lukas
Mittwoch	10:15 - 12:00	CHN C14

### 701-0909-00 S Seminar Umweltsysteme

Seneviratne, Sonia I.		Schwaab, Jonas
Mittwoch	16:15 - 18:00	HG E1.1 CHN D48 HG F26.1 HG F26.3
13.04.	16:15 - 18:00	

### 701-1236-00 V Messmethoden in der Meteorologie und Klimaforschung

Hirschi, Martin		Michel, Dominik
Seneviratne, Sonia I.		
Donnerstag	14:15 - 16:00	CHN G42

### 701-1260-00 P Climatological and Hydrological Field Work

Michel, Dominik		Hirschi, Martin
Rösch, Michael		Seneviratne, Sonia I.
13.06.	08:00 - 19:00	Ex tern
14.06.	08:00 - 19:00	Ex tern
15.06.	08:00 - 19:00	Ex tern
16.06.	08:15 - 19:00	CHN F46
17.06.	08:15 - 19:00	CHN F46

## Senti, Gabriela PD Dr.

E-Mail: gabriela.senti@hest.ethz.ch

### 376-0302-01 G GCP Basic Course (Modules 1 and 2)

Senti, Gabriela		Fila, Claudia
Grossmann, Regina		
02.06.	08:15 - 18:00	HG D1.2
09.06.	08:15 - 18:00	HG D1.2

## Serafini, Giovanni

E-Mail: giovanni.serafini@inf.ethz.ch

### 271-0102-00 P Unterrichtspraktikum mit Prüfungslektionen Informatik

Hromkovic, Juraj		Serafini, Giovanni
------------------	--	--------------------

### 272-0102-00 G Fachdidaktik Informatik II

Hromkovic, Juraj		Serafini, Giovanni
Mittwoch	09:15 - 12:00	CAB G57
25.05.	08:15 - 09:00	CAB G57
01.06.	09:15 - 13:00	CAB G57

### 272-0103-00 A Mentorierte Arbeit Fachdidaktik

	Informatik A für DZ und Lehrdiplom	
Hromkovic, Juraj	Serafini, Giovanni	
<b>272-0104-00 A</b>	Mentorierte Arbeit Fachdidaktik Informatik B Lehrdiplom	
Hromkovic, Juraj	Serafini, Giovanni	
<b>272-0202-00 U</b>	Berufspraktische Übungen	
Serafini, Giovanni	Hromkovic, Juraj	
<b>272-0203-00 P</b>	Unterrichtspraktikum Informatik Lehrdiplom	
Hromkovic, Juraj	Serafini, Giovanni	
<b>272-0204-00 P</b>	Unterrichtspraktikum II Informatik (ohne Prüfungslektionen)	
Hromkovic, Juraj	Serafini, Giovanni	
<b>272-0205-01 P</b>	Prüfungslektion untere Stufe Informatik	
Hromkovic, Juraj	Serafini, Giovanni	
<b>272-0205-02 P</b>	Prüfungslektion obere Stufe Informatik	
Hromkovic, Juraj	Serafini, Giovanni	
<b>272-0400-00 A</b>	Mentorierte Arbeit Fachwissenschaftliche Vertiefung mit pädagogischem Fokus Informatik A	
Hromkovic, Juraj	Serafini, Giovanni	
<b>272-0401-00 A</b>	Mentorierte Arbeit Fachwissenschaftliche Vertiefung mit pädagogischem Fokus Informatik B	
Hromkovic, Juraj	Serafini, Giovanni	

### Serra, Joaquim Prof. Dr.

Mathematik

E-Mail: joaquim.serra@math.ethz.ch

<b>401-3532-08 V</b>	Differential Geometry II	
Serra, Joaquim		
Montag	14:15 - 16:00	HG G5
Donnerstag	10:15 - 12:00	CAB G11
<b>401-3532-08 U</b>	Differential Geometry II	
Serra, Joaquim		
Freitag	09:15 - 10:00	HG E1.1
	10:15 - 11:00	HG E1.1
<b>401-5350-00 K</b>	Analysis Seminar	
Carlotto, Alessandro	Figalli, Alessio	
Hungerbühler, Norbert	Iacobelli, Mikaela	
Kobel-Keller, Laura	Rivière, Tristan	
Serra, Joaquim		
Dienstag	15:15 - 16:00	HG G43

### Sethi, Anil

E-Mail: anilsethi@ethz.ch

<b>363-1122-00 G</b>	From Entrepreneurial Thinking to Market Relevance - How Startups Scale	
Sethi, Anil		
Montag	16:15 - 18:00	LEE D101

### Sgalaberna, Davide Prof. Dr.

Particle Physics

E-Mail: davides@ethz.ch

### Shalev, Netta Dr.

E-Mail: netta.shalev@erdw.ethz.ch

<b>651-4226-00 V</b>	Geochemical and Isotopic Tracers of the Earth System	
Vance, Derek	Clarkson, Matthew	
De Souza, Gregory	Rickli, Jörg Dominik	
Shalev, Netta		
Mittwoch	08:15 - 10:00	NO E11

### Shayegan, Mansour Prof. Dr.

E-Mail: mansours@ethz.ch

<b>402-0318-00 V</b>	Semiconductor Materials: Characterization, Processing and Devices	
Schön, Silke	Shayegan, Mansour	
Dienstag	11:45 - 13:30	HCI H2.1
<b>402-0318-00 U</b>	Semiconductor Materials: Characterization, Processing and Devices	
Schön, Silke	Shayegan, Mansour	
Dienstag	13:45 - 14:30	HCI H2.1

### Shea, Kristina Prof. Dr.

Produktenwicklung und Rechnerbasierte Methoden

E-Mail: kshea@ethz.ch

<b>151-3202-00 G</b>	Product Development and Engineering Design	
Shea, Kristina	Stankovic, Tino	
Tilley, Elizabeth		
Dienstag	10:15 - 12:00	CHN E42
05.04.	10:15 - 14:00	CHN E42
31.05.	13:15 - 17:00	CHN E46

### 581-0649-00 V International Development Engineering

Günther, Isabel	Shea, Kristina	
Tilley, Elizabeth		
Montag	16:15 - 18:00	HG E1.2

### Shih, Chih-Jen Prof. Dr.

Technische Chemie

E-Mail: chih-jen.shih@chem.ethz.ch

<b>529-0610-01 G</b>	Interface Engineering of Materials	
Shih, Chih-Jen		
Montag	09:45 - 11:30	HCI H8.1
Dienstag	09:45 - 11:30	HCI E8

### Shimizu, Kentaro Prof. Dr.

(Professor Universität Zürich (UZH))

E-Mail: kentaro.shimizu@biol.ethz.ch

<b>551-0364-00 V</b>	Functional Genomics	
von Mering, Christian	Bodenmiller, Bernd	
Gstaiger, Matthias	Rehauer, Hubert	
Schlapbach, Ralph	Shimizu, Kentaro	
Zamboni, Nicola		
Montag	16:15 - 18:00	ML H41.1

### Shinde, Shweta Prof. Dr.

Informatik

E-Mail: shweta.shinde@inf.ethz.ch

<b>252-2603-00 S</b>	Seminar on Systems Security	
Shinde, Shweta		



**Shivashankar, G.V. Prof. Dr.**

Mechano-Genomik

E-Mail: g.v.shivashankar@hest.ethz.ch

**376-0304-00 K Colloquium in Translational Science (Spring Semester)**

Cesarovic, Nikola	Alimonti, Andrea
Ewald, Collin	Falk, Volkmar
Goldhahn, Jörg	Maniura, Katharina
Ristow, Michael	Rossi, René Michel
Schürle-Finke, Simone	Shivashankar, G.V.
Vayena, Effy	Vogel, Viola
von Meyenn, Ferdinand	

02.03.	09:00 - 12:00	ON LINE
13.04.	09:00 - 12:00	ON LINE
11.05.	09:00 - 12:00	ON LINE

**376-1392-00 G Mechanobiology: Implications for Development, Regeneration and Tissue Engineering**

Shivashankar, G.V.

Donnerstag 16:15 - 18:00 HG D7.2

**Shrestha, Yash Raj Dr.**

E-Mail: yshrestha@ethz.ch

**363-0392-00 G Strategic Management**

Hacklin, Fredrik	Shrestha, Yash Raj
Donnerstag	16:15 - 20:00 CAB G51

**Sick, Beate Prof. Dr.**

E-Mail: sickb@ethz.ch

**447-0102-01 V Angewandte Multivariate Statistik I**

Sick, Beate	
Montag/1	14:15 - 16:00 HG D7.1

**447-0102-01 U Angewandte Multivariate Statistik I**

Sick, Beate	
Montag/1	16:15 - 18:00 HG D11 HG E19

**447-0102-02 V Angewandte Multivariate Statistik II**

Sick, Beate	
Montag/2	14:15 - 16:00 HG D7.1

**447-0102-02 U Angewandte Multivariate Statistik II**

Sick, Beate	
Montag/2	16:15 - 18:00 HG D11 HG E19

**Sieber, René Dr.**

E-Mail: rene.sieber@karto.baug.ethz.ch

**103-0228-00 G Multimedia Cartography**

Sieber, René	
Dienstag	08:50 - 11:30 HIL G22

**Siegenthaler, Claude Patrick Prof.**

(Professor Hosei University (Hosei Daigaku) - Tokyo)

E-Mail: csiegenthaler@ethz.ch

**363-1056-00 S Innovation Leadership**

Deréky, Anna	Siegenthaler, Claude Patrick
Yokoi, Tomoko	
Dienstag	13:15 - 17:00 WEV F109
Freitag	13:15 - 17:00 WEV H326
20.05.	13:15 - 17:00 HG D3.3

**Siegenthaler, Michael Dr.**

E-Mail: siegenthaler@kof.ethz.ch

**364-1143-00 S Writing and Publishing Research Papers in Applied Economics**

Siegenthaler, Michael	
15.02.	14:15 - 18:00 HG E33.1
22.02.	14:15 - 18:00 IFW C42
01.03.	14:15 - 18:00 IFW C42
08.03.	14:15 - 18:00 IFW C42
22.03.	14:15 - 18:00 IFW C42

**Siegrist, Michael Prof. Dr.**

Konsumverhalten

E-Mail: michael.siegrist@hest.ethz.ch

**376-1178-00 V Human Factors II**

Menzio Jäckli, Marino	Huang, Rudy
Siegrist, Michael	
Dienstag	14:15 - 16:00 HG E5

**701-0721-AA R Psychology**

Siegrist, Michael

**752-2120-AA R Consumer Behaviour I**

Siegrist, Michael	Bearth, Angela
Berthold, Anne	

**752-2121-00 G Consumer Behaviour II**

Siegrist, Michael	Berthold, Anne
Montag	14:15 - 16:00 HG D7.2

**752-2123-00 V Risk Awareness, Risk Acceptance and Trust**

Siegrist, Michael	
Mittwoch	10:15 - 12:00 HG D7.2

**Siegwart, Karin Dr.**

E-Mail: karin.siegwartmerz@usys.ethz.ch

**701-0786-00 G Mediationsverfahren in der Umweltplanung: Grundlagen und Anwendungen**

Siegwart, Karin	
Mittwoch/1	18:15 - 20:00 CHN G22
04.05.	15:15 - 18:00 CHN G46
11.05.	15:15 - 18:00 CHN G46
18.05.	15:15 - 18:00 CHN G46

**Siegwart, Roland Prof. Dr.**

Autonome Systeme

E-Mail: rsiegwart@ethz.ch

**151-0073-11 A Geranos**

Siegwart, Roland

**151-0073-21 A AITHON**

Siegwart, Roland

**151-0854-00 G Autonomous Mobile Robots**

Siegwart, Roland	Chli, Margarita
Lawrance, Nicholas	
Dienstag	10:15 - 12:00 NO C60
	14:15 - 16:00 HG F1

**401-5860-00 S Seminar in Robotics for CSE**

Konukoglu, Ender	Siegwart, Roland
------------------	------------------

**Siemerkus, Jakob Dr.**

E-Mail: siemerkus@biomed.ee.ethz.ch

**377-0601-00 G Psychiatrie & Computational Psychiatry**

Stephan, Klaas Schmidt, Helen  
Siemerikus, Jakob  
21.02.- 08:00 - 18:00 ON LINE  
25.02.

**Sieroka, Norman PD Dr.**

Philosophie  
E-Mail: sieroka@phil.gess.ethz.ch

**511-0010-00 G Scientific Concepts and Methods**

Kut Bacs, Elvan Collado Diaz, Victor  
Otto, Vivianne Irene Sieroka, Norman

**Signer, Claudio Dr.**

E-Mail: claudio.signer@usys.ethz.ch

**701-1604-00 G Wildtierökologie und -management**

Graf, Roland Signer, Claudio  
Suter, Stefan  
Freitag 08:15 - 10:00 CHN E42

**Signorell, Ruth Prof. Dr.**

Physikalische Chemie  
E-Mail: ruth.signorell@phys.chem.ethz.ch

**529-0445-01 G Advanced Optics and Spectroscopy**

Signorell, Ruth David, Gregory  
Montag 11:45 - 13:30 HCI D2  
13:45 - 14:30 HCI D4  
HCI E8

**529-0479-00 S Theoretical Chemistry, Molecular Spectroscopy and Dynamics**

Merkt, Frédéric Reiher, Markus  
Richardson, Jeremy Signorell, Ruth  
Wörner, Hans Jakob  
Freitag 15:45 - 17:30 HCI J4  
06.05. 15:45 - 17:30 HCI J3

**529-0499-00 K Physical Chemistry**

Meier, Beat H. Barnes, Alexander  
Ernst, Matthias Hünenberger, Philippe Henry  
Jeschke, Gunnar Merkt, Frédéric  
Reiher, Markus Richardson, Jeremy  
Riek, Roland Riniker, Sereina  
Schmidt, Thomas Signorell, Ruth  
Wörner, Hans Jakob  
Dienstag 15:45 - 18:30 HCI J3

**Sigrist, Fabio Prof. Dr.**

(Professor Hochschule Luzern (HSLU))  
E-Mail: fabio.sigrist@math.ethz.ch

**401-0102-00 V Applied Multivariate Statistics**

Sigrist, Fabio  
Montag 14:15 - 16:00 HG E1.2

**401-0102-00 U Applied Multivariate Statistics**

Sigrist, Fabio  
Montag/2w 10:15 - 12:00 HG E1.1

**Sigrist, Manfred Prof. Dr.**

Theoretische Physik  
E-Mail: mansigri@ethz.ch

**402-0234-00 V Kontinuumsmechanik**

Sigrist, Manfred

Mittwoch 12:45 - 13:30 HIL E9  
Donnerstag 11:45 - 13:30 HIL E9

**402-0234-00 U Kontinuumsmechanik**

Sigrist, Manfred  
Dienstag 13:45 - 15:30 HIT H51  
Donnerstag 15:45 - 17:30 HIT F31.2  
HIT H51  
HIT K52

**Silva, Ralph Dr.**

E-Mail: silvar@ethz.ch

**402-0462-00 V Advanced Topics in Quantum Information Theory**

Pacheco Cañamero B. del Rio, Silva, Ralph  
Lidia  
Mittwoch 09:45 - 11:30 HIL E8  
Donnerstag 12:45 - 13:30 HPT C103

**402-0462-00 U Advanced Topics in Quantum Information Theory**

Pacheco Cañamero B. del Rio, Silva, Ralph  
Lidia  
Mittwoch 11:45 - 13:30 HIL E8

**Simka, Philipp Dr.**

E-Mail: simka@eeh.ee.ethz.ch

**227-0117-10 G Mess- und Versuchstechnik**

Franck, Christian Simka, Philipp  
Donnerstag 08:15 - 12:00 ETZ C96.1  
ETZ C96.2  
ETZ C99  
ETZ E8

**Simon, Klaus Prof. Dr.**

E-Mail: klaus.simon@inf.ethz.ch

**Singer, Heinz**

E-Mail: heinz.singer@usys.ethz.ch

**701-1332-00 P Analysis of Organic Pollutants Laboratory**

Hollender, Juliane Arturi, Katarzyna  
Singer, Heinz  
Donnerstag/1 08:00 - 17:00 EAW AG

**701-1342-00 G Agriculture and Water Quality**

Stamm, Christian Heinrich Frossard, Emmanuel  
Singer, Heinz  
Dienstag 16:15 - 19:00 CHN D46

**Singh, Navrag**

E-Mail: navragsingh@ethz.ch

**376-0203-AA R Movement and Sport Biomechanics**

Singh, Navrag Taylor, Bill

**Singla, Ankit Prof. Dr.**

Informatik  
E-Mail: ankit.singla@inf.ethz.ch

**Sinistaj, Suzanne**

E-Mail: suzanne.sinistaj@hest.ethz.ch

**376-8002-00 G Fachdidaktik Gesundheitswissenschaften und Technologie II**

Maurer, Samuel Sinistaj, Suzanne  
Donnerstag 13:45 - 16:30 HCP E47.4  
05.05. 13:45 - 16:30 HCI E2

12.05.	13:45 - 17:30	HCI E2
19.05.	13:45 - 16:30	HCI E2

**376-8008-00 P** Unterrichtspraktikum mit  
Prüfungslektionen  
Gesundheitswissenschaften und  
Technologie

Maurer, Samuel Sinistaj, Suzanne

**376-8011-00 A** Mentorierte Arbeit Fachdidaktik  
Gesundheitswissenschaften und  
Technologie

Maurer, Samuel Sinistaj, Suzanne

### **Sinués Martínez-Lozano, Pablo Prof. Dr.**

Analytische Chemie

E-Mail: pablo.sinues@org.chem.ethz.ch

### **Sitti, Metin Prof. Dr.**

Physische Intellige

E-Mail: msitti@ethz.ch

### **Six, Johan Prof. Dr.**

Nachhaltige Agrarökosysteme

E-Mail: johan.six@usys.ethz.ch

**751-5000-00 G** Sustainable Agroecosystems I

Six, Johan Benabderrazik, Kenza  
Hartmann, Martin

Mittwoch 14:15 - 16:00 ML H44

**751-5102-00 G** Biogeochemical Modeling of  
Agroecosystems

Van de Broek, Marijn Six, Johan

Montag 16:15 - 19:00 NO D39

**751-5201-11 P** Tropical Cropping Systems, Soils and  
Livelihoods (Excursion)

Six, Johan Benabderrazik, Kenza

### **Sleigh, Joanna**

E-Mail: joanna.sleigh@hest.ethz.ch

**851-0745-00 S** Ethics Workshop: The Impact of  
Digital Life on Society

Vayena, Effy Amann, Julia  
Blasimme, Alessandro Ferretti, Agata  
Landers, Constantin Sleigh, Joanna

16.03. 09:00 - 17:00 ON LINE  
17.03. 09:00 - 17:00 ON LINE  
31.03. 09:00 - 17:00 ON LINE

### **Slomianka, Lutz**

E-Mail: lutz.slomianka@hest.ethz.ch

**376-0152-00 V** Anatomie und Physiologie II

Ristow, Michael De Bock, Katrien  
Kopf, Manfred Slomianka, Lutz  
Spengler, Christina

Mittwoch 09:45 - 11:30 HCI G7  
Donnerstag 08:15 - 10:00 HG F7

**376-0153-00 G** Histologie

Wolfer, David Paul Amrein, Irmgard  
Slomianka, Lutz

Dienstag 08:00 - 09:45 Y44 G13  
Y44 G5  
Y44 G9  
Mittwoch 08:00 - 09:45 Y44 G13  
Y44 G5  
Y44 G9

23.02.	09:00 - 10:00	ON LINE
02.03.	09:00 - 10:00	ON LINE
06.04.	09:00 - 10:00	ON LINE
01.06.	09:00 - 10:00	ON LINE

### **Smajic, Jasmin Dr.**

E-Mail: jasmin.smajic@ief.ee.ethz.ch

**227-0160-00 V** Fundamentals of Physical Modeling  
and Simulations

Smajic, Jasmin  
Montag 10:15 - 12:00 CHN C14

**227-0160-00 U** Fundamentals of Physical Modeling  
and Simulations

Smajic, Jasmin  
Montag 08:15 - 10:00 CHN C14

**227-0160-00 P** Fundamentals of Physical Modeling  
and Simulations

Smajic, Jasmin  
Dienstag 13:15 - 14:00 ETZ D61.1  
ETZ D61.2  
ETZ D96.1

**227-0707-00 G** Optimization Methods for Engineers

Smajic, Jasmin  
Donnerstag 10:15 - 12:00 CHN C14

**401-5870-00 S** Seminar in Electromagnetics for CSE

Smajic, Jasmin Leuthold, Juerg

### **Smith, Alicia Elizabeth Dr.**

E-Mail: alicia.smith@bc.biol.ethz.ch

**551-0320-00 V** Cellular Biochemistry (Part II)

Barral, Yves Kroschewski, Ruth  
Smith, Alicia Elizabeth

Montag 15:45 - 17:30 HCI J6

**551-1310-00 G** A Problem-Based Approach to  
Cellular Biochemistry

Peter, Matthias Korkhov, Volodymyr  
Neurohr, Gabriel Panse, Vikram  
Smith, Alicia Elizabeth van Drogen, Frank

Freitag 07:45 - 09:30 HPM D7.2

### **Smith, E. Keith Dr.**

E-Mail: keith.smith@gess.ethz.ch

**875-0201-00 G** Public Sphere and Stakeholders in  
Policy-Making

Bernauer, Thomas Kaufmann, David  
Quoss, Franziska Rom, Adina  
Smith, E. Keith Stauffacher, Michael

21.03.- 09:15 - 18:00 HG E23  
24.03.  
08.04. 09:15 - 18:00 HG E23  
09.04. 09:15 - 17:00 HG E41  
29.04. 09:15 - 18:00 HG E23  
30.04. 09:15 - 17:00 HG E41

### **Smith, Roy Prof. Dr.**

E-Mail: rsmith@control.ee.ethz.ch

**227-0216-00 G** Control Systems II

Smith, Roy  
Mittwoch 08:15 - 12:00 HG E1.2

**227-0680-00 V** Building Control and Automation

Lygeros, John Gähler, Conrad  
Smith, Roy Yazdanie, Mashael

Freitag	09:45 - 11:30	HCI D2
<b>227-0920-00 S</b>	<b>Seminar in Systems and Control</b>	
Bolognani, Saverio	D'Andrea, Raffaello	
Lygeros, John	Smith, Roy	
Montag	16:15 - 18:00	ETZ E8

### Snedeker, Jess Gerrit Prof. Dr.

Orthopädische Biomechanik

E-Mail: jess.snedeker@hest.ethz.ch

<b>376-0001-00 V</b>	<b>Biomechanik I</b>	
Snedeker, Jess Gerrit		
Montag	09:15 - 10:00	HG F1
Dienstag	14:15 - 16:00	ML D28

<b>376-0001-00 U</b>	<b>Biomechanik I</b>	
Snedeker, Jess Gerrit		
Montag	10:15 - 12:00	CHN G42 HG G26.1 HG G26.5 IFW A34 IFW C31 IFW C33 LEE C104 LFW B2 LFW C1 LFW C11

<b>376-1974-00 K</b>	<b>Colloquium in Biomechanics</b>	
Helgason, Benedikt	Ferguson, Stephen J.	
Müller, Ralph	Snedeker, Jess Gerrit	
Taylor, Bill	Zenobi-Wong, Marcy	
Mittwoch	08:15 - 10:00	ML E12

<b>626-0012-00 G</b>	<b>Bioengineering</b>	
Panke, Sven	Snedeker, Jess Gerrit	
Donnerstag	08:15 - 10:00	NO C60
Donnerstag/2	10:15 - 11:00	CLA E4
Donnerstag	10:15 - 11:00	HG D3.3 ML F40 CAB G59 CAB G61 CLA E4 ETZ H91 HG D3.1 IFW B42 LEE C114 ML F40 NO E39
	11:15 - 12:00	

### Snijder, Berend Prof. Dr.

Molekulare Systembiologie

E-Mail: snijder@imsb.biol.ethz.ch

<b>551-0324-00 V</b>	<b>Systems Biology</b>	
Picotti, Paola	Claassen, Manfred	
Sauer, Uwe	Snijder, Berend	
Wollscheid, Bernd		
Montag	13:45 - 15:30	HCI J6
Dienstag	07:45 - 09:30	HCI J6

### Soja, Benedikt Prof. Dr.

Weltraumgeodäsie

E-Mail: benedikt.soja@geod.baug.ethz.ch

<b>103-0178-00 G</b>	<b>Geodetic Earth Monitoring</b>	
Rothacher, Markus	Soja, Benedikt	
Montag	08:45 - 11:30	HCP E47.1

### Solanki, Sami Prof. Dr.

E-Mail: sami.solanki@astro.phys.ethz.ch

### Solenthaler, Barbara Dr.

E-Mail: solenthaler@inf.ethz.ch

<b>252-0029-00 V</b>	<b>Parallele Programmierung</b>	
Hoefler, Torsten	Solenthaler, Barbara	
Dienstag	10:15 - 12:00	HG F5 HG F7
Mittwoch	14:15 - 16:00	HG F5 HG F7

<b>252-0029-00 U</b>	<b>Parallele Programmierung</b>	
Hoefler, Torsten	Solenthaler, Barbara	
Mittwoch	16:00 - 18:00	ON LINE
	16:15 - 18:00	CHN E42 ETZ E8 ETZ F91 ETZ J91 HG E33.5 LFW C11 ML J34.1 ML J34.3 ON LINE CAB G52 CHN D42 CLA E4 HG G26.5 IFW C31 ML H34.3 ML J34.1 NO D11 NO E11
Freitag	10:00 - 12:00	
	10:15 - 12:00	

### Sologubenko, Alla Dr.

E-Mail: alla.sologubenko@scopem.ethz.ch

<b>227-0390-00 G</b>	<b>Elements of Microscopy</b>	
Stampanoni, Marco	Csúcs, Gábor	
Sologubenko, Alla		
Montag	08:50 - 11:30	HIL D10.2

<b>327-2126-00 P</b>	<b>Microscopy Training TEM I - Introduction to TEM</b>	
Zeng, Peng	Barthazy Meier, Eszter Judit	
Bittermann, Anne Greet	Gramm, Fabian	
Sologubenko, Alla	Willinger, Marc	
21.03.	07:45 - 12:30	HIT F12
22.03.	07:45 - 12:30	HIT F12
23.03.	07:45 - 12:30	HIT F12
25.03.	12:45 - 15:30	HIT F12
16.05.-	07:45 - 13:30	HIT F13
18.05.		
20.05.	11:45 - 15:30	HIT F13

### 327-2129-00 P Analytical Electron Microscopy: EDS

Zeng, Peng	Grafulha Morales, Luiz	
Kunze, Karsten	Sologubenko, Alla	
14.06.	07:45 - 12:30	HIT K51
15.06.	07:45 - 12:30	HIT K51
16.06.	13:45 - 17:30	HIT K51

### Soltmann, Christian Dr.

E-Mail: christian.soltmann@gess.ethz.ch

<b>151-9902-00 S</b>	<b>Workshop on Intellectual Property Rights</b>	
Soltmann, Christian		
24.06.	08:00 - 12:00	ON LINE
30.06.	08:15 - 16:00	LEE E308
01.07.	08:15 - 16:00	LEE E308
15.07.	08:00 - 12:00	ON LINE

### Sommerhalder, Michael

E-Mail: michael.sommerhalder@hest.ethz.ch

<b>376-0004-01 P</b>	<b>Praktikum Gesundheitswissenschaften und</b>	
----------------------	--	--

## Technologie

Müller, Roland	Sommerhalder, Michael	
Wolfrum, Christian		
Donnerstag/1	07:45 - 11:30	HCP E47.1
Donnerstag/2	07:45 - 11:30	HCP E47.1 HCP E47.3
Donnerstag/1	07:45 - 11:30	HCP E47.3
Donnerstag/2	07:45 - 11:30	HPS D29
Donnerstag/1	07:45 - 11:30	HPS D29
Donnerstag/2	08:15 - 12:00	ML J34.1
Donnerstag/1	08:15 - 12:00	ML J34.1
Donnerstag/2	08:15 - 12:00	SLA B91
Donnerstag/1	08:15 - 12:00	SLA B91

## Sonderegger, Andi

E-Mail: andi.sonderegger@asvz.ch

<b>376-0014-00 G</b>	<b>Praktikum Trainingslehre</b>	
Krebs, Andreas	Baumgartner, Daniel	
Sonderegger, Andi		
Donnerstag/2	13:00 - 17:00	UNI ZH.
Donnerstag/1	13:00 - 17:00	UNI ZH.

## 557-0424-01 G Fitness I

Perk, Madeleine	Sonderegger, Andi	
Freitag	12:45 - 16:30	HPS C21.1 HPS E28.1

## Sonderegger, Thomas Dr.

E-Mail: sonderegger@ifu.baug.ethz.ch

<b>102-0324-01 G</b>	<b>Oekologische Systemanalyse</b>	
Hellweg, Stefanie	Frömel, Andreas	
Sonderegger, Thomas	von Götz, Natalie	
Montag	13:45 - 15:30	HIL E8
Freitag	09:45 - 11:30	HIL E6

## Sonnevelt, Martijn Dr.

E-Mail: msonnevelt@ethz.ch

<b>751-1652-00 G</b>	<b>Food Security - From the Global to the Local Dimension</b>	
Sonnevelt, Martijn	Barjolle, Dominique	
24.02.	17:15 - 18:00	CHN E42
10.03.	17:15 - 19:00	CHN E42
06.04.	17:15 - 19:00	CHN D48
17.05.	17:15 - 19:00	CHN G46
18.05.	17:15 - 19:00	CHN D48

## Sorbaro Sindaci, Martino Dr.

E-Mail: msorbaro@ai.ethz.ch

<b>263-5051-00 V</b>	<b>AI Center Projects in Machine Learning Research</b>	
Ilic, Alexander	Elassady, Menna	
Engelmann, Francis	Kontogianni, Theodora	
Marx, Alexander	Ramponi, Giorgia	
Sanyal, Amartya	Sorbaro Sindaci, Martino	
Mittwoch	16:15 - 18:00	HG D5.2

<b>263-5051-00 A</b>	<b>AI Center Projects in Machine Learning Research</b>	
Ilic, Alexander	Elassady, Menna	
Engelmann, Francis	Kontogianni, Theodora	
Marx, Alexander	Ramponi, Giorgia	
Sanyal, Amartya	Sorbaro Sindaci, Martino	

## Sorkine Hornung, Olga Prof. Dr.

Informatik

E-Mail: olga.sorkine@inf.ethz.ch

<b>252-0538-00 V</b>	<b>Shape Modeling and Geometry</b>	
----------------------	------------------------------------	--

## Processing

Sorkine Hornung, Olga		
Mittwoch	10:15 - 12:00	CAB G61

## 252-0538-00 U Shape Modeling and Geometry Processing

Sorkine Hornung, Olga		
Freitag	11:15 - 12:00	CAB G61

## 252-0538-00 A Shape Modeling and Geometry Processing

Sorkine Hornung, Olga

## 252-5704-00 S Advanced Methods in Computer Graphics

Gross, Markus	Sorkine Hornung, Olga	
Freitag	14:15 - 16:00	CAB G52

## 264-5800-00 S Doctoral Seminar in Visual Computing

Gross, Markus	Pollefeys, Marc	
Sorkine Hornung, Olga	Tang, Siyu	
Freitag	12:15 - 13:00	CAB G51

## Sornette, Didier Prof. em. Dr.

Entrepreneurial Risks

E-Mail: dsornette@ethz.ch

## 363-0564-00 G Entrepreneurial Risks

Sornette, Didier		
Mittwoch	16:15 - 18:00	HG F5

## 364-1058-00 S Risk Center Seminar Series

Schernberg, Hélène	Basin, David	
Bommier, Antoine	Bresch, David N.	
Brunson, Stefano	Cederman, Lars-Erik	
Cheridito, Patrick	Corman, Francesco	
Gersbach, Hans	Hölscher, Christoph	
Paterson, Kenneth	Sansavini, Giovanni	
Sornette, Didier	Stojadinovic, Bozidar	
Sudret, Bruno	Teichmann, Josef	
Wattenhofer, Roger	Weidmann, Ulrich Alois	
Wiemer, Stefan	Zeilinger, Melanie	
Zenkhusen, Rico		
Dienstag	12:15 - 14:00	HG D3.2

## Sossi, Paolo Angelo Prof. Dr.

Experimentelle Planetologie

E-Mail: paolo.sossi@erdw.ethz.ch

## 651-3400-AA R Fundamentals of Geochemistry

Liebske, Christian	Gerya, Taras	
Sossi, Paolo Angelo		

## Soter, Anna Prof. Dr.

Niederenergie-Teilchenphysik

E-Mail: asoter@ethz.ch

## 402-0266-00 V Introduction to Nuclear and Particle Physics

Soter, Anna		
Dienstag	09:45 - 10:30	HPV G5
Mittwoch	09:45 - 11:30	HPH G2

## 402-0266-00 U Introduction to Nuclear and Particle Physics

Soter, Anna		
Mittwoch	07:45 - 09:30	HIT F31.1 HPL D34
	11:45 - 13:30	HIL D60.1 HPL D34

13:45 - 15:30 HIT K51  
HPL D34

**402-0719-00 P Particle Physics at PSI (Paul Scherrer Institute)**

Soter, Anna Antognini, Aldo Sady

**Spaak, Piet PD Dr.**

Evolutionary Ecology  
E-Mail: piet.spaak@usys.ethz.ch

**Spaldin, Nicola Prof. Dr.**

Materialtheorie  
E-Mail: nicola.spaldin@mat.ethz.ch

**327-1300-00 S Joint Group Seminar**  
Fiebig, Manfred Spaldin, Nicola

**327-2207-00 G Solid State Physics and Chemistry of Materials II**

Spaldin, Nicola  
Dienstag 11:45 - 13:30 HCI D2  
Mittwoch 13:45 - 15:30 HCI H8.1

**Spätig, Philippe Jean-Pierre Dr.**

E-Mail: pspaetig@ethz.ch

**151-2017-00 G Nuclear Fuels and Materials**  
Pouchon, Manuel Alexandre Spätig, Philippe Jean-Pierre

Montag 14:15 - 17:00 HG F5  
21.02. 14:15 - 17:00 IFW D42  
28.02. 14:15 - 17:00 ML H37.1  
07.03. 14:15 - 17:00 HG D1.2

**Spengler, Christina Prof. Dr.**

E-Mail: christina.spengler@hest.ethz.ch

**376-0006-01 P Praktikum Physiologie (für HST)**

Spengler, Christina  
15.06.- 08:00 - 18:00 UNI ZH.  
17.06. 08:00 - 18:00 UNI ZH.  
20.06.- 08:00 - 18:00 UNI ZH.  
24.06. 08:00 - 18:00 UNI ZH.  
27.06.- 08:00 - 18:00 UNI ZH.  
01.07.

**376-0152-00 V Anatomie und Physiologie II**

Ristow, Michael De Bock, Katrien  
Kopf, Manfred Slomianka, Lutz  
Spengler, Christina  
Mittwoch 09:45 - 11:30 HCI G7  
Donnerstag 08:15 - 10:00 HG F7

**376-0173-AA R Physiology I+II**

Spengler, Christina

**376-0224-00 V Clinical Exercise Physiology**

Spengler, Christina Schmied, Christian  
Montag 08:00 - 09:45 Y13 M12

**376-1156-00 P Praktikum Physiologie (für Pharm.wiss.)**

Spengler, Christina  
13.06.- 08:00 - 18:00 UNI ZH.  
17.06.

**377-0203-00 V Atmungssystem**

Spengler, Christina Hilty, Matthias  
Loffing, Johannes Ulrich Somaini, Silvia  
Montag 08:00 - 09:45 Y17 M5  
Dienstag 14:00 - 18:00 Y17 M5  
Mittwoch 13:00 - 17:00 Y17 M5  
Donnerstag 13:00 - 17:00 Y17 M5

Freitag 14:15 - 18:00 HG D1.1

**377-0303-00 P Praktikum Physiologie (für MED)**

Spengler, Christina  
06.06. 08:00 - 18:00 UNI ZH.  
06.06.- 08:00 - 18:00 UNI ZH.  
10.06.

**Sperger, Katharina**

E-Mail: sperger@vaw.baug.ethz.ch

**101-0206-00 G Wasserbau**

Boes, Robert Sperger, Katharina  
Donnerstag 08:00 - 09:35 HIL E1  
Freitag 09:45 - 11:30 HIL E1

**Spillmann, Martin Dr.**

E-Mail: spimarti@ethz.ch

**102-0347-01 G Health Impact, Toxicity and Industrial Hygiene**

Wang, Jing Spillmann, Martin  
Donnerstag 08:00 - 09:35 HIL D10.2

**Spillmann, Tom Dr.**

E-Mail: tspillmann@ethz.ch

**651-4087-00 G Case Studies in Exploration and Environmental Geophysics**

Maurer, Hansruedi Hertrich, Marian  
Robertsson, Johan Saar, Martin O.  
Spillmann, Tom  
Donnerstag 13:15 - 16:00 NO C44

**Spillmann Six, Markus**

E-Mail: markus.spillmannsix@gess.ethz.ch

**860-0043-00 V Communication for Policy Makers: Skills and Tactics for Scientists**

Spillmann Six, Markus  
10.02. 09:15 - 18:00 CHN E46  
11.02. 09:15 - 18:00 CHN E46

**Spira, Michael PD Dr.**

Theoretische Physik  
E-Mail: spiram@ethz.ch

**402-0700-00 S Seminar in Elementary Particle Physics**

Spira, Michael

**402-0703-00 V Phenomenology of Physics Beyond the Standard Model**

Spira, Michael de Cosa, Annapaola  
Mittwoch 12:45 - 14:30 HCI F8  
HPL D32

**402-0703-00 U Phenomenology of Physics Beyond the Standard Model**

Spira, Michael de Cosa, Annapaola  
Mittwoch 14:45 - 15:30 HCI F8  
HPL D32

**Spirig, Judith Dr.**

E-Mail: judith.spirig@gess.ethz.ch

**857-0019-00 K Master's Thesis Colloquium**

Spirig, Judith  
28.02. 08:15 - 18:00 IFW C42  
04.03. 08:15 - 18:00 IFW C42  
18.03. 08:15 - 18:00 IFW C42  
29.04. 08:15 - 18:00 IFW C42

27.05. 08:15 - 18:00 IFW C42  
22.07. 08:15 - 18:00 IFW C42

## Spiro, Annette Prof. em.

Architektur und Konstruktion

E-Mail: spiro@arch.ethz.ch

052-0546-22 U Entwurf IV: "Small Pleasures of Life"  
(Spiro)

Spiro, Annette

Dienstag 09:45 - 17:30 HIL F61  
Mittwoch 09:45 - 17:30 HIL F61

## Spolenak, Ralph Prof. Dr.

Nanometallurgie

E-Mail: ralph.spolenak@mat.ethz.ch

165-0100-00 G Manufacturing Processes

Spolenak, Ralph

165-0103-00 G Materials

Spolenak, Ralph

04.03. 08:45 - 17:30 HIT E51  
05.03. 07:45 - 12:30 HPT C103  
18.03. 08:45 - 17:30 HIT F12  
19.03. 07:45 - 12:30 HPT C103  
02.04. 09:15 - 17:00 HG D1.1

173-0005-00 G Materials for Engineers

Spolenak, Ralph

30.05.- 08:00 - 18:00 Ex tern  
10.06.

327-0501-AA R Metals I

Spolenak, Ralph

327-0612-AA R Metals II

Spolenak, Ralph Schinhammer, Michael  
Wahlen, Arne

327-0612-00 V Metalle II

Spolenak, Ralph Schinhammer, Michael  
Wahlen, Arne

Dienstag 13:45 - 15:30 HIL E8

327-0612-00 U Metalle II

Spolenak, Ralph Schinhammer, Michael  
Wahlen, Arne

Mittwoch 08:45 - 09:30 HCI D8

327-0712-00 S Nanometallurgie

Spolenak, Ralph

Mittwoch 09:45 - 11:30 HCI E530

327-2202-00 G Size Effects in Materials

Spolenak, Ralph

Dienstag 09:45 - 11:30 HCI H8.1  
Donnerstag 09:45 - 11:30 HCI H8.1

327-2204-00 S Materials at Work II

Spolenak, Ralph Hegemann, Dirk  
Tervoort-Gorokhova, Elena

Donnerstag 13:45 - 17:30 HCP E47.3

327-3002-00 V Materials for Mechanical Engineers

Spolenak, Ralph Studart, André R.  
Style, Robert

Montag 16:15 - 18:00 HG F7

327-3002-00 U Materials for Mechanical Engineers

Spolenak, Ralph Studart, André R.  
Style, Robert

Freitag 08:15 - 09:00 HG F1

## Spörri, Andy Dr.

E-Mail: aspoerri@env.ethz.ch

102-0348-00 G Prospective Environmental  
Assessments

Hellweg, Stefanie Heeren, Niko  
Spörri, Andy

Dienstag 15:45 - 17:30 HCI D2

## Spörri, Roman Dr.

E-Mail: roman.spoerri@micro.biol.ethz.ch

551-0396-01 P Immunology I

Oxenius, Annette Becher, Burkhard  
Groettrup, Marcus Kopf, Manfred  
Ludewig, Burkhard Münz, Christian  
Spörri, Roman van den Broek, Maries

551-0509-00 K Current Immunological Research in  
Zurich

Spörri, Roman Halin Winter, Cornelia  
Hardt, Wolf-Dietrich Kopf, Manfred  
Leibundgut, Salomé Régine Oxenius, Annette

551-1118-00 S Cutting Edge Topics: Immunology and  
Infection Biology II

Oxenius, Annette Becher, Burkhard  
Halin Winter, Cornelia Joller, Nicole Christine  
Kopf, Manfred Leibundgut, Salomé Régine  
Münz, Christian Sallusto, Federica  
Spörri, Roman van den Broek, Maries

Dienstag 15:45 - 17:30 HCI J6  
15.03. 16:00 - 18:00 ON LINE  
22.03. 16:00 - 18:00 Y04 G30  
05.04. 16:00 - 18:00 ON LINE  
12.04. 16:00 - 18:00 ON LINE  
26.04. 16:00 - 18:00 ON LINE

## Sprenger, Christoph Dr.

E-Mail: sprenger@inf.ethz.ch

252-0058-00 V Formal Methods and Functional  
Programming

Müller, Peter Sprenger, Christoph  
Dienstag 10:15 - 12:00 HG E3  
HG E7  
Donnerstag 10:15 - 12:00 HG E3  
HG E7

252-0058-00 U Formal Methods and Functional  
Programming

Müller, Peter Sprenger, Christoph  
Dienstag 14:15 - 16:00 CAB G52  
CAB G57  
NO D11  
Mittwoch 10:15 - 12:00 CAB G52  
ETZ F91  
LEE C114  
LFW C11  
16:15 - 18:00 CHN D42  
CHN F46  
HG G26.5

263-4600-00 V Formal Methods for Information  
Security

Krstic, Srdan Sasse, Ralf  
Sprenger, Christoph  
Dienstag 10:15 - 12:00 CAB G59

263-4600-00 U Formal Methods for Information  
Security

Krstic, Srdan  
Sprenger, Christoph  
Dienstag 12:15 - 13:00 CAB G59

**263-4600-00 A Formal Methods for Information Security**

Krstic, Srdan  
Sprenger, Christoph  
Sasse, Ralf

**Sprenger, Michael Armand Dr.**

E-Mail: michael.sprenger@env.ethz.ch

**701-0106-AA R Mathematics V: Applied Deepening of Mathematics I - III**

Sprenger, Michael Armand

**701-0106-00 G Mathematik V: Angewandte Vertiefung von Mathematik I - III**

Sprenger, Michael Armand

Freitag 10:15 - 12:00 CHN C14

**701-0473-AA R Weather Systems**

Sprenger, Michael Armand Scholder-Aemisegger, Franziska

**Srinivasan, Suchita Dr.**

E-Mail: suchitas@ethz.ch

**363-0514-00 G Energy Economics and Policy**

Filippini, Massimo Srinivasan, Suchita

Donnerstag 14:15 - 16:00 HG E5

**363-1164-00 V Topics in Energy and Climate Policy**

Filippini, Massimo Srinivasan, Suchita

03.06. 14:15 - 19:00 WEV F109  
04.06. 08:15 - 17:00 WEV F109

**Stadler, Tanja Prof. Dr.**

Computergestützte Evolution

E-Mail: tanja.stadler@bsse.ethz.ch

**701-1708-00 V Infectious Disease Dynamics**

Regös, Roland Robert Bonhoeffer, Sebastian  
Kouyos, Roger Dimitri Stadler, Tanja

Montag 10:15 - 12:00 CAB G11

**Städler, Thomas Dr.**

E-Mail: thomas.staedler@usys.ethz.ch

**701-1461-00 S Ecology and Evolution: Seminar**

Städler, Thomas Alexander, Jake  
Bonhoeffer, Sebastian Crowther, Tom  
Hall, Alex Hille Ris Lambers, Janneke  
Jokela, Jukka Payne, Joshua  
Velicer, Gregory Widmer, Alex

**Stadtfeld, Christoph Prof. Dr.**

Soziale Netzwerke

E-Mail: christoph.stadtfeld@ethz.ch

**851-0252-04 K Behavioral Studies Colloquium**

Stern, Elisabeth Brandes, Ulrik  
Helbing, Dirk Hölscher, Christoph  
Kapur, Manu Stadtfeld, Christoph

Dienstag 12:15 - 14:00 HG E33.3

**851-0252-06 G Introduction to Social Networks: Theory, Methods and Applications**

Stadtfeld, Christoph Elmer, Timon

Montag 16:15 - 18:00 ML F36

**851-0252-07 S Open Debates in Social Network Research**

Stadtfeld, Christoph Espinosa Rada, Alejandro  
Xu, Xinwei  
Mittwoch 16:15 - 18:00 ML H43

**Stahl, Antje**

E-Mail: stahl@arch.ethz.ch

**Stähler, Simon Christian Dr.**

E-Mail: simon.staehler@erdw.ethz.ch

**651-4006-00 G Seismic Waves I**

Stähler, Simon Christian Kim, Doyeon  
Donnerstag 09:15 - 12:00 LEE D105  
NO D11

**Stalder, Laurent Prof. Dr.**

Architekturtheorie

E-Mail: laurent.stalder@gta.arch.ethz.ch

**052-0804-00 U Grundlagen der Geschichte und Theorie der Architektur II**

Delbeke, Maarten Avermaete, Tom  
Stalder, Laurent Ursprung, Philip  
Freitag 15:45 - 17:30 HIL E3  
01.04. 15:45 - 17:30 HIL C10.2  
HIL D10.2

**052-0806-00 V Architekturgeschichte und -theorie IV**

Stalder, Laurent  
Donnerstag 13:45 - 15:30 HPV G4  
14:45 - 15:30 HIL E67  
HIL H40.9

**052-0814-22 S Geschichte, Kritik und Theorie in der Architektur. Gebaute Unfälle**

Peca, Carla Marcella Stalder, Laurent  
Donnerstag 17:45 - 19:30 HCP E47.3

**052-0818-22 S Theory of Architecture Seminar: Datascares in Architecture**

Bredella, Nathalie Stalder, Laurent  
Donnerstag 15:45 - 17:30 HCI E8

**063-0802-01 V History and Theory of Architecture: New Brutalism (Stalder)**

Stalder, Laurent  
Freitag 08:50 - 09:35 HIL E4

**064-0004-22 K Advanced Topics in History and Theory of Architecture**

Delbeke, Maarten Avermaete, Tom  
Stalder, Laurent Ursprung, Philip  
Donnerstag 15:45 - 17:30 HCI F2  
25.05. 15:45 - 17:30 HIL E4

**Stamm, Christian Heinrich Dr.**

E-Mail: christianheinrich.stamm@usys.ethz.ch

**701-1342-00 G Agriculture and Water Quality**

Stamm, Christian Heinrich Frossard, Emmanuel  
Singer, Heinz  
Dienstag 16:15 - 19:00 CHN D46

**Stampanoni, Marco Prof. Dr.**

Röntgenbildgebung

E-Mail: stampanoni@biomed.ee.ethz.ch

**227-0390-00 G Elements of Microscopy**

Stampanoni, Marco Csúcs, Gábor



Sologubenko, Alla  
Montag 08:50 - 11:30 HIL D10.2

**227-0966-00 V Quantitative Big Imaging: From Images to Statistics**

Kaestner, Per Anders Stampanoni, Marco  
Donnerstag 09:15 - 11:00 LFW C4

**227-0966-00 U Quantitative Big Imaging: From Images to Statistics**

Kaestner, Per Anders Stampanoni, Marco  
Donnerstag 11:15 - 12:00 LFW C4

**227-0968-00 G Monte Carlo in Medical Physics**

Stampanoni, Marco Fix, Michael Karl  
Donnerstag 09:45 - 12:30 HIT H42

**Stämpfli, Dominik Dr.**

E-Mail: dominik.staempfli@pharma.ethz.ch

**535-5523-00 V Therapeutic Skills III**

Erni, Stefan Küng Krähenmann, Angela  
Kut Bacs, Elvan Obrist, Petra  
Petralli-Nietlispach, Daniela Prader-Schneiter, Katharina  
Stämpfli, Dominik Wiedemeier, Peter  
17.01.- 08:00 - 18:00 ON LINE  
27.01.  
02.03.- 07:45 - 17:30 HIT E51  
03.03.  
28.03.- 08:15 - 18:00 ML H37.1  
29.03.  
19.04. 08:15 - 18:00 RZ F21  
24.05. 07:45 - 17:30 HIT E51  
25.05. 08:15 - 18:00 ML H37.1

**535-5530-01 A Case Study I**

Obrist, Petra Erni, Stefan  
Kut Bacs, Elvan Petralli-Nietlispach, Daniela  
Stämpfli, Dominik Wiedemeier, Peter

**535-5530-02 A Case Study II**

Obrist, Petra Erni, Stefan  
Kut Bacs, Elvan Petralli-Nietlispach, Daniela  
Stämpfli, Dominik Wiedemeier, Peter

**535-5530-03 A Case Study III**

Obrist, Petra Erni, Stefan  
Kut Bacs, Elvan Petralli-Nietlispach, Daniela  
Stämpfli, Dominik Wiedemeier, Peter

**535-5530-04 A Case Study IV**

Obrist, Petra Erni, Stefan  
Kut Bacs, Elvan Petralli-Nietlispach, Daniela  
Stämpfli, Dominik Wiedemeier, Peter

**Stankovic, Tino Dr.**

E-Mail: tinos@ethz.ch

**151-0069-10 K Engineering Tool: Design Optimization and CAD**

Stankovic, Tino  
22.02. 14:15 - 18:00 HG K30.1  
23.02. 14:15 - 18:00 HG K30.1  
24.02. 14:15 - 18:00 HG K30.1

**151-3202-00 G Product Development and Engineering Design**

Shea, Kristina Stankovic, Tino  
Tilley, Elizabeth  
Dienstag 10:15 - 12:00 CHN E42  
05.04. 10:15 - 14:00 CHN E42  
31.05. 13:15 - 17:00 CHN E46

**151-3210-00 G Structural Optimization**

Stankovic, Tino  
Mittwoch 08:15 - 12:00 ML F34

**Stark, Wendelin Jan Prof. Dr.**

Funktionelles Material-Engineering  
E-Mail: wendelin.stark@chem.ethz.ch

**529-0625-00 G Chemieingenieurwissenschaften**

Stark, Wendelin Jan  
Dienstag 09:45 - 10:30 HCI D2  
HCI H2.1  
Freitag 09:45 - 11:30 HCI J6

**Stauffacher, Michael Prof. Dr.**

E-Mail: michael.stauffacher@usys.ethz.ch

**701-0729-00 G Methoden der empirischen Sozialforschung**

Stauffacher, Michael Bearth, Angela  
Marti, Michèle  
Montag 10:15 - 12:00 CAB G61

**701-1502-00 P Transdisciplinary Case Study**

Stauffacher, Michael Krüttli, Pius  
Vienni Baptista, Bianca  
Mittwoch 14:15 - 18:00 CHN K77

**875-0201-00 G Public Sphere and Stakeholders in Policy-Making**

Bernauer, Thomas Kaufmann, David  
Quoss, Franziska Rom, Adina  
Smith, E. Keith Stauffacher, Michael  
21.03.- 09:15 - 18:00 HG E23  
24.03.  
08.04. 09:15 - 18:00 HG E23  
09.04. 09:15 - 17:00 HG E41  
29.04. 09:15 - 18:00 HG E23  
30.04. 09:15 - 17:00 HG E41

**Stavrakis, Stavros Dr.**

E-Mail: stavros.stavrakis@chem.ethz.ch

**102-1248-00 G Experimental Microfluidics: A Short Course**

Secchi, Eleonora Dsouza, Glen Gerald  
Stavrakis, Stavros

**Stebler, Oliver Dr.**

E-Mail: ostebler@ethz.ch

**141-0101-00 G Integrales Naturgefahren-Risikomanagement**

Sudret, Bruno Stebler, Oliver

**141-0102-00 G Naturgefahrenprozesse**

Sudret, Bruno Stebler, Oliver

**141-0103-00 G Natural Hazard Processes and Digitalisation**

Sudret, Bruno Stebler, Oliver

**141-0200-00 G Klimawandel/Naturgefahren und Bevölkerungsschutz; Interdisziplinäres Praxisprojekt; Exkursion**

Sudret, Bruno Stebler, Oliver

---

**Steffen, Bjarne Prof. Dr.**

Klimafinanzierung und -politik

E-Mail: bjarne.steffen@gess.ethz.ch

---

**851-0610-00 V The Role of Finance in Tackling Climate Change**

Steffen, Bjarne	Egli, Florian Manuel
Stünzi, Anna	
Mittwoch	16:15 - 18:00 IFW C31

---

**860-0100-00 K Doctoral Colloquium in Public Policy**

Krauser, Mario	Bernauer, Thomas
Garrett, Rachael	Schmidt, Tobias
Steffen, Bjarne	

---

**860-0101-00 S Designing Public Policy Research**

Schmidt, Tobias	Bernauer, Thomas
Cammelli, Federico	Garrett, Rachael
Lyons-White, Joss	Steffen, Bjarne

---

**Steffen, Patrick Dr.**E-Mail: psteffen@ethz.ch

---

**101-0158-01 G Method of Finite Elements I**

Chatzi, Eleni	Steffen, Patrick
Montag	12:45 - 13:30 HCI J4
	13:45 - 15:30 HCI J4

---

**Steger, Angelika Prof. Dr.**

Informatik (Theoretische Informatik)

E-Mail: steger@inf.ethz.ch

---

**252-0030-00 V Algorithmen und Wahrscheinlichkeit**

Steger, Angelika	Welzl, Emo
Dienstag	14:15 - 16:00 HG F5
	HG F7
Donnerstag	10:15 - 12:00 HG F5
	HG F7

---

**252-0030-00 U Algorithmen und Wahrscheinlichkeit**

Steger, Angelika	Welzl, Emo
Donnerstag	16:00 - 18:00 ON LINE
	16:15 - 18:00 CAB G57
	CAB G59
	CHN D44
	CHN D46
	CHN G22
	ETZ F91
	HG E33.1
	HG F26.5
	HG G26.1
	HG G26.3
	IFW A34
	LEE D101
	LEE D105
	LFW C4
	LFW E13
	ML F34
	ML J34.3
	NO E39

---

**252-4102-00 S Seminar on Randomized Algorithms and Probabilistic Methods**

Steger, Angelika	
Dienstag	16:15 - 18:00 CAB G56
04.04.	08:15 - 10:00 CAB G52

---

**252-4202-00 S Seminar in Theoretical Computer Science**

Welzl, Emo	Gärtner, Bernd
Hoffmann, Michael	Lengler, Johannes
Steger, Angelika	Steurer, David
Sudakov, Benjamin	

---

Dienstag	12:15 - 13:00	CAB G51
Donnerstag	12:15 - 13:00	CAB G51

---

**252-4225-00 S Presenting Theoretical Computer Science**

Gärtner, Bernd	Kyng, Rasmus	
Steger, Angelika	Steurer, David	
Welzl, Emo		
30.04.	08:15 - 17:00	HG D3.2
14.05.	08:15 - 17:00	HG D3.2

---

**Steger, Andreas Dr.**E-Mail: andreas.steiger@math.ethz.ch

---

**401-0262-00 V Analysis II**

Steger, Andreas		
Montag/2w	08:15 - 10:00	HG F5
		HG F7
Mittwoch	08:15 - 10:00	ETA F5
		ETF E1
Freitag	08:15 - 10:00	ETA F5
		ETF E1

---

**401-0262-00 U Analysis II**

Steger, Andreas		
Montag/2w	08:15 - 10:00	CHN E46
		ETZ E6
		HG D7.1
		HG F5
		HG F7
		IFW A32.1
		IFW A36
		LFW C5
		ML F34
		ML F38
		NO C44
Montag	10:15 - 12:00	ETZ G91
		ML J34.1
Freitag	10:15 - 12:00	HG F26.5
		HG G26.1
		IFW A32.1
		IFW A36
		LFW C4
		ML F40
		ML H41.1
		ML H43
		ML J34.3
	12:15 - 14:00	HG F26.5
		HG G26.1
		IFW A32.1
		IFW C35
		LEE D101
		LFW C1
		LFW C4
		ML F34
		ML H41.1
		ML H43
		ML J34.3

---

**Steger, René Dr.**E-Mail: rst116@ethz.ch

---

**101-0168-00 G Holzbau II**

Frangi, Andrea	Klippel, Michael	
Steger, René		
Mittwoch	09:45 - 11:30	HIL E6

---

**Stein, Andreas Dr.**E-Mail: andreas.stein@sam.math.ethz.ch

---

**401-4658-00 V Computational Methods for Quantitative Finance: PDE Methods**

Schwab, Christoph	Stein, Andreas	
Mittwoch	14:15 - 16:00	HG D5.2
Freitag	14:15 - 15:00	HG D5.2

---

**401-4658-00 U Computational Methods for Quantitative Finance: PDE Methods**

Schwab, Christoph  
Freitag  
Stein, Andreas  
13:15 - 14:00 HG D5.2  
16:15 - 17:00 HG D3.2

---

**Steinegger, Patrick Prof. Dr.**

Radiochemie

E-Mail: steinegger@inorg.chem.ethz.ch

---

529-0199-00 K Inorganic and Organometallic Chemistry

Grützmacher, Hansjörg  
Copéret, Christophe  
Kovalenko, Maksym  
Mougel, Victor  
Bezdek, Máté  
Günther, Detlef  
Lippert, Thomas  
Steinegger, Patrick  
Dienstag 15:45 - 19:30 HCI J7

---

**Steinfeld, Aldo Prof. Dr.**

Erneuerbare Energieträger

E-Mail: aldo.steinfeld@ethz.ch

---

151-0206-00 V Energy Systems and Power Engineering

Abhari, Reza S.  
Dienstag 10:15 - 12:00 ML H44  
Steinfeld, Aldo

---

151-0206-00 U Energy Systems and Power Engineering

Abhari, Reza S.  
Dienstag 12:15 - 14:00 ML F36  
ML H44  
Steinfeld, Aldo

---

151-1053-00 K Thermo- and Fluid Dynamics

Jenny, Patrick  
Haller, George  
Noiray, Nicolas  
Steinfeld, Aldo  
Abhari, Reza S.  
Müller, Christoph  
Rösgen, Thomas  
Mittwoch 16:15 - 18:00 ML H44

---

**Stelling, Jörg Prof. Dr.**

Rechnergestützte Systembiologie

E-Mail: joerg.stelling@bsse.ethz.ch

---

551-1174-00 V Systembiologie

Sauer, Uwe  
Stelling, Jörg  
Donnerstag 15:45 - 17:30 HCI G7  
Brüningk, Sarah  
Zamboni, Nicola

---

551-1174-00 U Systembiologie

Sauer, Uwe  
Stelling, Jörg  
Dienstag 16:15 - 18:00 LEE C104  
LEE C114  
LEE D101  
LEE D105  
LEE E101  
31.05. 16:15 - 18:00 ML E12  
Brüningk, Sarah  
Zamboni, Nicola

---

636-0111-00 G Synthetic Biology I

Panke, Sven  
Mittwoch 07:45 - 10:30 HCI J3  
08:15 - 11:00 BSA E46  
Stelling, Jörg

---

636-0704-00 S Computational Biology and Bioinformatics Seminar

Stelling, Jörg  
Khammash, Mustafa Hani  
Donnerstag 16:15 - 18:00 CHN D48  
Iber, Dagmar  
Payne, Joshua

---

**Stemmer, Andreas Prof. Dr.**

Nanotechnik

E-Mail: astemmer@ethz.ch

---

151-0622-00 G Measuring on the Nanometer Scale

Stemmer, Andreas  
Donnerstag 10:15 - 12:00 ML F34

---

151-0628-00 P Scanning Probe Microscopy Lab

Stemmer, Andreas

---

**Stepanow, Sebastian Dr.**

E-Mail: sebastian.stepanow@mat.ethz.ch

---

327-0416-00 V Einführung in die Festkörpertheorie für Materialwissenschaftler/innen

Stepanow, Sebastian  
Montag 09:45 - 11:30 HPV G5  
21.02. 09:45 - 11:30 HCI D2

---

327-0416-00 U Einführung in die Festkörpertheorie für Materialwissenschaftler/innen

Stepanow, Sebastian  
Dienstag 11:45 - 12:30 HCI E2  
12:45 - 13:30 HCI E2

---

**Stephan, Annegret Dr.**

E-Mail: astephan@ethz.ch

---

363-1115-00 V Energy Innovation and Management

Mavromatidis, Georgios  
Stephan, Annegret  
Freitag 09:15 - 12:00 LFW C5  
08.04. 09:15 - 12:00 LFW E13  
Probst, Benedict

---

**Stephan, Klaas Prof. Dr.**

Translationale Neuromodellierung und Komputationale Psychiatrie

E-Mail: stephan@biomed.ee.ethz.ch

---

227-0967-00 V Computational Neuroimaging Clinic

Stephan, Klaas  
Mittwoch 10:00 - 12:00 Ex tern

---

227-0973-00 V Translational Neuromodeling

Stephan, Klaas  
Dienstag 09:15 - 12:00 HG G26.1

---

227-0973-00 U Translational Neuromodeling

Stephan, Klaas  
Freitag 14:15 - 16:00 ETZ E6  
03.06. 08:15 - 13:00 HG F26.1

---

227-0973-00 A Translational Neuromodeling

Stephan, Klaas

---

227-0974-00 K TNU Colloquium

Stephan, Klaas  
Donnerstag 10:15 - 12:00 UNI ZH.

---

377-0601-00 G Psychiatrie & Computational Psychiatry

Stephan, Klaas  
Siemerkus, Jakob  
21.02.-25.02. 08:00 - 18:00 ON LINE  
Schmidt, Helen

---

**Sterchi, Alexander Dr.**

E-Mail: asterchi@ethz.ch

---

535-0440-AA R Quality Management in Pharmaceutical Business

Sterchi, Alexander

---

535-0440-00 V Qualitätsmanagement in der

pharmazeutischen Praxis  
Sterchi, Alexander Dupy, Halka  
Freitag/2 07:45 - 09:30 HCI J6

### Stern, Elsbeth Prof. Dr.

Empirische Lehr- und Lernforschung  
E-Mail: elsbeth.stern@ifv.gess.ethz.ch

851-0240-01 V Die Gestaltung schulischer Lernumgebungen (EW2 LD)  
Stern, Elsbeth Maue, Jens  
Dienstag 16:15 - 18:00 IFW A36

851-0240-19 U Lernwirksam unterrichten (EW 5)  
Stern, Elsbeth

851-0242-07 S Menschliche Intelligenz  
Stern, Elsbeth  
Mittwoch 16:15 - 18:00 HG G26.3

851-0252-04 K Behavioral Studies Colloquium  
Stern, Elsbeth Brandes, Ulrik  
Helbing, Dirk Hölscher, Christoph  
Kapur, Manu Stadtfeld, Christoph  
Dienstag 12:15 - 14:00 HG E33.3

### Steuer, Christian Dr.

E-Mail: christian.steuer@pharma.ethz.ch

535-0002-00 V Einführung in die Pharmazeutischen Wissenschaften II  
Hall, Jonathan Burden, Andrea  
Erni, Stefan Eyer, Klaus  
Halin Winter, Cornelia Krämer, Stefanie-Dorothea  
Kut Bacs, Elvan Müller, Cristina  
Steuer, Christian  
Mittwoch 08:00 - 09:35 HIL E9

535-0224-00 G Pharmazeutische Analytik II  
Steuer, Christian

535-0226-00 G Pharmazeutische Analytik II  
Steuer, Christian  
Dienstag 07:45 - 09:30 HPT C103  
Mittwoch 12:45 - 13:30 HPT C103

### Steurer, David Prof. Dr.

Theoretische Informatik  
E-Mail: david.steurer@inf.ethz.ch

252-4202-00 S Seminar in Theoretical Computer Science  
Welzl, Emo Gärtner, Bernd  
Hoffmann, Michael Lengler, Johannes  
Steger, Angelika Steurer, David  
Sudakov, Benjamin  
Dienstag 12:15 - 13:00 CAB G51  
Donnerstag 12:15 - 13:00 CAB G51

252-4225-00 S Presenting Theoretical Computer Science  
Gärtner, Bernd Kyng, Rasmus  
Steger, Angelika Steurer, David  
Welzl, Emo  
30.04. 08:15 - 17:00 HG D3.2  
14.05. 08:15 - 17:00 HG D3.2

263-4508-00 V Algorithmic Foundations of Data Science  
Steurer, David

Donnerstag 10:15 - 12:00 CAB G51  
Freitag 12:15 - 13:00 HG D3.2  
ML F36

263-4508-00 U Algorithmic Foundations of Data Science

Steurer, David  
Freitag 13:15 - 15:00 HG E22  
ML F36

263-4508-00 A Algorithmic Foundations of Data Science

Steurer, David

### Steurer, Johann Prof. Dr.

(Professor Universität Zürich (UZH))  
E-Mail: steurerj@ethz.ch

535-0534-00 V Drug, Society and Public Health  
Steurer, Johann Heusser, Rolf  
Donnerstag/1 07:45 - 09:30 HCI J4

### Stevens, Marc Dr.

E-Mail: marc.stevens@hest.ethz.ch

752-5102-00 V Food Fermentation Biotechnology  
Lacroix, Christophe Pugin, Benoît  
Stevens, Marc  
Dienstag 10:15 - 12:00 LFV E41

### Stocker, Benjamin Dr.

Computergestützte Ökosystemwissenschaft  
E-Mail: Benjamin.Stocker@usys.ethz.ch

751-5118-00 G Global Change Biology  
Buchmann, Nina Diaz Yanez, Olalla  
Marqués López, Laura Stocker, Benjamin  
Montag 10:15 - 12:00 CHN F42

### Stocker, Hugo Dr.

E-Mail: stocker@biol.ethz.ch

551-0961-00 A Mentorierte Arbeit Fachdidaktik Biologie A Lehrdiplom  
Faller, Patrick Stocker, Hugo

551-0962-00 A Mentorierte Arbeit Fachdidaktik Biologie B Lehrdiplom  
Faller, Patrick Stocker, Hugo

551-0974-00 G Fachwissenschaftliche Vertiefung in Biologie mit pädagogischem Fokus: Biologische Konzepte  
Barral, Yves Köhler, Katja  
Stocker, Hugo  
Dienstag 08:45 - 10:30 HIT J53

551-0974-00 A Fachwissenschaftliche Vertiefung in Biologie mit pädagogischem Fokus: Biologische Konzepte  
Barral, Yves Köhler, Katja  
Stocker, Hugo

### Stocker, Kurt PD Dr.

E-Mail: kurt.stocker@gess.ethz.ch

851-0253-07 V Consciousness Studies  
Stocker, Kurt  
Dienstag 16:15 - 18:00 HG D3.2

---

**Stocker, Roman Prof. Dr.**  
Grundwasser und Hydromechanik  
E-Mail: romanstocker@ethz.ch

---

101-0203-AA R Hydraulics I  
Stocker, Roman

---

**Stöckli, Peter Dr.**  
E-Mail: peter.stoeckli@milak.ethz.ch

---

853-0052-00 G Forschungsmethodik und Statistik  
Stöckli, Peter  
Mittwoch 10:15 - 13:00 IFW A34

---

**Stoddart, Martin Dr.**  
E-Mail: martin.stoddart@hest.ethz.ch

---

376-1620-00 G Skeletal Repair  
Grad, Sibylle D'Este, Matteo  
Moriarty, Fintan Stoddart, Martin  
Donnerstag 14:15 - 16:00 ML H41.1

---

**Stoffel, Markus Prof. Dr.**  
Metabolic Diseases  
E-Mail: stoffel@biol.ethz.ch

---

**Stojadinovic, Bozidar Prof. Dr.**  
Strukturdynamik und Erdbebeningenieurwesen  
E-Mail: stojadinovic@ibk.baug.ethz.ch

---

101-1187-00 K Kolloquium Baustatik und  
Konstruktion

Stojadinovic, Bozidar	Chatzi, Eleni
Frangi, Andrea	Kaufmann, Walter
Sudret, Bruno	Taras, Andreas

12.04.	16:45 - 18:30	HIL E3
03.05.	16:45 - 18:30	HIL E3
31.05.	16:45 - 18:30	HIL E3

---

364-1058-00 S Risk Center Seminar Series

Schernberg, Hélène	Basin, David
Bommier, Antoine	Bresch, David N.
Brusoni, Stefano	Cederman, Lars-Erik
Cheridito, Patrick	Corman, Francesco
Gersbach, Hans	Hölscher, Christoph
Paterson, Kenneth	Sansavini, Giovanni
Sornette, Didier	Stojadinovic, Bozidar
Sudret, Bruno	Teichmann, Josef
Wattenhofer, Roger	Weidmann, Ulrich Alois
Wiemer, Stefan	Zeilinger, Melanie
Zenkhusen, Rico	

Dienstag 12:15 - 14:00 HG D3.2

---

**Stolbova, Veronika Dr.**  
E-Mail: vstolbova@ethz.ch

---

**Stoll, Heather Prof. Dr.**  
Klimageologie  
E-Mail: heather.stoll@erdw.ethz.ch

---

651-4044-04 G Micropalaeontology and Molecular  
Palaeontology

Hernández Almeida, Iván	De Jonge, Cindy
Eglinton, Timothy Ian	Stoll, Heather

Montag 14:15 - 16:00 NO D69

---

651-4166-00 S Seminar in Paleoclimate  
Stoll, Heather Zhang, Hongrui

---

Dienstag 12:15 - 13:00 NO E39

---

**Störmer, Manfred**  
E-Mail: manfred.stoermer@gess.ethz.ch

---

865-0042-00 G Finanzmanagement von Projekten  
Günther, Isabel Störmer, Manfred

---

**Stössel, Iwan Dr.**  
E-Mail: istoessel@ethz.ch

---

651-3002-00 U Dynamische Erde II  
Stössel, Iwan

Montag	14:15 - 16:00	NO D1 NO E39
Dienstag	08:15 - 10:00	NO D1 NO D11 NO E51.1
	16:15 - 18:00	NO D1 NO E35
Mittwoch	14:15 - 16:00	NO E11
Donnerstag	16:15 - 18:00	NO D1 NO D11

---

651-3002-01 P Erdwissenschaftliche Exkursionen I  
Schmidt, Max W. Bachmann, Olivier  
Gilli, Adrian Heuberger, Stefan  
Nibourel, Lukas Stössel, Iwan

---

651-3078-00 V Geologie der Schweiz  
Stössel, Iwan  
Donnerstag 14:15 - 16:00 NO C60

---

651-3280-00 P Earth Science Excursions  
Stössel, Iwan

---

651-3480-00 P Erdwissenschaftliche Exkursionen II  
Stössel, Iwan

---

651-3680-00 P Erdwissenschaftliche Exkursionen III  
Stössel, Iwan

---

**Streicher-Porte, Martin Andreas Dr.**  
E-Mail: martin.streicher-porte@mavt.ethz.ch

---

166-0002-00 A Zusatzleistung MAS|CAS  
Streicher-Porte, Martin Andreas

---

166-0390-00 D CAS-Arbeit Neue Geschäftsmodelle  
Streicher-Porte, Martin Andreas

11.01.	08:15 - 12:00	LEO C12
05.05.	08:15 - 17:00	LEO C12

---

166-0490-00 D Master-Arbeit  
Streicher-Porte, Martin Andreas

---

**Streiff Gnöppf, Oliver Dr.**  
E-Mail: oliver.streiff@gess.ethz.ch

---

061-0112-00 G Recht als Entwurfsmittel  
Bonzanigo, Patrick Streiff Gnöppf, Oliver  
Freitag 13:45 - 15:30 HIL F65

---

**Streit, Bernhard Dr.**  
E-Mail: bernhard.streit@usys.ethz.ch

---

751-4107-00 G Pflanzenbau

Walter, Achim	Buchmann, Nina
Haas, Ulrich Johannes	Hassold, Sonja
Lüscher, Andreas	Richner, Walter
Streit, Bernhard	

Mittwoch 08:15 - 12:00 LFW B1

---

**Streit, Marco Dr.**

E-Mail: streitm@ethz.ch

---

<b>151-0160-00 V</b>	<b>Nuclear Energy Systems</b>
Eichler, Robert	Burgherr, Peter
Hummel, Wolfgang	Kämpfer, Thomas
Kober, Tom	Streit, Marco
Zhang, Xiaojin	
Donnerstag	10:15 - 12:00 HG E33.3

---

<b>151-0160-00 U</b>	<b>Nuclear Energy Systems</b>
Eichler, Robert	Burgherr, Peter
Hummel, Wolfgang	Kämpfer, Thomas
Kober, Tom	Streit, Marco
Zhang, Xiaojin	
Donnerstag	12:15 - 13:00 HG E33.3

---

**Stremitzer, Alexander Prof. Dr.**

Recht und Ökonomie

E-Mail: astremitzer@ethz.ch

---

<b>851-0708-00 V</b>	<b>Grundzüge des Rechts</b>
Stremitzer, Alexander	
Mittwoch	10:15 - 12:00 HG E7

---

<b>851-0732-01 S</b>	<b>Workshop and Lecture Series in Law and Economics</b>
Stremitzer, Alexander	
Dienstag	16:15 - 18:00 UNI ZH.
Mittwoch	16:15 - 18:00 IFW A32.1
08.06.	16:15 - 18:00 IFW A36

---

<b>851-0744-00 S</b>	<b>Research Paper in Law and Tech</b>
Stremitzer, Alexander	Merane, Jakob
Nielsen, Aileen	

---

**Streuli, Urs**

E-Mail: ustreuli@ethz.ch

---

<b>101-0558-00 G</b>	<b>Sprengtechnik</b>
Kapp, Michael Johannes	Kohler, Daniel
Streuli, Urs	von Ah, Matthias Andreas
13.06.-	08:00 - 17:30 HIL E19.3
18.06.	
18.06.	08:00 - 11:30 HIL E19.3

---

**Strobl, Carolin Prof.**

(Professorin Universität Zürich (UZH))

E-Mail: carolin.strobl@math.ethz.ch

---

<b>401-5640-00 K</b>	<b>ZüKoSt: Seminar on Applied Statistics</b>
Kalisch, Markus	Balabdaoui, Fadoua
Bandeira, Afonso	Bühlmann, Peter L.
Furrer, Reinhard	Held, Leonhard
Hothorn, Torsten	Maathuis, Marloes H.
Mächler, Martin	Meier, Lukas
Meinshausen, Nicolai	Robinson, Mark
Strobl, Carolin	van de Geer, Sara
Freitag	15:15 - 17:00 HG G19.1

---

**Strupler, Michael Dr.**

E-Mail: michael.strupler@sed.ethz.ch

---

<b>651-3581-00 P</b>	<b>Geophysikalisches Feldpraktikum</b>
Obermann, Anne	Strupler, Michael
27.06.-	08:00 - 17:30 HIL E5
30.06.	
	07:45 - 17:30 HPK D24.2
	HPT C103
	08:15 - 18:00 ML E12

---

28.06.	08:00 - 17:30	NO C44 NO C60 HIL E8
--------	---------------	----------------------------

---

<b>651-4056-00 G</b>	<b>Limnogeology</b>
Dubois, Nathalie	Gilli, Adrian
Kremer, Katrina	Strupler, Michael
Donnerstag	10:15 - 12:00 HG F26.5

---

**Studart, André R. Prof. Dr.**

Komplexe Materialien

E-Mail: andre.studart@mat.ethz.ch

---

<b>327-0603-00 V</b>	<b>Ceramics II</b>
Studart, André R.	Conder, Kazimierz
Mittwoch	09:45 - 11:30 HCI J6

---

<b>327-0603-00 U</b>	<b>Ceramics II</b>
Studart, André R.	Conder, Kazimierz
Mittwoch	11:45 - 12:30 HCI J6

---

<b>327-3002-00 V</b>	<b>Materials for Mechanical Engineers</b>
Spolenak, Ralph	Studart, André R.
Style, Robert	
Montag	16:15 - 18:00 HG F7

---

<b>327-3002-00 U</b>	<b>Materials for Mechanical Engineers</b>
Spolenak, Ralph	Studart, André R.
Style, Robert	
Freitag	08:15 - 09:00 HG F1

---

**Studer, Bruno Prof. Dr.**

Molekulare Pflanzenzüchtung

E-Mail: bruno.studer@usys.ethz.ch

---

<b>751-0201-00 G</b>	<b>Wissenschaftliches Arbeiten in den Agrarwissenschaften I: Grundlagen</b>
Kölliker, Roland	Studer, Bruno
Montag/1	14:15 - 16:00 LFW B1

---

<b>751-3606-00 G</b>	<b>Molecular Plant Breeding</b>
Studer, Bruno	Kölliker, Roland
Nay, Michelle Maria	Yates, Steven
Dienstag	10:15 - 12:00 LFW C1

---

**Studer, Christoph Prof. Dr.**

Integrierte Informationsverarbeitung

E-Mail: studer@iis.ee.ethz.ch

---

<b>227-0438-00 V</b>	<b>Wireless Communications</b>
Studer, Christoph	
Donnerstag	14:15 - 16:00 ETZ E8

---

<b>227-0438-00 U</b>	<b>Wireless Communications</b>
Studer, Christoph	
Donnerstag	16:15 - 18:00 ETZ E8

---

**Studer, Daniel**

E-Mail: studer@arch.ethz.ch

---

<b>052-0502-00 U</b>	<b>Konstruktion BUK II</b>
Mettler, Daniel	Studer, Daniel
Montag	08:00 - 09:35 HIL E3 HIL G41 HIL G61

---

<b>052-0506-00 U</b>	<b>Konstruktion BUK IV</b>
Mettler, Daniel	Studer, Daniel
Dienstag	08:00 - 09:35 HIL E3

---

<b>052-0534-22 G</b>	<b>Neue konstruktive Orte: Mauerwerk</b>
----------------------	--

von Meiss-Leuthold, Irène          Mettler, Daniel  
Studer, Daniel  
Montag                                  09:45 - 11:30          HCP E47.4

## Stünzi, Anna Dr.

E-Mail: anna.stuenzi@gess.ethz.ch

851-0610-00 V      The Role of Finance in Tackling  
Climate Change

Steffen, Bjarne                                  Egli, Florian Manuel  
Stünzi, Anna  
Mittwoch                                  16:15 - 18:00          IFW C31

## Sturla, Shana J. Prof. Dr.

E-Mail: shana.sturla@hest.ethz.ch

752-0005-00 K      Colloquium in Food and Nutrition  
Science

Sturla, Shana J.  
Dienstag                                  16:15 - 18:00          LFO C13

752-1300-00 V      Introduction to Toxicology

Eggen, Rik    Michailidou, Freideriki  
Sturla, Shana J.  
Montag    10:15 - 12:00          IFW A36

752-1300-01 G      Food Toxicology

Sturla, Shana J.                                  Aichinger, Georg  
Freitag/2w                                  14:15 - 16:00          LFW C5  
25.02.    14:15 - 16:00          LFV E41

752-6210-00 P      Laborpraktikum Toxikologie und  
Ernährung

Herter-Aeberli, Isabelle                          Sturla, Shana J.  
Aichinger, Georg                                  Rigutto, Jessica  
Dienstag/2                                  13:15 - 18:00          LFO C24  
LFO C25  
LFV B42.1  
LFV B42.2  
Mittwoch/2                                  08:15 - 18:00          LFO C24  
LFO C25  
LFV B42.1  
LFV B42.2  
Freitag/2    11:15 - 18:00          LFO C24  
LFO C25  
LFV B42.1  
LFV B42.2

766-6300-00 V      Fundamentals of Food Toxicology

Sturla, Shana J.  
Freitag/2w                                  14:15 - 16:00          LFV E41

## Sturm, Jan-Egbert Prof. Dr.

Wirtschaftsforschung

E-Mail: sturm@kof.ethz.ch

363-0570-00 G      Principles of Econometrics

Sturm, Jan-Egbert                                  Beerli, Andreas  
Donnerstag                                  14:15 - 16:00          IFW A36  
14.04.    14:15 - 16:00          HG E19  
HG E26.1  
HG E26.3  
19.05.    14:15 - 16:00          HG E19  
HG E26.1  
HG E26.3

363-0584-00 V      International Monetary Economics

Sturm, Jan-Egbert                                  Rathke, Alexander  
Montag    14:15 - 16:00          LEE E101

364-1015-00 S      KOF-ETH-UZH International  
Economic Policy Seminar (University  
of Zurich)

Egger, Peter    Sturm, Jan-Egbert  
Donnerstag                                  12:15 - 14:00          LEE E101

## Sturm, Veit Prof. Dr.

E-Mail: veit.sturm@hest.ethz.ch

377-0401-00 V      Sinnesorgane

Bleisch, Dominik                                  Dlugaiczyk, Julia  
Klejung, Tobias    Maake, Caroline  
Sturm, Veit    Ullrich, Oliver  
Dienstag    08:15 - 10:00          HG D7.1  
Mittwoch    09:15 - 12:00          HG D7.1  
Donnerstag    09:15 - 12:00          HG D7.1  
Freitag    13:15 - 16:00          HG E1.2  
04.04.    16:15 - 17:00          HG E5

## Style, Robert Dr.

E-Mail: robert.style@mat.ethz.ch

327-0206-00 V      Mechanik

Tervoort, Theo A.                                  Style, Robert  
Dienstag    09:45 - 11:30          HCI D8  
Freitag    12:45 - 13:30          HCI D8

327-0206-00 U      Mechanik

Tervoort, Theo A.                                  Style, Robert  
Freitag    13:45 - 15:30          HCI D8

327-3002-00 V      Materials for Mechanical Engineers

Spolenak, Ralph                                  Studart, André R.  
Style, Robert  
Montag    16:15 - 18:00          HG F7

327-3002-00 U      Materials for Mechanical Engineers

Spolenak, Ralph                                  Studart, André R.  
Style, Robert  
Freitag    08:15 - 09:00          HG F1

## Su, Zhendong Prof. Dr.

Informatik

E-Mail: zhendong.su@inf.ethz.ch

263-2100-00 S      Research Topics in Software  
Engineering

Su, Zhendong    Vechev, Martin  
Donnerstag                                  12:15 - 14:00          CAB G52

263-2815-00 V      Automated Software Testing

Su, Zhendong  
Dienstag    12:15 - 14:00          CAB G61

263-2815-00 U      Automated Software Testing

Su, Zhendong  
Montag    17:15 - 18:00          CAB G51

263-2815-00 A      Automated Software Testing

Su, Zhendong

## Sudakov, Benjamin Prof. Dr.

Mathematik

E-Mail: benjamin.sudakov@math.ethz.ch

252-4202-00 S      Seminar in Theoretical Computer  
Science

Welzl, Emo    Gärtner, Bernd  
Hoffmann, Michael                                  Lengler, Johannes  
Steger, Angelika    Steurer, David  
Sudakov, Benjamin  
Dienstag    12:15 - 13:00          CAB G51  
Donnerstag    12:15 - 13:00          CAB G51

**401-3052-05 V Introduction to Graph Theory**

Sudakov, Benjamin

Mittwoch/1	10:15 - 12:00	HG E5
Donnerstag/1	10:15 - 12:00	HG F3

**401-3052-05 U Introduction to Graph Theory**

Sudakov, Benjamin

Donnerstag/1	16:15 - 17:00	CAB G52
		CAB G56
	17:15 - 18:00	HG E33.5
		HG E33.5

**401-3052-10 V Graph Theory**

Sudakov, Benjamin

Mittwoch	10:15 - 12:00	HG E5
Donnerstag	10:15 - 12:00	HG F3

**401-3052-10 U Graph Theory**

Sudakov, Benjamin

Donnerstag	16:15 - 17:00	CAB G52
		CAB G56
	17:15 - 18:00	HG E33.5
		HG E33.5

**Sudret, Bruno Prof. Dr.**

Risiko, Sicherheit und Quantifizierung von Ungewissheiten im Bauingenieurwesen

E-Mail: sudret@ethz.ch

**101-0178-01 G Uncertainty Quantification in Engineering**

Sudret, Bruno

Donnerstag	15:45 - 17:30	HIL E4
------------	---------------	--------

**101-1187-00 K Kolloquium Baustatik und Konstruktion**

Stojadinovic, Bozidar

Chatzi, Eleni

Frangi, Andrea

Kaufmann, Walter

Sudret, Bruno

Taras, Andreas

12.04.	16:45 - 18:30	HIL E3
03.05.	16:45 - 18:30	HIL E3
31.05.	16:45 - 18:30	HIL E3

**141-0101-00 G Integrales Naturgefahren-Risikomanagement**

Sudret, Bruno

Stebler, Oliver

**141-0102-00 G Naturgefahrenprozesse**

Sudret, Bruno

Stebler, Oliver

**141-0103-00 G Natural Hazard Processes and Digitalisation**

Sudret, Bruno

Stebler, Oliver

**141-0200-00 G Klimawandel/Naturgefahren und Bevölkerungsschutz; Interdisziplinäres Praxisprojekt; Exkursion**

Sudret, Bruno

Stebler, Oliver

**364-1058-00 S Risk Center Seminar Series**

Schernberg, Hélène

Basin, David

Bommier, Antoine

Bresch, David N.

Brusoni, Stefano

Cederman, Lars-Erik

Cheridito, Patrick

Corman, Francesco

Gersbach, Hans

Hölscher, Christoph

Paterson, Kenneth

Sansavini, Giovanni

Sornette, Didier

Stojadinovic, Bozidar

Sudret, Bruno

Teichmann, Josef

Wattenhofer, Roger

Weidmann, Ulrich Alois

Wiemer, Stefan

Zeilinger, Melanie

Zenklusen, Rico

Dienstag	12:15 - 14:00	HG D3.2
----------	---------------	---------

**Sulzer, Matthias Prof.**

(Professor Hochschule Luzern (HSLU))

E-Mail: sulzer@arch.ethz.ch

**066-0422-00 G Building Systems II**

Schlüter, Arno

Baldini, Luca

Khayatian, Fazel

Sulzer, Matthias

Mittwoch	08:45 - 11:30	HCP E47.1
----------	---------------	-----------

**Sumner, Bob Prof. Dr.**

E-Mail: robert.sumner@inf.ethz.ch

**252-0570-00 P Game Programming Laboratory**

Sumner, Bob

Dienstag	16:15 - 19:00	CAB G11
----------	---------------	---------

**Sunagawa, Shinichi Prof. Dr.**

Mikrobiomforschung

E-Mail: ssunagawa@ethz.ch

**551-0132-00 G Practical Training in Bioinformatics**

Sunagawa, Shinichi

Beltrao, Pedro

Field, Christopher

Noerreykke, Simon Flyvbjerg

Freitag	09:45 - 11:30	HCI J3
---------	---------------	--------

**551-1109-00 K Seminars in Microbiology**

Hardt, Wolf-Dietrich

Künzler, Markus

Piel, Jörn

Sunagawa, Shinichi

Vorholt-Zambelli, Julia

Mittwoch	15:45 - 17:30	HCI J3
	23.03.	16:00 - 18:00
11.05.	15:45 - 17:30	HCI J4
	20.05.	11:45 - 13:30

**551-1294-00 G Genetics, Genomics**

Corn, Jacob

Bomblies, Kirsten

Genick, Ulrich Karl

Kontarakis, Zacharias

Schlapbach, Ralph

Schwank, Gerald

Sunagawa, Shinichi

Voinnet, Olivier

Weis, Karsten

Dienstag	14:15 - 16:00	HG E7
	Donnerstag	13:45 - 15:30
24.02.	13:45 - 15:30	HCI D4
		HCI F2
		HCI F8
31.05.	13:45 - 15:30	HCI D4
		HCI F8
		HCI J8

**551-1298-00 V Genetik, Genomik, Bioinformatik**

Genick, Ulrich Karl

Piel, Jörn

Schlapbach, Ralph

Schwank, Gerald

Sunagawa, Shinichi

Weis, Karsten

Wutz, Anton

**551-1298-00 U Genetik, Genomik, Bioinformatik**

Genick, Ulrich Karl

Piel, Jörn

Schlapbach, Ralph

Schwank, Gerald

Sunagawa, Shinichi

Weis, Karsten

Wutz, Anton

**Supponen, Outi Prof. Dr.**

Mehrphasige Fluidodynamik

E-Mail: outis@ethz.ch

**151-0111-00 S Research Seminar in Fluid Dynamics**

Coletti, Filippo

Jenny, Patrick

Rösgen, Thomas

Supponen, Outi

Dienstag	08:15 - 10:00	ML H44
----------	---------------	--------



**Suter, Stefan Dr.**

E-Mail: stefan.suter@usys.ethz.ch

701-1604-00 G Wildtierökologie und -management

Graf, Roland Signer, Claudio  
Suter, Stefan

Freitag 08:15 - 10:00 CHN E42

**Suter, Ulrich Prof. Dr.**

Zellbiologie

E-Mail: ueli.suter@biol.ethz.ch

551-0326-00 V Cell Biology

Werner, Sabine Aceto, Nicola  
Gehart, Helmuth Kovacs, Werner  
Schäfer, Matthias Suter, Ulrich  
Wutz, AntonMontag 09:45 - 11:30 HPV G4  
Dienstag 07:45 - 09:30 HPV G4

551-1516-00 P Neuron-Glia Interactions and Myelination in Health and Disease

Suter, Ulrich Antunes Pereira, Jorge Alexandre

Dienstag/1 12:45 - 16:30 HPL D12  
HPL D21.2  
Mittwoch/1 07:45 - 16:30 HPL D12  
HPL D21.2  
Donnerstag/1 07:45 - 16:30 HPL D12  
HPL D21.2  
Freitag/1 07:45 - 16:30 HPL D12  
HPL D21.2**Sutter, Daniel Dr.**

E-Mail: sutter@ipe.mavt.ethz.ch

151-0928-00 G CO2 Capture and Storage and the Industry of Carbon-Based Resources

Mazzotti, Marco Bardow, André  
Becattini, Viola Eckle, Petrisa  
Gruber, Nicolas Repmann, Mischa  
Schmidt, Tobias Sutter, Daniel

Montag 10:15 - 13:00 NO C60

**Suverato, Davide Dr.**

E-Mail: dsuverato@ethz.ch

363-0586-00 V International Economics: Theory of New Trade and Multinational Firms

Suverato, Davide

Mittwoch 08:15 - 10:00 HG E5

**Sych, Janice Marie Dr.**

E-Mail: janicemarie.sych@hest.ethz.ch

752-6002-00 V Advanced Topics in Nutritional Science

Rigutto, Jessica Sych, Janice Marie  
von Meyenn, Ferdinand

Donnerstag 10:15 - 12:00 HG E5

**Synal, Hans-Arno Prof. Dr.**

E-Mail: synal@phys.ethz.ch

402-0048-00 V Fortgeschrittene Physik für Umwelt- und ErdwissenschaftlerInnen

Synal, Hans-Arno

Donnerstag 13:45 - 15:30 HPH G2  
Freitag 13:45 - 15:30 HPH G2

402-0048-00 U Fortgeschrittene Physik für Umwelt-

Synal, Hans-Arno

Montag 08:15 - 10:00 ML F39

**Szacka-Marier, Catherine-Léa Dr.**

E-Mail: szacka@arch.ethz.ch

052-0850-22 S The City in Theory: Her Agency

Nuijsink, Cathelijne Avermaete, Tom  
Szacka-Marier, Catherine-Léa

Donnerstag 15:45 - 17:30 HPT C103

**Szulágyi, Judit Prof. Dr.**

Rechnergestützte Astrophysik

E-Mail: judits@phys.ethz.ch

402-0355-03 G Advanced Computational Methods in Astrophysics

Szulágyi, Judit

02.05.- 14:45 - 18:30 HIT F11.1  
10.05.  
06.05. 14:45 - 18:30 HIT J51**Szvircev Tresch, Tibor Dr.**

E-Mail: szvircev@milak.ethz.ch

853-0051-00 V Militärsoziologie II

Szvircev Tresch, Tibor De Rosa, Stefano  
Ferst, Thomas

Montag 14:15 - 16:00 HG E21

853-0051-00 U Militärsoziologie II (Übungswoche)

Szvircev Tresch, Tibor De Rosa, Stefano  
Ferst, Thomas

853-0322-00 S Seminar I

Szvircev Tresch, Tibor Wenger, Andreas  
De Rosa, Stefano Ferst, Thomas  
Donnerstag 09:15 - 12:00 IFW C31  
IFW D42**Tabakovic, Senad Dr.**

E-Mail: senad.tabakovic@hest.ethz.ch

377-0670-00 G Notfall-Ultraschall

Tabakovic, Senad

377-0671-00 G Notfall-Refresher

Tabakovic, Senad Brodmann Mäder, Monika

**Tackley, Paul Prof. Dr.**

Geophysikalische Fluidodynamik

E-Mail: paul.tackley@erdw.ethz.ch

401-5880-00 S Seminar in Geophysics for CSE

Gerya, Taras Tackley, Paul

651-1617-00 S Geophysical Fluid Dynamics and Numerical Modelling Seminar

Tackley, Paul Gerya, Taras  
Mittwoch 12:15 - 13:00 NO F39

651-3440-01 G Geophysics II

Jackson, Andrew Tackley, Paul  
Montag/1 10:15 - 12:00 ML F36  
12:15 - 13:00 ML F36  
Donnerstag/1 10:15 - 12:00 NO C6  
12:15 - 13:00 NO C6

651-4180-01 G Integrierte Erdsysteme I

Bachmann, Olivier	Fichtner, Andreas	
Jackson, Andrew	Schönbächler, Maria	
Tackley, Paul		
Dienstag	08:15 - 12:00	NO C44 NO D69 NO E11

**651-4228-00 G Topics in Planetary Sciences**

Busemann, Henner	Rozel, Antoine	
Schönbächler, Maria	Tackley, Paul	
Montag	16:15 - 18:00	NO E51.1

**Tamburini, Federica Dr.**

E-Mail: federica.tamburini@usys.ethz.ch

**751-3404-00 G Nutrient Fluxes in Soil-Plant Systems: The Case of Nitrogen**

Oberson Dräyer, Astrid	Tamburini, Federica	
Wiggenhauser, Matthias		
Freitag	13:00 - 17:00	Ex tern
13.05.	13:15 - 17:00	HG D3.1
27.05.	13:15 - 17:00	HG D3.1

**Tamm, Lucius Dr.**

E-Mail: lucius.tamm@usys.ethz.ch

**751-4512-00 G Pflanzenpathologie IV: System-Management im modernen Pflanzenschutz**

Maurhofer Bringolf, Monika	Broggini, Giovanni	
De Werra, Patrice Emmanuel	Gygax, Michel	
Kellerhals, Markus	Lutz, Matthias	
Tamm, Lucius	Triloff, Peter	
Viret, Olivier		
Dienstag/2w	14:15 - 18:00	LFW C1

**Tang, Siyu Prof. Dr.**

Computer Vision

E-Mail: siyu.tang@inf.ethz.ch

**263-5906-00 V Virtual Humans**

Tang, Siyu		
Dienstag	14:15 - 16:00	CAB G51

**263-5906-00 U Virtual Humans**

Tang, Siyu		
Donnerstag	14:15 - 15:00	CAB G59

**263-5906-00 A Virtual Humans**

Tang, Siyu		
------------	--	--

**264-5800-00 S Doctoral Seminar in Visual Computing**

Gross, Markus	Pollefeys, Marc	
Sorkine Hornung, Olga	Tang, Siyu	
Freitag	12:15 - 13:00	CAB G51

**Taras, Andreas Prof. Dr.**

Stahl- und Verbundbau

E-Mail: taras@ibk.baug.ethz.ch

**101-0134-00 G Stahlbau I**

Taras, Andreas		
Mittwoch	13:45 - 15:30	HIL E1 HIL B21 HIL D60.1 HIL F10.3
Donnerstag	09:45 - 11:30	HIL D8 HIL D60.1 HIL E6

**101-0149-01 G Advanced Analysis and Design of Steel Structures**

Taras, Andreas		
Donnerstag	08:00 - 09:35	HIL E8
<b>101-1187-00 K</b>	<b>Kolloquium Baustatik und Konstruktion</b>	
Stojadinovic, Bozidar	Chatzi, Eleni	
Frangi, Andrea	Kaufmann, Walter	
Sudret, Bruno	Taras, Andreas	
12.04.	16:45 - 18:30	HIL E3
03.05.	16:45 - 18:30	HIL E3
31.05.	16:45 - 18:30	HIL E3

**Tassion, Vincent Prof. Dr.**

Mathematik

E-Mail: vincent.tassion@math.ethz.ch

**401-0614-00 V Wahrscheinlichkeit und Statistik**

Tassion, Vincent		
Mittwoch	08:15 - 10:00	ML D28

**401-0614-00 U Wahrscheinlichkeit und Statistik**

Tassion, Vincent		
Montag	16:15 - 18:00	CHN D42 HG G26.3 IFW C31 IFW C33 ML F34
Dienstag	14:15 - 16:00	CAB G56 CHN D44 ETZ F91 ETZ G91 HG D5.3 HG E33.1

**401-3600-00 S Student Seminar in Probability**

Werner, Wendelin	Bertoin, Jean	
Tassion, Vincent		
Donnerstag	12:15 - 14:00	HG F26.5 HG G26.1

**401-5600-00 K Seminar on Stochastic Processes**

Bertoin, Jean	Nikeghbali, Ashkan	
Schlein, Benjamin Daniele	Tassion, Vincent	
Werner, Wendelin		
Mittwoch	17:15 - 18:00	UNI ZH.

**Taylor, Bill Prof. Dr.**

Bewegungsbiomechanik

E-Mail: bt@ethz.ch

**376-0203-AA R Movement and Sport Biomechanics**

Singh, Navrag	Taylor, Bill	
---------------	--------------	--

**376-0206-00 G Biomechanik II**

Taylor, Bill	Schütz, Pascal	
Vogl, Florian		
Montag	07:45 - 08:30	HCI D4 HCI D6
Dienstag	11:45 - 12:30	HCI D4 HCI D8 HCI E8
	13:45 - 15:30	HIL E4 HCI D6 HCI D8
	15:45 - 16:30	HCP E47.4
	16:45 - 17:30	HCI D6
Mittwoch	12:45 - 13:30	HCI D6
31.05.	12:45 - 13:30	HCI D2
	13:45 - 15:30	HIL E3

**376-1660-00 V Scientific Writing, Reporting and Communication**

Taylor, Bill	Hosseini Nasab, Seyyed Hamed	
Dienstag	13:45 - 15:30	HIT H42

**376-1974-00 K** Colloquium in Biomechanics  
 Helgason, Benedikt Ferguson, Stephen J.  
 Müller, Ralph Snedeker, Jess Gerrit  
 Taylor, Bill Zenobi-Wong, Marcy  
 Mittwoch 08:15 - 10:00 ML E12

**Taylor, David**

E-Mail: dtaylor@ethz.ch

**151-0060-00 V** Thermodynamics and Transport Phenomena in Nanotechnology  
 Schutzius, Thomas Taylor, David  
 Mittwoch 14:15 - 16:00 ML F38

**151-0060-00 U** Thermodynamics and Transport Phenomena in Nanotechnology  
 Schutzius, Thomas Taylor, David  
 Donnerstag 08:15 - 10:00 ML F38

**Teichmann, Josef Prof. Dr.**

Finanzmathematik

E-Mail: josef.teichmann@math.ethz.ch

**363-1153-00 V** New Technologies in Banking and Finance  
 Bergmann, Bastian Jörg Cheridito, Patrick  
 Gersbach, Hans Kammerlander, Philipp  
 Mangold, Philippe Paterson, Kenneth  
 Teichmann, Josef Wattenhofer, Roger  
 Donnerstag 10:15 - 12:00 ML E12

**364-1058-00 S** Risk Center Seminar Series  
 Schernberg, Hélène Basin, David  
 Bommier, Antoine Bresch, David N.  
 Brusoni, Stefano Cederman, Lars-Erik  
 Cheridito, Patrick Corman, Francesco  
 Gersbach, Hans Hölscher, Christoph  
 Paterson, Kenneth Sansavini, Giovanni  
 Sornette, Didier Stojadinovic, Bozidar  
 Sudret, Bruno Teichmann, Josef  
 Wattenhofer, Roger Weidmann, Ulrich Alois  
 Wiemer, Stefan Zeilinger, Melanie  
 Zenklusen, Rico  
 Dienstag 12:15 - 14:00 HG D3.2

**401-3932-19 V** Machine Learning in Finance  
 Teichmann, Josef  
 Montag 10:15 - 12:00 HG G5  
 Mittwoch 11:15 - 12:00 HG G3

**401-3932-19 U** Machine Learning in Finance  
 Teichmann, Josef  
 Mittwoch 10:15 - 11:00 CLA E4  
 HG E21  
 LFW C5

**401-5820-00 S** Seminar in Computational Finance for CSE  
 Teichmann, Josef

**401-5910-00 K** Talks in Financial and Insurance Mathematics  
 Acciaio, Beatrice Cheridito, Patrick  
 Possamaï, Dylan Schweizer, Martin  
 Teichmann, Josef Wüthrich, Mario Valentin  
 Donnerstag 17:15 - 18:00 HG G43

**Tellini, Alessandro**

E-Mail: tellini@arch.ethz.ch

**052-0536-22 U** Model and Design  
 Tellini, Alessandro  
 Donnerstag 15:45 - 19:30 HIL B61

**Terranova, Melissa Dr.**

E-Mail: melissa-terranova@ethz.ch

**751-6003-00 P** Training Course in Research Groups (Large)  
 Bernal Ulloa, Sandra Milena Giller, Katrin  
 Neuenschwander, Stefan Pausch, Hubert  
 Saenz de Juano Ribes, Mara Terranova, Melissa  
 Ulbrich, Susanne E.

**751-6003-01 P** Training Course in Research Groups (Small)  
 Bernal Ulloa, Sandra Milena Giller, Katrin  
 Neuenschwander, Stefan Pausch, Hubert  
 Saenz de Juano Ribes, Mara Terranova, Melissa  
 Ulbrich, Susanne E.

**751-7800-00 G** Qualität tierischer Produkte  
 Kreuzer, Michael Giller, Katrin  
 Niu, Mutian Terranova, Melissa  
 Donnerstag 08:15 - 10:00 LFW C5

**Terrasi, Giovanni Pietro Dr.**

E-Mail: gterrasi@ethz.ch

**151-0324-00 V** GL zum Bemessen von Kunststoffbauteilen  
 Terrasi, Giovanni Pietro  
 Donnerstag 08:15 - 10:00 HG E1.2

**151-0324-00 U** GL zum Bemessen von Kunststoffbauteilen  
 Terrasi, Giovanni Pietro  
 15.03. 14:15 - 16:00 HG F26.1  
 17.03. 10:15 - 12:00 HG F26.1  
 05.04. 14:15 - 16:00 HG F26.3  
 07.04. 10:15 - 12:00 HG F26.3  
 17.05. 14:15 - 16:00 HG F26.3  
 19.05. 10:15 - 12:00 HG F26.3

**Terribilini, Dario Dr.**

E-Mail: dariot@ethz.ch

**465-0956-00 G** Dosimetrie  
 Fix, Michael Karl Malthaner, Marco Andreas  
 Manser, Peter Sassowsky, Manfred  
 Terribilini, Dario Henzen, Dominik

**Tervoort, Theo A. Prof.**

E-Mail: theo.tervoort@mat.ethz.ch

**327-0206-00 V** Mechanik  
 Tervoort, Theo A. Style, Robert  
 Dienstag 09:45 - 11:30 HCI D8  
 Freitag 12:45 - 13:30 HCI D8

**327-0206-00 U** Mechanik  
 Tervoort, Theo A. Style, Robert  
 Freitag 13:45 - 15:30 HCI D8

**327-0606-AA R** Polymers II  
 Schweizer, Thomas-Bruno Tervoort, Theo A.

**327-0606-00 V** Polymere II  
 Schweizer, Thomas-Bruno Tervoort, Theo A.  
 Dienstag 15:45 - 17:30 HIL E9

327-0606-00 U Polymere II  
Schweizer, Thomas-Bruno Tervoort, Theo A.

---

**Tervoort-Gorokhova, Elena Dr.**

E-Mail: elena.tervoort@mat.ethz.ch

---

327-2204-00 S Materials at Work II  
Spolenak, Ralph Hegemann, Dirk  
Tervoort-Gorokhova, Elena  
Donnerstag 13:45 - 17:30 HCP E47.3

---

**Thakur-Weigold, Sarbani Bublu Dr.**

E-Mail: sthakur@ethz.ch

---

363-1129-00 V Humanitarian Operations and Supply  
Chain Management  
Wagner, Stephan Thakur-Weigold, Sarbani Bublu  
16.03. 09:15 - 16:00 WEV F109  
17.03. 09:15 - 16:00 WEV F109  
18.03. 09:15 - 16:00 WEV F109  
04.05. 09:15 - 16:00 WEV F109  
05.05. 09:15 - 16:00 WEV F109

---

**Theriot, Alexandre Prof.**

Architektur und Entwurf

E-Mail: theriot@arch.ethz.ch

---

052-1152-22 U Architectural Design V-IX:  
Borderline(s) Investigation #7  
Multiplicity (Theriot)

Theriot, Alexandre  
Dienstag 09:45 - 17:30 HIL D15  
HIL E65  
Mittwoch 08:00 - 17:30 HIL D15  
HIL E65

---

**Thibaut, Ulrich Dr.**

E-Mail: uthibaut@ethz.ch

---

511-0037-00 G Communication Skills - Social  
Competence

Thibaut, Ulrich

---

**Thiel, Jana Dr.**

E-Mail: jthiel@ethz.ch

---

363-1095-00 G Entrepreneurial Competencies

Thiel, Jana  
01.03. 16:15 - 20:00 WEV H326  
15.03. 16:15 - 20:00 WEV H326  
29.03. 16:15 - 20:00 WEV H326  
12.04. 16:15 - 20:00 WEV H326  
26.04. 16:15 - 20:00 WEV H326  
10.05. 16:15 - 20:00 WEV H326  
24.05. 16:15 - 20:00 WEV H326

---

373-0203-00 P Business Development of Technology  
Ventures II

Brenner, Tomas Clarysse, Bart  
Thiel, Jana

---

373-0205-00 P Final Business Project Defense

Clarysse, Bart Brenner, Tomas  
Thiel, Jana

---

**Thiele, Lothar Prof. em. Dr.**

Technische Informatik

E-Mail: thiele@tik.ee.ethz.ch

---

227-0126-00 S Advanced Topics in Networked  
Embedded Systems

Thiele, Lothar  
Dienstag 14:15 - 16:00 ETZ G71.2

---

**Thilgen, Carlo Prof. Dr.**

E-Mail: thilgen@org.chem.ethz.ch

---

529-0810-01 P Praktikum Organische Chemie II

Thilgen, Carlo

---

529-1012-00 G Organische Chemie II (für  
Biol./Pharm. Wiss./HST)

Thilgen, Carlo

Dienstag 10:15 - 12:00 ETA F5  
Mittwoch 09:45 - 10:30 HCI D4  
HIL F10.3  
HIT F31.1  
HIT F31.2  
HIT F32  
HIT H42  
HIT H51  
HIT J51  
HIT J52  
HIT J53  
HIT K51  
HIT K52  
HPK D24.2  
HPL D32  
HPL D34  
10:45 - 11:30 HCI D4  
HCI E8  
HCI F8  
HCI J8  
HIL B21  
HIT F31.2  
HIT F32  
HIT H42  
HIT H51  
HIT J51  
HIT K51  
HIT K52  
HPK D24.2  
HPL D32  
HPL D34  
16:15 - 18:00 ETA F5

---

**Thomaszewski, Bernhard Dr.**

E-Mail: bthomasz@inf.ethz.ch

---

263-5806-00 V Computational Models of Motion

Coros, Stelian Thomaszewski, Bernhard  
Mittwoch 14:15 - 16:00 HG E1.2  
01.06. 13:15 - 14:00 HG E1.1  
16:15 - 17:00 HG E1.2

---

263-5806-00 U Computational Models of Motion

Coros, Stelian Thomaszewski, Bernhard  
Donnerstag 16:15 - 18:00 ML F40

---

263-5806-00 A Computational Models of Motion

Coros, Stelian Thomaszewski, Bernhard

---

**Thöny-Meyer, Linda Prof. Dr.**

E-Mail: linda.thoenmeyer@biol.ethz.ch

---

**Thumm, Uwe Prof. Dr.**

E-Mail: uthumm@ethz.ch

---

402-0413-00 V Topics in Femto- and Attosecond  
science

Thumm, Uwe  
Montag 13:45 - 15:30 HIT H42

---

**Thurn, Christian Maximilian Dr.**

E-Mail: christian.thurn@ifv.gess.ethz.ch

---

851-0238-01 S Unterstützung und Diagnose von

## Wissenserwerbsprozessen (EW3)

Edelsbrunner, Peter  
Thurn, Christian Maximilian  
Donnerstag 14:15 - 17:00 HG E21

LFW C1  
LFW E13  
ML J34.1  
ML J34.3  
ML J37.1

### 851-0242-11 S Gender Issues In Education and STEM

Berkowitz Biran, Michal  
Thurn, Christian Maximilian  
Donnerstag 10:15 - 12:00 IFW A34

### Thuro, Kurosch Prof. Dr.

(Professor Technische Universität München (TUM))  
Ingenieurgeologie  
E-Mail: kurosch.thuro@erdw.ethz.ch

### 651-4064-00 P Engineering Geological Field Course I (Soils)

Thuro, Kurosch

### Thuy, Andreas

E-Mail: thuy@arch.ethz.ch

### 052-0508-00 G Konstruktion VI

Weber, Korinna Zinovia  
Thuy, Andreas  
Montag 09:45 - 11:30 HIL E1

### Tibbitt, Mark Prof. Dr.

Makromolekulares Engineering  
E-Mail: mtibbitt@ethz.ch

### 151-0946-00 G Macromolecular Engineering: Networks and Gels

Tibbitt, Mark  
Dienstag 08:15 - 10:00 HG D1.1  
Donnerstag 14:15 - 16:00 HG D1.1

### Tiefenbacher, Konrad Prof. Dr.

Synthese von Funktionellen Modulen  
E-Mail: tkonrad@ethz.ch

### Tilley, Elizabeth Prof. Dr.

Global Health Engineering  
E-Mail: tilleye@ethz.ch

### 151-3202-00 G Product Development and Engineering Design

Shea, Kristina  
Tilley, Elizabeth  
Dienstag 10:15 - 12:00 CHN E42  
05.04. 10:15 - 14:00 CHN E42  
31.05. 13:15 - 17:00 CHN E46

### 151-8102-00 G Research Beyond the Lab: Open Science and Research Methods for a Global Engineer

Tilley, Elizabeth  
Donnerstag 15:15 - 18:00 IFW A32.1

### 701-1504-00 G ETH Global Development Summer School

Rom, Adina  
Tilley, Elizabeth  
01.09.-14.09. 09:15 - 18:00 HG D16.2  
01.09.-15.09. 08:15 - 18:00 LFV E41  
LFW B2  
LFW B3

### 851-0649-00 V International Development Engineering

Günther, Isabel  
Tilley, Elizabeth  
Montag 16:15 - 18:00 HG E1.2

### Tillmanns, Sebastian Dr.

E-Mail: stillmanns@ethz.ch

### 363-1043-00 S Marketing Analytics

Tillmanns, Sebastian  
Mittwoch 14:15 - 16:00 HG E1.1  
23.02. 14:15 - 18:00 HG E5  
09.03. 14:15 - 18:00 HG E7  
16.03. 14:15 - 17:00 HG E7  
13.04. 14:15 - 16:00 WEV F109  
27.04. 14:15 - 16:00 WEV F109  
11.05. 14:15 - 16:00 WEV F109  
18.05. 14:15 - 16:00 WEV F109  
25.05. 14:15 - 18:00 WEV F109

### Tiso, Paolo Dr.

E-Mail: ptiso@ethz.ch

### 151-0534-00 V Advanced Dynamics

Tiso, Paolo  
Dienstag 10:15 - 12:00 CAB G11  
Mittwoch 10:15 - 11:00 CAB G11

### 151-0534-00 U Advanced Dynamics

Tiso, Paolo  
Mittwoch 11:15 - 12:00 CAB G11

### Tiwari, Ayodhya Nath Prof. Dr.

E-Mail: ayodhya.tiwari@empa.ch

### Tlili, Ahmed Dr.

E-Mail: ahmed.tlili@usys.ethz.ch

### 701-1312-00 V Advanced Ecotoxicology

Eggen, Rik  
Schirmer, Kristin  
Dienstag 08:15 - 10:00 LFW C5

Janssen, Elisabeth  
Tlili, Ahmed

### Tobias, Silvia Dr.

E-Mail: silvia.tobias@usys.ethz.ch

### 701-1692-00 P Applied Forest and Landscape Management Lab

Knaus, Florian  
Lévesque, Mathieu  
Tobias, Silvia  
29.03. 14:15 - 18:00 HG F26.3  
31.03. 08:15 - 18:00 HG F26.3  
14.04. 08:15 - 18:00 HG F26.3  
05.05. 08:15 - 18:00 HG F26.3  
12.05. 08:15 - 18:00 HG F26.3  
20.05. 08:15 - 18:00 HG F26.3

Bugmann, Harald  
Pellissier, Loïc

### Tobler, Kurt Dr.

E-Mail: kurt.tobler@biol.ethz.ch

### 551-1132-00 V Allgemeine Virologie

Tobler, Kurt  
Dienstag 13:15 - 14:00 HG D1.1

Fraefel, Cornel

---

**Tobler, Samuel**

E-Mail: samuel.tobler@gess.ethz.ch

---

**851-0252-12 S The Science of Learning From Failure**Kapur, Manu  
Ziegler, Esther

Tobler, Samuel

Montag	16:15 - 18:00	LEE C104 LEE C114
14.03.	16:15 - 18:00	HG E5
04.04.	16:15 - 18:00	LEE C104 LEE C114
11.04.	16:15 - 18:00	HG E5
09.05.	17:15 - 18:00	HG D3.1 HG D3.3

---

**Tockner, Klement Prof. Dr.**

E-Mail: klement.tockner@usys.ethz.ch

---

**Togni, Antonio Prof. em. Dr.**

Metallorganische Chemie

E-Mail: antonio.togni@inorg.chem.ethz.ch

---

**529-0961-00 V Vertiefte Grundlagen der Chemie A für Lehrdiplom**

Togni, Antonio

Alberto, Roger

Mittwoch	17:45 - 19:30	HCI H8.1
----------	---------------	----------

---

**Topalovic, Milica Prof.**

Architektur und Territorialplanung

E-Mail: mt@arch.ethz.ch

---

**052-0712-22 V Sessions on Territory**

Topalovic, Milica

Montag	15:45 - 17:30	ONA E7
--------	---------------	--------

---

**052-1148-22 U Architectural Design V-IX: Village Life - Beyond the Urban-Rural Divide (Topalovic)**

Topalovic, Milica

Dienstag	09:45 - 17:30	ONA G35
Mittwoch	08:00 - 17:30	ONA G35

---

**078-0102-00 G Core Design and Research Studio II**

Topalovic, Milica

Dienstag	08:50 - 16:30	ONA E25
Mittwoch	08:50 - 16:30	ONA E25
14.02.	08:50 - 16:30	ONA G35
15.02.	08:50 - 16:30	ONA G35
16.02.	08:50 - 16:30	ONA G35
02.06.	08:00 - 16:30	ONA E25

---

**078-0103-00 G Postproduction II**

Topalovic, Milica

07.06.	09:45 - 14:30	ONA G35
08.06.	09:45 - 14:30	ONA G35
14.06.	09:45 - 14:30	ONA G35
15.06.	09:45 - 14:30	ONA G35
21.06.	09:45 - 14:30	ONA G35
22.06.	09:45 - 14:30	ONA G35

---

**078-0302-00 G Sessions on Territory**

Topalovic, Milica

Montag	15:45 - 17:30	ONA E7
--------	---------------	--------

---

**078-0304-00 G Critical Writing**

Topalovic, Milica

Schmid, Christian

Montag	13:45 - 15:30	ONA E25
08.06.	09:45 - 11:30	ONA E25
15.06.	09:45 - 11:30	ONA E25
22.06.	09:45 - 11:30	ONA E25

---

**Toro Pozo, Jorge Luis Dr.**

E-Mail: jorge.toro@inf.ethz.ch

---

**252-0211-00 V Information Security**Hofheinz, Dennis  
Paterson, KennethKrstic, Srdan  
Toro Pozo, Jorge Luis

Donnerstag	14:15 - 16:00	HG E7
Freitag	14:15 - 16:00	HG E7

---

**252-0211-00 U Information Security**Hofheinz, Dennis  
Paterson, KennethKrstic, Srdan  
Toro Pozo, Jorge Luis

Mittwoch	16:15 - 19:00	HG D7.2
Donnerstag	16:15 - 19:00	CAB G61

---

**Tortola, Luigi Dr.**

E-Mail: luigi.tortola@biol.ethz.ch

---

**551-1700-00 V Introduction to Flow Cytometry**Kopf, Manfred  
Kisielow, MalgorzataKisielow, Jan  
Tortola, Luigi

Dienstag	08:45 - 09:30	HCP E47.3
----------	---------------	-----------

---

**Trabesinger, Sigita Dr.**

E-Mail: strabesin@ethz.ch

---

**529-0507-00 P Hands-on Electrochemistry for Energy Storage and Conversion Applications**Gubler, Lorenz  
Herranz Salañer, Juan  
21.06.Fabbri, Emiliana  
Trabesinger, Sigita  
HIT H42

---

**Trassin, Morgan Prof. Dr.**

E-Mail: morgan.trassin@mat.ethz.ch

---

**327-0413-00 G Materials Characterization II**Erni, Rolf  
Hrabec, Ales  
Trassin, Morgan  
Willinger, MarcGerstl, Stephan  
Scagnoli, Valerio  
Weber, Thomas

Freitag	07:45 - 11:30	HCI H8.1
---------	---------------	----------

---

**Traub, Vera Dr.**

E-Mail: vera.traub@ifor.math.ethz.ch

---

**401-3900-00 S Advanced Topics in Discrete Optimization**Zenklusen, Rico  
Traub, Vera

Santiago Torres, Richard

Mittwoch	14:15 - 16:00	HG G26.5
----------	---------------	----------

---

**Tremp, Karin Dr.**

E-Mail: ktremp@ethz.ch

---

**535-5525-00 G Recht und Pharmakoökonomie**

Hugentobler, Daniel

Tremp, Karin

06.01.- 07.01.	08:15 - 18:00	RZ F21
20.04.	08:15 - 18:00	RZ F21
21.04.	08:15 - 18:00	RZ F21
22.04.	08:15 - 18:00	RZ F21

---

**Treutlein, Barbara Prof. Dr.**

Quantitative Entwicklungsbiologie

E-Mail: barbara.treutlein@bsse.ethz.ch

---

**262-0945-AA R Cell and Molecular Biology for Engineers I and II**

Treutlein, Barbara

---

**636-0121-00 G Single Cell Technologies**

Treutlein, Barbara

Freitag	14:15 - 17:00	BSA E46
---------	---------------	---------

---

**Triloff, Peter Dr.**

E-Mail: peter.triloff@usys.ethz.ch

---

**751-4512-00 G Pflanzenpathologie IV: System-  
Management im modernen  
Pflanzenschutz**

Maurhofer Bringolf, Monika	Broggini, Giovanni
De Werra, Patrice Emmanuel	Gygax, Michel
Kellerhals, Markus	Lutz, Matthias
Tamm, Lucius	Triloff, Peter
Viret, Olivier	

Dienstag/2w 14:15 - 18:00 LFW C1

---

**Troncone, Massimo**

E-Mail: massimo.troncone@eup.gess.ethz.ch

---

**857-0075-00 S Contemporary European Politics**

Troncone, Massimo	Hegewald, Sven
Lipps, Jana	Olszewska, Nicole
Vergioglou, Ioannis	

Dienstag 12:15 - 14:00 RZ F21

---

**Truernit, Elisabeth Beate Dr.**

E-Mail: elisabeth.truernit@biol.ethz.ch

---

**551-0130-00 P Grundlagen der Biologie II**

Gstaiger, Matthias	Aceto, Nicola
Antunes Pereira, Jorge Alexandre	Cangkrama, Michael
Gehart, Helmuth	Kontarakis, Zacharias
Kovacs, Werner	Leitner, Alexander
Masneuf, Sophie Leslie	Picotti, Paola
Sauer, Uwe	Truernit, Elisabeth Beate
Wutz, Anton	Zamboni, Nicola

Montag	07:45 - 09:30	HPL D32
	07:45 - 11:30	HPL D34
	07:45 - 16:30	HCI E374
		HCI E378
		HCI E392
		HCI E396
	08:15 - 17:00	LFW E11
		LFW E15
	13:45 - 16:30	HPL D32
		HPL D34

---

**551-0130-01 P Grundlagen der Biologie II**

Gstaiger, Matthias	Antunes Pereira, Jorge Alexandre
Masneuf, Sophie Leslie	Truernit, Elisabeth Beate

Montag 07:45 - 16:30 HCI E374  
HCI E378  
HCI E392  
HCI E396

08:15 - 17:00 LFW E11  
LFW E15

---

**Tschudy-Milani, Emanuela Dr.**

E-Mail: emanuela.milani@hest.ethz.ch

---

**551-0362-00 P Molecular Health: Biomedical Analysis  
of the Extracellular Interactome**

Wollscheid, Bernd	Tschudy-Milani, Emanuela
-------------------	--------------------------

Dienstag 12:45 - 16:30 HPM F48  
Mittwoch 07:45 - 16:30 HPM F48  
Donnerstag 07:45 - 16:30 HPM F48  
Freitag 07:45 - 16:30 HPM F48

---

**Tsiavos, Anastasios Dr.**

E-Mail: tsiavos@ibk.baug.ethz.ch

---

**101-0188-00 G Seismic Design of Structures I**

Tsiavos, Anastasios

Dienstag 13:45 - 15:30 HIL E7

---

**101-0194-00 G Seismic Evaluation and Retrofitting of**

---

**Existing Buildings**

Tsiavos, Anastasios

Dienstag/1 15:45 - 17:30 HIL D10.2

---

**Tsybizova, Alexandra Dr.**

E-Mail: alexandra.tsybizova@org.chem.ethz.ch

---

**529-0232-00 V Organic Chemistry IV: Physical -  
Organic Chemistry**

Chen, Peter	Tsybizova, Alexandra
-------------	----------------------

Mittwoch 11:45 - 13:30 HCI J7

---

**529-0232-00 U Organic Chemistry IV: Physical -  
Organic Chemistry**

Chen, Peter	Tsybizova, Alexandra
-------------	----------------------

Donnerstag 08:45 - 09:30 HCI J6

---

**Tucker, Michael Robert Dr.**

E-Mail: mtucker@ethz.ch

---

**151-0740-00 U Metal Additive Manufacturing –  
Fundamentals and Process  
Technology**

Deillon, Léa	Tucker, Michael Robert
--------------	------------------------

Donnerstag 08:15 - 10:00 LFV E41

---

**Tudó Gali, Roger**

E-Mail: roger.tudo@arch.ethz.ch

---

**052-1104-22 U Architectural Design V-IX: Small  
Institutions (GD Tudó)**

Tudó Gali, Roger

Dienstag	09:45 - 17:30	HIL F61
Mittwoch	08:00 - 17:30	HIL F61

---

**Udert, Kai M. Prof. Dr.**

E-Mail: udertkai@ethz.ch

---

**102-0218-00 G Process Engineering II (Physical-  
Chemical Processes)**

Udert, Kai M.

Mittwoch	09:45 - 12:30	HIL E9
Donnerstag	13:45 - 15:30	HIL E9

---

**Uhrich, Fabian Dr.**

E-Mail: fuhrich@ethz.ch

---

**363-1128-00 G Pricing - Theory and Practice**

Uhrich, Fabian

von Wangenheim, Florian

21.02.	14:15 - 18:00	WEV F109
14.03.	14:15 - 18:00	WEV F109
28.03.	14:15 - 18:00	WEV F109
02.05.	14:15 - 18:00	WEV F109
09.05.	14:15 - 18:00	WEV F109

---

**Ulbrich, Susanne E. Prof. Dr.**

Tierphysiologie

E-Mail: susanne.ulbrich@usys.ethz.ch

---

**751-0282-00 V Nutztierwissenschaften im World  
Food System**

Ulbrich, Susanne E.

Müller, Jana

Montag 13:45 - 15:30 HCI G7

---

**751-6003-00 P Training Course in Research Groups  
(Large)**

Bernal Ulloa, Sandra Milena

Giller, Katrin

Neuenschwander, Stefan

Pausch, Hubert

Saenz de Juano Ribes, Mara

Terranova, Melissa

Ulbrich, Susanne E.

**751-6003-01 P Training Course in Research Groups (Small)**

Bernal Ulloa, Sandra Milena Giller, Katrin  
Neuenschwander, Stefan Pausch, Hubert  
Saenz de Juano Ribes, Mara Terranova, Melissa  
Ulbrich, Susanne E.

**751-6102-00 G Anatomie und Physiologie von Mensch und Tier II**

Ulbrich, Susanne E. Abraham, Boaz  
Müller, Jana  
Donnerstag/1 08:15 - 12:00 LFW B1

**751-6122-00 G Physiology of Lactation**

Ulbrich, Susanne E. Bruckmaier, Rupert  
04.03. 09:00 - 17:00 Ex tern  
11.03. 09:00 - 17:00 Ex tern  
18.03. 08:15 - 17:00 LFW B52  
09:00 - 17:00 Ex tern  
25.03. 08:00 - 11:00 Ex tern

**751-7408-00 G One Health**

Ulbrich, Susanne E. Abraham, Boaz  
Dienstag 08:15 - 10:00 CHN E42  
09.03. 14:15 - 16:00 CHN E46  
12.05. 14:15 - 16:00 HG D1.2  
18.05. 12:45 - 15:30 HCI G7

**Ullrich, Oliver Prof. Dr.**

E-Mail: oullrich@ethz.ch

**377-0401-00 V Sinnesorgane**

Bleisch, Dominik Dlugaiczyk, Julia  
Kleinjung, Tobias Maake, Caroline  
Sturm, Veit Ullrich, Oliver  
Dienstag 08:15 - 10:00 HG D7.1  
Mittwoch 09:15 - 12:00 HG D7.1  
Donnerstag 09:15 - 12:00 HG D7.1  
Freitag 13:15 - 16:00 HG E1.2  
04.04. 16:15 - 17:00 HG E5

**Ulmer, Peter Prof. Dr.**

Petrologie - Mineralogie

E-Mail: peter.ulmer@erdw.ethz.ch

**651-3503-00 V Magmatismus und Metamorphose II**

Ulmer, Peter Schmidt, Max W.  
Mittwoch 08:15 - 10:00 NO C6

**651-3503-00 U Magmatismus und Metamorphose II**

Ulmer, Peter Schmidt, Max W.  
Donnerstag 09:15 - 10:00 NO D1  
NO D69

**651-3684-00 P Geologischer Feldkurs III: Kristallin**

Schmidt, Max W. Galli, Andrea  
Ulmer, Peter

**Ulrich Somaini, Silvia Prof. Dr.**

E-Mail: silvia.ulrich@hest.ethz.ch

**377-0203-00 V Atmungssystem**

Spengler, Christina Hilty, Matthias  
Loffing, Johannes Ulrich Somaini, Silvia  
Montag 08:00 - 09:45 Y17 M5  
Dienstag 14:00 - 18:00 Y17 M5  
Mittwoch 13:00 - 17:00 Y17 M5  
Donnerstag 13:00 - 17:00 Y17 M5  
Freitag 14:15 - 18:00 HG D1.1

**Ungrad, Franz**

E-Mail: franz.ungrad@hest.ethz.ch

**557-0543-00 G Unihockey II / Fussball II**

Ungrad, Franz Humbel, Peter Christian  
Russheim, Heinz Alois  
Freitag/1 14:00 - 15:45 UNI ZH.  
Freitag/2 14:15 - 16:00 HSA -FLUNT

**Urech, Philipp Dr.**

E-Mail: urech@arch.ethz.ch

**061-0120-00 G Digital Design Methods III**

Giro, Christophe Urech, Philipp  
Montag 15:45 - 17:30 HIL H40.8

**Ursprung, Philip Prof. Dr.**

Kunst- und Architekturgeschichte

E-Mail: philip.ursprung@gta.arch.ethz.ch

**052-0804-00 U Grundlagen der Geschichte und Theorie der Architektur II**

Delbeke, Maarten Avermaete, Tom  
Stalder, Laurent Ursprung, Philip  
Freitag 15:45 - 17:30 HIL E3  
01.04. 15:45 - 17:30 HIL C10.2  
HIL D10.2

**052-0808-00 V Architekturgeschichte und -theorie VI (Ursprung)**

Ursprung, Philip  
Donnerstag 13:45 - 15:30 HIL E4

**052-0824-22 G History of Art and Architecture: Protect Us From What We Want**

Ursprung, Philip Romakin, Helene  
Seidel, Berit  
Montag 07:45 - 09:30 HCP E47.3

**063-0854-22 A Subject Semester FS22 (Fachsemester) in the Field of History and Theory of Architecture (gta)**

Ursprung, Philip

**064-0004-22 K Advanced Topics in History and Theory of Architecture**

Delbeke, Maarten Avermaete, Tom  
Stalder, Laurent Ursprung, Philip  
Donnerstag 15:45 - 17:30 HCI F2  
25.05. 15:45 - 17:30 HIL E4

**Uttinger, Christian Dr.**

E-Mail: christian.uttinger@gess.ethz.ch

**851-0812-08 V Heureka V: Staatsformen in der gesellschaftlichen Debatte in der Antike und heute**

Uttinger, Christian Amann, Martin  
Beer, Beate Broger, Anna  
Egli Uttinger, Franziska Harder, Ruth  
Mittwoch 18:15 - 20:00 ML F39

**Vaccario, Giacomo Dr.**

E-Mail: gvaccario@ethz.ch

**363-0543-00 U Agent-Based Modelling of Social Systems**

Vaccario, Giacomo  
Donnerstag 18:15 - 19:00 HG E33.3

**Valdameri, Elena Dr.**

E-Mail: elena.valdameri@gess.ethz.ch



**851-0014-00 S** Interdisciplinary Seminar on Migration and Mobility

Valdameri, Elena Schurrer, Lisa  
Freitag 14:15 - 16:00 IFW B42

**851-0015-00 S** The Good Citizen: Global Historical Perspectives on Citizenship (1800 - 2000)

Valdameri, Elena  
Mittwoch/2w 10:15 - 12:00 IFW C33  
30.03. 10:15 - 12:00 IFW C33

**Valtorta, Davide Dr.**

E-Mail: vdavide@ethz.ch

**151-0522-00 G** Case Studies in Computer Aided Engineering - Applied FEM

Valtorta, Davide  
Montag 16:15 - 19:00 HG D7.2

**Vanbever, Laurent Prof. Dr.**

Vernetzte Systeme

E-Mail: lvanbever@ethz.ch

**227-0120-00 G** Communication Networks

Vanbever, Laurent  
Montag 10:15 - 12:00 HG E1.2  
Donnerstag 10:15 - 12:00 HG E1.2  
24.05. 16:15 - 18:00 ETA F5  
31.05. 16:15 - 18:00 ETA F5  
15.08. 14:15 - 16:00 HG E1.2

**Van Boeckel, Thomas Prof. Dr.**

Gesundheitsgeografie und Politik

E-Mail: thomas.vanboeckel@env.ethz.ch

**van Bokhoven, Jeroen Anton Prof. Dr.**

Heterogene Katalyse

E-Mail: jeroen.vanbokhoven@chem.ethz.ch

**529-0192-00 G** Industrial Chemistry

van Bokhoven, Jeroen Anton Ranocchiari, Marco  
Mittwoch 09:45 - 11:30 HCI J4  
Freitag 10:45 - 11:30 HCI J4

**Vance, Derek Prof. Dr.**

Geochemie

E-Mail: derek.vance@erdw.ethz.ch

**651-0254-00 S** Seminar Geochemistry and Petrology

Bachmann, Olivier Chelle-Michou, Cyril  
Schmidt, Max W. Schönbächler, Maria  
Vance, Derek  
Donnerstag 16:15 - 18:00 NO C6

**651-4226-00 V** Geochemical and Isotopic Tracers of the Earth System

Vance, Derek Clarkson, Matthew  
De Souza, Gregory Rickli, Jörg Dominik  
Shalev, Netta  
Mittwoch 08:15 - 10:00 NO E11

**Van Damme, Bart Dr.**

E-Mail: bartv@ethz.ch

**151-0232-00 G** Engineering Acoustics II

Noiray, Nicolas Schoenwald, Stefan Max  
Van Damme, Bart  
Dienstag 09:15 - 12:00 HG E33.5

**Van de Broek, Marijn Dr.**

E-Mail: marijn.vandebroek@usys.ethz.ch

**751-5102-00 G** Biogeochemical Modeling of Agroecosystems

Van de Broek, Marijn Six, Johan  
Montag 16:15 - 19:00 NO D39

**van de Geer, Sara Prof. Dr.**

Statistik

E-Mail: sara.vandeger@stat.math.ethz.ch

**401-4627-00 V** Empirical Process Theory and Applications

van de Geer, Sara  
Mittwoch 08:15 - 10:00 HG D5.2

**401-5620-00 K** Research Seminar on Statistics

Bühlmann, Peter L. Maathuis, Marloes H.  
Meinshausen, Nicolai van de Geer, Sara  
Bandeira, Afonso Furrer, Reinhard  
Held, Leonhard Hothorn, Torsten  
Kozbur, Damian Wolf, Michael  
Freitag 15:15 - 17:00 HG G19.1  
07.04. 16:15 - 18:00 HG D7.1

**401-5640-00 K** ZüKoSt: Seminar on Applied Statistics

Kalisch, Markus Balabdaoui, Fadoua  
Bandeira, Afonso Bühlmann, Peter L.  
Furrer, Reinhard Held, Leonhard  
Hothorn, Torsten Maathuis, Marloes H.  
Mächler, Martin Meier, Lukas  
Meinshausen, Nicolai Robinson, Mark  
Strobl, Carolin van de Geer, Sara  
Freitag 15:15 - 17:00 HG G19.1

**401-5680-00 K** Foundations of Data Science Seminar

Bühlmann, Peter L. Bandeira, Afonso  
Bölskei, Helmut van de Geer, Sara  
Yang, Fan  
17.03. 15:15 - 19:00 HG D1.2  
24.03. 15:15 - 19:00 HG E3  
31.03. 15:15 - 19:00 HG D1.2  
28.04. 15:15 - 19:00 HG D1.2  
24.05. 15:15 - 18:00 HG D1.2

**van de Langenberg, Rolf Dr.**

E-Mail: rolf.vandelangenberg@hest.ethz.ch

**376-1719-00 V** Statistics for Experimental Research

van de Langenberg, Rolf  
Dienstag 10:15 - 12:00 HG D7.1

**van den Broek, Maries Dr.**

E-Mail: maries.vandenbroek@biol.ethz.ch

**551-0396-01 P** Immunology I

Oxenius, Annette Becher, Burkhard  
Groettrup, Marcus Kopf, Manfred  
Ludewig, Burkhard Münz, Christian  
Spörri, Roman van den Broek, Maries

**551-1118-00 S** Cutting Edge Topics: Immunology and Infection Biology II

Oxenius, Annette Becher, Burkhard  
Halin Winter, Cornelia Joller, Nicole Christine  
Kopf, Manfred Leibundgut, Salomé Régine  
Münz, Christian Sallusto, Federica  
Spörri, Roman van den Broek, Maries  
Dienstag 15:45 - 17:30 HCI J6

15.03.	16:00 - 18:00	ON LINE
22.03.	16:00 - 18:00	Y04 G30
05.04.	16:00 - 18:00	ON LINE
12.04.	16:00 - 18:00	ON LINE
26.04.	16:00 - 18:00	ON LINE

### van Drogen, Frank

E-Mail: frank.vandrogen@bc.biol.ethz.ch

#### 551-1310-00 G A Problem-Based Approach to Cellular Biochemistry

Peter, Matthias	Korkhov, Volodymyr
Neurohr, Gabriel	Panse, Vikram
Smith, Alicia Elizabeth	van Drogen, Frank
Freitag	07:45 - 09:30 HPM D7.2

### Van Gool, Luc Prof. Dr.

Computer Vision

E-Mail: vangool@vision.ee.ethz.ch

#### 227-0085-24 P Projekte & Seminare: Vision and Control in RoboCup

Lygeros, John	Van Gool, Luc
Yu, Fisher	

#### 227-0085-31 P Projekte & Seminare: Vision Goes Vegas

Van Gool, Luc	
Mittwoch	08:15 - 10:00 ETZ D82.1

#### 227-0919-00 S Knowledge-Based Image Interpretation

Van Gool, Luc	
Donnerstag	10:15 - 12:00 ETZ F91

### Van Hedel, Hubertus Dr.

E-Mail: hvanhedel@ethz.ch

#### 376-1400-00 V Transfer of Technologies into Neurorehabilitation

Lünenburger, Lars	Altermatt, Miriam
Riener, Robert	Van Hedel, Hubertus
Dienstag	10:15 - 12:00 IFW A32.1

### van Manen, Dirk-Jan Dr.

E-Mail: dirkjan.vanmanen@erdw.ethz.ch

#### 651-4079-00 V Reflection Seismology Processing

van Manen, Dirk-Jan	
Montag	12:15 - 14:00 NO C44
Dienstag	12:15 - 14:00 NO C44

#### 651-4079-00 U Reflection Seismology Processing Exercises

van Manen, Dirk-Jan	
Montag	13:15 - 15:00 NO F11
	15:15 - 17:00 NO F11
Dienstag	13:15 - 15:00 NO F11
	15:15 - 17:00 NO F11

### Van Wezemaël, Joris PD Dr.

Architektursoziologie

E-Mail: jvw@ethz.ch

#### 103-0448-01 G Transformation of Urban Landscapes

Van Wezemaël, Joris	Gonzalez Martinez, Andrea
Montag	09:45 - 11:30 HIL E4

#### 115-0701-01 U Studienprojekt 1 (2. Teil)

Nollert, Markus	Argast, Frank
Hagen, Oliver	Näf-Clasen, Andrea

Rupf, Andreas

Van Wezemaël, Joris

### van Zeben, Josephine Prof. Dr.

(Professorin Wageningen Universiteit en Researchcentrum (Wageningen University and Research Centre))

E-Mail: josephine.vanzeben@gess.ethz.ch

#### 851-0735-11 S Environmental Regulation: Law and Policy

van Zeben, Josephine

15.02.	13:15 - 16:00	HG E33.5
16.02.	13:15 - 16:00	HG E33.5
17.02.	13:15 - 16:00	HG E33.5
23.02.	12:15 - 14:00	LFW B3
24.02.	08:15 - 10:00	LFW B3
25.02.	08:15 - 10:00	LFW B3

### Vanzo, Davide Dr.

E-Mail: vanzo@vaw.baug.ethz.ch

#### 101-0269-00 G River Morphodynamic Modelling

Vetsch, David Florian	Vanzo, Davide
Mittwoch	09:45 - 12:30 HIL C10.2

### Vasiliauskaite, Vaiva Dr.

E-Mail: vaiva.vasiliauskaite@gess.ethz.ch

#### 851-0585-38 V Data Science in Techno-Socio-Economic Systems

Helbing, Dirk	Antulov-Fantulin, Nino
Vasiliauskaite, Vaiva	
Montag	16:15 - 18:00 HG D7.1

### Vassiliou, Michalis Prof. Dr.

Seismischen Entwurf und Tragwerksanalyse

E-Mail: vassiliou@ibk.baug.ethz.ch

### Vaterlaus, Andreas Prof. Dr.

Physik und Ausbildung

E-Mail: andreasv@ethz.ch

#### 402-0062-00 V Physik I

Vaterlaus, Andreas	
Montag	08:45 - 11:30 HPH G2

#### 402-0062-00 U Physik I

Vaterlaus, Andreas	
Dienstag	13:15 - 14:00 ETZ F91
	ETZ G91
	ETZ H91
	ETZ K91
	IFW A34
	LEE D101
	LEE D105
Donnerstag	18:15 - 19:00 ETZ F91
	HG E33.1
	IFW C33
	LEE C104
	LEE C114
	LFW B2
	LFW C4
	LFW E13
	ML F40
14.04.	13:15 - 14:00 HG E33.5
30.05.	13:45 - 14:30 HIT F32
	HIT H51
	HIT K51
	HIT K52

#### 402-0917-00 A Mentorierte Arbeit Fachdidaktik Physik A für DZ und Lehrdiplom

Schiltz, Guillaume	Vaterlaus, Andreas
--------------------	--------------------

402-0918-00 A Mentorierte Arbeit Fachdidaktik  
Physik B Lehrdiplom

Schiltz, Guillaume Vaterlaus, Andreas

402-0922-00 A Mentorierte Arbeit  
Fachwissenschaftliche Vertiefung mit  
pädagog. Fokus Physik A für DZ und  
Lehrdiplom

Schiltz, Guillaume Vaterlaus, Andreas

402-0923-00 A Mentorierte Arbeit  
Fachwissenschaftliche Vertiefung mit  
pädagogischem Fokus Physik B  
Lehrdiplom

Schiltz, Guillaume Vaterlaus, Andreas

402-0924-00 P Fachdidaktikpraktikum Physik

Mohr, Martin Vaterlaus, Andreas

406-0062-AA R Physics I

Vaterlaus, Andreas

406-0063-AA R Physics II

Vaterlaus, Andreas

406-0064-AA R Physics I and II

Vaterlaus, Andreas

### Vaughan, Timothy Dr.

E-Mail: [timothy.vaughan@bsse.ethz.ch](mailto:timothy.vaughan@bsse.ethz.ch)

262-0200-00 G Bayesian Phylodynamics

Vaughan, Timothy

Mittwoch 11:00 - 13:00 BSD G205

262-0200-00 A Bayesian Phylodynamics

Vaughan, Timothy

### Vayena, Effy Prof. Dr.

Bioethik

E-Mail: [effy.vayena@hest.ethz.ch](mailto:effy.vayena@hest.ethz.ch)

376-0304-00 K Colloquium in Translational Science  
(Spring Semester)

Cesarovic, Nikola	Alimonti, Andrea
Ewald, Collin	Falk, Volkmar
Goldhahn, Jörg	Maniura, Katharina
Ristow, Michael	Rossi, René Michel
Schürle-Finke, Simone	Shivashankar, G.V.
Vayena, Effy	Vogel, Viola
von Meyenn, Ferdinand	

02.03.	09:00 - 12:00	ON LINE
13.04.	09:00 - 12:00	ON LINE
11.05.	09:00 - 12:00	ON LINE

377-0405-10 V Ethik in Medizin und  
Gesundheitswesen

Vayena, Effy Blasimme, Alessandro

Dienstag	10:15 - 12:00	HG E33.3 LEE C104 LFW B2 ML F36 ML J34.1 ML J34.3 ML F36
23.05.	11:15 - 13:00	ML F36

851-0178-00 U Ethics and Scientific Integrity for  
Doctoral Students

Achermann, Gérald Bobst, Eva  
Gruber, Nicolas Vayena, Effy

851-0745-00 S Ethics Workshop: The Impact of  
Digital Life on Society

Vayena, Effy Amann, Julia

Blasimme, Alessandro Ferretti, Agata

Landers, Constantin Sleigh, Joanna

16.03.	09:00 - 17:00	ON LINE
17.03.	09:00 - 17:00	ON LINE
31.03.	09:00 - 17:00	ON LINE

### Vechev, Martin Prof. Dr.

Informatik

E-Mail: [martin.vechev@inf.ethz.ch](mailto:martin.vechev@inf.ethz.ch)

252-0216-00 V Rigorous Software Engineering

Schwerhoff, Malte Vechev, Martin

Dienstag	16:15 - 18:00	HG F3
Mittwoch	12:15 - 14:00	HG F3

252-0216-00 U Rigorous Software Engineering

Schwerhoff, Malte Vechev, Martin

Montag	14:15 - 16:00	ML F34
	16:15 - 18:00	ML E12
Donnerstag	16:15 - 18:00	LFW C5 ML H41.1

252-0216-00 A Rigorous Software Engineering

Schwerhoff, Malte Vechev, Martin

263-2100-00 S Research Topics in Software  
Engineering

Su, Zhendong Vechev, Martin

Donnerstag 12:15 - 14:00 CAB G52

263-2925-00 V Program Analysis for System Security  
and Reliability

Vechev, Martin

Donnerstag 16:15 - 18:00 LFO C13

263-2925-00 U Program Analysis for System Security  
and Reliability

Vechev, Martin

Donnerstag 13:15 - 14:00 CAB G51

263-2925-00 A Program Analysis for System Security  
and Reliability

Vechev, Martin

### Veddeler, Christian

E-Mail: [christian.veddeler@gess.ethz.ch](mailto:christian.veddeler@gess.ethz.ch)

851-0252-08 S Evidence-Based Design: Methods  
and Tools For Evaluating Architectural  
Design

Gath Morad, Michal Hölscher, Christoph

Narvaez Zertuche, Laura Veddeler, Christian

Freitag 10:00 - 12:00 ON LINE

### Velicer, Gregory Prof. Dr.

Evolutionsbiologie

E-Mail: [gregory.velicer@env.ethz.ch](mailto:gregory.velicer@env.ethz.ch)

701-0245-00 V Evolutionary Analysis

Wielgoss, Sebastien Velicer, Gregory

Donnerstag 10:15 - 12:00 NO C60

701-0290-00 S Seminar in Microbial Evolution and  
Ecology

Velicer, Gregory

Mittwoch 16:15 - 18:00 CHN C14

701-1427-00 S Experimental Evolution

Velicer, Gregory  
Wielgoss, Sebastien  
Donnerstag 14:15 - 16:00 CHN D48

**701-1461-00 S Ecology and Evolution: Seminar**

Städler, Thomas  
Bonhoeffer, Sebastian  
Hall, Alex  
Jokela, Jukka  
Velicer, Gregory  
Alexander, Jake  
Crowther, Tom  
Hille Ris Lambers, Janneke  
Payne, Joshua  
Widmer, Alex

**701-1480-00 S Evolutionary Developmental Biology**

La Fortezza, Marco  
Dienstag 10:15 - 11:00 CAB G52  
Velicer, Gregory

**Verel, René Dr.**

E-Mail: verelr@ethz.ch

**529-0144-01 G NMR Spectroscopy in Inorganic Chemistry**

Verel, René  
Mittwoch 12:45 - 15:30 HCI J6

**529-2002-02 U Chemie II**

Cvengros, Jan  
Funck, Pierre  
Meister, Erich Christian  
Dienstag 08:15 - 10:00 HG D5.2  
ML F36  
13:45 - 15:30 HCI J6  
Mittwoch 10:15 - 12:00 ETZ E8  
Donnerstag 14:15 - 16:00 HG D5.2  
ML F39  
Buschmann, Johanna Emilie Else  
Grützmaker, Hansjörg  
Verel, René

**Vergères, Guy PD Dr.**

E-Mail: guy.vergeres@hest.ethz.ch

**752-6402-00 V Nutrigenomics**

Vergères, Guy  
Freitag/2w 14:15 - 16:00 LFW C5  
16:15 - 18:00 LFW C5

**Vergioglou, Ioannis**

E-Mail: ioannis.vergioglou@eup.gess.ethz.ch

**857-0075-00 S Contemporary European Politics**

Troncone, Massimo  
Lipps, Jana  
Vergioglou, Ioannis  
Dienstag 12:15 - 14:00 RZ F21  
Hegewald, Sven  
Olszewska, Nicole

**Verhasselt, Stephan Dr.**

E-Mail: sverhasselt@ethz.ch

**165-0101-00 G Production Systems**

Verhasselt, Stephan  
07.01. 09:15 - 18:00 HG E41  
08.01. 09:15 - 13:00 HG E41  
21.01. 09:15 - 18:00 HG E41  
22.01. 09:15 - 13:00 HG E41

**Vermant, Jan Prof. Dr.**

Weiche Materialien  
E-Mail: jan.vermant@mat.ethz.ch

**327-2201-00 G Transport Phenomena II**

Vermant, Jan  
Montag 13:45 - 17:30 HCP E47.4

**Vetsch, David Florian Dr.**

E-Mail: vetsch@vaw.baug.ethz.ch

**101-0269-00 G River Morphodynamic Modelling**

Vetsch, David Florian  
Mittwoch 09:45 - 12:30 HIL C10.2  
Vanzo, Davide

**Vetter, Roman Dr.**

E-Mail: roman.vetter@bsse.ethz.ch

**636-0122-00 G Introduction to Scientific Computing**

Vetter, Roman  
Freitag 11:00 - 14:00 BSD G205

**Vienni Baptista, Bianca Dr.**

E-Mail: bianca.vienni@usys.ethz.ch

**701-1502-00 P Transdisciplinary Case Study**

Stauffacher, Michael  
Vienni Baptista, Bianca  
Mittwoch 14:15 - 18:00 CHN K77  
Krütli, Pius

**Vietor, Tim Dr.**

E-Mail: tvietor@ethz.ch

**651-4074-00 G Landfills and Deep Geological Disposal of Radioactive Waste**

Vietor, Tim  
Donnerstag 12:45 - 15:30 HCI D2  
Donnerstag/2 13:15 - 16:00 NO E51.1  
Huggenberger, Peter

**Vindigni, Alessandro PD Dr.**

Festkörperphysik  
E-Mail: vindigna@ethz.ch

**Viret, Olivier Dr.**

E-Mail: olivier.viret@usys.ethz.ch

**751-4512-00 G Pflanzenpathologie IV: System-Management im modernen Pflanzenschutz**

Maurhofer Bringolf, Monika  
De Werra, Patrice Emmanuel  
Kellerhals, Markus  
Tamm, Lucius  
Viret, Olivier  
Dienstag/2w 14:15 - 18:00 LFW C1  
Broggini, Giovanni  
Gygax, Michel  
Lutz, Matthias  
Triloff, Peter

**Vishnevskiy, Valery Dr.**

E-Mail: vishnevskiy@biomed.ee.ethz.ch

**227-0424-00 V Model- and Learning-Based Inverse Problems in Imaging**

Vishnevskiy, Valery  
Montag 14:15 - 16:00 ETZ E8

**227-0424-00 P Model- and Learning-Based Inverse Problems in Imaging**

Vishnevskiy, Valery  
Dienstag 14:15 - 15:00 ETZ D61.1

**Vitins, Basil Dr.**

E-Mail: basil.vitins@ivt.baug.ethz.ch

**101-0408-00 P Praktikum Siedlung und Verkehr**

Vitins, Basil  
Dienstag 13:45 - 15:30 HIL E15.2  
22.02. 13:45 - 15:30 HIL F36.1  
01.03. 13:45 - 15:30 HIL F36.1  
31.05. 13:45 - 15:30 HIL F36.1

**Vockenhuber, Christof Dr.**

E-Mail: vockenhuber@phys.ethz.ch

---

**402-0604-00 V Materials Analysis by Nuclear Techniques**

Vockenhuber, Christof

Mittwoch 09:45 - 11:30 HCI F2

---

**402-0604-00 U Materials Analysis by Nuclear Techniques**

Vockenhuber, Christof

Mittwoch 08:45 - 09:30 HCI F2

---

**Voegelin, Andreas Dr.**

E-Mail: andreas.voegelin@env.ethz.ch

---

**701-0420-01 P Praktikum Biogeochemie**

Winkel, Lenny

Bürgmann, Helmut

Lehmann Grunder, Peter Ulrich

McNeill, Kristopher

Schroth, Martin Herbert

Voegelin, Andreas

Donnerstag 08:15 - 17:00 CHN F46

Freitag 08:15 - 17:00 CHN F46

---

**Vogel, Viola Prof. Dr.**

Angewandte Mechanobiologie

E-Mail: viola.vogel@hest.ethz.ch

---

**376-0304-00 K Colloquium in Translational Science (Spring Semester)**

Cesarovic, Nikola

Alimonti, Andrea

Ewald, Collin

Falk, Volkmar

Goldhahn, Jörg

Maniura, Katharina

Ristow, Michael

Rossi, René Michel

Schürle-Finke, Simone

Shivashankar, G.V.

Vayena, Effy

Vogel, Viola

von Meyenn, Ferdinand

02.03. 09:00 - 12:00 ON LINE

13.04. 09:00 - 12:00 ON LINE

11.05. 09:00 - 12:00 ON LINE

---

**376-1611-00 V Biomedizinische Grenzflächen**

Vogel, Viola

Benn, Mario Christian

Lickert, Sebastian

Mehl, Johanna

Montag 09:45 - 11:30 HCI G7

---

**Vogel Kahmann, Irene Sonja**

E-Mail: ivogel@ethz.ch

---

**535-5526-00 G Injektionstechniken und Impfungen**

Vogel Kahmann, Irene Sonja

Halin Winter, Cornelia

13.06. 07:45 - 17:30 HCI J4

14.06. 07:45 - 17:30 HCI J4

15.06.- 08:00 - 17:30 HIL E10.1

16.06. 07:45 - 17:30 HIL E5

17.06. 08:00 - 17:30 HPT C103

08:00 - 17:30 HIL E10.1

---

**Vogl, Florian Dr.**

E-Mail: florian.vogl@hest.ethz.ch

---

**376-0206-00 G Biomechanik II**

Taylor, Bill

Schütz, Pascal

Vogl, Florian

Montag 07:45 - 08:30 HCI D4

HCI D6

Dienstag 11:45 - 12:30 HCI D4

HCI D8

HCI E8

13:45 - 15:30 HIL E4

15:45 - 16:30 HCI D6

HCI D8

HCP E47.4

16:45 - 17:30 HCI D6

Mittwoch 12:45 - 13:30 HCI D6

31.05. 12:45 - 13:30 HCI D2

13:45 - 15:30 HIL E3

---

**Vogt, Christian Dr.**

E-Mail: christian.vogt@pbl.ee.ethz.ch

---

**227-0085-28 P Projekte & Seminare: iCEBreaker FPGA For IoT Sensing Systems**

Magno, Michele

Vogt, Christian

Mittwoch 13:15 - 16:00 ETZ D96.1

---

**Vogt, Günther Prof.**

Landschaftsarchitektur

E-Mail: vogt@arch.ethz.ch

---

**052-0718-22 G Territorium der Stadt: Zürich**

Vogt, Günther

Montag 13:45 - 15:30 HIL D60.1

---

**052-1144-22 U Entwurf V-IX: Die Alpen als Common Ground - Turin (G. Vogt)**

Vogt, Günther

Dienstag 09:45 - 17:30 HIL G64

Mittwoch 08:00 - 17:30 HIL G64

---

**061-0122-00 G Entwerfen mit Pflanzen III**

Vogt, Günther

Freitag 08:00 - 09:35 HIL F65

---

**061-0153-00 P Praktikumsbericht**

Galí-Izard, Teresa

Giro, Christophe

Vogt, Günther

---

**064-0018-22 K Research Methods in Landscape and Urban Studies: Creative, Sensory & Imaginative Approaches**

Vogt, Günther

Avermaete, Tom

Galí-Izard, Teresa

Giro, Christophe

Klumpner, Hubert

Persyn, Freek

Schmid, Christian

Donnerstag 09:45 - 11:30 ONA E7

---

**Vogt, Julia Prof. Dr.**

Medizinische Datenwissenschaft

E-Mail: julia.vogt@inf.ethz.ch

---

**252-0868-00 V Data Science for Medicine**

Vogt, Julia

Boeva, Valentina

Rätsch, Gunnar

04.04.- 08:15 - 18:00 HG D1.2

13.04. 13:15 - 17:00 LFW B3

05.04. 13:15 - 17:00 ML H37.1

NO E39

06.04. 13:15 - 17:00 CLA E4

HG E23

ML H37.1

07.04. 13:15 - 17:00 CHN G46

HG D3.1

HG D5.3

08.04. 13:15 - 17:00 HG F26.1

HG F26.3

11.04. 13:15 - 17:00 LFW B2

HG F26.1

LFW B3

ML H37.1

12.04. 13:15 - 17:00 HG E22

ML E12

ML F39

13.04. 13:15 - 17:00 CLA E4

LFW B3

ML H37.1

---

**261-5120-00 V Machine Learning for Health Care**

Boeva, Valentina

Rätsch, Gunnar

Vogt, Julia		
Dienstag	10:15 - 12:00	HG D7.2
<b>261-5120-00 A</b>	<b>Machine Learning for Health Care</b>	
Boeva, Valentina	Rätsch, Gunnar	
Vogt, Julia		
Dienstag	13:15 - 14:00	HG D7.2
<b>263-3300-00 P</b>	<b>Data Science Lab</b>	
Zhang, Ce	Boeva, Valentina	
Cotterell, Ryan	Vogt, Julia	
Yang, Fan		

### Vogt, Meike Dr.

E-Mail: meike.vogt@env.ethz.ch

<b>701-1317-00 G</b>	<b>Global Biogeochemical Cycles and Climate</b>	
Gruber, Nicolas	Vogt, Meike	
Mittwoch	10:15 - 13:00	HG D1.1
23.03.	12:15 - 13:00	HG D3.1
		HG D3.3
		HG D5.1
		HG D5.3
27.04.	12:15 - 13:00	HG D3.1
		HG D3.3
		HG D5.1
		HG D5.3
25.05.	12:15 - 13:00	HG D3.1
		HG D3.3
		HG D5.1
		HG D5.3

<b>701-1338-00 G</b>	<b>Biogeochemical Modelling of Sediments, Lakes and Oceans</b>	
Schmid, Martin	Bouffard, Damien	
Vogt, Meike		
Freitag	10:15 - 12:00	CHN D44

### Voinnet, Olivier Prof. Dr.

RNA-Biologie

E-Mail: olivier.voinnet@biol.ethz.ch

<b>551-0108-00 V</b>	<b>Grundlagen der Biologie II: Pflanzenbiologie</b>	
Voinnet, Olivier	Gruissem, Wilhelm	
Zeeman, Samuel C.		
<b>551-0120-01 K</b>	<b>Plant Biology Colloquium (Spring Semester)</b>	
Sánchez-Rodríguez, Clara	Bomblies, Kirsten	
Gruissem, Wilhelm	Voinnet, Olivier	
Zeeman, Samuel C.		
Dienstag	16:15 - 17:00	LFW B1

<b>551-1294-00 G</b>	<b>Genetics, Genomics</b>	
Corn, Jacob	Bomblies, Kirsten	
Genick, Ulrich Karl	Kontarakis, Zacharias	
Schlapbach, Ralph	Schwank, Gerald	
Sunagawa, Shinichi	Voinnet, Olivier	
Weis, Karsten		
Dienstag	14:15 - 16:00	HG E7
Donnerstag	13:45 - 15:30	HCI G3
24.02.	13:45 - 15:30	HCI D4
		HCI E2
		HCI F2
		HCI F8
31.05.	13:45 - 15:30	HCI D4
		HCI E2
		HCI F8
		HCI J8

<b>551-1312-00 P</b>	<b>RNA-Biology II</b>	
Jonas, Stefanie	Allain, Frédéric	

Corn, Jacob	Kutay, Ulrike	
Voinnet, Olivier		
08.04.	08:45 - 10:30	HPL D34
28.04.	07:45 - 09:30	HPK D3
<b>551-1332-00 P</b>	<b>Transposable Elements</b>	
Voinnet, Olivier		

### Volk, Benno Dr.

E-Mail: benno.volk@let.ethz.ch

<b>851-0370-00 S</b>	<b>Didactic Basics for Student Teaching Assistants</b>	
Pedrocchi, Serena	Lehner, Marion	
Volk, Benno		
<b>851-0372-00 U</b>	<b>Ready, Set, Go!</b>	
Brown, Karin	Volk, Benno	
<b>851-0373-00 U</b>	<b>Learning to Teach</b>	
Lehner, Marion	Pedrocchi, Serena	
Volk, Benno		
<b>999-9999-99 V</b>	<b>EduApp Kurs</b>	
Volk, Benno		
Montag	07:15 - 08:00	HG E15
<b>999-9999-99 U</b>	<b>EduApp Kurs</b>	
Volk, Benno		
Montag	08:15 - 09:00	HG E15

### Volken, Raoul

E-Mail: raoul.volken@hest.ethz.ch

<b>557-0604-02 G</b>	<b>Sommersport: Klettern</b>	
Elmiger-Schnyder, Cécile	Volken, Raoul	
<b>557-0604-03 G</b>	<b>Sommersport: Biken</b>	
Elmiger-Schnyder, Cécile	Volken, Raoul	

### vom Berg-Maurer, Colette Dr.

E-Mail: colette.vombergmaurer@usys.ethz.ch

<b>701-1330-00 P</b>	<b>Advanced Ecotoxicology Laboratory</b>	
Schirmer, Kristin	Groh, Ksenia	
vom Berg-Maurer, Colette		
07.06.	08:00 - 17:00	EAW AG
08.06.	08:00 - 17:00	EAW AG
09.06.	08:00 - 17:00	EAW AG
10.06.	08:00 - 17:00	EAW AG
13.06.	08:00 - 17:00	EAW AG
14.06.	08:00 - 17:00	EAW AG

### von Ah, Matthias Andreas

E-Mail: mvah@ethz.ch

<b>101-0558-00 G</b>	<b>Sprengtechnik</b>	
Kapp, Michael Johannes	Kohler, Daniel	
Streuli, Urs	von Ah, Matthias Andreas	
13.06.-	08:00 - 17:30	HIL E19.3
18.06.		
18.06.	08:00 - 11:30	HIL E19.3

### von Dzengelevski, Oliver Dr.

E-Mail: olivervdz@ethz.ch

<b>363-0448-00 G</b>	<b>Global Operations Strategy</b>	
Netland, Torbjörn	von Dzengelevski, Oliver	
Mittwoch	16:15 - 18:00	CAB G51

---

**von Götz, Natalie Dr.**

E-Mail: natalie.von.goetz@chem.ethz.ch

---

**102-0324-01 G Oekologische Systemanalyse**

Hellweg, Stefanie Frömelt, Andreas  
Sonderegger, Thomas von Götz, Natalie

Montag	13:45 - 15:30	HIL E8
Freitag	09:45 - 11:30	HIL E6

---

**von Gunten, Urs Prof. Dr.**

E-Mail: urs.vongunten@usys.ethz.ch

---

**von Känel, Luzia**

E-Mail: vonkaenel@ifu.baug.ethz.ch

---

**102-0524-00 P Labor I**

Braun, Daniel Biolley, Lucien  
Kienzler, Peter Matthias von Känel, Luzia

Donnerstag	13:45 - 17:30	HIF C33.1
------------	---------------	-----------

---

**von Kienlin, Alexander Prof. Dr.**

E-Mail: vonkienlin@arch.ethz.ch

---

**von Krogh, Georg Prof. Dr.**

Strategisches Management und Innovation

E-Mail: gvkrogh@ethz.ch

---

**364-0406-00 S Publishing in Management,  
Technology and Innovation**

von Krogh, Georg

16.06.	08:00 - 18:00	Ex tern
17.06.	08:00 - 18:00	Ex tern

---

**von Meiss-Leuthold, Irène**

E-Mail: leuthold@arch.ethz.ch

---

**052-0534-22 G Neue konstruktive Orte: Mauerwerk**

von Meiss-Leuthold, Irène Mettler, Daniel  
Studer, Daniel

Montag	09:45 - 11:30	HCP E47.4
--------	---------------	-----------

---

**von Mering, Christian Prof. Dr.**

(Professor Universität Zürich (UZH))

E-Mail: christian.vonmering@biol.ethz.ch

---

**551-0364-00 V Functional Genomics**

von Mering, Christian Bodenmiller, Bernd  
Gstaiger, Matthias Rehrauer, Hubert  
Schlapbach, Ralph Shimizu, Kentaro  
Zamboni, Nicola

Montag	16:15 - 18:00	ML H41.1
--------	---------------	----------

---

**von Meyenn, Ferdinand Prof. Dr.**

Ernährung und Metabolische Epigenetik

E-Mail: ferdinand.vonmeyenn@hest.ethz.ch

---

**376-0006-02 P Praktikum Molekularbiologie**

Wolfrum, Christian De Bock, Katrien  
Ristow, Michael von Meyenn, Ferdinand

07.06.- 17.06.	08:15 - 18:00	SLA B91
-------------------	---------------	---------

---

**376-0304-00 K Colloquium in Translational Science  
(Spring Semester)**

Cesarovic, Nikola Alimonti, Andrea  
Ewald, Collin Falk, Volkmar  
Goldhahn, Jörg Maniura, Katharina  
Ristow, Michael Rossi, René Michel  
Schürle-Finke, Simone Shivashankar, G.V.

Vayena, Effy Vogel, Viola

von Meyenn, Ferdinand

02.03.	09:00 - 12:00	ON LINE
13.04.	09:00 - 12:00	ON LINE
11.05.	09:00 - 12:00	ON LINE

---

**551-0140-00 V Epigenetics**

Wutz, Anton Grossniklaus, Ueli  
Santoro, Raffaella von Meyenn, Ferdinand

Donnerstag	13:45 - 15:30	HCI J6
------------	---------------	--------

---

**752-6002-00 V Advanced Topics in Nutritional  
Science**

Rigutto, Jessica Sych, Janice Marie  
von Meyenn, Ferdinand

Donnerstag	10:15 - 12:00	HG E5
------------	---------------	-------

---

**Vonplon, Esther**

E-Mail: vonplon@arch.ethz.ch

---

**052-0504-00 V Architektur und Kunst II**

Sander, Karin Becker, Tobias  
Vonplon, Esther

Mittwoch	08:00 - 09:35	ONA E7
----------	---------------	--------

---

**von Rohr, Peter Dr.**

E-Mail: peter.vonrohr@usys.ethz.ch

---

**751-6602-00 G Pig Science**

Neuenschwander, Stefan Bee, Giuseppe  
von Rohr, Peter

Mittwoch	08:15 - 10:00	LFW B2
----------	---------------	--------

---

**751-7602-00 V Applied Statistical Methods in Animal  
Sciences**

von Rohr, Peter

Montag	08:15 - 10:00	LFW C11
--------	---------------	---------

---

**von Wangenheim, Florian Prof. Dr.**

Technologiemarketing

E-Mail: fwangenheim@ethz.ch

---

**363-1128-00 G Pricing - Theory and Practice**

Uhrich, Fabian von Wangenheim, Florian

21.02.	14:15 - 18:00	WEV F109
14.03.	14:15 - 18:00	WEV F109
28.03.	14:15 - 18:00	WEV F109
02.05.	14:15 - 18:00	WEV F109
09.05.	14:15 - 18:00	WEV F109

---

**364-1052-00 S PhD Seminar in Quantitative  
Marketing Research**

von Wangenheim, Florian Algesheimer, René

22.02.	09:00 - 12:00	UNI ZH.
29.03.	09:15 - 12:00	WEV F109 WEV F110 WEV F111
17.05.	09:00 - 12:00	UNI ZH.
18.05.	09:15 - 12:00	WEV H326

---

**375-0001-00 G Introduction to Digital Health**

Kowatsch, Tobias Da Conceição Barata, Filipe  
Fleisch, Elgar von Wangenheim, Florian

Wortmann, Felix

---

**von Zedtwitz, Clemens Dr.**

E-Mail: clemens.vonzedtwitz@recht.gess.ethz.ch

---

**851-0727-01 V Telekommunikationsrecht**

von Zedtwitz, Clemens

Donnerstag	08:15 - 10:00	HG E1.1
------------	---------------	---------

---

**Vorbürger, Christoph Prof. Dr.**E-Mail: [vorburgc@ethz.ch](mailto:vorburgc@ethz.ch)

---

**701-0340-00 P** Praktikum Umweltbiologie  
Vorbürger, Christoph Fischer, Martin  
Hille Ris Lambers, Janneke Jokela, Jukka  
03.06. 08:15 - 18:00 CHN G46

---

**Vorholt-Zambelli, Julia Prof. Dr.**

Mikrobiologie

E-Mail: [jvorholt@ethz.ch](mailto:jvorholt@ethz.ch)

---

**551-0110-00 V** Grundlagen der Biologie II:  
Mikrobiologie

Vorholt-Zambelli, Julia Hardt, Wolf-Dietrich  
Piel, Jörn

---

**551-0314-00 V** Microbiology (Part II)

Hardt, Wolf-Dietrich Eberl, Leo  
Piel, Jörn Vorholt-Zambelli, Julia  
Dienstag 09:45 - 11:30 HCI G3

---

**551-0344-00 P** Plant Microbiomes

Vorholt-Zambelli, Julia

Dienstag 12:45 - 16:30 HCI G443  
Mittwoch 07:45 - 16:30 HCI G443  
Donnerstag 07:45 - 16:30 HCI G443  
Freitag 07:45 - 16:30 HCI G443

---

**551-1103-00 V** Microbial Biochemistry

Vorholt-Zambelli, Julia Piel, Jörn  
Mittwoch 11:45 - 13:30 HCI D8

---

**551-1106-00 S** Progress Reports in Microbiology and  
Immunology

Piel, Jörn Hardt, Wolf-Dietrich  
Oxenius, Annette Vorholt-Zambelli, Julia  
Freitag 07:45 - 12:30 HCP E47.4  
06.06.-16.09. 07:45 - 12:30 HCI H2.1

---

**551-1109-00 K** Seminars in Microbiology

Hardt, Wolf-Dietrich Künzler, Markus  
Piel, Jörn Sunagawa, Shinichi  
Vorholt-Zambelli, Julia  
Mittwoch 15:45 - 17:30 HCI J3  
23.03. 16:00 - 18:00 ON LINE  
11.05. 15:45 - 17:30 HCI J4  
20.05. 11:45 - 13:30 HCI J6

---

**Vörös, Janos Prof. Dr.**

Bioelektronik

E-Mail: [janos.voros@biomed.ee.ethz.ch](mailto:janos.voros@biomed.ee.ethz.ch)

---

**227-0085-38 P** Projekte & Seminare: Controlling  
Biological Neuronal Networks Using  
Machine Learning

Vörös, Janos  
Dienstag 12:15 - 16:00 ETZ E6

---

**Voser, Martina**E-Mail: [voser@arch.ethz.ch](mailto:voser@arch.ethz.ch)

---

**052-1108-22 U** Entwurf V-IX: Cinétique -  
Landschaftsszenarien für das Engadin  
(Gastprof. Voser)

Voser, Martina

Dienstag 09:45 - 17:30 HIL F41  
Mittwoch 08:00 - 17:30 HIL F41

---

**Voss, Ralf**E-Mail: [voss@arch.ethz.ch](mailto:voss@arch.ethz.ch)

---

**061-0108-00 G** Materialien und Konstruktion II

Voss, Ralf  
Freitag 08:00 - 09:35 HIL G65

---

**Wacker, Lukas Dr.**E-Mail: [wacker@phys.ethz.ch](mailto:wacker@phys.ethz.ch)

---

**651-4906-00 P** Radiocarbon Dating

Welte, Caroline Wacker, Lukas

---

**Waeber, Patrick Dr.**E-Mail: [patrick.waeber@usys.ethz.ch](mailto:patrick.waeber@usys.ethz.ch)

---

**701-0034-09 P** Integriertes Praktikum: Konflikte im  
Artenschutz verstehen

Waeber, Patrick Giger Dray, Anne  
Montag 14:15 - 18:00 CHN G42  
Dienstag 14:15 - 18:00 CHN G42  
Mittwoch 08:15 - 17:00 CHN G42

---

**Wagenknecht-Dimitrova, Desislava Dr.**E-Mail: [desislava.dimitrova@inf.ethz.ch](mailto:desislava.dimitrova@inf.ethz.ch)

---

**252-3810-00 S** Datacenter Network Monitoring and  
Management

Wagenknecht-Dimitrova, Desislava  
Dienstag 10:15 - 12:00 CHN D48

---

**Wagner, Michael**E-Mail: [wagner@arch.ethz.ch](mailto:wagner@arch.ethz.ch)

---

**052-0702-00 V** Städtebau II

Wagner, Michael  
Donnerstag 07:45 - 09:30 HCI G7

---

**Wagner, Roy Prof. Dr.**Geschichte und Philosophie der Mathematischen  
WissenschaftenE-Mail: [roy.wagner@gess.ethz.ch](mailto:roy.wagner@gess.ethz.ch)

---

**851-0125-65 V** A Sampler of Histories and  
Philosophies of Mathematics

Wagner, Roy  
Montag 16:15 - 18:00 HG E1.1

---

**851-0183-00 S** Feminist New Materialisms:  
Philosophies of Physics, Biology and  
Society

Wagner, Roy  
Mittwoch 12:15 - 14:00 IFW C33

---

**862-0004-00 K** Forschungskolloquium Philosophie  
mit Arbeit

Wingert, Lutz Hampe, Michael  
Wagner, Roy  
Mittwoch/2w 18:15 - 20:00 RZ F21

---

**Wagner, Stephan Prof. Dr.**

Logistikmanagement

E-Mail: [stwagner@ethz.ch](mailto:stwagner@ethz.ch)

---

**363-0452-00 G** Purchasing and Supply Management

Wagner, Stephan  
Donnerstag 08:15 - 10:00 ML H41.1

---

**363-1048-00 G** Sustainable Supply Chain



Management		
Schmidt, Christoph Georg	Wagner, Stephan	
Mittwoch	14:15 - 16:00	LFW C1
363-1129-00 V Humanitarian Operations and Supply Chain Management		
Wagner, Stephan	Thakur-Weigold, Sarbani Bublu	
16.03.	09:15 - 16:00	WEV F109
17.03.	09:15 - 16:00	WEV F109
18.03.	09:15 - 16:00	WEV F109
04.05.	09:15 - 16:00	WEV F109
05.05.	09:15 - 16:00	WEV F109

### Wahlen, Arne Dr.

E-Mail: wahlen@ivp.mavt.ethz.ch

327-0612-AA R Metals II		
Spolenak, Ralph	Schinhammer, Michael	
Wahlen, Arne		
327-0612-00 V Metalle II		
Spolenak, Ralph	Schinhammer, Michael	
Wahlen, Arne		
Dienstag	13:45 - 15:30	HIL E8
327-0612-00 U Metalle II		
Spolenak, Ralph	Schinhammer, Michael	
Wahlen, Arne		
Mittwoch	08:45 - 09:30	HCI D8

### Waibel, Christian PD Dr.

Wirtschaftswissenschaften

E-Mail: cwaibel@ethz.ch

### Walde, Peter Johann Prof. em. Dr.

E-Mail: peter.walde@mat.ethz.ch

529-2003-00 U Chemie II		
Walde, Peter Johann	Casari, Walter Remo	
Dienstag	08:45 - 09:30	HCI H8.1
	08:50 - 09:35	HIL F10.3

### Waldern, Frederick

E-Mail: waldernm@ethz.ch

151-0068-10 K Ingenieur-Tool: Herstellkosten senken und Wertanalyse		
Waldern, Frederick		
22.02.	14:15 - 18:00	LFW B3
23.02.	14:15 - 18:00	LFW B3
24.02.	14:15 - 18:00	LFW B3

### Wallin, Martin PD Dr.

Management

E-Mail: mwallin@ethz.ch

365-1141-00 S Platform and Ecosystem Strategies		
Hacklin, Fredrik	Wallin, Martin	
11.02.	09:00 - 18:00	ON LINE
12.02.	08:00 - 17:00	ON LINE

### Wallny, Rainer Prof. Dr.

Experimentelle Teilchenphysik

E-Mail: rainer.wallny@phys.ethz.ch

402-0600-00 S Nuclear and Particle Physics with Applications		
Rubbia, André	Kirch, Klaus Stefan	
Wallny, Rainer		
Dienstag	17:45 - 19:30	HPK D24.2

### 402-0710-00 S Doktorierendenseminar über Kern- und Teilchenphysik

Rubbia, André

Wallny, Rainer

Kirch, Klaus Stefan

### 402-1782-00 V Physik II

Wallny, Rainer

Dienstag	09:45 - 11:30	HPH G1
Donnerstag	09:45 - 11:30	HPH G1

### 402-1782-00 U Physik II

Wallny, Rainer

Donnerstag	11:45 - 13:30	HCI D4
		HCI D6
		HCI E2
		HCI E8
		HCI F2
		HCI H2.1
		HIL B21
		HIL D10.2
		HIL E10.1
		HIL F10.3
		HIT F31.2
		HIT F32
		HIT H51
		HIT J52
		HIT K51
		HPK D24.2
		HPK D3
		HPL D34
22.03.	13:45 - 15:30	HPK D24.2
19.05.	11:45 - 13:30	HIL E8
02.06.	11:45 - 13:30	HIL E8

### Wallraff, Andreas Prof. Dr.

Festkörperphysik

E-Mail: andreas.wallraff@phys.ethz.ch

### 402-0051-00 V Physik II

Wallraff, Andreas

Mittwoch	13:45 - 15:30	HPH G3
----------	---------------	--------

### 402-0051-00 U Physik II

Wallraff, Andreas

Donnerstag	09:45 - 11:30	HCI D4
		HIT F31.1
		HIT H51

### Walser, Jean-Claude Dr.

E-Mail: jean-claude.walser@env.ethz.ch

### 701-1425-00 G Genetic Diversity: Analysis

Walser, Jean-Claude

Zemp, Niklaus

20.06.-	08:15 - 17:00	CHN G42
01.07.		

### Walter, Achim Prof. Dr.

Kulturpflanzenwissenschaften

E-Mail: achim.walter@usys.ethz.ch

### 751-0280-00 V Kulturpflanzen im World Food System

Walter, Achim

Lüscher, Andreas

Donnerstag	16:15 - 18:00	HG G3
------------	---------------	-------

### 751-1000-00 U Praxisprojekte Agro-Food

Dorn, Brigitte

Hartmann, Christina

Schuppler, Markus

Walter, Achim

Adelmann, Horst

Aichinger, Georg

Anderegg, Jonas

Brändle, Urs

Erzinger, Melanie

Gilgen, Anna Katarina

Herter-Aeberli, Isabelle

Hund, Andreas

Kaufmann, Gabriel

Maurhofer Bringolf, Monika

Reichenbach, Marion

Wimmer, Stefan

Donnerstag	12:15 - 16:00	LFW C5
------------	---------------	--------

20.06.- 22.06.	08:15 - 18:00	CAB G11 CAB G61 CHN D46 LFW B1 LFW B2 LFW C4 LFW C5 LFW E13 ML D28 ML E12 HG F26.3
21.06.	10:15 - 12:00	

#### 751-4106-00 G Crop Phenotyping

Hund, Andreas	Aasen, Helge
Anderegg, Jonas	Leipner, Jörg
Roth, Lukas	Walter, Achim
Freitag	08:15 - 12:00 FMG B17.2

#### 751-4107-00 G Pflanzenbau

Walter, Achim	Buchmann, Nina
Haas, Ulrich Johannes	Hassold, Sonja
Lüscher, Andreas	Richner, Walter
Streit, Bernhard	
Mittwoch	08:15 - 12:00 LFW B1

#### 751-4107-01 V Einführung in den Acker- und Futterbau

Walter, Achim	Buchmann, Nina
Lüscher, Andreas	Richner, Walter
Mittwoch/1	08:15 - 12:00 LFW B1

### Walter, Elke PD Dr.

Drug Discovery und Pharmazeutische Technologie

E-Mail: waltere@ethz.ch

#### 511-0014-00 G Process & Project Management

Walter, Elke

### Walter, Urs

E-Mail: uwalter@ethz.ch

#### 101-0488-01 G Fuss- und Veloverkehr

Walter, Urs	Bosina, Ernst
Meeder, Mark	
Montag	15:45 - 17:30 HIL D10.2
Mittwoch	07:45 - 09:30 HIT H42

### Walther, Jens Honoré Dr.

E-Mail: walther@mavt.ethz.ch

#### 151-0431-00 V Models, Algorithms and Data: Introduction to Computing

Walther, Jens Honoré	Arampatzis, Georgios
Freitag	10:15 - 12:00 ETF C1

#### 151-0431-00 U Models, Algorithms and Data: Introduction to Computing

Walther, Jens Honoré	Arampatzis, Georgios
Freitag	13:15 - 14:00 ETF C1

### Walthert, Lorenz

E-Mail: lorenz.walthert@usys.ethz.ch

#### 701-0034-06 P Integriertes Praktikum: Boden

Kretzschmar, Ruben	Carminati, Andrea
Dötterl, Sebastian	Walthert, Lorenz
17.05.	14:15 - 18:00 CHN E46
02.06.	14:15 - 18:00 LEE E101

### Wang, Hua Prof. Dr.

Elektronik

E-Mail: hua.wang@iis.ee.ethz.ch

### Wang, Jing Prof. Dr.

Industrieökologie

E-Mail: jing.wang@ifu.baug.ethz.ch

#### 102-0347-01 G Health Impact, Toxicity and Industrial Hygiene

Wang, Jing	Spillmann, Martin
Donnerstag	08:00 - 09:35 HIL D10.2

#### 102-0368-00 G Air Quality and Aerosol Mechanics

Wang, Jing	
Donnerstag	15:45 - 17:30 HCI H2.1

#### 102-0528-01 P Experimental and Computer Laboratory (Year Course)

Braun, Daniel	Costa, Anna
Giuliani, Matteo	Holzner, Markus
Jimenez-Martinez, Joaquin	Li, Shiyi
Maurer, Max	Wang, Jing
Wang, Zhanyun	
Freitag	08:00 - 11:30 HIF C33.1
	13:45 - 17:30 HIF C33.1
25.02.	12:45 - 15:30 HPZ E35
04.03.	07:45 - 11:30 HCP E47.3
	12:45 - 15:30 HPK D24.2
11.03.	07:45 - 11:30 HCP E47.3
	12:45 - 15:30 HPZ E35
18.03.	12:45 - 15:30 HPZ E35
25.03.	12:45 - 15:30 HPZ E35
01.04.	07:45 - 11:30 HCP E47.3
08.04.	07:45 - 11:30 HCP E47.3
29.04.	07:45 - 11:30 HCP E47.3

#### 102-0635-AA R Air Pollution Control

Wang, Jing	Buchmann, Brigitte
------------	--------------------

### Wang, Yu Dr.

E-Mail: yu.wang@env.ethz.ch

#### 701-1235-00 V Cloud Microphysics

Lohmann, Ulrike	Wang, Yu
Mittwoch	13:15 - 15:00 LFW C11

#### 701-1235-00 U Cloud Microphysics

Lohmann, Ulrike	Wang, Yu
Mittwoch	15:15 - 16:00 LFW C11

### Wang, Zhanyun Dr.

E-Mail: zhanyun.wang@ifu.baug.ethz.ch

#### 102-0528-01 P Experimental and Computer Laboratory (Year Course)

Braun, Daniel	Costa, Anna
Giuliani, Matteo	Holzner, Markus
Jimenez-Martinez, Joaquin	Li, Shiyi
Maurer, Max	Wang, Jing
Wang, Zhanyun	
Freitag	08:00 - 11:30 HIF C33.1
	13:45 - 17:30 HIF C33.1
25.02.	12:45 - 15:30 HPZ E35
04.03.	07:45 - 11:30 HCP E47.3
	12:45 - 15:30 HPK D24.2
11.03.	07:45 - 11:30 HCP E47.3
	12:45 - 15:30 HPZ E35
18.03.	12:45 - 15:30 HPZ E35
25.03.	12:45 - 15:30 HPZ E35
01.04.	07:45 - 11:30 HCP E47.3
08.04.	07:45 - 11:30 HCP E47.3
29.04.	07:45 - 11:30 HCP E47.3

---

**Wangler, Timothy Dr.**E-Mail: [wangler@ifb.baug.ethz.ch](mailto:wangler@ifb.baug.ethz.ch)**101-0658-00 G** Concrete Material ScienceFlatt, Robert J. Wangler, Timothy  
Dienstag 09:45 - 11:30 HIL F10.3

---

**Warthmann, Rolf Dr.**E-Mail: [rwarthmann@ethz.ch](mailto:rwarthmann@ethz.ch)**102-0338-01 G** Waste Management and Circular EconomyHaupt, Mélanie Warthmann, Rolf  
Montag 15:45 - 17:30 HIL E7

---

**Wattenhofer, Roger Prof. Dr.**

Distributed Computing

E-Mail: [wattenhofer@ethz.ch](mailto:wattenhofer@ethz.ch)**227-0558-00 V** Principles of Distributed ComputingWattenhofer, Roger Dory, Michal  
Zuzic, Goran  
Mittwoch 08:15 - 10:00 CAB G11**227-0558-00 U** Principles of Distributed ComputingWattenhofer, Roger Dory, Michal  
Zuzic, Goran  
Mittwoch 14:15 - 16:00 ETZ E6  
16:15 - 18:00 ETZ E6**227-0558-00 A** Principles of Distributed ComputingWattenhofer, Roger Dory, Michal  
Zuzic, Goran**227-0559-00 S** Seminar in Deep Neural NetworksWattenhofer, Roger Belcák, Peter  
Egressy, Béni  
Dienstag 10:15 - 12:00 ETZ G91**252-0817-00 P** Distributed Systems LaboratoryAlonso, Gustavo Hoefler, Torsten  
Klimovic, Ana Wattenhofer, Roger  
Zhang, Ce**363-1153-00 V** New Technologies in Banking and FinanceBergmann, Bastian Jörg Cheridito, Patrick  
Gersbach, Hans Kammerlander, Philipp  
Mangold, Philippe Paterson, Kenneth  
Teichmann, Josef Wattenhofer, Roger  
Donnerstag 10:15 - 12:00 ML E12**364-1058-00 S** Risk Center Seminar SeriesSchernberg, Hélène Basin, David  
Bommier, Antoine Bresch, David N.  
Brusoni, Stefano Cederman, Lars-Erik  
Cheridito, Patrick Corman, Francesco  
Gersbach, Hans Hölscher, Christoph  
Paterson, Kenneth Sansavini, Giovanni  
Sornette, Didier Stojadinovic, Bozidar  
Sudret, Bruno Teichmann, Josef  
Wattenhofer, Roger Weidmann, Ulrich Alois  
Wiemer, Stefan Zeilinger, Melanie  
Zenklusen, Rico  
Dienstag 12:15 - 14:00 HG D3.2

---

**Weber, Christine Dr.**E-Mail: [christine.weber@usys.ethz.ch](mailto:christine.weber@usys.ethz.ch)**101-0259-00 G** Revitalisierung von Flie遝gew assern

Schalko, Isabella

Kokschi, Mario

Donnerstag

12.05.

02.06.

Detert, Martin

Weber, Christine

09:45 - 11:30

09:45 - 11:30

09:45 - 11:30

HIL E7

HPV G5

HIL E9

---

**Weber, Korinna Zinovia Dr.**E-Mail: [korinna.weber@arch.ethz.ch](mailto:korinna.weber@arch.ethz.ch)**052-0508-00 G** Konstruktion VIWeber, Korinna Zinovia Imbeck, Samuel  
Thuy, Andreas  
Montag 09:45 - 11:30 HIL E1

---

**Weber, Michael Dr.**E-Mail: [miweber@ethz.ch](mailto:miweber@ethz.ch)**751-1304-00 V** Management für Unternehmen der Agrar- und Ernährungswirtschaft IWeber, Michael  
Dienstag 16:15 - 18:00 LFW C5

---

**Weber, Thomas Dr.**E-Mail: [thomas.weber@mat.ethz.ch](mailto:thomas.weber@mat.ethz.ch)**327-0413-00 G** Materials Characterization IIErni, Rolf Gerstl, Stephan  
Hrabec, Ales Scagnoli, Valerio  
Trassin, Morgan Weber, Thomas  
Willinger, Marc  
Freitag 07:45 - 11:30 HCI H8.1

---

**Weber, Thomas Michael Dr.**E-Mail: [webethom@student.ethz.ch](mailto:webethom@student.ethz.ch)**101-0378-00 G** Soil DynamicsAnastasopoulos, Ioannis Marin, Alexandru  
Sakellariadis, Lampros Weber, Thomas Michael  
Donnerstag 09:45 - 11:30 HIL E8

---

**Weber-Ban, Eilika Prof. Dr.**E-Mail: [eilika@mol.biol.ethz.ch](mailto:eilika@mol.biol.ethz.ch)**551-0438-00 P** Protein Folding, Assembly and DegradationGlockshuber, Rudolf Weber-Ban, Eilika  
28.06. 13:45 - 15:30 HPK D3**551-1324-00 G** BiochemieLocher, Kaspar Ban, Nenad  
Glockshuber, Rudolf Piel, Jörn  
Weber-Ban, Eilika  
Mittwoch 15:45 - 17:30 HCI G7  
Freitag 07:45 - 09:30 HCI G3**551-1402-00 V** Molecular and Structural Biology VI: Biophysical Analysis of Macromolecular MechanismsGlockshuber, Rudolf Ishikawa, Takashi  
Jonas, Stefanie Schuler, Benjamin  
Weber-Ban, Eilika  
Mittwoch 07:45 - 09:30 HIT J53**551-1620-00 K** Molecular Biology, BiophysicsGlockshuber, Rudolf Allain, Frédéric  
Ban, Nenad Locher, Kaspar  
Weber-Ban, Eilika Wüthrich, Kurt

---

**Wegener, Konrad Prof. Dr.**

Produktionstechnik und Werkzeugmaschinen

E-Mail: [wegener@iwf.mavt.ethz.ch](mailto:wegener@iwf.mavt.ethz.ch)

---

**151-0075-11 A E-Sling RE**Wegener, Konrad

---

**151-0304-00 G Dimensionieren II**

Wegener, Konrad

Mittwoch	08:15 - 10:00	HG G3
	10:15 - 12:00	CAB G59
		ETZ E6
		HG E33.1
		HG E33.3
		HG F26.5
		HG G26.5

---

**151-0700-00 V Fertigungstechnik**

Wegener, Konrad

Mittwoch	14:15 - 16:00	HG G3
----------	---------------	-------

---

**151-0700-00 U Fertigungstechnik**

Wegener, Konrad

Mittwoch	16:15 - 18:00	HG G3
		HG G5

---

**151-0708-00 V Manufacturing II**

Wegener, Konrad

Schmid, Marcel

Weikert, Sascha

Dienstag	08:15 - 10:00	ML H41.1
----------	---------------	----------

---

**151-0708-00 U Manufacturing II**

Wegener, Konrad

Schmid, Marcel

Weikert, Sascha

Dienstag/2w	12:15 - 14:00	LFW C1
-------------	---------------	--------

---

**151-0712-00 V Werkstoffe und Fertigung II**

Wegener, Konrad

Dienstag	13:15 - 14:00	HG F1
		HG F3
Donnerstag	08:15 - 10:00	ETA F5

---

**151-0712-00 U Werkstoffe und Fertigung II**

Wegener, Konrad

Montag/2w	14:15 - 16:00	CAB G56
		CAB G56
		CHN C14
		CHN C14
		HG E33.1
		HG E33.1
		HG G26.5
		HG G26.5
		IFW C33
		IFW C33
		LEE D101
		LEE D101
		ML H41.1
		ML H41.1
		ML H43
		ML H43
Dienstag/2w	14:15 - 16:00	HG D7.2
		HG D7.2
		IFW A34
		IFW A34
		IFW B42
		IFW B42
		IFW C31
		IFW C31
		ML H34.3
		ML H34.3
Mittwoch/2w	14:15 - 16:00	ETZ G91
		ETZ G91

---

**151-0720-00 G Produktionsmaschinen I**

Wegener, Konrad

Weikert, Sascha

Dienstag	10:15 - 12:00	ML H41.1
Donnerstag	10:15 - 12:00	ML H41.1

---

**151-0802-00 V Automation Technology**

Wild, Harald

Wegener, Konrad

Montag	14:15 - 16:00	LFV E41
--------	---------------	---------

---

**151-0802-00 U Automation Technology**

Wild, Harald

Wegener, Konrad

Montag	16:15 - 17:00	LFV E41
--------	---------------	---------

---

**Wegerhoff, Erik PD Dr.**

Geschichte und Theorie der Architektur

E-Mail: [erik.wegerhoff@gta.arch.ethz.ch](mailto:erik.wegerhoff@gta.arch.ethz.ch)

---

**052-0858-22 V Geschichten und Theorien der Architektur und deren aktuelle Bedeutung**

Wegerhoff, Erik

Montag	10:45 - 11:30	HCI E8
--------	---------------	--------

---

**Wegner, Jan Dirk Prof. Dr.**

(Professor Universität Zürich (UZH))

E-Mail: [jan.wegner@geod.baug.ethz.ch](mailto:jan.wegner@geod.baug.ethz.ch)

---

**851-0648-00 G Machine Learning for Global Development**

Wegner, Jan Dirk

Hensgen, Leonie

Donnerstag	10:15 - 12:00	LEE D101
------------	---------------	----------

---

**Wegscheider, Werner Prof. Dr.**

Festkörperphysik

E-Mail: [werner.wegscheider@phys.ethz.ch](mailto:werner.wegscheider@phys.ethz.ch)

---

**Wehrle, Esther Dr.**E-Mail: [esther.wehrle@hest.ethz.ch](mailto:esther.wehrle@hest.ethz.ch)

---

**376-1721-00 V Bone Biology and Consequences for Human Health**

Kuhn, Gisela Anna

Goldhahn, Jörg

Wehrle, Esther

Mittwoch	10:15 - 12:00	LFW C4
----------	---------------	--------

---

**Wehrli, Bernhard Prof. em. Dr.**

Aquatische Chemie

E-Mail: [bernhard.wehrli@env.ethz.ch](mailto:bernhard.wehrli@env.ethz.ch)

---

**701-0034-20 P Integriertes Praktikum: Stoffkreisläufe in Seen**

Wehrli, Bernhard

24.05.	14:15 - 18:00	CHN G46
25.05.	08:00 - 17:00	Ex tern
30.05.	08:00 - 17:00	Ex tern
31.05.	08:00 - 17:00	Ex tern
01.06.	08:00 - 17:00	Ex tern
02.06.	08:15 - 17:00	CHN G46

---

**701-0900-00 G The Sustainable Development Goals in Context**

Wehrli, Bernhard

Kassab, Omar

Mittwoch	18:15 - 20:00	HG F3
----------	---------------	-------

---

**860-0015-00 G Supply and Responsible Use of Mineral Resources I - Introduction**

Wehrli, Bernhard

Brugger, Fritz

Dolejs Schlöglova, Katerina

Hellweg, Stefanie

Karydas, Christos

Dienstag	08:15 - 10:00	CAB G51
----------	---------------	---------

---

**860-0016-00 U Supply and Responsible Use of Mineral Resources II - Case Study**

Wehrli, Bernhard

Brugger, Fritz

Pfister, Stephan

**Wehrli, Stefan Dr.**

E-Mail: stefan.wehrli@gess.ethz.ch

**851-0604-00 S** Experimental Social Sciences

Wehrli, Stefan

Montag 16:15 - 18:00 IFW A34

**Weidmann, Cédric**

E-Mail: cedric.weidmann@lit.gess.ethz.ch

**851-0304-00 S** Science Fiction

Kilcher, Andreas

Weidmann, Cédric

Donnerstag 12:15 - 14:00 HG E1.2

**Weidmann, Ulrich Alois Prof. Dr.**

Verkehrssysteme

E-Mail: weidmann@sl.ethz.ch

**101-0419-01 G** Bahninfrastrukturen 1

Weidmann, Ulrich Alois

Montag 17:45 - 19:30 HIL D10.2

**364-1058-00 S** Risk Center Seminar Series

Schernberg, Hélène

Basin, David

Bommier, Antoine

Bresch, David N.

Brusoni, Stefano

Cederman, Lars-Erik

Cheridito, Patrick

Corman, Francesco

Gersbach, Hans

Hölscher, Christoph

Paterson, Kenneth

Sansavini, Giovanni

Sornette, Didier

Stojadinovic, Bozidar

Sudret, Bruno

Teichmann, Josef

Wattenhofer, Roger

Weidmann, Ulrich Alois

Wiemer, Stefan

Zeilinger, Melanie

Zenklusen, Rico

Dienstag 12:15 - 14:00 HG D3.2

**Weiger Senften, Markus Dr.**

E-Mail: weiger@biomed.ee.ethz.ch

**227-0085-25 P** Projekte & Seminare:  
Magnetresonanz: Vom Spektrum zum Bild

Weiger Senften, Markus

Mittwoch 14:15 - 18:00 ETF C109

**227-0948-00 G** Magnetic Resonance Imaging in Medicine

Kozerke, Sebastian

Weiger Senften, Markus

Mittwoch 13:15 - 16:00 ETZ E7

**227-0980-00 S** Seminar on Biomedical Magnetic Resonance

Prüssmann, Klaas P.

Kozerke, Sebastian

Weiger Senften, Markus

Donnerstag 12:15 - 13:00 ETZ E6

**Weikert, Sascha Dr.**

E-Mail: weikert@iwf.mavt.ethz.ch

**151-0708-00 V** Manufacturing II

Wegener, Konrad

Schmid, Marcel

Weikert, Sascha

Dienstag 08:15 - 10:00 ML H41.1

**151-0708-00 U** Manufacturing II

Wegener, Konrad

Schmid, Marcel

Weikert, Sascha

Dienstag/2w 12:15 - 14:00 LFW C1

**151-0720-00 G** Produktionsmaschinen I

Wegener, Konrad

Weikert, Sascha

Dienstag

10:15 - 12:00

ML H41.1

Donnerstag

10:15 - 12:00

ML H41.1

**Weis, Karsten Prof. Dr.**

Zelluläre Dynamik

E-Mail: karsten.weis@bc.biol.ethz.ch

**551-0126-00 G** Grundlagen der Biologie II: Zellen

Weis, Karsten

Allain, Frédéric

Barral, Yves

Hardt, Wolf-Dietrich

Kutay, Ulrike

Peter, Matthias

Zemp, Ivo

Montag

11:45 - 13:30

HCI G3

Dienstag

16:15 - 18:00

HG F1

Mittwoch

11:45 - 13:30

HCI G3

**551-0339-00 P** Molecular Mechanisms of Cell Dynamics

Dultz, Elisa

Barral, Yves

Kutay, Ulrike

Peter, Matthias

Weis, Karsten

Dienstag/1

12:45 - 16:30

HPM D7.2

Mittwoch/1

07:45 - 16:30

HPM D7.2

Donnerstag/1

07:45 - 16:30

HPM D7.2

Freitag/1

07:45 - 16:30

HPM D7.2

**551-1294-00 G** Genetics, Genomics

Corn, Jacob

Bomblies, Kirsten

Genick, Ulrich Karl

Kontarakis, Zacharias

Schlapbach, Ralph

Schwank, Gerald

Sunagawa, Shinichi

Voinnet, Olivier

Weis, Karsten

Dienstag

14:15 - 16:00

HG E7

Donnerstag

13:45 - 15:30

HCI G3

24.02.

13:45 - 15:30

HCI D4

HCI E2

HCI F2

HCI F8

31.05.

13:45 - 15:30

HCI D4

HCI E2

HCI F8

HCI J8

**551-1298-00 V** Genetik, Genomik, Bioinformatik

Genick, Ulrich Karl

Piel, Jörn

Schlapbach, Ralph

Schwank, Gerald

Sunagawa, Shinichi

Weis, Karsten

Wutz, Anton

**551-1298-00 U** Genetik, Genomik, Bioinformatik

Genick, Ulrich Karl

Piel, Jörn

Schlapbach, Ralph

Schwank, Gerald

Sunagawa, Shinichi

Weis, Karsten

Wutz, Anton

**Weismantel, Robert Prof. Dr.**

Mathematik (Operations Research)

E-Mail: robert.weismantel@ifor.math.ethz.ch

**401-5900-00 K** Optimization Seminar

Bandeira, Afonso

Weismantel, Robert

Zenklusen, Rico

**Welte, Caroline Dr.**

E-Mail: caroline.welte@erdw.ethz.ch

**651-4906-00 P** Radiocarbon Dating

Welte, Caroline

Wacker, Lukas

**651-4910-00 S** A Geology-Biology-Chemistry

Welte, Caroline  
Hemingway, Jordon  
Montag 09:15 - 12:00 NO E51.1

Eglinton, Timothy Ian  
Magnabosco, Cara

**Welzl, Emo Prof. Dr.**

Informatik

E-Mail: emo@inf.ethz.ch

**252-0030-00 V** Algorithmen und Wahrscheinlichkeit

Steger, Angelika Welzl, Emo

Dienstag 14:15 - 16:00 HG F5  
HG F7  
Donnerstag 10:15 - 12:00 HG F5  
HG F7

**252-0030-00 U** Algorithmen und Wahrscheinlichkeit

Steger, Angelika Welzl, Emo

Donnerstag 16:00 - 18:00 ON LINE  
16:15 - 18:00 CAB G57  
CAB G59  
CHN D44  
CHN D46  
CHN G22  
ETZ F91  
HG E33.1  
HG F26.5  
HG G26.1  
HG G26.3  
IFW A34  
LEE D101  
LEE D105  
LFW C4  
LFW E13  
ML F34  
ML J34.3  
NO E39

**252-4202-00 S** Seminar in Theoretical Computer Science

Welzl, Emo Gärtner, Bernd  
Hoffmann, Michael Lengler, Johannes  
Steger, Angelika Steurer, David  
Sudakov, Benjamin

Dienstag 12:15 - 13:00 CAB G51  
Donnerstag 12:15 - 13:00 CAB G51

**252-4225-00 S** Presenting Theoretical Computer Science

Gärtner, Bernd Kyng, Rasmus  
Steger, Angelika Steurer, David  
Welzl, Emo

30.04. 08:15 - 17:00 HG D3.2  
14.05. 08:15 - 17:00 HG D3.2

**263-4203-00 S** Geometry: Combinatorics and Algorithms

Gärtner, Bernd Hoffmann, Michael  
Welzl, Emo Cardinal, Jean  
Wettstein, Manuel

Freitag 14:15 - 16:00 CAB G15.2  
14:15 - 17:00 CAB G61

**Wenderoth, Nicole Prof. Dr.**

Neuronale Bewegungskontrolle

E-Mail: nicole.wenderoth@hest.ethz.ch

**376-0007-00 V** Neuroanatomie und Neurophysiologie

Wenderoth, Nicole Wolfer, David Paul

**376-0202-00 G** Neural Control of Movement and Motor Learning

Wenderoth, Nicole Altermatt, Miriam  
Gerritzen, Sanne Lustenberger, Caroline

**Wenger, Andreas Prof. Dr.**  
Schweizerische und Internationale Sicherheitspolitik  
E-Mail: wenger@sipo.gess.ethz.ch

**853-0058-00 V** Schweizer Aussen- & Sicherheitspolitik seit 1945

Wenger, Andreas

Mittwoch 10:15 - 12:00 CAB G51

**853-0058-00 U** Schweizer Aussen- & Sicherheitspolitik seit 1945

Wenger, Andreas

Mittwoch 09:15 - 10:00 CAB G51  
23.02. 09:15 - 10:00 CAB G52

**853-0322-00 S** Seminar I

Szvircev Tresch, Tibor Wenger, Andreas  
De Rosa, Stefano Ferst, Thomas

Donnerstag 09:15 - 12:00 IFW C31  
IFW D42

**857-0100-00 S** Ending Violence

Wenger, Andreas

Mittwoch 16:15 - 18:00 IFW D42  
Nussio, Enzo

**868-0002-00 G** Module 2: Mediation Methods

Wenger, Andreas

07.03. 09:15 - 18:00 ML H37.1  
08.03. 09:15 - 18:00 ML H37.1  
14.03.- 09:15 - 18:00 HG F26.3  
18.03.

**868-0003-00 G** Module 3: Mediation Content

Wenger, Andreas

13.06.- Cederman, Lars-Erik  
01.07. 09:15 - 18:00 HG E21  
HG E41

**868-0100-00 A** Literature Project

Wenger, Andreas

**Wennemers, Helma Prof. Dr.**

Organische Chemie

E-Mail: helma.wennemers@org.chem.ethz.ch

**529-0290-00 S** Organic Chemistry

Bode, Jeffrey W.

Wennemers, Helma

Mittwoch 08:45 - 10:30 HCI G208  
Carreira, Erick M.  
Zenobi, Renato

**529-0299-00 K** Organic Chemistry

Bode, Jeffrey W.

Chen, Peter

Zenobi, Renato

Montag 15:45 - 19:30 HCI J3  
14.03. 15:45 - 17:30 HCI G3  
04.04. 15:45 - 17:30 HCI G3  
16.05. 15:45 - 17:30 HCI G3

**Werder, Mauro Dr.**

E-Mail: werder@vaw.baug.ethz.ch

**651-4162-00 P** Field Course Glaciology

Bauder, Andreas

Werder, Mauro

Farinotti, Daniel

**Wermelinger, Beat Dr.**

E-Mail: beatwermelinger@ethz.ch

**701-0318-00 V** Ökologie und Management von

## Waldinsekten

Gossner, Martin  
Mittwoch 08:15 - 10:00 LFW E13

Wermelinger, Beat

## Werner, Sabine Prof. Dr.

Zellbiologie

E-Mail: [sabine.werner@biol.ethz.ch](mailto:sabine.werner@biol.ethz.ch)

### 551-0326-00 V Cell Biology

Werner, Sabine  
Gehart, Helmuth  
Schäfer, Matthias  
Wutz, Anton

Aceto, Nicola  
Kovacs, Werner  
Suter, Ulrich

Montag 09:45 - 11:30 HPV G4  
Dienstag 07:45 - 09:30 HPV G4

### 551-1518-00 G Molecular Mechanisms of Health and Disease

Werner, Sabine  
Kopf, Manfred  
Mittwoch 13:45 - 15:30 HCI J4

Aceto, Nicola  
Oxenius, Annette

## Werner, Wendelin Prof. Dr.

Mathematik

E-Mail: [wendelin.werner@math.ethz.ch](mailto:wendelin.werner@math.ethz.ch)

### 401-3600-00 S Student Seminar in Probability

Werner, Wendelin  
Tassion, Vincent

Bertoin, Jean

Donnerstag 12:15 - 14:00 HG F26.5  
HG G26.1

### 401-5600-00 K Seminar on Stochastic Processes

Bertoin, Jean  
Schlein, Benjamin Daniele  
Werner, Wendelin

Nikeghbali, Ashkan  
Tassion, Vincent

Mittwoch 17:15 - 18:00 UNI ZH.

## Wernli, Heini Prof. Dr.

Atmosphärendynamik

E-Mail: [heini.wernli@env.ethz.ch](mailto:heini.wernli@env.ethz.ch)

### 651-4095-00 K Colloquium Atmosphere and Climate

Wernli, Heini  
Gruber, Nicolas  
Knutti, Reto  
Peter, Thomas  
Schemm, Sebastian  
Wild, Martin

Bresch, David N.  
Joos, Hanna  
Lohmann, Ulrike  
Schär, Christoph  
Seneviratne, Sonia I.

Montag 16:15 - 17:00 CAB G11

### 701-0071-AA R Mathematics III: Systems Analysis

Knutti, Reto

Wernli, Heini

### 701-1224-00 V Mesoscale Atmospheric Systems - Observation and Modelling

Wernli, Heini  
Schemm, Sebastian

Germann, Urs

Dienstag 16:15 - 18:00 LFW E13

### 701-1266-00 P Weather Discussion

Wernli, Heini  
Freitag 10:15 - 12:00 CHN E42

## Westermann, Jens Dr.

E-Mail: [jens.westermann@biol.ethz.ch](mailto:jens.westermann@biol.ethz.ch)

### 551-1520-00 P Evolutionary Genetics to Explore the Role of Genes in Trait Evolution

Bomblies, Kirsten  
Westermann, Jens

Dukic, Marinela

Dienstag/1 13:15 - 18:00 LFW B52  
Mittwoch/1 11:15 - 18:00 LFW B52  
Donnerstag/1 09:15 - 18:00 LFW B52  
Freitag/1 09:15 - 18:00 LFW B52  
23.02. 09:15 - 18:00 LFW B52  
03.03. 09:15 - 13:00 LFW B52  
14:15 - 18:00 LFW B52  
04.03. 09:15 - 13:00 LFW B52  
14:15 - 18:00 LFW B52

## Wetter Slack, Emma Prof. Dr.

Lebensmittel-Immunologie

E-Mail: [emma.slack@hest.ethz.ch](mailto:emma.slack@hest.ethz.ch)

### 377-0415-00 V Infektiologie

Wetter Slack, Emma  
Brugger, Silvio  
Zinkernagel Schüpbach, Annelies

Braun, Dominique  
Karrer, Urs

Dienstag/2 08:15 - 10:00 HG D7.1  
Mittwoch/2 09:15 - 12:00 HG D7.1  
Donnerstag/2 09:15 - 12:00 HG D7.1  
Freitag/2 13:15 - 16:00 HG E1.2

### 551-0318-00 V Immunology II

Oxenius, Annette  
Leibundgut, Salomé Régine

Kopf, Manfred  
Wetter Slack, Emma

Montag 08:00 - 09:35 HIL E4

### 752-6450-00 G Food, Microbiota and Immunity: Debating the Evidence

Wetter Slack, Emma  
Keys, Tim

Arnoldini, Markus  
Latorre, Daniela

Dienstag 14:15 - 16:00 LFW B2

## Wettstein, Adrian Dr.

E-Mail: [adrian.wettstein@gess.ethz.ch](mailto:adrian.wettstein@gess.ethz.ch)

### 853-0080-00 V Militärgeschichte II

Olsansky, Michael  
Wettstein, Adrian

Cubito, Tamara

Montag 16:15 - 18:00 LEE E101

## Wettstein, Manuel Dr.

E-Mail: [manuelwe@inf.ethz.ch](mailto:manuelwe@inf.ethz.ch)

### 263-4203-00 S Geometry: Combinatorics and Algorithms

Gärtner, Bernd  
Welzl, Emo  
Wettstein, Manuel

Hoffmann, Michael  
Cardinal, Jean

Freitag 14:15 - 16:00 CAB G15.2  
14:15 - 17:00 CAB G61

## Wettstein, Martin

E-Mail: [wettstein@ifu.baug.ethz.ch](mailto:wettstein@ifu.baug.ethz.ch)

### 102-0526-01 P Labor II

Braun, Daniel  
Füchslin, Hans Peter  
Schäppi, Bettina

Floriancic, Marius  
Oberschelp, Christopher  
Wettstein, Martin

Dienstag/1 08:00 - 16:30 HIF C33.1  
Mittwoch/1 08:00 - 16:30 HIF C33.1  
15.03. 08:00 - 09:35 HIL C10.2  
24.03. 14:45 - 17:30 HIL E10.1

## Weymuth, Thomas Dr.

E-Mail: [thomas.weymuth@phys.chem.ethz.ch](mailto:thomas.weymuth@phys.chem.ethz.ch)

### 529-0474-00 G Quantenchemie

Reiher, Markus  
Weymuth, Thomas

Mittwoch 13:45 - 15:30 HCI J7  
15:45 - 16:30 HCI H2.1

## Wichum, Ricky Dr.

E-Mail: ricky.wichum@history.gess.ethz.ch

### 862-0106-00 K Studierendenkolloquium für Masterarbeiten

Sammarchi, Eleonora Wichum, Ricky  
Dienstag 10:15 - 12:00 IFW B42

## Widmer, Alex Prof. Dr.

Ökologische Pflanzengenetik

E-Mail: alex.widmer@usys.ethz.ch

### 551-0001-AA R General Biology I

Sauer, Uwe Martin, Oliver Yves  
Widmer, Alex

### 551-0003-AA R General Biology I+II

Sauer, Uwe Bomblies, Kirsten  
Martin, Oliver Yves Widmer, Alex

### 701-0362-00 P Böden und Vegetation der Alpen (Exkursion)

Widmer, Alex Kretzschmar, Ruben

### 701-0364-00 V Flora und Vegetation der Alpen

Widmer, Alex  
Mittwoch/1 08:15 - 10:00 CAB G59

### 701-1461-00 S Ecology and Evolution: Seminar

Städler, Thomas Alexander, Jake  
Bonhoeffer, Sebastian Crowther, Tom  
Hall, Alex Hille Ris Lambers, Janneke  
Jokela, Jukka Payne, Joshua  
Velicer, Gregory Widmer, Alex

## Wieczorek, Michal Prof. Dr.

Integrative Ansätze in der Strukturbiologie

E-Mail: michal.wieczorek@mol.biol.ethz.ch

## Wiedemeier, Peter Dr.

E-Mail: wipeter@ethz.ch

### 535-5523-00 V Therapeutic Skills III

Erni, Stefan Küng Krähenmann, Angela  
Kut Bacs, Elvan Obrist, Petra  
Petralli-Nietlispach, Daniela Prader-Schneiter, Katharina  
Stämpfli, Dominik Wiedemeier, Peter  
17.01.- 08:00 - 18:00 ON LINE  
27.01.  
02.03.- 07:45 - 17:30 HIT E51  
03.03.  
28.03.- 08:15 - 18:00 ML H37.1  
29.03.  
19.04. 08:15 - 18:00 RZ F21  
24.05. 07:45 - 17:30 HIT E51  
25.05. 08:15 - 18:00 ML H37.1

### 535-5530-01 A Case Study I

Obrist, Petra Erni, Stefan  
Kut Bacs, Elvan Petralli-Nietlispach, Daniela  
Stämpfli, Dominik Wiedemeier, Peter

### 535-5530-02 A Case Study II

Obrist, Petra Erni, Stefan  
Kut Bacs, Elvan Petralli-Nietlispach, Daniela  
Stämpfli, Dominik Wiedemeier, Peter

### 535-5530-03 A Case Study III

Obrist, Petra Erni, Stefan  
Kut Bacs, Elvan Petralli-Nietlispach, Daniela  
Stämpfli, Dominik Wiedemeier, Peter

### 535-5530-04 A Case Study IV

Obrist, Petra Erni, Stefan  
Kut Bacs, Elvan Petralli-Nietlispach, Daniela  
Stämpfli, Dominik Wiedemeier, Peter

## Wiederhold, Jan Georg PD Dr.

Umweltgeochemie

E-Mail: wiederhold@env.ethz.ch

## Wiegand, Thomas PD Dr.

Physikalische Chemie

E-Mail: Thomas.Wiegand@nmr.phys.chem.ethz.ch

## Wielgoss, Sebastien Dr.

E-Mail: sebastien.wielgoss@env.ethz.ch

### 701-0245-00 V Evolutionary Analysis

Wielgoss, Sebastien Velicer, Gregory  
Donnerstag 10:15 - 12:00 NO C60

### 701-1427-00 S Experimental Evolution

Velicer, Gregory Hall, Alex  
Wielgoss, Sebastien Yu, Yuen-Tsu Nicco  
Donnerstag 14:15 - 16:00 CHN D48

## Wiemer, Stefan Prof. Dr.

Seismologie

E-Mail: stefan.wiemer@sed.ethz.ch

### 364-1058-00 S Risk Center Seminar Series

Schernberg, Hélène Basin, David  
Bommier, Antoine Bresch, David N.  
Brusoni, Stefano Cederman, Lars-Erik  
Cheridito, Patrick Corman, Francesco  
Gersbach, Hans Hölscher, Christoph  
Paterson, Kenneth Sansavini, Giovanni  
Sornette, Didier Stojadinovic, Bozidar  
Sudret, Bruno Teichmann, Josef  
Wattenhofer, Roger Weidmann, Ulrich Alois  
Wiemer, Stefan Zeilinger, Melanie  
Zenklusen, Rico  
Dienstag 12:15 - 14:00 HG D3.2

## Wieser, Andreas Prof. Dr.

Geosensorik und Ingenieurgeodäsie

E-Mail: andreas.wieser@geod.baug.ethz.ch

### 103-0132-AA R Geodetic Metrology Fundamentals

Wieser, Andreas

### 103-0132-00 G Geodätische Messtechnik GZ

Wieser, Andreas  
Dienstag 13:45 - 17:30 HIL E1

### 103-0132-00 P Feldkurs Geodätische Messtechnik

Wieser, Andreas Ruttner-Jansen, Pia  
Schmid, Lorenz

### 103-0767-00 P Engineering Geodesy Lab

Wieser, Andreas Meyer, Nicholas  
Freitag 12:45 - 15:30 HIL C71.3

### 103-0838-00 G Geomonitoring and Geosensors

Wieser, Andreas Rothacher, Markus  
Donnerstag 08:00 - 10:30 HIL E5



<b>651-4106-01 V</b>	<b>Geophysical Field Work and Processing: Preparation</b>	
Schmelzbach, Cédric	Nagy, Patrick	
Wieser, Andreas		
Freitag/2	13:15 - 18:00	NO F11 NO F39 NO C44
	14:15 - 18:00	

### Wiggenhauser, Matthias Dr.

E-Mail: matthias.wiggenhauser@usys.ethz.ch

<b>751-3402-00 V</b>	<b>Pflanzenernährung II - Integriertes Nährstoffmanagement</b>	
Frossard, Emmanuel	Bünemann König, Else Katrin	
Oberson Dräyer, Astrid	Wiggenhauser, Matthias	
Mittwoch	10:15 - 12:00	LFW C1

### 751-3404-00 G Nutrient Fluxes in Soil-Plant Systems: The Case of Nitrogen

Oberson Dräyer, Astrid	Tamburini, Federica	
Wiggenhauser, Matthias		
Freitag	13:00 - 17:00	Ex tern
13.05.	13:15 - 17:00	HG D3.1
27.05.	13:15 - 17:00	HG D3.1

### Wild, Harald Dr.

E-Mail: wild@inspire.ethz.ch

<b>151-0802-00 V</b>	<b>Automation Technology</b>	
Wild, Harald	Wegener, Konrad	
Montag	14:15 - 16:00	LFV E41

<b>151-0802-00 U</b>	<b>Automation Technology</b>	
Wild, Harald	Wegener, Konrad	
Montag	16:15 - 17:00	LFV E41

### Wild, Martin Prof. Dr.

E-Mail: martin.wild@env.ethz.ch

<b>651-4095-00 K</b>	<b>Colloquium Atmosphere and Climate</b>	
Wernli, Heini	Bresch, David N.	
Gruber, Nicolas	Joos, Hanna	
Knutti, Reto	Lohmann, Ulrike	
Peter, Thomas	Schär, Christoph	
Schemm, Sebastian	Seneviratne, Sonia I.	
Wild, Martin		
Montag	16:15 - 17:00	CAB G11

<b>701-1216-00 G</b>	<b>Weather and Climate Models</b>	
Schär, Christoph	Leutwyler, David	
Wild, Martin		
Donnerstag	14:15 - 16:00	HG D7.1
Donnerstag/2w	16:15 - 18:00	HG D7.1
24.03.	16:15 - 18:00	HG D7.1
28.04.	16:15 - 18:00	HG D7.1

<b>701-1232-00 G</b>	<b>Radiation and Climate Change</b>	
Wild, Martin		
Freitag	08:15 - 10:00	HG D5.2

### Wild, Peter

E-Mail: wildp@ethz.ch

<b>151-0228-00 G</b>	<b>Management of Air Transport (Aviation II)</b>	
Wild, Peter		
Mittwoch	16:15 - 19:00	ML E12

### Wilde, Benjamin Dr.

E-Mail: benjamin.wilde@usys.ethz.ch

### 751-5001-00 S Agroecologists without Borders

Benabderrazik, Kenza	Wilde, Benjamin	
Dienstag	08:15 - 10:00	HG E33.1

### Willeke, Martin Bernhard Dr.

E-Mail: martin.willeke@mat.ethz.ch

### 327-0211-00 P Projekte und Praktika II

Willeke, Martin Bernhard	De Pietro, Lorenzo	
Dusseiller, Marc Robert	Schweizer, Thomas-Bruno	
Dienstag	12:45 - 13:30	HCI H8.1
	13:45 - 17:30	HCI D441 HCI G190.2 HCI G192.2 HCI G194.2
Freitag	11:45 - 12:30	HCI D8
	12:45 - 17:30	HCI D441 HCI G190.2 HCI G192.2 HCI G194.2
22.02.	12:45 - 14:30	HCI J3

### 327-0411-00 P Projekte und Praktika IV

Willeke, Martin Bernhard	De Pietro, Lorenzo	
Schweizer, Thomas-Bruno		
Mittwoch	12:45 - 16:30	HCI D441 HCI G190.2 HCI G192.2
Donnerstag	08:45 - 17:30	HCI D441 HCI G190.2 HCI G192.2

### 327-0412-00 G Materialsynthese II

Niederberger, Markus	Willeke, Martin Bernhard	
Mittwoch	08:00 - 11:30	HIL E7

### Willenberg, Heike Dr.

E-Mail: heike.willenberg@erdw.ethz.ch

### 669-0101-00 S Projektmodul: Geo-Ressourcen

Brehme, Maren	Saar, Martin O.	
Willenberg, Heike		
17.09.	08:15 - 16:00	HG E41

### Willett, Sean Prof. Dr.

Sedimentologie

E-Mail: swillett@erdw.ethz.ch

### 402-0620-00 S Current Topics in Accelerator Mass Spectrometry and Its Applications

Christl, Marcus	Willett, Sean	
Mittwoch	13:45 - 14:30	HPK D24.2

### 651-3002-00 V Dynamische Erde II

Willett, Sean	Fichtner, Andreas	
Haug, Gerald		
Dienstag	14:15 - 16:00	NO C60

### 651-4232-00 G Low Temperature Thermochronology

Fellin, Maria Giuditta	Willett, Sean	
Mittwoch/1	10:15 - 13:00	NO CO1 NO D1

### Willinger, Marc Dr.

E-Mail: marc.willinger@scopem.ethz.ch

### 327-0413-00 G Materials Characterization II

Erni, Rolf	Gerstl, Stephan	
Hrabec, Ales	Scagnoli, Valerio	
Trassin, Morgan	Weber, Thomas	
Willinger, Marc		
Freitag	07:45 - 11:30	HCI H8.1

**327-2126-00 P Microscopy Training TEM I - Introduction to TEM**

Zeng, Peng	Barthazy Meier, Eszter Judit	
Bittermann, Anne Greet	Gramm, Fabian	
Sologubenko, Alla	Willinger, Marc	
21.03.	07:45 - 12:30	HIT F12
22.03.	07:45 - 12:30	HIT F12
23.03.	07:45 - 12:30	HIT F12
25.03.	12:45 - 15:30	HIT F12
16.05.-	07:45 - 13:30	HIT F13
18.05.		
20.05.	11:45 - 15:30	HIT F13

**Willmann, Matthias Dr.**

E-Mail: willmann@ifu.baug.ethz.ch

**102-0448-00 G Groundwater II**

Willmann, Matthias	Jimenez-Martinez, Joaquin	
Mittwoch	13:45 - 15:30	HIL E6
	15:45 - 17:30	HIL E15.2

**102-0455-AA R Groundwater I**

Jimenez-Martinez, Joaquin	Willmann, Matthias
---------------------------	--------------------

**669-0100-00 G Frühjahrskurs: Charakterisierung von Grundwassersystemen**

Saar, Martin O.	Brehme, Maren	
Willmann, Matthias		
07.02.-	08:15 - 18:00	HG E41
08.02.		
10.02.-	08:15 - 18:00	HG E41
11.02.		

**Willwacher, Thomas Hans Prof. Dr.**

Mathematik

E-Mail: thomas.willwacher@math.ethz.ch

**401-2284-00 V Mass und Integral**

Willwacher, Thomas Hans		
Mittwoch	09:15 - 10:00	HG F3
Freitag	10:15 - 12:00	HG F3

**401-2284-00 U Mass und Integral**

Willwacher, Thomas Hans		
Mittwoch	10:15 - 12:00	HG E22
		HG G26.1
		LEE D105
		ML F40
		ML H43
		ML J34.1

**401-5330-00 K Talks in Mathematical Physics**

Cattaneo, Alberto	Gaberdiel, Matthias	
Graf, Gian Michele	Willwacher, Thomas Hans	
Donnerstag	14:15 - 16:00	HG G43

**406-2284-AA R Measure and Integration**

Willwacher, Thomas Hans		
13.04.	12:15 - 14:00	HG E22

**406-2303-AA R Complex Analysis**

Willwacher, Thomas Hans	
-------------------------	--

**Wimmer, Stefan Dr.**

E-Mail: swimmer@ethz.ch

**751-1000-00 U Praxisprojekte Agro-Food**

Dorn, Brigitte	Hartmann, Christina
Schuppler, Markus	Walter, Achim
Adelmann, Horst	Aichinger, Georg
Anderegg, Jonas	Brändle, Urs
Erzinger, Melanie	Gilgen, Anna Katarina
Herter-Aeberli, Isabelle	Hund, Andreas

Kaufmann, Gabriel  
Reichenbach, Marion

Donnerstag  
20.06.-  
22.06.

Maurhofer Bringolf, Monika  
Wimmer, Stefan

12:15 - 16:00 LFW C5  
08:15 - 18:00 CAB G11  
  
CAB G61  
CHN D46  
LFW B1  
LFW B2  
LFW C4  
LFW C5  
LFW E13  
ML D28  
ML E12  
HG F26.3

21.06.

10:15 - 12:00

**751-1555-00 G Empirical Agricultural Economics**

Wüpper, David Johannes	Wimmer, Stefan	
Mittwoch	16:15 - 19:00	LFO C19
		LFW C1

**Windhab, Erich J. Prof. em. Dr.**

Lebensmittelverfahrenstechnik

E-Mail: erich.windhab@hest.ethz.ch

**752-3000-00 V Lebensmittel-Verfahrenstechnik I**

Windhab, Erich J.		
Dienstag	15:15 - 16:00	LFV E41
Mittwoch	08:15 - 10:00	LFO C13

**752-3002-00 G Lebensmittel-Verfahrenstechnik III**

Windhab, Erich J.		
Freitag	08:15 - 11:00	LFO C13
28.03.	13:15 - 14:00	LFO C13
11.04.	13:15 - 14:00	LFO C13
23.05.	13:15 - 14:00	LFO C13

**752-3102-00 G Process-Microstructure-Property Relationships**

Windhab, Erich J.	Leser, Martin	
Michel, Martin		
Dienstag	16:15 - 18:00	LFV E41

**Wingert, Lutz Prof. Dr.**

Philosophie, insbesondere praktische Philosophie

E-Mail: lutz.wingert@gess.ethz.ch

**851-0101-01 G Einführung in die praktische Philosophie**

Wingert, Lutz		
Mittwoch	16:15 - 18:00	CAB G61

**851-0125-81 G Wie frei sind wir? Philosophische Theorien über Freiheit und Determinismus**

Wingert, Lutz		
Donnerstag	12:15 - 14:00	ML D28

**862-0004-00 K Forschungskolloquium Philosophie mit Arbeit**

Wingert, Lutz	Hampe, Michael	
Wagner, Roy		
Mittwoch/2w	18:15 - 20:00	RZ F21

**Winistöfer, Andreas Dr.**

E-Mail: winistoerfer@ethz.ch

**327-0610-AA R Advanced Composites**

Clemens, Frank Jörg	Winistöfer, Andreas
---------------------	---------------------

**327-0610-00 V Verbundwerkstoffe**

Clemens, Frank Jörg	Winistöfer, Andreas	
Montag	08:45 - 10:30	HCI D8

327-0610-00 U Verbundwerkstoffe  
Clemens, Frank Jörg Winistörfer, Andreas  
Montag 10:45 - 11:30 HCI D8

### Winkel, Lenny Prof. Dr.

Anorganische Umweltgeochemie  
E-Mail: lwinkel@ethz.ch

701-0420-01 P Praktikum Biogeochemie  
Winkel, Lenny Bürgmann, Helmut  
Lehmann Grunder, Peter Ulrich McNeill, Kristopher  
Schroth, Martin Herbert Voegelin, Andreas  
Donnerstag 08:15 - 17:00 CHN F46  
Freitag 08:15 - 17:00 CHN F46

### 701-1302-00 S Term Paper: Seminar

Winkel, Lenny Ackermann, Martin  
Deiner, Kristy Gruber, Nicolas  
Hering, Janet Kipfer, Rolf  
Kretzschmar, Ruben Lever, Mark  
McNeill, Kristopher Mitrano, Denise  
N'Guyen van Chinh, Anouk Sander, Michael  
Schroth, Martin Herbert Schubert, Carsten  
Freitag 14:15 - 16:00 CHN E42

### 701-1303-00 A Term Paper 1: Writing

Winkel, Lenny Ackermann, Martin  
Casacuberta Arola, Núria Deiner, Kristy  
Gruber, Nicolas Hering, Janet  
Kipfer, Rolf Kretzschmar, Ruben  
Lever, Mark McNeill, Kristopher  
Mitrano, Denise N'Guyen van Chinh, Anouk  
Sander, Michael Schroth, Martin Herbert  
Schubert, Carsten  
Freitag 14:15 - 16:00 CHN E42

### Winkler, Mirko Dr.

E-Mail: mirko.winkler@usys.ethz.ch

### 701-1704-01 V Health Impact Assessment: Concepts and Case Studies

Winkler, Mirko Rössli, Martin  
Mittwoch/1 10:15 - 12:00 HG E41  
14:15 - 16:00 HG E41

### Winnips, Cornelis Dr.

E-Mail: winnips@ethz.ch

### 511-0018-00 G Clinical Development

Winnips, Cornelis

### Wissen Hayek, Ulrike Dr.

E-Mail: wissen@nsl.ethz.ch

### 103-0315-04 G Angewandte Planung zur nachhaltigen Siedlungsentwicklung

Grêt-Regamey, Adrienne Wissen Hayek, Ulrike  
Dienstag 08:00 - 09:35 HIL H40.8

### 103-0318-02 G GIS-Based 3D Landscape Visualization

Wissen Hayek, Ulrike Grêt-Regamey, Adrienne  
Mittwoch 09:45 - 11:30 HIL H40.8

### Wittel, Falk Dr.

E-Mail: fwittel@ethz.ch

### 101-0604-02 G Werkstoffe

Flatt, Robert J. Angst, Ueli  
Burgert, Ingo Wittel, Falk

Mittwoch 08:00 - 09:35 HIL E6  
Donnerstag 15:45 - 17:30 HCI J7

### Wittneben, Armin Prof. Dr.

Drahtlose Kommunikation  
E-Mail: wittneben@nari.ee.ethz.ch

### 227-0439-00 V Wireless Access Systems

Wittneben, Armin  
Dienstag 08:15 - 10:00 HG E21

### 227-0439-00 U Wireless Access Systems

Wittneben, Armin  
Dienstag 10:15 - 12:00 HG E21

### Wolf, Martin Peter Prof. Dr.

(Professor Universität Zürich (UZH))  
E-Mail: wolfma@ethz.ch

### 227-0383-00 G Medizinische Bildgebung I

Kozerke, Sebastian Schibli, Roger  
Wolf, Martin Peter  
Montag 13:15 - 16:00 ETF C1

### 227-0396-00 G EXCITE Interdisciplinary Summer School on Bio-Medical Imaging

Kozerke, Sebastian Konukoglu, Ender  
Menze, Björn Wolf, Martin Peter  
Ziegler Lang, Urs  
05.09.-16.09. 08:15 - 17:00 CAB G11  
08.09. 14:15 - 16:00 CAB G61  
09.09. 08:15 - 17:00 ETZ F91  
09:15 - 11:00 ETZ G91  
10.09. 08:15 - 15:00 ETZ F91  
CAB G11  
12.09. 14:15 - 16:00 CAB G61  
ETZ F91

### Wolf, Michael Prof.

(Professor Universität Zürich (UZH))  
E-Mail: michael.wolf@math.ethz.ch

### 401-5620-00 K Research Seminar on Statistics

Bühlmann, Peter L. Maathuis, Marloes H.  
Meinshausen, Nicolai van de Geer, Sara  
Bandeira, Afonso Furrer, Reinhard  
Held, Leonhard Hothorn, Torsten  
Kozbur, Damian Wolf, Michael  
Freitag 15:15 - 17:00 HG G19.1  
07.04. 16:15 - 18:00 HG D7.1

### Wolf, Patricia Prof. Dr.

(Professorin Hochschule Luzern (HSLU))  
Organizational Development and Change  
E-Mail: patriciawolf@ethz.ch

### 363-0792-00 G Knowledge Management

Wolf, Patricia  
18.03. 09:15 - 17:00 HG E33.1  
HG F33.3  
19.03. 09:15 - 17:00 HG E33.1  
HG F33.3

### Wolfer, David Paul Prof. Dr.

Anatomie  
E-Mail: davidpaul.wolfer@hest.ethz.ch

### 376-0007-00 V Neuroanatomie und Neurophysiologie

Wenderoth, Nicole Wolfer, David Paul

### 376-0153-00 G Histologie

Wolfer, David Paul Slomianka, Lutz	Amrein, Irmgard	
Dienstag	08:00 - 09:45	Y44 G13 Y44 G5 Y44 G9
Mittwoch	08:00 - 09:45	Y44 G13 Y44 G5 Y44 G9
23.02.	09:00 - 10:00	ON LINE
02.03.	09:00 - 10:00	ON LINE
06.04.	09:00 - 10:00	ON LINE
01.06.	09:00 - 10:00	ON LINE

### 376-0172-AA R Anatomy I+II

Wolfer, David Paul

### 376-0905-00 V Funktionelle Anatomie

Wolfer, David Paul	Amrein, Irmgard	
Dienstag	16:15 - 18:00	Y15 G60

## Wolfrum, Christian Prof. Dr.

Translationale Ernährungsbiologie

E-Mail: christian-wolfrum@ethz.ch

### 376-0004-01 P Praktikum Gesundheitswissenschaften und Technologie

Müller, Roland	Sommerhalder, Michael	
Wolfrum, Christian		
Donnerstag/1	07:45 - 11:30	HCP E47.1
Donnerstag/2	07:45 - 11:30	HCP E47.1 HCP E47.3
Donnerstag/1	07:45 - 11:30	HCP E47.3
Donnerstag/2	07:45 - 11:30	HPS D29
Donnerstag/1	07:45 - 11:30	HPS D29
Donnerstag/2	08:15 - 12:00	ML J34.1
Donnerstag/1	08:15 - 12:00	ML J34.1
Donnerstag/2	08:15 - 12:00	SLA B91
Donnerstag/1	08:15 - 12:00	SLA B91

### 376-0006-02 P Praktikum Molekularbiologie

Wolfrum, Christian	De Bock, Katrien	
Ristow, Michael	von Meyenn, Ferdinand	
07.06.- 17.06.	08:15 - 18:00	SLA B91

### 376-0009-00 G Molekular- und Zellbiologie in Gesundheit und Krankheit

Wolfrum, Christian		
Donnerstag	12:15 - 14:00	HG G3
	14:15 - 16:00	HG G3
Freitag	07:45 - 09:30	HCI D4 HCI E2 HCI E8 HCI F8 HCI J8 HIT J51 HIT J52 HIT J53
	08:00 - 09:45	Y16 G05 Y35 F32
11.03.	08:45 - 10:30	HCI D4
18.03.	08:45 - 10:30	HCI D4
29.04.	08:45 - 10:30	HCI D4
06.05.	08:45 - 10:30	HCI D4
13.05.	08:45 - 10:30	HCI D4

### 376-0209-00 V Molecular Disease Mechanisms

Wolfrum, Christian	Gahlon, Hailey	
Kopf, Manfred		
Montag	13:45 - 15:30	HPH G3
Dienstag	09:45 - 11:30	HPV G4

### 377-0407-00 V Precision Medicine: Theorie

Wolfrum, Christian	Modica, Salvatore	
Poveda Mozolowski, Lucy		
Freitag	08:15 - 10:00	ML F36

### 377-0407-00 P Precision Medicine: Praktische Übungen

Wolfrum, Christian	Modica, Salvatore	
20.06.- 01.07.	08:15 - 18:00	SLA B91

### 377-0608-00 A Translationales Forschungspraktikum

Goldhahn, Jörg	Wolfrum, Christian	
----------------	--------------------	--

### 551-1304-01 G Pathobiochemie

Kovacs, Werner	Dechant, Reinhard Christoph	
Wolfrum, Christian		
Dienstag	10:15 - 12:00	HG D1.1

### 752-6001-AA R Introduction to Nutritional Science

Zimmermann, Michael Bruce	Wolfrum, Christian	
---------------------------	--------------------	--

## Wollscheid, Bernd Prof. Dr.

E-Mail: bernd.wollscheid@hest.ethz.ch

### 551-0324-00 V Systems Biology

Picotti, Paola	Claassen, Manfred	
Sauer, Uwe	Snijder, Berend	
Wollscheid, Bernd		
Montag	13:45 - 15:30	HCI J6
Dienstag	07:45 - 09:30	HCI J6

### 551-0362-00 P Molecular Health: Biomedical Analysis of the Extracellular Interactome

Wollscheid, Bernd	Tschudy-Milani, Emanuela	
Dienstag	12:45 - 16:30	HPM F48
Mittwoch	07:45 - 16:30	HPM F48
Donnerstag	07:45 - 16:30	HPM F48
Freitag	07:45 - 16:30	HPM F48

### 551-1304-00 V Biochemie

Genick, Ulrich Karl	Peter, Matthias	
Wollscheid, Bernd		
Montag	14:15 - 15:00	HG F7
Freitag	09:45 - 11:30	HPH G1

## Wood, Vanessa Prof. Dr.

Materialien und Komponenten

E-Mail: vwood@ethz.ch

### 227-0662-00 G Organic and Nanostructured Optics and Electronics (Course)

Wood, Vanessa

### 227-0662-00 A Organic and Nanostructured Optics and Electronics (Project)

Wood, Vanessa

### 227-0664-00 G Technology and Policy of Electrical Energy Storage

Wood, Vanessa	Schmidt, Tobias	
Mittwoch	16:15 - 18:00	ML D28

### 247-0101-00 G Energy Storage

Wood, Vanessa	Prehal, Christian	
29.04.	08:15 - 17:00	HG F26.3
30.04.	08:15 - 12:00	HG F26.3
13.05.	08:15 - 17:00	HG D1.2
14.05.	08:15 - 12:00	HG D1.2

### 860-0014-00 A Paper Project on Technology and Policy of Electric Energy Storage

Schmidt, Tobias Wood, Vanessa

## Woods, Mischa Prebin Dr.

E-Mail: mwoods@itp.phys.ethz.ch

402-0455-00 V Quantum Sensing and Metrology Theory

Woods, Mischa Prebin

Mittwoch 13:45 - 15:30 HIT K52

402-0455-00 U Quantum Sensing and Metrology Theory

Woods, Mischa Prebin

Mittwoch 15:45 - 16:30 HIT K52

**Wootton, Tobias**

E-Mail: wootton@arch.ethz.ch

052-0822-22 S Architecture and Photography

Wootton, Tobias

Donnerstag 15:45 - 19:30 HIL D60.1  
Freitag 13:45 - 17:30 HIL D60.1

**Wörner, Hans Jakob Prof. Dr.**

Physikalische Chemie

E-Mail: hansjakob.woerner@phys.chem.ethz.ch

402-0551-00 S Laser Seminar

Esslinger, Tilman

Home, Jonathan

Imamoglu, Atac

Keller, Ursula

Merkt, Frédéric

Wörner, Hans Jakob

Montag 16:45 - 17:30 HPF G6

529-0434-00 G Physical Chemistry V: Spectroscopy

Wörner, Hans Jakob

Freitag 11:45 - 14:30 HCl J7  
13:45 - 14:30 HCl D4  
HCl D6  
HCl E2  
HCl E8  
HCl F2  
HCl F8  
HCl J8  
HIT F32  
HIT H51  
HIT J52  
22.03. 08:45 - 09:30 HCl D4

529-0479-00 S Theoretical Chemistry, Molecular Spectroscopy and Dynamics

Merkt, Frédéric

Reiher, Markus

Richardson, Jeremy

Signorell, Ruth

Wörner, Hans Jakob

Freitag 15:45 - 17:30 HCl J4  
06.05. 15:45 - 17:30 HCl J3

529-0499-00 K Physical Chemistry

Meier, Beat H.

Barnes, Alexander

Ernst, Matthias

Hünenberger, Philippe Henry

Jeschke, Gunnar

Merkt, Frédéric

Reiher, Markus

Richardson, Jeremy

Riek, Roland

Riniker, Sereina

Schmidt, Thomas

Signorell, Ruth

Wörner, Hans Jakob

Dienstag 15:45 - 18:30 HCl J3

**Wörter, Martin Prof. Dr.**

E-Mail: woerter@kof.ethz.ch

**Wortmann, Felix Prof. Dr.**

(Professor Universität St. Gallen - Hochschule für Wirtschafts-, Rechts- und Sozialwissenschaften (HSG))

E-Mail: fwortmann@ethz.ch

375-0001-00 G Introduction to Digital Health

Kowatsch, Tobias

Da Conceição Barata, Filipe

Fleisch, Elgar

von Wangenheim, Florian

Wortmann, Felix

**Wright, Yuri PD Dr.**

Energie und Verfahrenstechnik

E-Mail: ywright@ethz.ch

151-0254-00 V Environmental Aspects of Future Mobility

Wright, Yuri

Dimopoulos Eggenschwiler, Panayotis

Mittwoch 10:15 - 12:00 NO C6

151-0254-00 U Environmental Aspects of Future Mobility

Wright, Yuri

Dimopoulos Eggenschwiler, Panayotis

Mittwoch 12:15 - 13:00 NO C6

**Wüest, Marc Alexander Dr.**

E-Mail: marc.wueest@env.ethz.ch

701-1211-01 S Master's Seminar: Atmosphere and Climate

Joos, Hanna

Knutti, Reto

Merrifield Könz, Anna

Wüest, Marc Alexander

Dienstag 08:15 - 10:00 CHN F46

**Wüpper, David Johannes Dr.**

E-Mail: davidjohannes.wupper@usys.ethz.ch

751-0014-00 V Agrarökonomie im World Food System

Wüpper, David Johannes

Meemken, Eva-Marie

Dienstag 16:15 - 18:00 CHN C14

751-1555-00 G Empirical Agricultural Economics

Wüpper, David Johannes

Wimmer, Stefan

Mittwoch 16:15 - 19:00 LFO C19  
LFW C1

**Wüstholtz, Gisbert Prof. em. Dr.**

Mathematik

E-Mail: gisbert.wuestholtz@math.ethz.ch

401-5110-00 K Number Theory Seminar

Imamoglu, Özlem

Pink, Richard

Wüstholtz, Gisbert

Zerbes, Sarah

Freitag 14:15 - 15:00 HG G43

**Wüthrich, Kurt Prof. Dr.**

Biophysik

E-Mail: kw@mol.biol.ethz.ch

551-0434-00 P NMR Spectroscopy in Biology

Allain, Frédéric

Gossert, Alvar Diego

Wüthrich, Kurt

Dienstag/1 12:45 - 16:30 HPP L21  
Mittwoch/1 07:45 - 16:30 HPP L21  
Donnerstag/1 07:45 - 16:30 HPP L21  
Freitag/1 07:45 - 16:30 HPP L21

551-1412-00 V Molecular and Structural Biology IV: Visualizing Macromolecules by X-Ray Crystallography and EM

Ban, Nenad

Böhringer, Daniel

Ishikawa, Takashi

Leibundgut, Marc André

Locher, Kaspar

Pilhofer, Martin

Wüthrich, Kurt

Freitag 15:45 - 17:30 HPK D3

551-1414-00 V Molecular and Structural Biology V:

## Studying Macromolecules by NMR and EPR

Allain, Frédéric  
Jeschke, Gunnar  
Donnerstag 15:45 - 17:30 HPK D3

Gossert, Alvar Diego  
Wüthrich, Kurt

## 551-1620-00 K Molecular Biology, Biophysics

Glockshuber, Rudolf  
Ban, Nenad  
Weber-Ban, Eilika

Allain, Frédéric  
Locher, Kaspar  
Wüthrich, Kurt

## Wüthrich, Mario Valentin Prof. Dr.

E-Mail: [mario.wuethrich@math.ethz.ch](mailto:mario.wuethrich@math.ethz.ch)

## 401-3936-00 V Data Analytics for Non-Life Insurance Pricing

Wüthrich, Mario Valentin  
Dienstag 16:15 - 18:00 HG E1.2

Buser, Christoph Markus

## 401-4920-00 V Market-Consistent Actuarial Valuation

Wüthrich, Mario Valentin  
Montag 16:15 - 18:00 HG D3.2

Furrer, Hansjörg

## 401-5910-00 K Talks in Financial and Insurance Mathematics

Acciaio, Beatrice  
Possamaï, Dylan  
Teichmann, Josef  
Donnerstag 17:15 - 18:00 HG G43

Cheridito, Patrick  
Schweizer, Martin  
Wüthrich, Mario Valentin

## Wutz, Anton Prof. Dr.

Genetik

E-Mail: [awutz@ethz.ch](mailto:awutz@ethz.ch)

## 551-0130-00 P Grundlagen der Biologie II

Gstaiger, Matthias  
Antunes Pereira, Jorge Alexandre  
Gehart, Helmuth  
Kovacs, Werner  
Masneuf, Sophie Leslie  
Sauer, Uwe  
Wutz, Anton  
Montag 07:45 - 09:30 HPL D32  
07:45 - 11:30 HPL D34  
07:45 - 16:30 HCI E374  
HCI E378  
HCI E392  
HCI E396  
08:15 - 17:00 LFW E11  
LFW E15  
13:45 - 16:30 HPL D32  
HPL D34

Aceto, Nicola  
Cangkrama, Michael  
Kontarakis, Zacharias  
Leitner, Alexander  
Picotti, Paola  
Truernit, Elisabeth Beate  
Zamboni, Nicola

## 551-0140-00 V Epigenetics

Wutz, Anton  
Santoro, Raffaella  
Donnerstag 13:45 - 15:30 HCI J6

Grossniklaus, Ueli  
von Meyenn, Ferdinand

## 551-0326-00 V Cell Biology

Werner, Sabine  
Gehart, Helmuth  
Schäfer, Matthias  
Wutz, Anton  
Montag 09:45 - 11:30 HPV G4  
Dienstag 07:45 - 09:30 HPV G4

Aceto, Nicola  
Kovacs, Werner  
Suter, Ulrich

## 551-1298-00 V Genetik, Genomik, Bioinformatik

Genick, Ulrich Karl  
Schlapbach, Ralph  
Sunagawa, Shinichi  
Wutz, Anton

Piel, Jörn  
Schwank, Gerald  
Weis, Karsten

## 551-1298-00 U Genetik, Genomik, Bioinformatik

Genick, Ulrich Karl  
Schlapbach, Ralph  
Sunagawa, Shinichi  
Wutz, Anton

Piel, Jörn  
Schwank, Gerald  
Weis, Karsten

## Wyss, Matthias Dr.

E-Mail: [matwyss@biomed.ee.ethz.ch](mailto:matwyss@biomed.ee.ethz.ch)

## 227-0398-10 G Physiology and Anatomy for Biomedical Engineers II

Wyss, Matthias

Dienstag 08:15 - 10:00 ML F39

## Wyss, Michel

E-Mail: [michel.wyss@milak.ethz.ch](mailto:michel.wyss@milak.ethz.ch)

## 853-0057-00 V Strategische Studien II

Berni, Marcel

Wyss, Michel

Montag 10:15 - 12:00 CHN F46  
21.03. 18:15 - 20:00 LEE E101

## 853-0057-00 U Strategische Studien II (Übungswoche)

Berni, Marcel

Wyss, Michel

## Xiloyannis, Michele Dr.

E-Mail: [michele.xiloyannis@hest.ethz.ch](mailto:michele.xiloyannis@hest.ethz.ch)

## 376-1217-00 U Rehabilitation Engineering I: Motor Functions

Xiloyannis, Michele

Freitag 08:15 - 09:00 HG E1.1

## Xu, Xinwei Dr.

E-Mail: [xinwei.xu@gess.ethz.ch](mailto:xinwei.xu@gess.ethz.ch)

## 851-0252-07 S Open Debates in Social Network Research

Stadtfeld, Christoph  
Xu, Xinwei

Espinosa Rada, Alejandro

Mittwoch 16:15 - 18:00 ML H43

## Xynogala, Lydia

E-Mail: [lydia.xynogala@gta.arch.ethz.ch](mailto:lydia.xynogala@gta.arch.ethz.ch)

## 052-0834-22 S PhD Teaching: Petrographies - Geological Thinking and Architecture

Avermaete, Tom  
Xynogala, Lydia

Rachele, Cara

## Yakunin, Sergii Dr.

E-Mail: [yakunin@inorg.chem.ethz.ch](mailto:yakunin@inorg.chem.ethz.ch)

## 529-0948-00 P Solid State Chemistry

Kovalenko, Maksym  
Yakunin, Sergii

Kotyriba, Martin

Dienstag 12:45 - 17:30 HCI C191.1  
HCI C191.4  
Mittwoch 12:45 - 17:30 HCI C191.1  
HCI C191.4  
Donnerstag 12:45 - 17:30 HCI C191.1  
HCI C191.4  
22.03. 12:45 - 17:30 HIT F12  
07.04. 12:45 - 17:30 HIT F12

## Yamakoshi, Yoko Prof. Dr.

E-Mail: [yamakoshi@org.chem.ethz.ch](mailto:yamakoshi@org.chem.ethz.ch)

## 529-0054-00 P Physikalische und Analytische Chemie

Meister, Erich Christian Ebert, Marc-Olivier Hattendorf, Bodo	Zenobi, Renato Eyer, Klaus Yamakoshi, Yoko	
Montag	12:45 - 16:30	HCI H292.2 HCI H294.2 HCI J290.2 HCI J292.2 HCI J294.2 HCI J296.2 HCI J298.2
Dienstag	12:45 - 16:30	HCI H292.2 HCI H294.2 HCI J290.2 HCI J292.2 HCI J294.2 HCI J296.2 HCI J298.2
Donnerstag	09:45 - 11:30 12:45 - 16:30	HCI J7 HCI H292.2 HCI H294.2 HCI J290.2 HCI J292.2 HCI J294.2 HCI J296.2 HCI J298.2
Freitag	12:45 - 17:30	HCI H292.2 HCI H294.2 HCI J290.2 HCI J292.2 HCI J294.2 HCI J296.2 HCI J298.2
01.03.	12:45 - 17:30	HIT F13
29.03.	12:45 - 17:30	HIT F13
05.04.	13:45 - 17:30	HCI E2
12.04.	12:45 - 16:30	HIL D10.2
03.05.	12:45 - 17:30	HIT F13
24.05.	12:45 - 17:30	HIT F13

<b>529-0242-00 G</b>	<b>Supramolecular Chemistry</b>	
Yamakoshi, Yoko	Lewandowski, Bartosz Marcin	
Mittwoch	09:45 - 11:30	HCI H2.1
Freitag	10:45 - 11:30	HCI H2.1

<b>529-0289-00 G</b>	<b>Instrumentalanalyse organischer Verbindungen</b>	
Zenobi, Renato Kumar, Naresh	Eyer, Klaus Yamakoshi, Yoko	
Donnerstag	09:45 - 11:30	HCI J7

**Yamauchi, Yohei Prof. Dr.**  
Molekulare Medizin  
E-Mail: yohei.yamauchi@pharma.ethz.ch

<b>535-0391-00 G</b>	<b>Pathobiologie</b>	
Otto, Vivianne Irene Yamauchi, Yohei	Detmar, Michael	
Mittwoch	08:45 - 11:30	HPV G4

**Yang, Fan Prof. Dr.**  
Informatik  
E-Mail: fan.yang@inf.ethz.ch

<b>252-0220-00 V</b>	<b>Introduction to Machine Learning</b>	
Krause, Andreas	Yang, Fan	
Dienstag	14:15 - 16:00	ETA F5 ETF E1
Mittwoch	14:15 - 16:00	ETA F5 ETF E1

<b>252-0220-00 U</b>	<b>Introduction to Machine Learning</b>	
Krause, Andreas	Yang, Fan	
Freitag	14:15 - 16:00	ML D28

<b>252-0220-00 A</b>	<b>Introduction to Machine Learning</b>	
Krause, Andreas	Yang, Fan	

<b>263-3300-00 P</b>	<b>Data Science Lab</b>	
Zhang, Ce Cotterell, Ryan Yang, Fan	Boeva, Valentina Vogt, Julia	

<b>401-5680-00 K</b>	<b>Foundations of Data Science Seminar</b>	
Bühlmann, Peter L. Bölcskei, Helmut Yang, Fan	Bandeira, Afonso van de Geer, Sara	
17.03.	15:15 - 19:00	HG D1.2
24.03.	15:15 - 19:00	HG E3
31.03.	15:15 - 19:00	HG D1.2
28.04.	15:15 - 19:00	HG D1.2
24.05.	15:15 - 18:00	HG D1.2

**Yanik, Mehmet Fatih Prof. Dr.**  
Neurotechnologie  
E-Mail: yanik@ethz.ch

<b>227-0395-00 V</b>	<b>Neural Systems</b>	
Hahnloser, Richard Grewe, Benjamin	Yanik, Mehmet Fatih	
Montag	09:15 - 11:00	ML D28

<b>227-0395-00 U</b>	<b>Neural Systems</b>	
Hahnloser, Richard Grewe, Benjamin	Yanik, Mehmet Fatih	
Montag	11:15 - 12:00	ETZ F91 LFV E41 ML D28

<b>227-0395-00 A</b>	<b>Neural Systems</b>	
Hahnloser, Richard Grewe, Benjamin	Yanik, Mehmet Fatih	

**Yarema, Maksym Prof. Dr.**  
Nanoskalige Speichergeräte  
E-Mail: yaremam@ethz.ch

<b>227-0669-00 V</b>	<b>Chemistry of Devices and Technologies</b>	
Yarema, Maksym		
Freitag	09:15 - 10:00	ETZ K91

<b>227-0669-00 U</b>	<b>Chemistry of Devices and Technologies</b>	
Yarema, Maksym		
Freitag	10:15 - 12:00	ETZ K91

**Yates, Steven Dr.**  
E-Mail: steven.yates@usys.ethz.ch

<b>751-3606-00 G</b>	<b>Molecular Plant Breeding</b>	
Studer, Bruno Nay, Michelle Maria	Kölliker, Roland Yates, Steven	
Dienstag	10:15 - 12:00	LFW C1

**Yazdanie, Mashael Dr.**  
E-Mail: ymashael@ethz.ch

<b>227-0680-00 V</b>	<b>Building Control and Automation</b>	
Lygeros, John Smith, Roy	Gähler, Conrad Yazdanie, Mashael	
Freitag	09:45 - 11:30	HCI D2

**Yermanos, Alexander Dr.**  
E-Mail: alexander.yermanos@bsse.ethz.ch

<b>636-0110-00 V</b>	<b>ImmunoEngineering</b>	
Reddy, Sai	Yermanos, Alexander	

Donnerstag 08:15 - 11:00 BSA E46

### Yildirim, Selcuk Prof. Dr.

E-Mail: selcuk.yildirim@hest.ethz.ch

752-2402-00 G Food Packaging

Yildirim, Selcuk

Dienstag 08:15 - 10:00 LFO C13

### Yokoi, Tomoko

E-Mail: tyokoi@student.ethz.ch

363-1056-00 S Innovation Leadership

Deréky, Anna

Siegenthaler, Claude Patrick

Yokoi, Tomoko

Dienstag 13:15 - 17:00 WEV F109

Freitag 13:15 - 17:00 WEV H326

20.05. 13:15 - 17:00 HG D3.3

### Yoo, Jaiyul Prof. Dr.

(Professor Universität Zürich (UZH))

E-Mail: yooj@ethz.ch

401-3961-00 V Physical Cosmology (University of Zurich)

Yoo, Jaiyul

Mittwoch 14:00 - 15:45 UNI ZH.

Donnerstag 12:15 - 13:45 UNI ZH.

401-3961-00 U Physical Cosmology (University of Zurich)

Yoo, Jaiyul

Freitag 16:15 - 18:00 UNI ZH.

### Yu, Fisher Prof. Dr.

Computer Vision

E-Mail: fisheryu@ethz.ch

227-0085-24 P Projekte & Seminare: Vision and Control in RoboCup

Lygeros, John

Van Gool, Luc

Yu, Fisher

227-0562-00 V Robot Learning

Yu, Fisher

Montag 14:15 - 16:00 ETZ K91

227-0562-00 U Robot Learning

Yu, Fisher

Dienstag 10:15 - 12:00 ETZ K91

### Yu, Yuen-Tsu Nicco Dr.

E-Mail: nicco.yu@env.ethz.ch

701-0034-19 P Integrated Practical: Antibiotic-Resistance in Soil Microbial Communities

Yu, Yuen-Tsu Nicco

Montag 14:15 - 18:00 CHN D53.2

Dienstag 14:15 - 18:00 CHN D53.2

Mittwoch 08:15 - 18:00 CHN D53.2

04.04. 14:15 - 18:00 CHN G46

05.04. 14:15 - 18:00 CHN G46

06.04. 14:15 - 18:00 CHN D53.2

CHN G46

11.04. 14:15 - 18:00 CHN G46

12.04. 14:15 - 18:00 CHN G46

13.04. 08:15 - 17:00 CHN G46

26.04. 14:15 - 18:00 CHN G46

27.04. 08:15 - 17:00 CHN G46

701-1427-00 S Experimental Evolution

Velicer, Gregory

Hall, Alex

Wielgoss, Sebastien

Yu, Yuen-Tsu Nicco

Donnerstag

14:15 - 16:00 CHN D48

### Yulikov, Maxim Dr.

E-Mail: maxim.yulikov@phys.chem.ethz.ch

529-1025-00 V Physikalische Chemie (für Pharm.Wiss.)

Jeschke, Gunnar

Yulikov, Maxim

Donnerstag

11:45 - 13:30 HCI J6

529-1025-00 U Physikalische Chemie (für Pharm.Wiss.)

Jeschke, Gunnar

Yulikov, Maxim

Mittwoch

13:45 - 14:30 HCI D4

HCI D6

HCI E2

HCI F2

HCI J8

### Zalasuk, Rakefet Dr.

E-Mail: rakefetj.zalashik@gess.ethz.ch

851-0433-00 S Bioethics and the Shadow of the Holocaust: A Comparative, Interdisciplinary Outlook

Zalasuk, Rakefet

Freitag/2

10:15 - 13:00 LFW E13

### Zambelli, Tomaso Prof. Dr.

E-Mail: zambelli@biomed.ee.ethz.ch

### Zamboni, Nicola Prof. Dr.

E-Mail: zamboni@imsb.biol.ethz.ch

551-0130-00 P Grundlagen der Biologie II

Gstaiger, Matthias

Aceto, Nicola

Antunes Pereira, Jorge Alexandre Cangkrama, Michael

Gehart, Helmuth

Kontarakis, Zacharias

Kovacs, Werner

Leitner, Alexander

Masneuf, Sophie Leslie

Picotti, Paola

Sauer, Uwe

Truernit, Elisabeth Beate

Wutz, Anton

Zamboni, Nicola

Montag

07:45 - 09:30 HPL D32

07:45 - 11:30 HPL D34

07:45 - 16:30 HCI E374

HCI E378

HCI E392

HCI E396

08:15 - 17:00 LFW E11

LFW E15

13:45 - 16:30 HPL D32

HPL D34

551-0342-00 P Metabolomics

Zamboni, Nicola

Sauer, Uwe

Dienstag/1

12:45 - 16:30 HIT F11.1

Mittwoch/1

07:45 - 16:30 HIT F11.1

Donnerstag/1

07:45 - 16:30 HIT F11.1

Freitag/1

07:45 - 16:30 HIT F11.1

551-0364-00 V Functional Genomics

von Mering, Christian

Bodenmiller, Bernd

Gstaiger, Matthias

Rehrauer, Hubert

Schlapbach, Ralph

Shimizu, Kentaro

Zamboni, Nicola

Montag

16:15 - 18:00 ML H41.1

551-1174-00 V Systembiologie

Sauer, Uwe

Brüningk, Sarah

Stelling, Jörg

Zamboni, Nicola

Donnerstag

15:45 - 17:30 HCI G7



**551-1174-00 U Systembiologie**  
 Sauer, Uwe Brüningk, Sarah  
 Stelling, Jörg Zamboni, Nicola  
 Dienstag 16:15 - 18:00 LEE C104  
 LEE C114  
 LEE D101  
 LEE D105  
 LEE E101  
 31.05. 16:15 - 18:00 ML E12

**Zanini, Isabella Dr.**

E-Mail: isabella.zanini@biol.ethz.ch

**551-1713-00 S Current Topics in Molecular Health Sciences**

Zanini, Isabella  
 Montag 11:45 - 13:30 HPL D32  
 HPL D32  
 HPL D34  
 HPL D34

**Zeeman, Samuel C. Prof. Dr.**

Pflanzenbiochemie

E-Mail: samuel.zeeman@biol.ethz.ch

**551-0108-00 V Grundlagen der Biologie II: Pflanzenbiologie**

Voinnet, Olivier Gruissem, Wilhelm  
 Zeeman, Samuel C.

**551-0120-01 K Plant Biology Colloquium (Spring Semester)**

Sánchez-Rodríguez, Clara Bomblies, Kirsten  
 Gruissem, Wilhelm Voinnet, Olivier  
 Zeeman, Samuel C.

Dienstag 16:15 - 17:00 LFW B1

**551-0138-00 V Regulation of Plant Primary Metabolism**

Zeeman, Samuel C.  
 Mittwoch/1 09:15 - 11:00 LFW D54.1

**Zeilhofer, Hanns U. Prof. Dr.**

Pharmakologie

E-Mail: hansze@ethz.ch

**535-0900-00 K Seminars on Drug Discovery and Development**

Schibli, Roger Altmann, Karl-Heinz  
 Halin Winter, Cornelia Hall, Jonathan  
 Leroux, Jean-Christophe Quitterer, Ursula  
 Schneider, Gisbert Zeilhofer, Hanns U.  
 Mittwoch 16:45 - 17:30 HCI J7

**Zeilinger, Melanie Prof. Dr.**

Intelligente Regelsysteme

E-Mail: mzeilinger@ethz.ch

**151-0073-31 A Guidance, Navigation and Control for Recovery of a Sounding Rocket**

Zeilinger, Melanie

**151-0660-00 V Model Predictive Control**

Zeilinger, Melanie  
 Donnerstag 08:15 - 10:00 HG F1

**151-0660-00 U Model Predictive Control**

Zeilinger, Melanie  
 Donnerstag 10:15 - 11:00 HG G5

**173-0003-00 G Signals and Systems**

Zeilinger, Melanie Carron, Andrea  
 14.03.- 08:00 - 18:00 Ex tern  
 25.03.

**364-1058-00 S Risk Center Seminar Series**

Schernberg, Hélène Basin, David  
 Bommier, Antoine Bresch, David N.  
 Brusoni, Stefano Cederman, Lars-Erik  
 Cheridito, Patrick Corman, Francesco  
 Gersbach, Hans Hölscher, Christoph  
 Paterson, Kenneth Sansavini, Giovanni  
 Sornette, Didier Stojadinovic, Bozidar  
 Sudret, Bruno Teichmann, Josef  
 Wattenhofer, Roger Weidmann, Ulrich Alois  
 Wiemer, Stefan Zeilinger, Melanie  
 Zenklusen, Rico  
 Dienstag 12:15 - 14:00 HG D3.2

**Zemp, Ivo Dr.**

E-Mail: ivo.zemp@bc.biol.ethz.ch

**551-0126-00 G Grundlagen der Biologie II: Zellen**

Weis, Karsten Allain, Frédéric  
 Barral, Yves Hardt, Wolf-Dietrich  
 Kutay, Ulrike Peter, Matthias  
 Zemp, Ivo

Montag 11:45 - 13:30 HCI G3  
 Dienstag 16:15 - 18:00 HG F1  
 Mittwoch 11:45 - 13:30 HCI G3

**Zemp, Niklaus Dr.**

E-Mail: niklaus.zemp@env.ethz.ch

**701-1425-00 G Genetic Diversity: Analysis**

Walser, Jean-Claude Zemp, Niklaus  
 20.06.- 08:15 - 17:00 CHN G42  
 01.07.

**Zeng, Peng Dr.**

E-Mail: peng.zeng@scopem.ethz.ch

**327-2125-00 P Microscopy Training SEM I - Introduction to SEM**

Zeng, Peng Bittermann, Anne Greet  
 Gerstl, Stephan Grafulha Morales, Luiz  
 Kunze, Karsten Reuteler, Joakim  
 14.03. 07:45 - 12:30 HIT F13  
 15.03. 07:45 - 12:30 HIT F13  
 16.03. 07:45 - 12:30 HIT F13  
 18.03. 12:45 - 15:30 HIT F13  
 02.05.- 07:45 - 13:30 HIT F11.1  
 04.05.  
 06.05. 11:45 - 15:30 HIT K52

**327-2126-00 P Microscopy Training TEM I - Introduction to TEM**

Zeng, Peng Barthazy Meier, Eszter Judit  
 Bittermann, Anne Greet Gramm, Fabian  
 Sologubenko, Alla Willinger, Marc  
 21.03. 07:45 - 12:30 HIT F12  
 22.03. 07:45 - 12:30 HIT F12  
 23.03. 07:45 - 12:30 HIT F12  
 25.03. 12:45 - 15:30 HIT F12  
 16.05.- 07:45 - 13:30 HIT F13  
 18.05.  
 20.05. 11:45 - 15:30 HIT F13

**327-2129-00 P Analytical Electron Microscopy: EDS**

Zeng, Peng Grafulha Morales, Luiz  
 Kunze, Karsten Sologubenko, Alla  
 14.06. 07:45 - 12:30 HIT K51  
 15.06. 07:45 - 12:30 HIT K51  
 16.06. 13:45 - 17:30 HIT K51

**327-2140-00 P Focused Ion Beam and Applications**

Zeng, Peng	Bittermann, Anne Greet
Gerstl, Stephan	Gräfulha Morales, Luiz
Reuteler, Joakim	
30.05.	07:45 - 12:30 HIT F11.1
31.05.	07:45 - 11:30 HIT F11.1
01.06.	13:45 - 17:30 HIT F11.1

**327-2144-00 P Microscopy Training Cryogenic Electron Microscopy**

Peterek, Miroslav	Qureshi, Bilal
Barthazy Meier, Eszter Judit	Handschin, Stephan
Lucas-Droste, Miriam Susanna	Zeng, Peng
09.05.	07:45 - 12:30 HIT F11.1
10.05.	07:45 - 12:30 HIT F11.1
11.05.	07:45 - 17:30 HIT F12

**Zenklusen, Oliver Dr.**

E-Mail: ozenklusen@ethz.ch

**227-0803-00 G Energy, Resources, Environment: Risks and Prospects**

Zenklusen, Oliver	Flüeler, Thomas
Donnerstag	08:15 - 12:00 HG D5.2

**Zenklusen, Rico Prof. Dr.**

Mathematik

E-Mail: ricoz@ethz.ch

**364-1058-00 S Risk Center Seminar Series**

Schernberg, Hélène	Basin, David
Bommier, Antoine	Bresch, David N.
Brusoni, Stefano	Cederman, Lars-Erik
Cheridito, Patrick	Corman, Francesco
Gersbach, Hans	Hölscher, Christoph
Paterson, Kenneth	Sansavini, Giovanni
Sornette, Didier	Stojadinovic, Bozidar
Sudret, Bruno	Teichmann, Josef
Wattenhofer, Roger	Weidmann, Ulrich Alois
Wiemer, Stefan	Zeilinger, Melanie
Zenklusen, Rico	
Dienstag	12:15 - 14:00 HG D3.2

**401-3900-00 S Advanced Topics in Discrete Optimization**

Zenklusen, Rico	Santiago Torres, Richard
Traub, Vera	
Mittwoch	14:15 - 16:00 HG G26.5

**401-3902-21 G Network & Integer Optimization: From Theory to Application**

Zenklusen, Rico	
Montag	12:15 - 14:00 HG E1.1
Donnerstag	13:15 - 14:00 HG E1.1

**401-5900-00 K Optimization Seminar**

Bandeira, Afonso	Weismantel, Robert
Zenklusen, Rico	

**Zenobi, Renato Prof. Dr.**

Analytische Chemie

E-Mail: renato.zenobi@org.chem.ethz.ch

**529-0051-AA R Analytical Chemistry I**

Günther, Detlef	Zenobi, Renato
-----------------	----------------

**529-0054-00 P Physikalische und Analytische Chemie**

Meister, Erich Christian	Zenobi, Renato
Ebert, Marc-Olivier	Eyer, Klaus

Hattendorf, Bodo

Montag	12:45 - 16:30	HCI H292.2 HCI H294.2 HCI J290.2 HCI J292.2 HCI J294.2 HCI J296.2 HCI J298.2
Dienstag	12:45 - 16:30	HCI H292.2 HCI H294.2 HCI J290.2 HCI J292.2 HCI J294.2 HCI J296.2 HCI J298.2
Donnerstag	09:45 - 11:30 12:45 - 16:30	HCI J7 HCI H292.2 HCI H294.2 HCI J290.2 HCI J292.2 HCI J294.2 HCI J296.2 HCI J298.2
Freitag	12:45 - 17:30	HCI H292.2 HCI H294.2 HCI J290.2 HCI J292.2 HCI J294.2 HCI J296.2 HCI J298.2
01.03.	12:45 - 17:30	HIT F13
29.03.	12:45 - 17:30	HIT F13
05.04.	13:45 - 17:30	HCI E2
12.04.	12:45 - 16:30	HIL D10.2
03.05.	12:45 - 17:30	HIT F13
24.05.	12:45 - 17:30	HIT F13

**529-0058-AA R Analytical Chemistry II**

Günther, Detlef	Bleiner, Davide
Ebert, Marc-Olivier	Schwarz, Gunnar
Zenobi, Renato	

**529-0059-00 G Nanoscale Molecular Imaging**

Kumar, Naresh	Zenobi, Renato
Donnerstag	13:45 - 15:30 HIL E8

**529-0280-00 K Analytische Chemie**

Zenobi, Renato	
Donnerstag	15:45 - 17:30 HCI H8.1
06.06.-16.09.	15:45 - 17:30 HCI H2.1
09.06.	15:45 - 17:30 HCI J6
07.07.	15:45 - 17:30 HCI J7

**529-0289-00 G Instrumentalanalyse organischer Verbindungen**

Zenobi, Renato	Eyer, Klaus
Kumar, Naresh	Yamakoshi, Yoko
Donnerstag	09:45 - 11:30 HCI J7

**529-0290-00 S Organic Chemistry**

Bode, Jeffrey W.	Carreira, Erick M.
Wennemers, Helma	Zenobi, Renato
Mittwoch	08:45 - 10:30 HCI G208

**529-0299-00 K Organic Chemistry**

Bode, Jeffrey W.	Carreira, Erick M.
Chen, Peter	Wennemers, Helma
Zenobi, Renato	
Montag	15:45 - 19:30 HCI J3
14.03.	15:45 - 17:30 HCI G3
04.04.	15:45 - 17:30 HCI G3
16.05.	15:45 - 17:30 HCI G3

**Zenobi-Wong, Marcy Prof. Dr.**

Knorpeltechnologie und -regeneration

E-Mail: marcy.zenobi@hest.ethz.ch

**376-1614-00 V Principles in Tissue Engineering**Maniura, Katharina  
Zenobi-Wong, Marcy

Rottmar, Markus

Freitag 07:45 - 09:30 HCI J4

**376-1624-00 P Practical Methods in Biofabrication**Zenobi-Wong, Marcy  
Schürle-Finke, Simone

Ferguson, Stephen J.

23.02.	12:45 - 17:30	HPZ E35
02.03.	12:45 - 17:30	HPZ E35
09.03.	12:45 - 17:30	HPZ E35
16.03.	12:45 - 17:30	HPZ E35
01.06.	12:45 - 17:30	HIT E51

**376-1714-AA R Biocompatible Materials**

Maniura, Katharina

Zenobi-Wong, Marcy

**376-1974-00 K Colloquium in Biomechanics**Helgason, Benedikt  
Müller, Ralph  
Taylor, BillFerguson, Stephen J.  
Snedeker, Jess Gerrit  
Zenobi-Wong, Marcy

Mittwoch 08:15 - 10:00 ML E12

**Zerbes, Sarah Prof. Dr.**

Mathematik

E-Mail: sarah.zerbes@math.ethz.ch

**401-4118-22 G Modular Forms**

Zerbes, Sarah

Dienstag	10:15 - 12:00	HG G3
Freitag	10:15 - 11:00	HG G3

**401-5110-00 K Number Theory Seminar**Imamoglu, Özlem  
Wüstholtz, GisbertPink, Richard  
Zerbes, Sarah

Freitag 14:15 - 15:00 HG G43

**Zhang, Ce Prof. Dr.**

Informatik

E-Mail: ce.zhang@inf.ethz.ch

**252-0063-00 V Data Modelling and Databases**

Zhang, Ce

Mittwoch	14:15 - 16:00	ML D28
Freitag	08:15 - 10:00	ML D28

**252-0063-00 U Data Modelling and Databases**

Zhang, Ce

Donnerstag	16:15 - 18:00	HG F5
Freitag	14:15 - 16:00	CHN C14

**252-0817-00 P Distributed Systems Laboratory**Alonso, Gustavo  
Klimovic, Ana  
Zhang, CeHoefler, Torsten  
Wattenhofer, Roger**263-0007-00 V Advanced Systems Lab**

Püschel, Markus

Zhang, Ce

Montag	10:15 - 12:00	HG F3
Donnerstag	09:15 - 10:00	HG F3

**263-0007-00 U Advanced Systems Lab**

Püschel, Markus

Zhang, Ce

Mittwoch 14:15 - 16:00 ETF C1

**263-0007-00 A Advanced Systems Lab**

Püschel, Markus

Zhang, Ce

**263-3300-00 P Data Science Lab**Zhang, Ce  
Cotterell, Ryan  
Yang, FanBoeva, Valentina  
Vogt, Julia**Zhang, Hongrui Dr.**

E-Mail: zhh@ethz.ch

**651-4166-00 S Seminar in Paleoclimate**

Stoll, Heather

Zhang, Hongrui

Dienstag 12:15 - 13:00 NO E39

**Zhang, Xiaojin**

E-Mail: xiaozhang@ethz.ch

**151-0160-00 V Nuclear Energy Systems**

Eichler, Robert

Burgherr, Peter

Hummel, Wolfgang

Kämpfer, Thomas

Kober, Tom

Streit, Marco

Zhang, Xiaojin

Donnerstag 10:15 - 12:00 HG E33.3

**151-0160-00 U Nuclear Energy Systems**

Eichler, Robert

Burgherr, Peter

Hummel, Wolfgang

Kämpfer, Thomas

Kober, Tom

Streit, Marco

Zhang, Xiaojin

Donnerstag 12:15 - 13:00 HG E33.3

**Zhao, Hantao Dr.**

E-Mail: hantao.zhao@gess.ethz.ch

**851-0252-01 S Human-Computer Interaction: Cognition and Usability**

Hölscher, Christoph

Grübel, Jascha

Zhao, Hantao

Montag 16:00 - 18:00 ON LINE

**Zheludev, Andrey Prof. Dr.**

Experimentelle Festkörperphysik

E-Mail: zhelud@ethz.ch

**Zhivotovskii, Nikita Dr.**

E-Mail: nikita.zhivotovskii@ifor.math.ethz.ch

**401-2684-00 V Mathematics of Machine Learning**

Bandeira, Afonso

Zhivotovskii, Nikita

Freitag 14:15 - 16:00 HG D3.2

**401-2684-00 U Mathematics of Machine Learning**

Bandeira, Afonso

Zhivotovskii, Nikita

Montag	12:15 - 13:00	HG E33.1
		HG E33.3
		HG F26.5
		HG G26.5

**Ziegler, Andreas Roland Prof. Dr.**

(Professor Universität Luzern)

E-Mail: zieglerandreas@ethz.ch

**853-0056-00 V Völkerrecht**

Ziegler, Andreas Roland

Dienstag/1 14:15 - 18:00 IFW C33

**Ziegler, Esther Dr.**

E-Mail: esther.ziegler@gess.ethz.ch

**851-0252-12 S The Science of Learning From Failure**

Kapur, Manu

Tobler, Samuel

Ziegler, Esther

Montag	16:15 - 18:00	LEE C104
		LEE C114
14.03.	16:15 - 18:00	HG E5
04.04.	16:15 - 18:00	LEE C104
		LEE C114

11.04. 16:15 - 18:00 HG E5  
09.05. 17:15 - 18:00 HG D3.1  
HG D3.3

### Ziegler, Martin Dr.

E-Mail: martin.ziegler@erdw.ethz.ch

651-4066-00 P Engineering Geological Field Course II (Rocks)

Ziegler, Martin

21.07. 09:15 - 15:00 NO D11

651-4131-00 V Introduction to Digital Mapping

Ziegler, Martin

Galli, Andrea

Gilli, Adrian

651-4280-00 G Application of Small Drones for Geological Data Acquisition

Ziegler, Martin

### Ziegler Lang, Urs Dr.

E-Mail: ziegleru@ethz.ch

227-0396-00 G EXCITE Interdisciplinary Summer School on Bio-Medical Imaging

Kozerke, Sebastian

Konukoglu, Ender

Menze, Björn

Wolf, Martin Peter

Ziegler Lang, Urs

05.09.-16.09. 08:15 - 17:00 CAB G11

08.09. 14:15 - 16:00 CAB G61

09.09. 08:15 - 17:00 ETZ F91

09.09. 09:15 - 11:00 ETZ G91

10.09. 08:15 - 15:00 ETZ F91

10.09. 08:15 - 15:00 CAB G11

12.09. 14:15 - 16:00 CAB G61

12.09. 14:15 - 16:00 ETZ F91

### Zimmermann, Michael Bruce Prof.

Humanernährung

E-Mail: michael.zimmermann@hest.ethz.ch

752-6001-AA R Introduction to Nutritional Science

Zimmermann, Michael Bruce

Wolfrum, Christian

752-6104-00 V Nutrition for Health and Development

Zimmermann, Michael Bruce

Donnerstag 14:15 - 16:00 CHN C14

24.02. 14:15 - 16:00 LFW E41

### Zimmermann, Niklaus Prof. Dr.

E-Mail: niklaus.zimmermann@usys.ethz.ch

### Zimmermann, Stephan Dr.

E-Mail: stephan.zimmermann@usys.ethz.ch

701-0560-00 P Praktikum Wald und Landschaft

Bugmann, Harald

Carminati, Andrea

Griess, Verena

Ibrahim, Mohammed

Kienast, Felix

Lévesque, Mathieu

Zimmermann, Stephan

Donnerstag 08:15 - 18:00 CHN F42

Freitag 08:15 - 18:00 CHN F42

### Zimmermann, Tanja Prof. Dr.

Materialwissenschaft und -technik

E-Mail: tanja.zimmermann@mat.ethz.ch

101-0678-00 G Wood Physics & Wood Materials

Burgert, Ingo

Zimmermann, Tanja

Mittwoch 13:45 - 15:30 HIL E9

### Zingg, Raphael Dr.

E-Mail: raphael.zingg@gess.ethz.ch

851-0732-03 V Intellectual Property: An Introduction

Zingg, Raphael

Dienstag 16:15 - 18:00 HG G3

### Zinkernagel Schüpbach, Annelies Prof. Dr.

E-Mail: annelies.zinkernagel@hest.ethz.ch

377-0415-00 V Infektiologie

Wetter Slack, Emma

Braun, Dominique

Brugger, Silvio

Karrer, Urs

Zinkernagel Schüpbach, Annelies

Dienstag/2 08:15 - 10:00 HG D7.1

Mittwoch/2 09:15 - 12:00 HG D7.1

Donnerstag/2 09:15 - 12:00 HG D7.1

Freitag/2 13:15 - 16:00 HG E1.2

### Zirn, Oliver PD Dr.

Werkzeugmaschinen und Fertigungstechnik

E-Mail: zirno@ethz.ch

### Zoller, Markus Andreas Dr.

E-Mail: zollerma@ethz.ch

365-0881-01 S Advanced Project Management: Cases and Coaching

Baumann, Daniel T.

Haas, Thomas

Zoller, Markus Andreas

18.03. 08:15 - 17:00 HG E33.3

19.03. 08:15 - 17:00 HG E33.5

19.03. 08:15 - 17:00 HG E33.3

19.03. 08:15 - 17:00 HG E33.5

### Zschocke, Nina Dr.

E-Mail: nina.zschocke@gta.arch.ethz.ch

063-0314-22 V Kunst- und Architekturgeschichte: Digital Matters

Zschocke, Nina

Montag 09:45 - 10:30 HIL E6

### Zu, Pengjuan Dr.

E-Mail: pengjuan.zu@usys.ethz.ch

751-5110-00 V Insects in Agroecosystems

De Moraes, Consuelo

Kantsa, Afroditi

Zu, Pengjuan

Montag 08:15 - 10:00 RZ F21

### Zurbrügg, Christian

E-Mail: christian.zurbruegg@gess.ethz.ch

102-0838-00 G Water Supply, Sanitation and Waste Infrastructure and Services in Developing Countries

Zurbrügg, Christian

Montag 11:45 - 13:30 HIL E9

701-1504-00 G ETH Global Development Summer School

Rom, Adina

Krütli, Pius

Tilley, Elizabeth

Zurbrügg, Christian

01.09.-14.09. 09:15 - 18:00 HG D16.2

01.09.-15.09. 08:15 - 18:00 LFW E41

01.09.-15.09. 08:15 - 18:00 LFW B2

01.09.-15.09. 08:15 - 18:00 LFW B3

01.09.-15.09. 08:15 - 18:00 LFW C1

LFW E13  
ML J34.1  
ML J34.3  
ML J37.1

---

## Zürcher, Jérôme

E-Mail: jzuercher@ethz.ch

---

### 365-1120-00 G AI for Executives

Zürcher, Jérôme

25.02.	08:15 - 17:00	HG D7.2 HG E33.5
25.03.	08:15 - 17:00	HG D7.2 HG F26.1
26.03.	08:15 - 17:00	HG D7.2 HG F26.1
06.05.	08:15 - 17:00	HG D7.2 HG E33.5

---

## Zürcher, Matthias

E-Mail: matthias.zuercher@hest.ethz.ch

---

### 557-0444-01 G Leichtathletik I

Brozzo, Christine

Zürcher, Matthias

Donnerstag/1	08:00 - 09:45	UNI ZH.
Donnerstag	08:15 - 10:00	HSA -FLUNT
	10:15 - 12:00	HSA -FLUNT
Donnerstag/1	10:15 - 12:00	UNI ZH.

---

### 557-0446-02 G Leichtathletik II

Zürcher, Matthias

Donnerstag/1	08:00 - 09:45	UNI ZH.
Donnerstag	08:15 - 10:00	HSA -FLUNT

---

## Züst, Rainer Dr.

E-Mail: rainer.zuest@sl.ethz.ch

---

### 151-0057-10 K Ingenieur-Tool: Systems Engineering für Projekt- und Studienarbeiten

Züst, Rainer

22.02.	14:15 - 18:00	ML H37.1
23.02.	14:15 - 18:00	ML H37.1
24.02.	14:15 - 18:00	ML H37.1

---

### 151-0318-00 G Ecodesign - Umweltgerechte Produktgestaltung

Züst, Rainer

Montag	08:15 - 11:00	LFV E41
--------	---------------	---------

---

## Zuzic, Goran Dr.

E-Mail: goran.zuzic@inf.ethz.ch

---

### 227-0558-00 V Principles of Distributed Computing

Wattenhofer, Roger

Dory, Michal

Zuzic, Goran

Mittwoch	08:15 - 10:00	CAB G11
----------	---------------	---------

---

### 227-0558-00 U Principles of Distributed Computing

Wattenhofer, Roger

Dory, Michal

Zuzic, Goran

Mittwoch	14:15 - 16:00	ETZ E6
	16:15 - 18:00	ETZ E6

---

### 227-0558-00 A Principles of Distributed Computing

Wattenhofer, Roger

Dory, Michal

Zuzic, Goran

---

## Zwicker, Ekkehard Dr.

E-Mail: ekkehard.zwicker@mavt.ethz.ch

---

### 151-0314-00 G Informationstechnologien im digitalen Produkt

Zwicker, Ekkehard

Montau, Robert

Montag	10:15 - 13:00	CLA E4
--------	---------------	--------

---

## Zwyssig, Adrian

E-Mail: adrian.zwyssig@gess.ethz.ch

---

### 851-0242-05 S Unterrichtsprojekte im Freien gestalten und durchführen

Gubelmann, Hanspeter

Peteranderl-Rüschhoff, Sonja

Zwyssig, Adrian

Montag

16:15 - 18:00

IFW B42