

# Dozierende WS 2003/2004

## Abdulai, Awudu

Dr., Assistenzprofessor für Ernährungsökonomie

I. für Agrarwirtschaft, Sonneggstrasse 33, ETH-Zentrum, SOL F 1.1, 8092 Zürich

Tel: 01/6327930 Fax: 01/6321086

E-Mail: awudu.abdulai@iaw.agrl.ethz.ch

751-1153-00 V Entwicklungsökonomie II

Abdulai, Awudu

Kappel, Rolf

Freitag 10:00 12:00 LFW B1

## Abhari, Reza S.

Dr., Professor für Aerothermodynamik

I. für Energietechnik, Sonneggstrasse 3, ETH-Zentrum, ML J 35, 8092 Zürich

Tel: 01/6322691

E-Mail: abhari@ism.iet.mavt.ethz.ch

151-1053-00 K Thermo- und Fluidodynamik

Abhari, Reza S.

Boulouchos, Konstantinos

Jenny, Patrick

Kleiser, Leonhard

Koumoutsakos, Petros

Poulikakos, Dimos

Rösgen, Thomas

Yadigaroglu, George

Mittwoch 16:00 18:00 ML H44

151-0241-00 A Projektarbeit in Strömungsmaschinen

Abhari, Reza S.

151-0205-00 V Numerical Techniques for Internal Flows

Abhari, Reza S.

Rose, Martin George

Mittwoch 15:00 17:00 ML F40

151-0205-00 U Numerical Techniques for Internal Flows

Abhari, Reza S.

Rose, Martin George

Montag 14:00 15:00 ML H41.1

Mittwoch 14:00 15:00 HG E19

151-0053-00 G Thermodynamik III

Abhari, Reza S.

Yadigaroglu, George

Dienstag 08:00 12:00 ML H44

151-0041-00 P Strömungsmaschinen

Abhari, Reza S.

Mittwoch 13:00 17:00 ML E41

## Abt, Theodor

Dr., Titularprofessor und Privatdozent für Land- und Agrarsoziologie

Münsterhof 16, 8001 Zürich

Tel: 01/211 05 35

E-Mail: theodor.abt@umnw.ethz.ch

751-1213-00 G Agrarsoziologie II

Abt, Theodor

Donnerstag 08:00 17:00

Freitag 08:00 17:00

701-0725-00 V Umweltveränderung und sozialer Wandel

Abt, Theodor

Montag 17:00 19:00 HG D3.2

## Achermann, Beat

Bundesamt Umwelt, Wald u. Landschaft, BUWAL, 3003 Bern

Tel: 031/322 99 78

E-Mail: beat.achermann@buwal.admin.ch

701-0297-00 V Wirkung von Chemikalien auf Umwelt und Mensch und ihre Vernetzung

Achermann, Beat

Fent, Karl

Fuhrer, Jürg

Montag 10:00 12:00 HG E41

## Achermann, Peter

PD Dr.

Pharmakologie und Toxikologie, Winterthurerstrasse 190, Universität Zürich, 8057 Zürich

Tel: 01/635 59 54

Fax: 01/635 57 07

E-Mail: acherman@pharma.unizh.ch

535-0523-00 P Pharmakologie und Toxikologie I

Achermann, Peter

Fritschy, Jean-Marc

Landolt, Hans-Peter

Rudolph, Uwe

Tobler Kost, Irène

## Adler, Ingo

Dr., Privatdozent für Bioverfahrenstechnik

Henkel KGaA, 40191 Düsseldorf

Tel: 0049 211/7972545

E-Mail: ingo.adler@henkel.com

551-1251-00 V Industrial Biotechnology and Bioproduct Development

Adler, Ingo  
Kallio, Pauli  
Witholt, Bernard

Felder, Peter  
Käppeli, Othmar

Montag 08:00 10:00 ML F40

## Aebi, Markus

Dr., Professor für Mykologie

Institut für Mikrobiologie, Schmelzbergstrasse 7,  
ETH-Zentrum, LFV E 20, 8092 Zürich

Tel: 01/6326413 Fax: 01/6321148

E-Mail: aebi@micro.biol.ethz.ch

### 551-1109-00 K Mikrobiologie

Aebi, Markus Dimroth, Peter  
Hardt, Wolf-Dietrich Thöny-Meyer, Linda

Dienstag 16:00 18:00 LFW E41

### 551-1107-00 P Praktikum Experimentelle Mikrobiologie I

Aebi, Markus Dudler, Robert  
Fischer, Hans-Martin Forestier, Marc  
Hardt, Wolf-Dietrich Honegger, Rosmarie  
Jüttner, Friedrich Keller, Beat  
Leuchtmann, Adrian McDonald, Bruce  
Narberhaus, Franz Leonard Schanz, Ferdinand  
Thöny-Meyer, Linda

08:00 09:00 LFW C4

10:00 13:00 LFW B3

Mittwoch 08:00 12:00

Donnerstag 08:00 17:00

Freitag 08:00 17:00

### 551-0957-00 G Repetitorium in Biologie

Aebi, Markus Amrhein, Nikolaus

### 551-0211-00 V Mykologie

Aebi, Markus Honegger, Rosmarie  
Leuchtmann, Adrian

Montag 12:00 13:00 LFW E41

Dienstag 10:00 12:00 LFW E41

### 551-0101-00 V GL der Biologie IA: Allgemeine Biologie

Aebi, Markus Amrhein, Nikolaus  
Apel, Klaus Krek, Wilhelm  
Perriard, Jean Claude Schmid-Hempel, Paul

Mittwoch 13:00 15:00 ETA F5

Donnerstag 10:00 12:00 HPH G1

Freitag 11:00 12:00 HPH G1

### 551-0001-01 V Biologie I: Allgemeine Biologie I

Aebi, Markus Amrhein, Nikolaus

Mittwoch 09:00 10:00 ETA F5

Freitag 10:00 12:00 ETA F5

### 551-0001-00 V Allgemeine Biologie I

Aebi, Markus Amrhein, Nikolaus

Mittwoch 09:00 10:00 ETA F5

Freitag 10:00 12:00 ETA F5

## Alean-Kirkpatrick, Pamela

Dr.

Arbeitsstelle f. Hochschuldidaktik, Hirschengraben  
84, HRS E-30, Universität Zürich, 8001 Zürich

Tel: 01/634 24 24 Fax: 01/634 17 01

E-Mail: alean@access.unizh.ch

### 701-0043-00 G E in die Berufspraxis

Alean-Kirkpatrick, Pamela Steiner, Regula Silvia

17:00 19:00 ML F39

Dienstag 17:00 19:00 ML H37.1

## Alkalay, Ron Noah

Dr.

Orthoped.Biomech,Beth Israel Deac., 330 Brooklin  
Avenue, RN 115, Med. Center & Harvard Med.  
School, Boston, MA 02215

Tel: 001 617/6675185 Fax: 001  
617/6674561

E-Mail: ralkalay@caregroup.harvard.edu

### 227-0397-00 G Orthopaedic Bioengineering

Alkalay, Ron Noah Müller, Ralph

Van Lenthe, Gerrit Hendrik

Montag 13:00 17:00 ETZ E8

## Allain, Frédéric

Dr., Assistenzprofessor für Solution NMR  
Spectroscopy of Biological Macromolecules

I. Molekularbiol. u. Biophysik, ETH-Hönggerberg,  
HPK D 11.2, 8093 Zürich

Tel: 01/6333940 Fax: 01/6331294

E-Mail: frederic.allain@mol.biol.ethz.ch

### 551-1619-00 K Strukturbio

Allain, Frédéric Ban, Nenad  
Glockshuber, Rudolf Richmond, Timothy J.  
Winkler, Fritz K. Wüthrich, Kurt

### 551-1301-00 P Biochemisches-molekularbiologisches Praktikum

Allain, Frédéric Berger, Imre  
Brunisholz, Rene A. De Luca, Carl Igino  
Glockshuber, Rudolf Martoglio, Bruno  
Maskos, Klaus Pervushin, Konstantin V.  
Richmond, Timothy J. Weber-Ban, Eilika

08:00 13:00 HPK H10

Donnerstag 08:00 17:00 HPK C1.1

Donnerstag 08:00 17:00 HPK C9

Freitag	08:00	17:00	HPK C1.1
Freitag	08:00	17:00	HPK C9
<b>551-0501-00 P Experimentelle Biologie I</b>			
Allain, Frédéric			Amrhein, Nikolaus
Apel, Klaus			Berger, Imre
Brunisholz, Rene A.			Bucher, Marcel
De Luca, Carl Igino			Défago, Geneviève
Di Iorio, Ernesto			Ellgaard, Lars
Fitzpatrick, Teresa			Fleming, Cheryl Christine
Freimoser, Florian Matthias			Fütterer, Johannes
Glockshuber, Rudolf			Gruissem, Wilhelm
Maskos, Klaus			Pervushin, Konstantin V.
Richmond, Timothy J.			Sautter, Christof
Sohrmann, Marc			Weber-Ban, Eilika
	08:00	17:00	HPK H10
Mittwoch	08:00	10:00	HPK H10
Mittwoch	08:00	17:00	HPK C1.1
Mittwoch	08:00	17:00	HPK C9
Donnerstag	08:00	17:00	HPK C1.1
Donnerstag	08:00	17:00	HPK C9
Donnerstag	08:00	17:00	HPM G7
Freitag	08:00	17:00	HPK C1.1
Freitag	08:00	17:00	HPK C9
Freitag	08:00	17:00	HPM G7

## Allen, Philip A.

Dr., Professor für Oberflächennahe Geosysteme

Geologisches Institut, Sonneggstrasse 5, ETH-Zentrum, NO G 54, 8092 Zürich

Tel: 01/6323670 Fax: 01/6321080

E-Mail: philip.allen@erdw.ethz.ch

<b>651-3071-00 G Sedimentologie (Geologie I)</b>			
Allen, Philip A.			Weissert, Helmut Jürg
Dienstag	10:00	12:00	NO C2

<b>651-1209-00 G Physical Earth and Planetary Surface Processes</b>			
Allen, Philip A.			Densmore, Alexander Logan
Mittwoch	10:00	12:00	NO C2

<b>651-1011-00 V Geologie der Alpen I</b>			
Allen, Philip A.			Kissling, Eduard
Mancktelow, Neil			
Donnerstag	08:00	10:00	NO C4

<b>651-1005-00 P Geologisch-petrographischer Feldkurs III</b>			
Allen, Philip A.			Burg, Jean-Pierre
den Brok, Sebastianus Willem			Mancktelow, Neil
Winkler, Wilfried			

## Alonso, Gustavo

Dr., Professor für Informatik

Pervasive Comp., Hirschengraben 84, ETH-Zentrum, HRS G 4, 8092 Zürich

Tel: 01/6327306

E-Mail: alonso@inf.ethz.ch

<b>251-0913-00 S Middleware Technology (engl.)</b>			
Alonso, Gustavo			
<b>251-0817-00 U Distributed Systems Laboratory (engl.)</b>			
Alonso, Gustavo			Mattern, Friedemann
Wattenhofer, Roger			

<b>251-0319-00 V Verteilte Systeme</b>			
Alonso, Gustavo			Mattern, Friedemann
Wattenhofer, Roger			
Montag	08:00	10:00	IFW A36
Freitag	08:00	09:00	IFW A36

<b>251-0319-00 U Verteilte Systeme</b>			
Alonso, Gustavo			Mattern, Friedemann
Wattenhofer, Roger			
Montag	10:00	11:00	IFW A36
Freitag	09:00	10:00	IFW A36

<b>251-0307-00 V Enterprise Application Integration-Middleware (in English)</b>			
Alonso, Gustavo			
Dienstag	13:00	15:00	HRS F5

<b>251-0307-00 U Enterprise Application Integration-Middleware (in English)</b>			
Alonso, Gustavo			
Donnerstag	10:00	12:00	HRS F5

<b>251-0303-00 V Verteilte Systeme</b>			
Alonso, Gustavo			Mattern, Friedemann
Wattenhofer, Roger			
Montag	08:00	10:00	IFW A36
Freitag	08:00	09:00	IFW A36

<b>251-0303-00 U Verteilte Systeme</b>			
Alonso, Gustavo			Mattern, Friedemann
Wattenhofer, Roger			
Montag	10:00	11:00	IFW A36
Freitag	09:00	10:00	IFW A36

<b>251-0201-00 V System-Software</b>			
Alonso, Gustavo			Gross, Thomas
Realí, Patrik René Celeste			
Montag	13:00	14:00	IFW A36
Mittwoch	10:00	12:00	IFW A36

---

**251-0201-00 U System-Software**

Alonso, Gustavo Gross, Thomas  
Reali, Patrik René Celeste

Donnerstag	10:00	11:00	HG D3.3
Donnerstag	14:00	15:00	IFW A34
Donnerstag	14:00	15:00	IFW C42
Donnerstag	15:00	16:00	IFW A32.1
Donnerstag	15:00	16:00	RZ F21
Donnerstag	16:00	17:00	HG F26.3
Donnerstag	16:00	17:00	IFW A32.1

---

**251-0023-00 V Systemprogrammierung**

Alonso, Gustavo Gross, Thomas  
Rauch, Felix Viktor

Montag	13:00	15:00	HG F1
Mittwoch	11:00	12:00	HG E7

---

**251-0023-00 U Systemprogrammierung**

Alonso, Gustavo Gross, Thomas  
Rauch, Felix Viktor

Mittwoch	13:00	15:00	HG E3
Mittwoch	13:00	15:00	HG G26.5
Mittwoch	13:00	15:00	HG G5
Mittwoch	13:00	15:00	ML E12
Mittwoch	13:00	15:00	ML F39
Mittwoch	13:00	15:00	NO G33
Mittwoch	13:00	15:00	RZ F21

---

**Althaus, Felix Rudolph**

Prof. Dr.

Vet.-Pharmakologie, Winterthurerstr. 260, Universität  
Zürich, 8057 Zürich

Tel: 01/635 87 62 Fax: 01/635 89 10

E-Mail: fra@vetpharm.unizh.ch

---

**529-0745-00 V Allg. Toxikologie und Ökotoxikologie**

Althaus, Felix Rudolph Eggen, Rik  
Lichtensteiger, Walter Meier-Abt, Peter J.  
Schlumpf, Margret

Freitag	08:00	11:00	HG F5
---------	-------	-------	-------

---

**Altmann, Karl-Heinz**

Dr., Professor für Pharmazeutische Biologie

Inst. f. Pharmaz. Wissensch., Winterthurerstrasse  
190 (L70), 8057 Zürich

Tel: 01/6356050 Fax: 01/6356882

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

---

**535-0900-00 K Seminars on Drug Discovery and Development**

Altmann, Karl-Heinz Brändli, André W.  
Folkers, Gerd Merkle, Hans Peter  
Möhler, Hanns Müntener, Markus  
Neri, Dario Scapozza, Leonardo  
Schubiger, Pius August Wunderli-Allenspach, Heidi

Mittwoch	17:00	18:00	I17 M5
----------	-------	-------	--------

---

**535-0348-00 P Pharmazeutische Biologie I**

Altmann, Karl-Heinz

---

**535-0343-00 G Methoden der Phytochemie**

Altmann, Karl-Heinz

Montag	08:00	10:00	HG D1.1
--------	-------	-------	---------

---

**535-0341-00 G Pharmazeutische Biologie I**

Altmann, Karl-Heinz

Dienstag	08:00	10:00	I17 M5
----------	-------	-------	--------

---

**535-0319-00 P Pharmakognosie und Phytochemie I**

Altmann, Karl-Heinz

---

**535-0311-00 G Pharmakognosie und Phytochemie I**

Altmann, Karl-Heinz

Dienstag	08:00	10:00	I17 M5
----------	-------	-------	--------

---

**535-0001-00 V Einführung in die Pharmazeutischen Wissenschaften**

Altmann, Karl-Heinz Brändli, André W.  
Folkers, Gerd Merkle, Hans Peter  
Möhler, Hanns Müntener, Markus  
Neri, Dario Scapozza, Leonardo  
Schubiger, Pius August Wunderli-Allenspach, Heidi

08:00	11:00	HPP G6
-------	-------	--------

08:00	11:00	HPP H1
-------	-------	--------

08:00	11:00	HPP H2
-------	-------	--------

08:00	11:00	HPP H2
-------	-------	--------

08:00	11:00	HPP H3
-------	-------	--------

08:00	11:00	HPP H5
-------	-------	--------

08:00	11:00	HPP H6
-------	-------	--------

Freitag	08:00	11:00	HCI J4
---------	-------	-------	--------

---

**Altorfer, Hansruedi**

Dr., Titularprofessor

Inst. f. Pharmaz. Wissensch., Winterthurerstrasse  
190 (M48), 8057 Zürich

Tel: 01/6356064 Fax: 01/6356885

E-Mail: altorfer@pharma.ethz.ch

---

**535-0232-00 G Pharmazeutische Analytik I**

Altorfer, Hansruedi

Dienstag	10:00	12:00	I17 M5
----------	-------	-------	--------

Donnerstag	10:00	12:00	I17 M5
------------	-------	-------	--------

---

**535-0219-00 P Praktikum Pharmazeutische Analytik**

Altorfer, Hansruedi

---

**535-0217-00 G Pharmazeutische Analytik I**

Altorfer, Hansruedi

Donnerstag	10:00	12:00	I17 M5
------------	-------	-------	--------

---

**Amadò, Renato**

Dr., Professor für Lebensmittelchemie

I. f. Lebensmittel-/Ernähr.wiss., Schmelzbergstrasse  
9, ETH-Zentrum, LFO D 19, 8092 Zürich

Tel: 01/6323291 Fax: 01/6321123

E-Mail: renato.amado@ilw.agrl.ethz.ch

---

**765-0521-00 S Lebensmittellehre**

Amadò, Renato Arrigoni, Eva

Donnerstag	10:00	12:00	LFW C11
------------	-------	-------	---------

---

**752-0103-00 V Lebensmittelchemie I**

Amadò, Renato Manzardo, Giuseppe G.G.

Dienstag	10:00	12:00	LFO C13
----------	-------	-------	---------

Freitag	13:00	14:00	LFO C13
---------	-------	-------	---------

---

**752-0101-00 P Lebensmittelchemie I**

Amadò, Renato Manzardo, Giuseppe G.G.

Dienstag	13:00	17:00	LFO C24
----------	-------	-------	---------

Dienstag	13:00	17:00	LFO C25
----------	-------	-------	---------

Mittwoch	08:00	12:00	LFO C24
----------	-------	-------	---------

Mittwoch	08:00	12:00	LFO C25
----------	-------	-------	---------

---

**Amann, Anton**

Dr., Privatdozent für Physikalische Chemie

I. f. Gewässerschutz und Wasser, ETH-Hönggerberg,  
HIF E 27, 8093 Zürich

Tel: 043/5125044636

E-Mail: anton.amann@env.ethz.ch

---

**529-0487-00 V Signalanalyse in Spektroskopie und Biomedizin**

Amann, Anton

10:00	13:00	LEC C18
-------	-------	---------

10:00	13:00	LEC C18
-------	-------	---------

10:00	13:00	VAW B1
-------	-------	--------

10:00	13:00	VAW B1
-------	-------	--------

10:00	13:00	VAW B1
-------	-------	--------

16:00	19:00	VAW B1
-------	-------	--------

16:00	19:00	VAW B1
-------	-------	--------

16:00	19:00	VAW B1
-------	-------	--------

17:00	19:00	VAW B1
-------	-------	--------

---

---

**Ametamey, Simon Mensah**

Dr., Privatdozent für Radiopharmazeutische Chemie

Paul Scherrer Institut, Center for Radiopharm.  
Science, 5232 Villigen PSI

Tel: 056/310 42 60

Fax: 056/310 31 32

E-Mail: simon-mensah.ametamey@psi.ch

---

**535-0702-00 S Radiopharmazie**

Ametamey, Simon Mensah Schibli, Roger

Schubiger, Pius August

Dienstag	16:00	17:00	PSI
----------	-------	-------	-----

---

**535-0210-00 G Radiopharmazeutische Chemie**

Ametamey, Simon Mensah Schibli, Roger

Schubiger, Pius August

Montag	10:00	12:00	I17 M5
--------	-------	-------	--------

---

**Ammann, Daniel**

Dr., Privatdozent für Umweltnaturwissenschaften

daniel ammann consulting dacon, Hottingerstrasse  
32, 8032 Zürich

Tel: 01 262 25 00

Fax: 01/262 25 70

E-Mail: ammannconsult@bluewin.ch

---

**701-0985-00 V Gesellschaftlicher Umgang mit aktuellen Umweltrisiken**

Ammann, Daniel

Dienstag	10:00	12:00	HG D5.2
----------	-------	-------	---------

---

**Ammann, Walter**

Dr.

Eidg.Inst.Schnee- Lawinenforschung, Flüelastrasse  
11, 7260 Davos Dorf

Tel: 081/417 02 31

E-Mail: ammann@slf.ch

---

**801-0915-01 U Exkursion Schneekunde u. Lawinenverbau**

Ammann, Walter

---

**801-0225-00 G Naturgefahren I (Schnee- und Lawinenkunde)**

Ammann, Walter

Dienstag	10:00	12:00	HG G5
----------	-------	-------	-------

---

**651-1503-00 V Schnee und Lawinen**

Ammann, Walter

---

**Amrein, Walter**

Dr.

L. für Organische Chemie, ETH-Hönggerberg, HCI E  
337, 8093 Zürich

Tel: 01/6324512

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

---

**529-0271-00 V** Massenspektr. in org.Chem. I

Amrein, Walter

---

Dienstag	09:00	10:00	HCI D2
----------	-------	-------	--------

---

**Amrhein, Nikolaus**

Dr., Professor für Pflanzenwissenschaften

Pflanzenwissenschaften, Amrhein, Universitätstrasse  
2, ETH-Zentrum, LFW E 53.1, 8092 Zürich

Tel: 01/6323838 Fax: 01/6321084

E-Mail: nikolaus.amrhein@ipw.biol.ethz.ch

---

**764-2521-00 K** Spectrum in Plant Sciences

Amrhein, Nikolaus	Apel, Klaus
Dorn, Silvia	Edwards, Peter
Frossard, Emmanuel	Gruissem, Wilhelm
Leipner, Jörg	McDonald, Bruce

---

Montag	16:00	18:00	HG D16.2
--------	-------	-------	----------

---

**760-2211-00 K** Pflanzenwissenschaften

Amrhein, Nikolaus	Apel, Klaus
Buchmann, Nina	Dorn, Silvia
Frossard, Emmanuel	Gruissem, Wilhelm
McDonald, Bruce	Soldati, Alberto

---

Dienstag	11:00	13:00	LFW C5
----------	-------	-------	--------

---

**751-0223-00 G** Biochemie von Pflanzeninhaltsstoffen

Amrhein, Nikolaus

---

Dienstag	08:00	10:00	LFO C13
----------	-------	-------	---------

---

**551-0957-00 G** Repetitorium in Biologie

Aebi, Markus Amrhein, Nikolaus

---

**551-0501-00 P** Experimentelle Biologie I

Allain, Frédéric	Amrhein, Nikolaus
Apel, Klaus	Berger, Imre
Brunisholz, Rene A.	Bucher, Marcel
De Luca, Carl Igino	Défago, Geneviève
Di Iorio, Ernesto	Ellgaard, Lars
Fitzpatrick, Teresa	Fleming, Cheryl Christine
Freimoser, Florian Matthias	Fütterer, Johannes
Glockshuber, Rudolf	Gruissem, Wilhelm
Maskos, Klaus	Pervushin, Konstantin V.
Richmond, Timothy J.	Sautter, Christof
Sohrmann, Marc	Weber-Ban, Eilika

---

	08:00	17:00	HPK H10
--	-------	-------	---------

---

Mittwoch	08:00	10:00	HPK H10
----------	-------	-------	---------

---

Mittwoch	08:00	17:00	HPK C1.1
Mittwoch	08:00	17:00	HPK C9
Donnerstag	08:00	17:00	HPK C1.1
Donnerstag	08:00	17:00	HPK C9
Donnerstag	08:00	17:00	HPM G7
Freitag	08:00	17:00	HPK C1.1
Freitag	08:00	17:00	HPK C9
Freitag	08:00	17:00	HPM G7

---

**551-0411-00 G** Exkursionen zum Kennenlernen von  
Vögeln und Vogelstimmen

Amrhein, Nikolaus

---

**551-0170-00 S** Pflanzenphysiologie

Amrhein, Nikolaus

---

**551-0161-00 V** Hormonphysiologie der Pflanzen

Amrhein, Nikolaus

---

Dienstag	12:00	14:00	HG E41
----------	-------	-------	--------

---

**551-0101-00 V** GL der Biologie IA: Allgemeine  
Biologie

Aebi, Markus	Amrhein, Nikolaus
Apel, Klaus	Krek, Wilhelm
Perriard, Jean Claude	Schmid-Hempel, Paul

---

Mittwoch	13:00	15:00	ETA F5
----------	-------	-------	--------

Donnerstag	10:00	12:00	HPH G1
------------	-------	-------	--------

Freitag	11:00	12:00	HPH G1
---------	-------	-------	--------

---

**551-0001-02 U** Biologie I: Uebungen Allgemeine  
Biologie I (in G)

Amrhein, Nikolaus

Gebert-Müller, Roland

---

Montag	13:00	17:00	LFW B3
--------	-------	-------	--------

Dienstag	08:00	12:00	LFW B3
----------	-------	-------	--------

Dienstag	15:00	17:00	LFW B3
----------	-------	-------	--------

Mittwoch	13:00	17:00	LFW B2
----------	-------	-------	--------

Mittwoch	13:00	17:00	LFW B3
----------	-------	-------	--------

Donnerstag	10:00	12:00	LFW B3
------------	-------	-------	--------

Donnerstag	13:00	15:00	LFW B3
------------	-------	-------	--------

Donnerstag	15:00	17:00	LFW B2
------------	-------	-------	--------

Donnerstag	15:00	17:00	LFW B3
------------	-------	-------	--------

---

**551-0001-01 V** Biologie I: Allgemeine Biologie I

Aebi, Markus

Amrhein, Nikolaus

---

Mittwoch	09:00	10:00	ETA F5
----------	-------	-------	--------

Freitag	10:00	12:00	ETA F5
---------	-------	-------	--------

---

**551-0001-00 V** Allgemeine Biologie I

Aebi, Markus

Amrhein, Nikolaus

---

Mittwoch	09:00	10:00	ETA F5
----------	-------	-------	--------

---

### Anagnostou, Georgios

Dr., Professor für Untertagbau

Institut für Geotechnik, ETH-Hönggerberg, HIL D  
12.1, 8093 Zürich

Tel: 01/6333180 Fax: 01/6331097

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

101-0325-00 G Felsmechanik (Felsbau)

Anagnostou, Georgios

### Anderheggen, Edoardo

Dr., Professor für Informatik

I. für Baustatik u. Konstrukt., ETH-Hönggerberg, HIL  
E 23.3, 8093 Zürich

Tel: 01/6332928 Fax: 01/6331064

E-Mail: anderheggen@ibk.baug.ethz.ch

101-1187-00 K Baustatik und Konstruktion

Anderheggen, Edoardo

Dazio, Alessandro

Faber, Michael H.

Fontana, Mario

Vogel, Thomas

101-0185-00 G Numerische Methoden

Anderheggen, Edoardo

### Anderhub, Hans-Bruno

Dr.

Inst.für Teilchenphysik (IPP), ETH-Hönggerberg,  
HPK E 27, 8093 Zürich

Tel: 01/6332021

E-Mail: anderhub@phys.ethz.ch

402-0045-00 V Physik I

Anderhub, Hans-Bruno

402-0045-00 U Physik I

Anderhub, Hans-Bruno

### Andersson, Göran

Dr., Professor für Elektrische Energiesysteme und -  
prozesse

I. für El. Energieübertragung, Physikstrasse 3, ETH-  
Zentrum, ETL G 26, 8092 Zürich

Tel: 01/6320816

E-Mail: andersson@eeh.ee.ethz.ch

227-0940-00 K Aktuelle Probleme der  
Energietechnik

Andersson, Göran

Fröhlich, Klaus

Hugel, Jörg

227-0122-00 G Elektrische Energiesysteme

Andersson, Göran

Fröhlich, Klaus

### Angéllil, Marc

Dr., Professor für Architektur und Entwurf

Institut für Städtebau, direkt, ETH-Hönggerberg, HIL  
G 47, 8093 Zürich

Tel: 01/6332843

Fax: 01/6331183

E-Mail: angelil@arch.ethz.ch

051-0905-00 G CAAD Computerunterstütztes  
Gestalten

Angéllil, Marc

051-0129-00 U Entwerfen I

Angéllil, Marc

051-0111-00 V Architektur I

Angéllil, Marc

### Angst, Werner

Dr.

I. f. Gewässerschutz und Wasser, Eidg. Anst. für  
Wasserversorgung, 8600 Dübendorf

Tel: 01/8235458

E-Mail: angstw@eawag.ch

701-0255-00 V Grundlagen der Biochemie

Angst, Werner

Kohler, Hans-Peter

Zehnder, Alexander J.B.

Dienstag	08:00	10:00	HG D1.1
Dienstag	08:00	10:00	HG D3.1
Dienstag	08:00	10:00	HG D3.3

#### 529-2001-02 U Chemie I

Angst, Werner			Buschmann, Johanna Emilie
Diem, Dieter			Herold, Susanna
Meister, Erich Christian			Rüegger, Heinz
Togni, Antonio			Uhlig, Wolfram

Dienstag	08:00	10:00	HG F26.3
Dienstag	08:00	10:00	LFW C4
Dienstag	08:00	10:00	LFW E11
Dienstag	10:00	12:00	HG D5.1
Dienstag	10:00	12:00	HG D5.3
Dienstag	10:00	12:00	HG G26.5
Dienstag	10:00	12:00	LFW E11
Dienstag	10:00	12:00	LFW E13
Donnerstag	10:00	12:00	HG E21
Donnerstag	10:00	12:00	HG F26.1
Donnerstag	10:00	12:00	IFW B42
Donnerstag	15:00	17:00	HCI D6

#### 529-2001-00 V Chemie I

Angst, Werner			Buschmann, Johanna Emilie
Diem, Dieter			Herold, Susanna
Meister, Erich Christian			Rüegger, Heinz
Togni, Antonio			Uhlig, Wolfram
Dienstag	15:00	17:00	HG E7

### Annen, Hubert

Dr.

Militärakademie an der ETH Zürich, Postfach,  
Steinacherstrasse 101B, 8804 Au ZH

Tel: 043/833 12 12 Fax: 043/833 12 00

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

#### 853-0037-00 V Militärpsychologie und -pädagogik I

Annen, Hubert

Mittwoch	13:00	15:00	HG D1.1
----------	-------	-------	---------

### Anselmetti, Flavio

Dr., Inhaber der SNF-Förderungsprofessur für  
Limnogeologie

Geologisches Institut, Sonneggstrasse 5, ETH-  
Zentrum, NO H 50, 8092 Zürich

Tel: 01/6326569

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

#### 651-3001-00 U Dynamische Erde I

Anselmetti, Flavio			Baer, Manfred
Kissling, Eduard			Mc Kenzie, Judith Ann
Schmidt, Max W.			

Montag	13:00	15:00	NO G33
Montag	15:00	17:00	NO G34
Dienstag	10:00	12:00	NO F19.1
Mittwoch	13:00	15:00	NO F19.1

Mittwoch	13:00	15:00	NO F24.1
Mittwoch	15:00	17:00	NO F19.1
Mittwoch	15:00	17:00	NO F24.1
Donnerstag	15:00	17:00	NO E46.1
Freitag	15:00	17:00	NO F19.1
Freitag	15:00	17:00	NO F24.1

### Anzenberger, August

Dr.

Anthropologie, Universität Zürich,  
Winterthurerstrasse 190, 8057 Zürich

Tel: 01/257 54 02

E-Mail: anze@aim.unizh.ch

#### 557-0177-00 G E in Anthropologie

Anzenberger, August			Müller, Alexandra
---------------------	--	--	-------------------

Dienstag	13:00	15:00	I
----------	-------	-------	---

### Apel, Klaus

Dr., Professor für Pflanzenwissenschaften

Pflanzenwissenschaften, Apel, Universitätstrasse 2,  
ETH-Zentrum, LFW D 17.3, 8092 Zürich

Tel: 01/6323821 Fax: 01/6321239

E-Mail: klaus.apel@ipw.biol.ethz.ch

#### 764-2521-00 K Spectrum in Plant Sciences

Amrhein, Nikolaus			Apel, Klaus
Dorn, Silvia			Edwards, Peter
Frossard, Emmanuel			Gruissem, Wilhelm
Leipner, Jörg			McDonald, Bruce

Montag	16:00	18:00	HG D16.2
--------	-------	-------	----------

#### 760-2211-00 K Pflanzenwissenschaften

Amrhein, Nikolaus			Apel, Klaus
Buchmann, Nina			Dorn, Silvia
Frossard, Emmanuel			Gruissem, Wilhelm
McDonald, Bruce			Soldati, Alberto

Dienstag	11:00	13:00	LFW C5
----------	-------	-------	--------

#### 551-0501-00 P Experimentelle Biologie I

Allain, Frédéric			Amrhein, Nikolaus
Apel, Klaus			Berger, Imre
Brunisholz, Rene A.			Bucher, Marcel
De Luca, Carl Igino			Défago, Geneviève
Di Iorio, Ernesto			Ellgaard, Lars
Fitzpatrick, Teresa			Fleming, Cheryl Christine
Freimoser, Florian Matthias			Fütterer, Johannes
Glockshuber, Rudolf			Gruissem, Wilhelm
Maskos, Klaus			Pervushin, Konstantin V.
Richmond, Timothy J.			Sautter, Christof
Sohrmann, Marc			Weber-Ban, Eilika

	08:00	17:00	HPK H10
--	-------	-------	---------

Mittwoch	08:00	10:00	HPK H10
----------	-------	-------	---------

Mittwoch	08:00	17:00	HPK C1.1
----------	-------	-------	----------

Mittwoch	08:00	17:00	HPK C9
----------	-------	-------	--------

Donnerstag	08:00	17:00	HPK C1.1
------------	-------	-------	----------



Donnerstag	08:00	17:00	HPK C9
Donnerstag	08:00	17:00	HPM G7
Freitag	08:00	17:00	HPK C1.1
Freitag	08:00	17:00	HPK C9
Freitag	08:00	17:00	HPM G7

**551-0101-00 V** GL der Biologie IA: Allgemeine Biologie

Aebi, Markus			Amrhein, Nikolaus
Apel, Klaus			Krek, Wilhelm
Perriard, Jean Claude			Schmid-Hempel, Paul

Mittwoch	13:00	15:00	ETA F5
Donnerstag	10:00	12:00	HPH G1
Freitag	11:00	12:00	HPH G1

**Arbenz, Peter**

Dr., Titularprofessor

Institut für Computational Science, Hirschengraben 84, ETH-Zentrum, HRS G 27, 8092 Zürich

Tel: 01/6327432 Fax: 01/6321374

E-Mail: arbenz@inf.ethz.ch

**251-0845-02 U** Informatik I (in Gruppen)

Arbenz, Peter

Mittwoch	14:00	16:00	HIL E15.2
----------	-------	-------	-----------

**251-0845-01 U** Informatik I (in Gruppen)

Arbenz, Peter

Dienstag	13:00	17:00	HIL E15.2
----------	-------	-------	-----------

**251-0845-00 V** Informatik I

Arbenz, Peter

Dienstag	10:00	12:00	HIL E4
----------	-------	-------	--------

**Arrigoni, Eva**

I. f. Lebensmittel-/Ernähr.wiss., Schmelzbergstrasse 9, ETH-Zentrum, LFO D 28, 8092 Zürich

Tel: 01/6323374

E-Mail: eva.arrigoni@ilw.agrl.ethz.ch

**765-0521-00 S** Lebensmittellehre

Amadò, Renato			Arrigoni, Eva
---------------	--	--	---------------

Donnerstag	10:00	12:00	LFW C11
------------	-------	-------	---------

**Arsenijevic, Denis**

Dr.

I. für Nutztierwissenschaften, Schorenstrasse 16 (B38), 8603 Schwerzenbach

Tel: 01/6557390

E-Mail: denis.arsenijevic@inw.agrl.ethz.ch

**751-1615-01 V** Vergl. Anatomie und Physiologie II

Arsenijevic, Denis			Leonhardt, Monika
--------------------	--	--	-------------------

Donnerstag	13:00	15:00	LFO C13
------------	-------	-------	---------

**751-1615-01 U** Vergl. Anatomie und Physiologie II

Arsenijevic, Denis			Leonhardt, Monika
--------------------	--	--	-------------------

Freitag	14:00	17:00	LFW B1
---------	-------	-------	--------

Freitag	14:00	17:00	LFW B2
---------	-------	-------	--------

Freitag	14:00	17:00	LFW C1
---------	-------	-------	--------

Freitag	14:00	17:00	LFW C11
---------	-------	-------	---------

**751-1613-01 V** Vergl. Anatomie und Physiologie I

Arsenijevic, Denis			Leonhardt, Monika
--------------------	--	--	-------------------

Donnerstag	13:00	15:00	LFW B1
------------	-------	-------	--------

**751-1613-01 U** Vergl. Anatomie und Physiologie I

Arsenijevic, Denis			Leonhardt, Monika
--------------------	--	--	-------------------

Freitag	14:00	17:00	LFW B1
---------	-------	-------	--------

Freitag	14:00	17:00	LFW B2
---------	-------	-------	--------

Freitag	14:00	17:00	LFW C1
---------	-------	-------	--------

Freitag	14:00	17:00	LFW C11
---------	-------	-------	---------

**Arvanitis, Spyridon**

Dr.

Konjunkturforschungsstelle, Weinbergstrasse 35, ETH-Zentrum, WEH G 2, 8092 Zürich

Tel: 01/6325168

E-Mail: arvanitis@kof.gess.ethz.ch

**851-0627-00 V** Technischer Fortschritt: Determinanten - Auswirkungen - Technologiepolitik

Arvanitis, Spyridon			Hollenstein, Heinz
---------------------	--	--	--------------------

Mittwoch	10:00	12:00	HG F26.5
----------	-------	-------	----------

**Assi, Fabiano Giuseppe Adolfo**

Oberflächentechnik, Spencer, Wagistrasse 2 (B14), 8952 Schlieren

Tel: 01/6336169

E-Mail: fabiano.assi@mat.ethz.ch

**327-0717-00 V** Funktionelle Oberflächenbehandlungen

Assi, Fabiano Giuseppe Adolf			Morstein, Franz Marcus
------------------------------	--	--	------------------------

Spencer, Nicholas			Textor, Hans Marcus
-------------------	--	--	---------------------

Montag	10:00	12:00	NO G33
--------	-------	-------	--------

**Axhausen, Kay W.**

Dr., Professor für Verkehrsplanung

I. f. Verkehrspl. u. Transports., ETH-Hönggerberg, HIL F 32.3, 8093 Zürich

Tel: 01/6333943

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

**115-0317-00 G** Verkehrsplanung

Axhausen, Kay W.

	08:30	18:00	HIL
<b>101-0487-00 G</b>	Seminar im Verkehrswesen		
Axhausen, Kay W.			
Mittwoch	13:00	15:00	HIL E9
<b>101-0477-00 G</b>	Messung und Modellierung		
Axhausen, Kay W.			
Mittwoch	15:00	17:00	HIL E9
<b>101-0455-00 G</b>	Netzmodelle und Simulation		
Axhausen, Kay W.	Lindenmann, Hans Peter		
Montag	15:00	17:00	HIL E8
<b>101-0403-00 G</b>	Verkehr I (Verkehrsplanung)		
Axhausen, Kay W.			
Montag	10:00	12:00	HIL E6

### Baccini, Peter

Dr., Professor für Stoffhaushalt und Entsorgungstechnik

Stoffhaushalt/Entsorgung, Baccini, ETH-Hönggerberg, HIF E 21, 8093 Zürich

Tel: 01/6332724 Fax: 01/8235226

E-Mail: peter.baccini@eawag.ch

<b>102-0399-00 G</b>	Vertiefungsblock Stoffhaushalt und Entsorgungstechnik		
Baccini, Peter	Hermanns Stengele, Rita		
Johnson, Annette			
Donnerstag	08:00	12:00	HIL B35
Donnerstag	13:00	17:00	HIL B35
Freitag	08:00	12:00	HIL B35

<b>102-0315-00 G</b>	Entsorgungstechnik I: Einführung in Entsorgungssysteme		
Baccini, Peter	Lichtensteiger, Thomas		
Rubli, Stefan			
Montag	15:00	17:00	HIL E5
Donnerstag	15:00	17:00	HIL E5

### Bacher, Rainer

Dr.

I. für El. Energieübertragung, Physikstrasse 3, ETH-Zentrum, ETL I 34, 8092 Zürich

Tel: 01/6324194 Fax: 01/6321252

E-Mail: bacher@eeh.ee.ethz.ch

<b>227-0529-00 G</b>	Optimierung liberalisierter elektrischer Energiesysteme		
Bacher, Rainer			
Freitag	08:00	10:00	ETZ E9
Freitag	10:00	12:00	ETL G10.1

### Bachmann, Peter

Dr., Professor für Forsteinrichtung und Waldwachstum

Forsteinr./Waldwachstum, Bachmann, Rämistrasse 101, ETH-Zentrum, HG F 18.1, 8092 Zürich

Tel: 01/6323187 Fax: 01/6321127

E-Mail: peter.bachmann@env.ethz.ch

<b>801-0317-00 G</b>	AK der forstlichen Planung		
Bachmann, Peter			
Mittwoch	13:00	15:00	HG E32
<b>801-0307-00 G</b>	Waldentwicklungsplanung		
Bachmann, Peter			
Dienstag	08:00	17:00	HG E32
Dienstag	13:00	17:00	HG E32
<b>801-0305-00 G</b>	GZ der forstlichen Planung		
Bachmann, Peter			
Freitag	08:00	12:00	HG E21
<b>801-0010-00 K</b>	Forstwissenschaftliche Kolloquien		
Bachmann, Peter	Bugmann, Harald		
Heinimann, Hans Rudolf	Holdenrieder, Ottmar		
Schütz, Jean-Philippe			
Montag	14:00	18:00	HG F5

### Bächtold, Werner

Dr., Professor für Elektrotechnik

I. f. Höchstfrequenztechnik, Gloriastrasse 35, ETH-Zentrum, ETZ K 85, 8092 Zürich

Tel: 01/6322809 Fax: 01/6321198

E-Mail: baechtold@ifh.ee.ethz.ch

<b>227-0457-00 V</b>	Hochfrequenz- und Mikrowellenelektronik I		
Bächtold, Werner			
Mittwoch	13:00	15:00	ETZ E9
<b>227-0457-00 U</b>	Hochfrequenz- und Mikrowellenelektronik I		
Bächtold, Werner			
Mittwoch	15:00	17:00	ETZ E9
<b>227-0112-00 G</b>	Leitungen und Filter		
Bächtold, Werner			
Montag	08:00	10:00	ETZ E6
Dienstag	10:00	12:00	ETZ E8
<b>227-0095-00 P</b>	Fachpraktikum		
Bächtold, Werner	Fichtner, Wolfgang		
Fröhlich, Klaus			
Jäckel, Heinz			
Kolar, Johann Walter			
Loeliger, Hans-Andrea			

Morari, Manfred  
Vahldieck, Rüdiger

Niederer, Peter  
Wittneben, Armin

Badertscher, Martin

---

## Backhaus, Norman

Dr.

Geographie, Universität Zürich, Winterthurerstrasse  
190, I 25L28, 8057 Zürich

Tel: 01/635 51 72

E-Mail: backhaus@geo.unizh.ch

---

651-2333-00 S Regionalisierung durch Bilder

Backhaus, Norman

Müller, Urs

Montag 09:00 11:00

---

651-2311-00 V Sozial-/Kulturgeographie: Zugänge  
zur Globalisierung

Backhaus, Norman

Montag 09:00 11:00 I

---

## Badertscher, Andreas

Dr.

Inst.für Teilchenphysik (IPP), ETH-Hönggerberg,  
HPK F 30, 8093 Zürich

Tel: 01/6333876

Fax: 01/6331233

E-Mail: badertscher@phys.ethz.ch

---

402-0600-00 S Kern- und Teilchenphysik mit  
Anwendungen

Badertscher, Andreas

Dissertori, Günther

Fetscher, Wulf

Grab, Christophorus

Pauss, Felicitas

Rubbia, André

Suter, Martin

Dienstag 17:00 19:00 HPK D24.2

---

## Badertscher, Martin

Dr.

L. für Organische Chemie, ETH-Hönggerberg, HCI G  
339, 8093 Zürich

Tel: 01/6322904

Fax: 01/6321353

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

---

529-1041-00 G Analytische Chemie (für  
Biol./Pharm.Wiss.)

Badertscher, Martin

Kalberer, Markus

Mittwoch 13:00 14:00 HCI G3

Freitag 09:00 10:00 HIL E1

---

529-0075-00 P Radiochemie

Badertscher, Martin

---

529-0073-00 V Radiochemie

---

529-0043-00 G Analytische Chemie V

Badertscher, Martin

Günther, Detlef

Latkoczy, Christopher

Morf, Werner E.

Pretsch, Ernö

Zenobi, Renato

Dienstag 10:00 12:00 HCI H2.1

Donnerstag 12:00 13:00 HCI H2.1

---

529-0041-00 G Analytische Chemie III

Badertscher, Martin

Günther, Detlef

Latkoczy, Christopher

Pretsch, Ernö

Zenobi, Renato

11:00 12:00 HCI J4

Montag 09:00 11:00 HCI H2.1

Donnerstag 11:00 12:00 HCI H2.1

Freitag 12:00 13:00 HCI H2.1

---

## Badreddin, Essameddin

Prof. Dr., Privatdozent für Robotik

I. für Robotik u. Intell. Systeme, Tannenstrasse 3,  
ETH-Zentrum, CLA H 11.2, 8092 Zürich

Tel: 01/6324793

E-Mail: badreddin@ti.uni-mannheim.de

---

151-0611-00 G Sicherheit und Verlässlichkeit  
mechatronischer Systeme

Badreddin, Essameddin

Montag 10:00 13:00 CLA E4

---

## Baer, Manfred

Dr.

Schweiz. Erdbebendienst (SED), ETH-Hönggerberg,  
HPP P 8.1, 8093 Zürich

Tel: 01/6332627

E-Mail: baer@seismo.ig.erdw.ethz.ch

---

651-3001-00 U Dynamische Erde I

Anselmetti, Flavio

Baer, Manfred

Kissling, Eduard

Mc Kenzie, Judith Ann

Schmidt, Max W.

Montag 13:00 15:00 NO G33

Montag 15:00 17:00 NO G34

Dienstag 10:00 12:00 NO F19.1

Mittwoch 13:00 15:00 NO F19.1

Mittwoch 13:00 15:00 NO F24.1

Mittwoch 15:00 17:00 NO F19.1

Mittwoch 15:00 17:00 NO F24.1

Donnerstag 15:00 17:00 NO E46.1

Freitag 15:00 17:00 NO F19.1

Freitag 15:00 17:00 NO F24.1

---

## Baertschi, Markus

Prof.

Betriebswissenschaften, Zürichbergstrasse 18 (F4),  
8028 Zürich

Tel: 01/6320520

E-Mail: baertschi@bwi.bep.ETHZ.CH

---

351-0767-00 V Logistik im praktischen Einsatz

Baertschi, Markus

Montag 17:00 19:00 HG E1.1

---

351-0767-00 S Logistik im praktischen Einsatz

Baertschi, Markus

---

## Baginsky, Sacha

Dr.

I. für Pflanzenwissenschaften, Universitätstrasse 2,  
ETH-Zentrum, LFW E 18, 8092 Zürich

Tel: 01/6323866

E-Mail: sachabaginsky@ipw.biol.ethz.ch

---

551-1295-00 G Bioinformatik I: Grundkonzept und  
Anwendung

Baginsky, Sacha Caffisch, Amedeo  
Capitani, Guido Fütterer, Johannes  
Gruissem, Wilhelm Grütter, Markus Gerhard  
Hennig, Lars Keller, Beat  
Mittl, Peer Ralf E.

Mittwoch 15:00 17:00 IFW A36

Mittwoch 17:00 18:00 IFW C31

---

551-1293-00 G Proteome Analyses

Baginsky, Sacha Kleffmann, Thorsten

---

## Baiker, Alfons

Dr., Professor für Chemie

Inst. f. Chemie- u. Bioingenieurw., ETH-  
Hönggerberg, HCI E 133, 8093 Zürich

Tel: 01/6323153 Fax: 01/6321163

E-Mail: alfons.baiker@chem.ethz.ch

---

529-0672-00 S Heterogene Katalyse

Baiker, Alfons

Freitag 08:00 10:00 HCI H2.1

---

529-0670-00 S Chemische Reaktionstechnik

Baiker, Alfons

Freitag 15:00 17:00 HCI F2

---

529-0637-00 P Chemieingenieurwesen III

Baiker, Alfons  
Kut, Oemer Muhan

Hungerbühler, Konrad  
Morbideilli, Massimo

Freitag 09:00 12:00 HCI

Freitag 13:00 17:00 HCI

---

529-0611-00 G Surface Chemistry and Catalysis

Baiker, Alfons

Prins, Roel

Montag 10:00 11:00 HCI D8

Mittwoch 09:00 11:00 HCI D8

---

529-0459-00 U Fallstudien III

Baiker, Alfons

Fischer, Ulrich

Hungerbühler, Konrad

Mittwoch 14:00 17:00 HCI G174

---

## Bakowies, Dirk

Dr.

L. Physikalische Chemie, ETH-Hönggerberg, HCI G  
217, 8093 Zürich

Tel: 01/6326841

E-Mail: bakowies@igc.phys.chem.ethz.ch

---

529-0483-01 U Rechnerorientierte statistische  
Mechanik

Bakowies, Dirk

van Gunsteren, Wilfred F.

Dienstag 14:00 15:00 HCI J7

---

529-0483-00 V Rechnerorientierte statistische  
Mechanik

Bakowies, Dirk

van Gunsteren, Wilfred F.

Freitag 13:00 15:00 HCI J7

---

## Balderer, Werner Paul

Dr., Privatdozent für Geologie, insbesondere  
Hydrogeologie

Geologisches Institut, ETH-Hönggerberg, HIL D  
21.1, 8093 Zürich

Tel: 01/6332743

E-Mail: werner.balderer@erdw.ethz.ch

---

651-2915-00 S Seminar für Hydrologie

Balderer, Werner Paul

Burlando, Paolo

Flühler, Hannes

Hegg, Christoph

Hoehn, Eduard

Kinzelbach, Wolfgang

Löw, Simon

Moser, Ulrich

Schär, Christoph

---

651-1427-00 V Isotopenhydrogeologie

Balderer, Werner Paul

Freitag 11:00 12:00 NO C4

---

651-1423-00 V Hydrogeologie der Schweiz

Balderer, Werner Paul

Freitag 10:00 11:00 NO C4

## Balmer, Paul

Dr., Inhaber der SNF-Förderungsprofessur für Mathematik

Mathematik, Balmer, Rämistrasse 101, ETH-Zentrum, HG G 61.2, 8092 Zürich

Tel: 01/6323397

E-Mail: balmer@math.ethz.ch

401-4197-00 V Introduction to the Milnor Conjectures

Balmer, Paul

Donnerstag 15:00 17:00 NO C4

## Baltensperger, Urs

Dr., Privatdozent für Aerosole

Paul Scherrer Institut, 5232 Villigen PSI

Tel: 056/310 24 08 Fax: 056/310 45 25

E-Mail: urs.baltensperger@psi.ch

402-0573-00 V Aerosole II: Anwendungen in Umwelt und Technik

Baltensperger, Urs  
Peter, Thomas

Burtscher, Heinz

Montag 15:00 17:00 HG E33.1

402-0573-00 U Aerosole II: Anwendungen in Umwelt und Technik

Baltensperger, Urs  
Peter, Thomas

Burtscher, Heinz

Montag 14:00 15:00 HG G26.5

## Baltes, Henry

Dr., Professor für physikalische Elektronik

I. Quantenelektronik, ETH-Hönggerberg, HPT H 7, 8093 Zürich

Tel: 01/6332090 Fax: 01/6331054

E-Mail: baltes@iqe.phys.ethz.ch

402-0100-00 K Physik

Baltes, Henry

Batlogg, Bertram

Blatter, Johann W.

Carollo, Marcella

Dissertori, Günther

Eichler, Ralph

Ensslin, Klaus

Esslinger, Tilman

Fröhlich, Jürg

Gabardi, Matthias

Graf, Gian Michele

Günter, Peter

Imamoglu, Atac

Keller, Ursula

Kostorz, Gernot

Kunszt, Zoltan

Lilly, Simon

Ott, Hans Rudolf

Pauss, Felicitas

Pescia, Danilo

Rice, Thomas Maurice

Rubbia, André

Sigrist, Manfred

Troyer, Matthias

van der Veen, Johannes Friso

Mittwoch 17:00 19:00 HPV G4

227-0127-00 V Micro and Nano Systems

Baltes, Henry

Hierold, Christof

Mittwoch 13:00 15:00 ETZ E6

227-0127-00 U Micro and Nano Systems

Baltes, Henry

Hierold, Christof

Mittwoch 15:00 16:00 ETZ E6

151-1650-00 S Probleme der Mechatronik

Baltes, Henry

Dual, Jürg

Geering, Hans Peter

Glocker, Christoph

Guzzella, Lino

Hierold, Christof

Hugel, Jörg

Meier, Markus

Stemmer, Andreas

Székely, Gábor

Tröster, Gerhard

Van Gool, Luc

Montag 16:00 18:00 ML E12

## Baltisberger, Matthias

Dr., Titularprofessor

Geobotanisches Institut, Zollikerstr.137 (OG108), 8008 Zürich

Tel: 01/6327438

E-Mail: matthias.baltisberger@env.ethz.ch

551-0251-00 V Flora u. Vegetation d. Alpen

Baltisberger, Matthias

Montag 17:00 18:00 LFW B1

551-0003-06 V Systematische Biologie: Pflanzen

Baltisberger, Matthias

Montag 09:00 10:00 HG D7.1

Mittwoch 09:00 10:00 HG D7.1

## Baltsavias, Emmanuel

Dr.

I. f. Geodäsie u. Photogrammetrie, ETH-Hönggerberg, HIL D 42.3, 8093 Zürich

Tel: 01/6333042

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

103-0259-00 G Satellitenfernerkundung

Baltsavias, Emmanuel

Mittwoch 08:00 10:00 HIL D53

103-0199-00 G Vertiefungsblock Photogrammetrie, Fernerkundung, GIS

Baltsavias, Emmanuel

Grün, Armin

Donnerstag 08:00 12:00 HIL D55.2

Donnerstag 13:00 17:00 HIL D55.2

Freitag 08:00 12:00 HIL D55.2

---

## Ban, Nenad

Dr., Assistenzprofessor für Molekulare  
Strukturbiologie

I. Molekularbiol. u. Biophysik, ETH-Hönggerberg,  
HPK H 1.1, 8093 Zürich

Tel: 01/6332785 Fax: 01/6331246

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

---

551-1619-00 K Strukturbiologie

Allain, Frédéric	Ban, Nenad
Glockshuber, Rudolf	Richmond, Timothy J.
Winkler, Fritz K.	Wüthrich, Kurt

---

## Banke, Soren

Dr.

I. für Pflanzenwissenschaften, Universitätstrasse 2,  
ETH-Zentrum, LFW B 28, 8092 Zürich

Tel: 01/6323387 Fax: 01/6321572

E-Mail: soren.banke@ipw.agrl.ethz.ch

---

751-1465-00 U Laborarbeiten in Pflanzenpathologie

Banke, Soren	Linde, Celeste
McDonald, Bruce	
Mittwoch	13:00 17:00 LFW B31

---

## Barbour, Andrew

Prof. Dr.

Angew. Mathematik, Winterthurerstrasse 190,  
Universität Zürich, 8057 Zürich

Tel: 01/635 58 46 Fax: 01/635 57 05

E-Mail: adb@amath.unizh.ch

---

401-5620-00 K Forschungsseminar über Statistik

Barbour, Andrew	Hampel, Frank
Künsch, Hans Rudolf	
Freitag	15:00 17:00 LEO C15

---

401-5600-00 K Seminar über stochastische  
Prozesse

Barbour, Andrew	Bolthausen, Erwin
Delbaen, Freddy	Embrechts, Paul
Schweizer, Martin	Sznitman, Alain-Sol
Mittwoch	17:00 18:00 HG G43

---

## Barjolle, Dominique

Dr.

Serv.Romand Vulgarisation Agricole, Jordils 1, Cp  
128, 1000 Lausanne 6

Tel: 021/619 44 04 Fax: 021/617 02 61

E-Mail: d.barjolle@srva.ch

---

751-1171-00 G Agrarmarketing II

Barjolle, Dominique	Lehmann, Bernard
Schmid, Otto	
Mittwoch	13:00 15:00 LFW C5

---

## Bärlocher, Christian

Dr.

Laboratorium für Kristallographie, Sonneggstrasse 5,  
ETH-Zentrum, NO G 69, 8092 Zürich

Tel: 01/6323749

E-Mail: christian.baerlocher@mat.ethz.ch

---

651-0009-00 G Röntgenographische  
Pulvermethoden

Bärlocher, Christian	Plötze, Lothar Michael
----------------------	------------------------

Montag	08:00 10:00 NO G15
--------	--------------------

---

## Barral, Yves

Dr., Assistenzprofessor für Biochemie

Institut für Biochemie, ETH-Hönggerberg, HPM F  
13.1, 8093 Zürich

Tel: 01/6320678

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

---

551-1313-00 V Biochemie I: Molecular aspects of  
cell function: Membrane biochemistry

Barral, Yves	Di Iorio, Ernesto
Gazzotti, Paolo	Gotta, Monica
Helenius, Ari	Kroschewski, Ruth
Kutay, Ulrike	Lutz, Hans Ulrich
Martoglio, Bruno	Peter, Matthias

Dienstag	13:00 16:00 HCI G7
----------	--------------------

---

551-0103-00 V GL der Biologie IIA: Zellbiologie

Barral, Yves	Brändli, André W.
Helenius, Ari	Kutay, Ulrike
Suter, Ulrich	Werner, Sabine

Montag	11:00 13:00 HCI G3
--------	--------------------

Dienstag	10:00 12:00 HCI G3
----------	--------------------

Donnerstag	09:00 10:00 HCI G3
------------	--------------------

---

## Barthazy Meier, Eszter Judit

Dr.

Institut für Atmosphäre und Klima, ETH-  
Hönggerberg, HPP G 1.3, 8093 Zürich

Tel: 01/6333625

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

---

701-1205-00 G E in die Meteorologie,  
Atmosphärenphysik und -chemie

Barthazy Meier, Eszter Judit	Peter, Thomas
------------------------------	---------------

Freitag	13:00 15:00 HPV G4
---------	--------------------

---

701-0023-00 V Umwelt III: Atmosphäre, Lithosphäre

Barthazy Meier, Eszter Judit	Green, Alan G.
------------------------------	----------------

Peter, Thomas

Mittwoch	10:00 12:00 HG E1.2
----------	---------------------

Mittwoch	16:00 18:00 HIL D10.2
----------	-----------------------

Mittwoch	16:00 18:00 HPP G3
----------	--------------------

---

**Baschera, Pius**

Dr., Titularprofessor

Hilti AG, 9494 Schaan

Tel: 075/236 27 77

E-Mail: [bascpiu@hilti.com](mailto:bascpiu@hilti.com)

---

**351-0773-00 G Gesamtführung II**

Baschera, Pius

Fahrni, Fritz

---

Mittwoch

13:00

16:00

ML D28

---

**Basin, David**

Dr., Professor für Informationssicherheit

Informationssicherheit, Basin, Haldeneggsteig 4 /  
Weinbergstr, ETH-Zentrum, IFW C 45.1, 8092 Zürich

Tel: 01/6327245

Fax: 01/6321172

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

---

**251-0811-00 G Applied Security Laboratory (in English)**

Basin, David

Näf, Michael

---

Dienstag

09:00

12:00

IFW D42

---

**251-0461-00 V Information Security (in English)**

Basin, David

---

Montag

10:00

12:00

IFW A32.1

---

**251-0461-00 U Information Security (in English)**

Basin, David

---

Donnerstag

10:00

12:00

RZ F21

---

**251-0003-00 V Informatik III**

Basin, David

Stärk, Robert

---

Donnerstag

14:00

15:00

HG E7

Freitag

10:00

12:00

ETF C1

---

**251-0003-00 U Informatik III**

Basin, David

Stärk, Robert

---

Montag

08:00

09:00

IFW A34

Montag

08:00

09:00

IFW C42

Montag

15:00

16:00

HG E22

Dienstag

15:00

16:00

IFW A32.1

Dienstag

15:00

16:00

ML J34.3

Donnerstag

15:00

16:00

HG F26.1

Donnerstag

15:00

16:00

HG F5

Donnerstag

15:00

16:00

HG G26.5

Donnerstag

15:00

16:00

IFW D42

Donnerstag

15:00

16:00

NW B81

Donnerstag

16:00

17:00

IFW A34

Donnerstag

16:00

17:00

IFW C42

---

**227-0930-00 K Informationssicherheit/ Information Security**

Basin, David

Maurer, Ueli

Plattner, Bernhard

Waidner, Michael

Dienstag

17:00

19:00

HG F5

---

**Bates, Stephen**Lehre Architektur, ETH-Hönggerberg, HIP CO 2,  
8093 Zürich

Tel: 01/6333677

E-Mail: [stephenbates@sergisonbates.demon.co.uk](mailto:stephenbates@sergisonbates.demon.co.uk)

---

**051-0137-0f U Entwurf VII**

Bates, Stephen

Sergison, Jonathan

---

Montag

10:00

12:00

HIP C1

Montag

13:00

18:00

HIP C1

Dienstag

08:00

12:00

HIP C1

Dienstag

13:00

18:00

HIP C1

---

**051-0135-0f U Entwurf V**

Bates, Stephen

Sergison, Jonathan

---

Montag

10:00

12:00

HIP C1

Montag

13:00

18:00

HIP C1

Dienstag

08:00

12:00

HIP C1

Dienstag

13:00

18:00

HIP C1

---

**Batlogg, Bertram**

Dr., Professor für Physik der kondensierten Materie

L. Festkörperphysik, ETH-Hönggerberg, HPF F 9,  
8093 Zürich

Tel: 01/6332248

Fax: 01/6331072

E-Mail: [batlogg@solid.phys.ethz.ch](mailto:batlogg@solid.phys.ethz.ch)

---

**402-0500-00 S Festkörperphysik**

Batlogg, Bertram

Blatter, Johann W.

Ensslin, Klaus

Günter, Peter

Kostorz, Gernot

Ott, Hans Rudolf

Pescia, Danilo

Rice, Thomas Maurice

Sigrist, Manfred

Troyer, Matthias

van der Veen, Johannes Friso

---

Donnerstag

17:00

18:00

HPF G6

---

**402-0100-00 K Physik**

Baltes, Henry

Batlogg, Bertram

Blatter, Johann W.

Carollo, Marcella

Dissertori, Günther

Eichler, Ralph

Ensslin, Klaus

Esslinger, Tilman

Fröhlich, Jürg

Gabardiel, Matthias

Graf, Gian Michele

Günter, Peter

Imamoglu, Atac

Keller, Ursula

Kostorz, Gernot

Kunszt, Zoltan

Lilly, Simon

Ott, Hans Rudolf

Pauss, Felicitas

Pescia, Danilo

Rice, Thomas Maurice

Rubbia, André

Sigrist, Manfred

Troyer, Matthias

van der Veen, Johannes Friso

---

Mittwoch	17:00	19:00	HPV G4
<b>402-0041-00 V Physik II</b>			
Batlogg, Bertram			
Dienstag	12:00	14:00	HPH G1
Mittwoch	10:00	12:00	HPH G1

<b>402-0041-00 U Physik II</b>			
Batlogg, Bertram			
Dienstag	09:00	11:00	HCI E2
Dienstag	09:00	11:00	HCI J2
Dienstag	09:00	11:00	HPH G3
Dienstag	09:00	11:00	HPK D24.2
Dienstag	09:00	11:00	HPP G3
Dienstag	09:00	11:00	HPP G5
Dienstag	09:00	11:00	HPP G6
Dienstag	09:00	11:00	HPP H1
Dienstag	09:00	11:00	HPP H2
Dienstag	09:00	11:00	HPP H5
Dienstag	09:00	11:00	HPP H6
Dienstag	09:00	11:00	HPT C103

## Bauder, Andreas

Dr.

V. Wasserbau, Hydrologie u. Glaz, Gloriastrasse  
37/39, ETH-Zentrum, VAW D 23, 8092 Zürich

Tel: 01/6324112 Fax: 01/6321192

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

<b>651-1541-00 P</b>	<b>Glaziologie: Selbständige Arbeiten oder Praktikum</b>		
Bauder, Andreas	Bösch, Hermann		
Fischer, Urs Heinrich	Funk, Martin		
Haeberli, Wilfried	Hölzle, Martin		
Kääh, Andreas			

## Baues, Oliver

Dr., Privatdozent für Mathematik

Mathematik, Rämistrasse 101, ETH-Zentrum, HG G  
33.4, 8092 Zürich

Tel: 01/6327024

E-Mail: [oliver.baues@math.ethz.ch](mailto:oliver.baues@math.ethz.ch)

<b>401-3115-00 V</b>	<b>E in arithmetische Gruppen</b>		
Baues, Oliver			
Dienstag	15:00	17:00	HG D7.2

## Baum, Paul Sebastian

Dr.

I. f. Baustoffe, Werkstoffchem, Rämistrasse 101,  
ETH-Zentrum, HG FO 21.5, 8092 Zürich

Tel: 01/6323250

E-Mail: [baum@ibwk.baug.ethz.ch](mailto:baum@ibwk.baug.ethz.ch)

<b>801-0115-00 G</b>	<b>Holzartenkunde</b>		
Baum, Paul Sebastian			
Montag	09:00	10:00	HG F39

<b>801-0107-00 G</b>	<b>Holzkunde III</b>		
Baum, Paul Sebastian	Niemz, Peter		
Montag	13:00	14:00	HG F39

<b>801-0105-00 V</b>	<b>Holzkunde II</b>		
Baum, Paul Sebastian	Niemz, Peter		
Montag	10:00	12:00	HG E33.1

## Baumgartner, Rudolf

Dr., Titularprofessor

NDS Entw.-zusammenarbeit (NADEL), Voltastrasse  
24, ETH-Zentrum, VOB B 14, 8092 Zürich

Tel: 01/6325098

Fax: 01/6321207

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

<b>865-0052-00 S</b>	<b>Konsolidierungsseminar für NDK in Entwicklungszusammenarbeit</b>		
Baumgartner, Rudolf	Müller, Marie Laure		

<b>865-0039-00 S</b>	<b>Wissensmanagement und Wissensprozesse in der Entwicklungszusammenarbeit</b>		
Baumgartner, Rudolf	Wälty, Samuel		

<b>865-0022-00 S</b>	<b>Planung II: Planung auf den Stufen Projekt, Sektor- und Landesprogramm</b>		
Baumgartner, Rudolf	Egli, Walter		
Wälty, Samuel			

## Baur, Heinrich

Dr.

I. f. Isotopengeologie u. Rohst, Sonneggstrasse 5,  
ETH-Zentrum, NO CO 61.6, 8092 Zürich

Tel: 01/6323766

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

<b>651-0007-00 G</b>	<b>Physikalische Methoden der Mineral- und Gesteinsanalyse</b>		
Baur, Heinrich	Bernasconi-Green, Gretchen		
Dietrich, Jörg Volker	Günther, Detlef		
Reusser, Eric	Vonmont, Heinz		
Montag	10:00	12:00	NO E46.1



---

**Baur, Robert**

Dr.

Eidg. Forschungsanstalt, Bereich Pflanzenschutz,  
8820 Wädenswil

Tel: 01/783 63 33 Fax: 01/783 64 34

E-Mail: robert.baur@faw.admin.ch

---

**751-1425-00 V** Gemüsebau II

Baur, Robert

Reist, Antoine

Theiler, Robert

Donnerstag 13:00 15:00 LFW C1

---

**Baviera, Bruno**

Dr.

Sädlenweg 31, 8055 Zürich

Tel: 01/461 76 93

E-Mail: physioschule@ag.ch

---

**557-0147-02 V** Bewegungstherapie II

Baviera, Bruno

Freitag 13:00 17:00 HG E1.2

---

**557-0147-01 V** Bewegungstherapie I

Baviera, Bruno

Freitag 13:00 17:00 HG E1.2

---

**Beck, Peter**Bildnerisches Gestalten, Jenny, ETH-Hönggerberg,  
HIL F 48, 8093 Zürich

Tel: 01/6332822 Fax: 01/6331078

E-Mail: beck@arch.ethz.ch

---

**051-0221-00 V** Perspektive I

Beck, Peter

Montag 08:00 09:00 HIL E3

---

**Becker, Barbara**

Dr.

Schweiz. Zentrum f. Intern. Landw., Scheuchzerstr.  
7, ETH-Zentrum, SEC C 7, 8092 Zürich

Tel: 01/6325339 Fax: 01/6321589

E-Mail: barbara.becker@agrl.ethz.ch

---

**751-1257-00 G** Ernährungssicherung in  
Entwicklungsländern

Becker, Barbara

Egger, Urs

Sautter, Christof

Donnerstag 08:00 17:00 LFW E13

Freitag 08:00 17:00 LFW E13

---

**751-1043-00 G** Tropische Landwirtschaft

Becker, Barbara

Egger, Urs

Donnerstag 08:00 17:00 LFW C5

---

Freitag 08:00 17:00 LFW C5

---

**Beeli, Conradin Martin Hans**

Dr.

L. Festkörperphysik, ETH-Hönggerberg, HPF D 18,  
8093 Zürich

Tel: 01/6333869

E-Mail: beeli@solid.phys.ethz.ch

---

**402-0323-00 P** Praktikum in Elektronenmikroskopie

Beeli, Conradin Martin Hans

---

**Beer, Jürg**

Dr., Titularprofessor

I. f. Gewässerschutz und Wasser, Eidg. Anst. für  
Wasserversorgung, 8600 Dübendorf

Tel: 01/8235111

E-Mail: beer@eawag.ch

---

**701-0403-00 G** Natürliche Isotope in der Umwelt

Beer, Jürg

Montag 08:00 10:00 HG D5.2

---

**Belyaev, Yury**

Dr.

Nanotechnik, Stemmer, Tannenstrasse 3, ETH-  
Zentrum, CLA J 15.2, 8092 Zürich

Tel: 01/6326642 Fax: 01/6321278

E-Mail: belyaev@nano.mavt.ethz.ch

---

**151-0983-00 V** Quantitative and Analytical Light  
Microscopy

Belyaev, Yury

Stemmer, Andreas

Montag 15:00 17:00 ML F38

---

**151-0983-00 U** Quantitative and Analytical Light  
Microscopy

Belyaev, Yury

Stemmer, Andreas

---

**Benz, Arnold**

Dr., Titularprofessor und Privatdozent für Astrophysik

I. Astronomie, Scheuchzerstr. 7, ETH-Zentrum, SEC  
F 7, 8092 Zürich

Tel: 01/6324223

Fax: 01/6321205

E-Mail: benz@astro.phys.ethz.ch

---

**402-0387-00 V** Vom schwarzen Loch zur  
intergalaktischen Materie:  
Hochenergieaspekte und  
Interpretation

Benz, Arnold

Güdel, Manuel

Freitag 08:00 10:00 IFW A34

---

<b>402-0387-00 U</b> Vom schwarzen Loch zur intergalaktischen Materie: Hochenergieaspekte und Interpretation			
Benz, Arnold		Güdel, Manuel	
Freitag	10:00	11:00	IFW A34

<b>402-0369-00 K</b> Astrophysik			
Benz, Arnold		Güdel, Manuel	
Schmid, Hans Martin			
Dienstag	10:00	12:00	SEC B3

### Berchtold, Willi

Dr., Privatdozent für Biometrie und angewandte Statistik

FH Aargau, Technik, Klosterzelg, 5210 Windisch  
Tel: 056/462 45 08

E-Mail: berchtold@pop.agri.ch

<b>401-5640-00 K</b> Kolloquium über anwendungsorientierte Statistik			
Berchtold, Willi		Hampel, Frank	
Künsch, Hans Rudolf		Mächler, Martin	
Roth, Hans Rudolf		Stahel, Werner A.	
Donnerstag	16:00	18:00	UNI ZH.

<b>401-0623-00 V</b> Statistik I			
Berchtold, Willi			
Donnerstag	13:00	15:00	HG D7.2

<b>401-0623-00 U</b> Statistik I			
Berchtold, Willi			
Freitag	08:00	10:00	LEC C18
Freitag	08:00	10:00	LFW C4

### Berdyugina, Svetlana

Dr.

I. Astronomie, Scheuchzerstr. 7, ETH-Zentrum, SEC E 3, 8092 Zürich

Tel: 01/6323632

E-Mail: sveta@astro.phys.ethz.ch

<b>402-0397-00 V</b> Stellar Astrophysics			
Berdyugina, Svetlana			
Dienstag	08:00	10:00	ML E12

<b>402-0397-00 U</b> Stellar Astrophysics			
Berdyugina, Svetlana			
Dienstag	13:00	14:00	ML J34.1

### Bergamin, Stefan Florian

Institut für Geotechnik, ETH-Hönggerberg, HIL D 13.1, 8093 Zürich

Tel: 01/6333185

E-Mail: bestefan@student.ethz.ch

**101-0317-00 G** Untertagebau II

Bergamin, Stefan Florian

Dienstag 13:00 15:00 HIL E9

### Berger, Eric G.

Prof. Dr.

Physiologie, Universität Zürich, Winterthurerstrasse 190, 8057 Zürich

Tel: 01/635 50 70

Fax: 01/635 68 14

E-Mail: egberger@physiol.unizh.ch

**535-0151-00 V** Anatomie I und Physiologie I

Berger, Eric G.

Boutellier, Urs

Müntener, Markus

Wagner, Carsten

Wolfer, David Paul

Montag 08:00 10:00 I15 G40

Mittwoch 08:00 10:00 I15 G40

Donnerstag 10:00 12:00 I15 G40

### Berger, Imre

Dr.

I. Molekularbiol. u. Biophysik, ETH-Hönggerberg, HPK F 14, 8093 Zürich

Tel: 01/6332455

E-Mail: imre.berger@mol.biol.ethz.ch

**551-1301-00 P** Biochemisches-molekularbiologisches Praktikum

Allain, Frédéric

Berger, Imre

Brunisholz, Rene A.

De Luca, Carl Igino

Glockshuber, Rudolf

Martoglio, Bruno

Maskos, Klaus

Pervushin, Konstantin V.

Richmond, Timothy J.

Weber-Ban, Eilika

08:00 13:00 HPK H10

Donnerstag 08:00 17:00 HPK C1.1

Donnerstag 08:00 17:00 HPK C9

Freitag 08:00 17:00 HPK C1.1

Freitag 08:00 17:00 HPK C9

**551-0501-00 P** Experimentelle Biologie I

Allain, Frédéric

Amrhein, Nikolaus

Apel, Klaus

Berger, Imre

Brunisholz, Rene A.

Bucher, Marcel

De Luca, Carl Igino

Défago, Geneviève

Di Iorio, Ernesto

Ellgaard, Lars

Fitzpatrick, Teresa

Fleming, Cheryl Christine

Freimoser, Florian Matthias

Fütterer, Johannes

Glockshuber, Rudolf

Gruissem, Wilhelm

Maskos, Klaus

Pervushin, Konstantin V.

Richmond, Timothy J.			Sautter, Christof
Sohrmann, Marc			Weber-Ban, Eilika
	08:00	17:00	HPK H10
Mittwoch	08:00	10:00	HPK H10
Mittwoch	08:00	17:00	HPK C1.1
Mittwoch	08:00	17:00	HPK C9
Donnerstag	08:00	17:00	HPK C1.1
Donnerstag	08:00	17:00	HPK C9
Donnerstag	08:00	17:00	HPM G7
Freitag	08:00	17:00	HPK C1.1
Freitag	08:00	17:00	HPK C9
Freitag	08:00	17:00	HPM G7

## Bernasconi, Stefano

Dr., Privatdozent für  
Isotopengeochemie/Biogenochemie

Geologisches Institut, Sonneggstrasse 5, ETH-  
Zentrum, NO G 46.2, 8092 Zürich

Tel: 01/6323693

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

<b>651-1281-00 S</b>	Sedimentologisches und paläoozeanographisches Seminar		
Bernasconi, Stefano	Chapron, Emmanuel		
Frank, Martin	Mc Kenzie, Judith Ann		
Vasconcelos, Crisogono	Winkler, Wilfried		
Montag	16:00	17:00	NO G33

<b>651-1023-01 S</b>	Geologie, Energie, Umwelt I: Klima und Paläoklima		
Bernasconi, Stefano	Weissert, Helmut Jürg		
Montag	12:00	13:00	NO G33

## Bernasconi-Green, Gretchen

Dr., Privatdozentin für Mineralogie, Petrographie und  
Geochemie

I. f. Mineralogie u. Petrogr., Sonneggstrasse 5, ETH-  
Zentrum, NO H 57, 8092 Zürich

Tel: 01/6323794

Fax: 01/6321294

E-Mail: frueh-green@erdw.ethz.ch

<b>651-3063-00 G</b>	Mineralogie-Petrographie- Geochemie II		
Bernasconi-Green, Gretchen	Brack, Peter		
Dietrich, Jörg Volker	Schmidt, Max W.		
Ulmer, Peter			
Montag	13:00	15:00	NO C2
Montag	14:00	16:00	NO F19.1
Montag	14:00	16:00	NO F24.1

<b>651-0203-00 G</b>	Isotopengeochemie I		
Bernasconi-Green, Gretchen	Halliday, Alexander N.		
Leya, Ingo			
Mittwoch	14:00	17:00	NO G34

<b>651-0007-00 G</b>	Physikalische Methoden der Mineral- und Gesteinsanalyse		
----------------------	--	--	--

Baur, Heinrich	Bernasconi-Green, Gretchen		
Dietrich, Jörg Volker	Günther, Detlef		
Reusser, Eric	Vonmont, Heinz		
Montag	10:00	12:00	NO E46.1

## Bernauer, Thomas

Dr., ausserordentlicher Professor für internationale  
Beziehungen

Internat. Beziehungen, Bernauer, Seilergraben  
45/47/49, ETH-Zentrum, SEI G 9, 8092 Zürich

Tel: 01/6326771

Fax: 01/6321289

E-Mail: bernauer@ir.gess.ethz.ch

<b>853-0505-00 A</b>	Projektarbeit, klein 2		
Bernauer, Thomas			

<b>853-0503-00 A</b>	Projektarbeit, klein 1		
Bernauer, Thomas			

<b>853-0501-00 A</b>	Projektarbeit, gross		
Bernauer, Thomas			

<b>853-0031-00 G</b>	Einführung in die Politikwissenschaft		
Bernauer, Thomas			
Montag	09:00	12:00	HG G26.1

<b>851-0587-00 K</b>	CIS Doktorandenkolloquium		
Bernauer, Thomas	Hardmeier, Sibylle		
Klöti, Ulrich	Kriesi, Hanspeter		
Ruloff, Dieter	Wenger, Andreas		
Donnerstag	16:00	18:00	SEI E13

<b>701-0657-00 G</b>	Umwelt- und Konsumentenschutz: Staat, Markt oder Selbstregulierung		
Bernauer, Thomas		Kissling-Näf, Ingrid	
Montag	15:00	19:00	HG F26.3

<b>701-0463-00 S</b>	The Science and Politics of International Freshwater Management, Teil II		
Bernauer, Thomas		Wehrli, Bernhard	

## Bernegger, Urs

Dr., Privatdozent für Agrarökonomie

FEW-HSG, Varnbuelstrasse 14, 9000 St. Gallen

Tel: 071/224 23 18

E-Mail: urs.bernegger@unisg.ch

<b>751-1245-00 G</b>	Modelle des internationalen Agrarhandels		
----------------------	---	--	--

Montag 13:00 15:00 LFW C4

**Bernet, Roland**

Universität Zürich, Winterthurerstrasse 190, Physik-Institut, 8057 Zürich  
 Tel: 01 635 57 73 Fax: 01 635 57 04  
 E-Mail: bernet@physik.unizh.ch

402-0245-00 V Computergestütztes Experimentieren I, Einführende Vorlesung

Bernet, Roland Egli, Stephan

Freitag 11:00 12:00

402-0245-00 P Computergestütztes Experimentieren I, Praktikum zur Vorlesung

Bernet, Roland Egli, Stephan

Freitag 13:00 17:00

**Bertschinger, Lukas**

Dr.  
 Eidg. Forschungsanstalt, Schloss, 8820 Wädenswil  
 Tel: 01/783 62 41  
 E-Mail: lukas.bertschinger@faw.admin.ch

751-1433-00 V Obstbau II

Bertschinger, Lukas Höhn, Ernst

Donnerstag 08:00 10:00 LFW C4

**Beutler, Benedikt**

Kantonsschule Oerlikon, Birchstrasse 107, 8050 Zürich  
 Tel: 01/311 20 12  
 E-Mail: benediktbeutler@freesurf.ch

557-0537-00 G Eishockey Frauen II

Beutler, Benedikt

557-0535-00 G Eishockey Frauen I

Beutler, Benedikt

557-0533-02 G Unihockey

Beutler, Benedikt

Freitag 15:00 17:00

557-0533-01 G Unihockey

Beutler, Benedikt

**Bezzola, Gian Reto**

V. Wasserbau, Hydrologie u. Glaz, Gloriastrasse 37/39, ETH-Zentrum, VAW E 34, 8092 Zürich  
 Tel: 01/6324099  
 E-Mail: bezzola@vaw.baug.ethz.ch

101-0267-00 G Flussbau

Bezzola, Gian Reto

Montag 10:00 12:00 HIL E7

**Biere, Armin**

Dr., Assistenzprofessor für Informatik  
 I. für Computersysteme, Clausiusstrasse 59, ETH-Zentrum, RZ H 15, 8092 Zürich  
 Tel: 01/6320796  
 E-Mail: biere@inf.ethz.ch

251-0819-00 V FATS Formal Approaches to Software (engl.)

Biere, Armin Meyer, Bertrand

Stärk, Robert

Mittwoch 16:00 17:00 IFW B42

Mittwoch 17:00 18:00 IFW B42

251-0247-00 V Formal Verification (in English)

Biere, Armin

Donnerstag 13:00 15:00 RZ F21

251-0247-00 U Formal Verification (in English)

Biere, Armin

Freitag 09:00 10:00 RZ F21

251-0211-00 S Spezifikation und Verifikation objektorientierter Software

Biere, Armin Müller, Peter

Mittwoch 13:00 15:00 IFW C42

251-0207-00 S Digitaltechnik und Rechnerarchitektur

Biere, Armin

**Bieri, Markus**

Dr.  
 Bahnhofstrasse 30, 8803 Rüschlikon  
 Tel: 01/724 23 30 Fax: 01/724 23 20  
 E-Mail: m.bieri\_ing@swissonline.ch

751-1315-00 G Fallstudien Bodenbiologie

Bieri, Markus

Dienstag 08:00 10:00 LFW E13

---

## Bilgram, Jörg

Dr., Titularprofessor und Privatdozent für  
Experimentalphysik

L. Festkörperphysik, ETH-Hönggerberg, HPF D 5,  
8093 Zürich

Tel: 01/6332292 Fax: 01/6331077

E-Mail: bilgram@solid.phys.ethz.ch

---

**402-0575-00 V** Instabilitäten, Chaos+Fraktale  
(Nonlinearity, Bifurcation and Chaos:  
The Doors to the Future)

Bilgram, Jörg

Freitag 11:00 13:00 HPP G7

---

**402-0575-00 U** Instabilitäten, Chaos+Fraktale  
(Nonlinearity, Bifurcation and Chaos:  
The Doors to the Future)

Bilgram, Jörg

---

**402-0033-00 V** Physik I

Bilgram, Jörg

Dienstag 13:00 15:00 HPH G2  
Mittwoch 09:00 11:00 HPH G2

---

**402-0033-00 U** Physik I (in G)

Bilgram, Jörg

Dienstag 15:00 17:00 HPH G1  
Dienstag 15:00 17:00 HCI E2  
Dienstag 15:00 17:00 HPH G2  
Dienstag 15:00 17:00 HPK D24.2  
Dienstag 15:00 17:00 HPP G2  
Dienstag 15:00 17:00 HPP G6  
Dienstag 15:00 17:00 HPP G7  
Dienstag 15:00 17:00 HPP H2  
Dienstag 15:00 17:00 HPP H3  
Dienstag 15:00 17:00 HPP H5  
Dienstag 15:00 17:00 HPP H6  
Dienstag 15:00 17:00 HPP H7  
Dienstag 15:00 17:00 HPT B71

---

## Birindelli, Gianni

Dr.

Institut für Hochbautechnik, ETH-Hönggerberg, HIL  
E 45.1, 8093 Zürich

Tel: 01/6332847 Fax: 01/6331169

E-Mail: birindelli@hbt.arch.ethz.ch

---

**051-0415-00 G** Flächentragwerke

Birindelli, Gianni Niggli, Florian

Mittwoch 10:00 12:00 HIL C10.2

---

---

## Bisang-Kawabe, Kurt

Institut für Mensch-Umwelt-Systeme, Rämistrasse  
101, ETH-Zentrum, HG G 15.1, 8092 Zürich

Tel: 01/6323222

E-Mail: kurt.bisang@env.ethz.ch

---

**801-0515-00 V** Wald- und Naturschutzpolitik I

Bisang-Kawabe, Kurt Zimmermann, Willi

Mittwoch 10:00 11:00 HG E32

---

**801-0515-00 U** Wald- und Naturschutzpolitik I

Bisang-Kawabe, Kurt Zimmermann, Willi

Mittwoch 11:00 12:00 HG E32

---

## Bischof, Sandro

Geographisches Institut, Universität Zürich,  
Winterthurerstr. 190, 8057 Zürich

E-Mail: sbischof@geo.unizh.ch

---

**651-2325-00 U** Geographische Informationssysteme  
II

Bischof, Sandro Purves, Ross

Weibel, Robert

Montag 12:00 14:00 I

Montag 16:00 18:00 I

Dienstag 13:00 15:00 I

---

## Blaser, Christoph

Institut für Städtebau, direkt, ETH-Hönggerberg, HIL  
H 46.1, 8093 Zürich

Tel: 01/6336761

E-Mail: blaser@nsl.ethz.ch

---

**051-0615-00 V** Städtebau Raumplanung I

Blaser, Christoph Christiaanse, Kees

Mittwoch 15:00 17:00 HIL E3

---

## Bläser, Markus

Dr., Assistenzprofessor für Informatik

I. für Theoretische Informatik, Haldeneggsteig 4 /  
Weinbergstr, ETH-Zentrum, IFW B 46.2, 8092 Zürich

Tel: 01/6327704

E-Mail: mblaeser@inf.ethz.ch

---

**251-0465-00 S** Highlights der Komplexitätstheorie

Bläser, Markus

Montag 14:00 16:00 IFW A34

---

## Blatter, Heinz

Dr., Titularprofessor und Privatdozent für  
Physikalische Klimatologie

Institut für Atmosphäre und Klima,  
Winterthurerstrasse 190 (J78), 8057 Zürich

Tel: 01/6355221 Fax: 01/3625197

E-Mail: heinz.blatter@env.ethz.ch

801-0037-00 V GZ Bioklimatologie

Blatter, Heinz

Freitag 08:00 10:00 NO G33

651-3081-00 G Klimatologie und Hydrologie I

Blatter, Heinz Ohmura, Atsumu

Wüest, Marc Alexander

Dienstag 15:00 17:00 NO C2

Freitag 15:00 16:00 NO C2

651-2913-00 S Seminar Atmosphäre und Klima

Blatter, Heinz Davies, Huw Cathan

Ohmura, Atsumu Peter, Thomas

Richner, Hans Schär, Christoph

Stähelin, Johannes

Donnerstag 16:00 18:00 HG D7.2

651-2111-00 G Physikalische Klimatologie

Blatter, Heinz

Montag 10:00 12:00 I25 J9

## Blatter, Johann W.

Dr., Professor für Theoretische Physik

I. Theoretische Physik, ETH-Hönggerberg, HPZ G  
10, 8093 Zürich

Tel: 01/6332568 Fax: 01/6331115

E-Mail: johann.blatter@itp.phys.ethz.ch

402-0800-00 S Theoretische Physik

Blatter, Johann W. Fröhlich, Jürg

Graf, Gian Michele Rice, Thomas Maurice

Sigrist, Manfred Troyer, Matthias

Montag 16:00 18:00 I16 G5

402-0500-00 S Festkörperphysik

Batlogg, Bertram Blatter, Johann W.

Ensslin, Klaus Günter, Peter

Kostorz, Gernot Ott, Hans Rudolf

Pescia, Danilo Rice, Thomas Maurice

Sigrist, Manfred Troyer, Matthias

van der Veen, Johannes Friso

Donnerstag 17:00 18:00 HPF G6

402-0210-00 S Proseminar Theoret. Physik

Blatter, Johann W. De Forcrand, Philippe

Fröhlich, Jürg Gaberdiel, Matthias

Graf, Gian Michele Kunszt, Zoltan

Rice, Thomas Maurice Sigrist, Manfred

Troyer, Matthias

Montag 11:00 13:00 HPV G4

Montag 11:00 13:00 HPZ E9

402-0205-00 V Quantenmechanik I

Blatter, Johann W.

Dienstag 14:00 16:00 HPV G4

Donnerstag 11:00 12:00 HPV G4

402-0205-00 U Quantenmechanik I

Blatter, Johann W.

Donnerstag 15:00 17:00 HPP H1

Donnerstag 15:00 17:00 HPP H2

Donnerstag 15:00 17:00 HPP H6

Donnerstag 15:00 17:00 HPV G4

402-0100-00 K Physik

Baltes, Henry Batlogg, Bertram

Blatter, Johann W. Carollo, Marcella

Dissertori, Günther Eichler, Ralph

Ensslin, Klaus Esslinger, Tilman

Fröhlich, Jürg Gaberdiel, Matthias

Graf, Gian Michele Günter, Peter

Imamoglu, Atac Keller, Ursula

Kostorz, Gernot Kunszt, Zoltan

Lilly, Simon Ott, Hans Rudolf

Pauss, Felicitas Pescia, Danilo

Rice, Thomas Maurice Rubbia, André

Sigrist, Manfred Troyer, Matthias

van der Veen, Johannes Friso

Mittwoch 17:00 19:00 HPV G4

## Bodmer, Christian Eugen

Dr.

Schindler Elevators Ltd., P.O. Box , 6030 Ebikon

Tel: 041/445 42 28

E-Mail: christian.bodmer@innocoach.ch

351-0793-00 V Praxis des  
Technologiemanagements

Bodmer, Christian Eugen

Dienstag 17:00 19:00 ML H44

## Boessinger, Marc Andreas

I. für Nutztierwissenschaften, Universitätstrasse 2,  
ETH-Zentrum, LFH B 8.1, 8092 Zürich

Tel: 01/6323276

E-Mail: marc.boessinger@lbl.ch

751-1703-00 V Grundlagen der Tierernährung

Boessinger, Marc Andreas Kreuzer, Michael

Montag 09:00 12:00 LFW C5

---

## Bölscke, Helmut

Dr., Assistenzprofessor für Kommunikationstechnik  
(Tenure Track)

I. für Kommunikationstechnik, Sternwartstrasse 7,  
ETH-Zentrum, ETF E 122, 8092 Zürich

Tel: 01/6323433

E-Mail: [helmut.boelscke@nari.ee.ethz.ch](mailto:helmut.boelscke@nari.ee.ethz.ch)

---

227-0045-00 V Signal- und Systemtheorie I

Bölscke, Helmut

Donnerstag 08:00 10:00 ETF E1

---

227-0045-00 U Signal- und Systemtheorie I

Bölscke, Helmut

16:00 17:00 ETA F5

Dienstag 15:00 16:00 ETA F5

---

## Böll, Albert

Forstl. Ingenieurwesen, Heinimann, Rämistrasse  
101, ETH-Zentrum, HG G 22.1, 8092 Zürich

Tel: 01/6323242

E-Mail: [albert.boell@wsl.ch](mailto:albert.boell@wsl.ch)

---

801-0235-00 G Naturgefahren II (Wasser-, Erd- und  
Felsbewegungen)

Böll, Albert

Mittwoch 13:00 14:00 VAW B1

---

801-0203-00 V GZ der technischen Mechanik

Böll, Albert

Mittwoch 08:00 10:00 HG D3.2

---

801-0203-00 U GZ der technischen Mechanik

Böll, Albert

Freitag 09:00 11:00 HG D7.1

---

## Boller, Felix

Mühlring 21, 4614 Hägendorf

Tel: 062/216 34 13

E-Mail: [felix.boller@ag.ch](mailto:felix.boller@ag.ch)

---

651-2335-00 V Vorlesungen zur Länderkunde:  
Indien

Boller, Felix

Freitag 15:00 16:45 I

---

## Boller, Markus

Dr., Titularprofessor

EAWAG, Überlandstrasse 133, 8600 Dübendorf

Tel: 01/823 50 47

E-Mail: [boller@eawag.ch](mailto:boller@eawag.ch)

---

102-0249-00 G Wasserversorgung

Boller, Markus

Dienstag 10:00 12:00 HIL E9

---

## Bollmann, Jörg

Dr.

Geologisches Institut, Sonneggstrasse 5, ETH-  
Zentrum, NO G 50, 8092 Zürich

Tel: 01/6323684

Fax: 01/6321080

E-Mail: [joerg.bollmann@erdw.ethz.ch](mailto:joerg.bollmann@erdw.ethz.ch)

---

651-1851-00 G Einführung in die  
Rasterelektronenmikroskopie

Bollmann, Jörg

Kunze, Karsten

---

651-1303-00 G Allgemeine Mikropaläontologie

Bollmann, Jörg

Hochuli, Peter Andreas

Schiebel, Ralf

Thierstein, Hans Rudolf

Donnerstag 14:00 16:00 NO G15

---

## Bolthausen, Erwin

Prof. Dr.

Mathematik, Winterthurerstrasse 190, Universität  
Zürich, 8057 Zürich

Tel: 01/635 58 49

E-Mail: [eb@amath.unizh.ch](mailto:eb@amath.unizh.ch)

---

401-5600-00 K Seminar über stochastische  
Prozesse

Barbour, Andrew

Bolthausen, Erwin

Delbaen, Freddy

Embrechts, Paul

Schweizer, Martin

Sznitman, Alain-Sol

Mittwoch 17:00 18:00 HG G43

---

401-4600-00 S Wahrscheinlichkeitstheorie

Bolthausen, Erwin

Sznitman, Alain-Sol

Donnerstag 15:00 17:00 HG D1.1

---

## Bonacina, Sandra

Funkwiesenstrasse 68, 8050 Zürich

Tel: 01/322 54 19

E-Mail: [sabofit@bluewin.ch](mailto:sabofit@bluewin.ch)

---

557-0411-04 G Bewegungswissenschaften II

Bonacina, Sandra

Disler, Pius

Freitag 08:00 11:00

---

557-0411-03 G Bewegungswissenschaften II

Bonacina, Sandra

Disler, Pius

Freitag 08:00 10:00 HCI D2

Freitag 08:00 11:00

---

557-0411-02 G Bewegungswissenschaften II

Bonacina, Sandra	Disler, Pius		
Dienstag	13:00	16:00	HSA
<b>557-0411-01 G</b>	<b>Bewegungswissenschaften II</b>		
Bonacina, Sandra	Disler, Pius		
Dienstag	13:00	16:00	HSA
<b>557-0407-02 G</b>	<b>Fitness II</b>		
Bonacina, Sandra			
Montag	08:00	10:00	MM
<b>557-0407-01 G</b>	<b>Fitness II</b>		
Bonacina, Sandra			
Mittwoch	08:00	10:00	MM

## Bonfadelli, Heinz

Prof. Dr.

Publizistik, Universität Zürich, Andreasstrasse 15,  
8050 Zürich

Tel: 01/634 46 64 Fax: 01/634 49 34

E-Mail: h.bonfadelli@ipmz.unizh.ch

<b>701-0785-00 V</b>	<b>Medien- und Öffentlichkeitsarbeit für Wissenschaft und Umwelt</b>		
Bonfadelli, Heinz	Schanne, Michael		
Freitag	13:00	15:00	HG D3.2

## Bongulielmi, Luca

Dr.

Inst. für Mechanische Systeme, Tannenstrasse 3,  
ETH-Zentrum, CLA E 19.1, 8092 Zürich

Tel: 01/6327701 Fax: 01/6321181

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

<b>151-0313-00 G</b>	<b>Produktstrukturierung und - konfiguration im digitalen Produkt</b>		
Bongulielmi, Luca	Henseler, Patrick		
Meier, Markus	Zwicker, Ekkehard		
Donnerstag	09:00	12:00	ML E12
<b>151-0303-00 G</b>	<b>Dimensionieren I</b>		
Bongulielmi, Luca	Kunz, Aurel		
Meier, Markus	Sekolec, Rok		
Montag	08:00	11:00	HG E7

## Bonhoeffer, Sebastian

Dr., Inhaber der SNF-Förderungsprofessur für  
Theoretische Biologie

Theoretische Biologie, Bonhoeffer, Clausiusstrasse  
25, ETH-Zentrum, NW E 81.2, 8092 Zürich

Tel: 01/6327106 Fax: 01/6321271

E-Mail: sebastian.bonhoeffer@env.ethz.ch

<b>701-0273-00 V</b>	<b>Populations- und Evolutionsbiologie I</b>		
----------------------	--	--	--

Bonhoeffer, Sebastian	Schiestl, Florian Paul		
Schmid-Hempel, Paul			
Mittwoch	13:00	16:00	NW B81
<b>701-0267-00 K</b>	<b>Experimentelle Ökologie</b>		
Bonhoeffer, Sebastian	Schmid-Hempel, Paul		
<b>701-0263-00 G</b>	<b>AK Evolutive Ökologie</b>		
Bonhoeffer, Sebastian	McDonald, Bruce		
Schmid-Hempel, Paul			
Dienstag	15:00	17:00	NW B83

## Born, Ernst

Dr.

Inselspital Bern, Abt. für Med. Strahlenphysik, 3010  
Bern

Tel: 031/632 36 56

<b>402-0956-00 G</b>	<b>Dosimetrie</b>		
Born, Ernst	Cossmann, Peter Hermann		
Isaak, Bernhard	Mini, Roberto		
Vetterli, Daniel			

## Borschberg, Hans Jürg

Dr., Titularprofessor und Privatdozent für  
Synthetische organische Chemie

L. für Organische Chemie, ETH-Hönggerberg, HCI E  
315, 8093 Zürich

Tel: 01/6324496 Fax: 01/6321072

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

<b>529-0275-00 V</b>	<b>Neuere Aspekte der Naturstoffsynthese</b>		
Borschberg, Hans Jürg			
Donnerstag	12:00	13:00	HCI J8
<b>529-0229-00 P</b>	<b>Praktikum Organische Chemie (für Biol./Pharm.Wiss.)</b>		
Borschberg, Hans Jürg	Chen, Peter		
Diederich, François	Thilgen, Carlo		
Zhang, Xiangyang			
Montag	13:00	19:00	HCI G290.2
Montag	13:00	19:00	HCI G292.2
Montag	13:00	19:00	HCI G294.2
Montag	13:00	19:00	HCI G296.2
Montag	13:00	19:00	HCI G298.2
Dienstag	13:00	19:00	HCI G290.2
Dienstag	13:00	19:00	HCI G292.2
Dienstag	13:00	19:00	HCI G294.2
Dienstag	13:00	19:00	HCI G296.2
Dienstag	13:00	19:00	HCI G298.2
Donnerstag	13:00	18:00	HCI G290.2
Donnerstag	13:00	18:00	HCI G292.2



Donnerstag	13:00	18:00	HCI G294.2
Donnerstag	13:00	18:00	HCI G296.2
Donnerstag	13:00	18:00	HCI G298.2
Freitag	11:00	18:00	HCI G290.2
Freitag	11:00	18:00	HCI G292.2
Freitag	11:00	18:00	HCI G294.2
Freitag	11:00	18:00	HCI G296.2
Freitag	11:00	18:00	HCI G298.2

## Bösch, Hermann

V. Wasserbau, Hydrologie u. Glaz, Gloriastrasse  
37/39, ETH-Zentrum, VAW A 17, 8092 Zürich

Tel: 01/6324133

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

### 651-1541-00 P Glaziologie: Selbständige Arbeiten oder Praktikum

Bauder, Andreas	Bösch, Hermann
Fischer, Urs Heinrich	Funk, Martin
Haeberli, Wilfried	Hölzle, Martin
Käab, Andreas	

## Bösiger, Peter

Dr., Professor für Biomedizinische Technik

I. für Biomedizinische Technik, Gloriastrasse 35,  
ETH-Zentrum, ETZ K 96, 8092 Zürich

Tel: 01/6324581

Fax: 01/6321193

E-Mail: boesiger@biomed.ee.ethz.ch

### 402-0340-00 P Medizinische Physik

Bösiger, Peter	Mini, Roberto
Müller, Ralph	Niederer, Peter
Prüssmann, Klaas P.	

### 227-0980-00 K Kernspintomographie und lokale Magnetresonanz-Spektroskopie

Bösiger, Peter	Prüssmann, Klaas P.
----------------	---------------------

Donnerstag	11:00	13:00	ETZ K91
------------	-------	-------	---------

### 227-0970-00 K Aktuelle Forschung in der biomedizinischen Technik

Bösiger, Peter	Müller, Ralph
Niederer, Peter	Prüssmann, Klaas P.

Freitag	08:00	10:00	ETZ E7
---------	-------	-------	--------

### 227-0947-00 G Kernspin-Tomographie für die medizinische Diagnostik

Bösiger, Peter
----------------

Mittwoch	13:00	16:00	ETZ K91
----------	-------	-------	---------

### 227-0387-00 G Biomedizinische Technik I

Bösiger, Peter	Moser, Urs
Niederer, Peter	

Dienstag	13:00	17:00	ETZ E6
----------	-------	-------	--------

## Bosshard, Christian A.

Dr., Privatdozent für Experimentalphysik

CSEM Alpnach, Untere Gündlistrasse 1, 6055  
Alpnach Dorf

Tel: 041/672 75 28

Fax: 041/672 75 00

E-Mail: christian.bosshard@csem.ch

### 402-0550-00 S Quantenelektronik-Seminar

Bosshard, Christian A.	Esslinger, Tilman
Guekos, Georg	Günter, Peter
Imamoglu, Atac	Keller, Ursula
Merkt, Frédéric	Montemezzani, Germano Luig
Quack, Martin	Sandoghdar, Vahid
Sigrist, Markus	

Montag	17:00	18:00	HPF G6
--------	-------	-------	--------

### 402-0401-00 V Nichtlineare Optik

Bosshard, Christian A.	Günter, Peter
------------------------	---------------

Dienstag	11:00	13:00	HPP G3
----------	-------	-------	--------

### 402-0401-00 U Nichtlineare Optik

Bosshard, Christian A.	Günter, Peter
------------------------	---------------

Dienstag	09:00	11:00	HPP H3
----------	-------	-------	--------

## Boulouchos, Konstantinos

Dr., Professor für Aerothermochemie und  
Verbrennungssysteme

I. für Energietechnik, Sonneggstrasse 3, ETH-  
Zentrum, ML J 39, 8092 Zürich

Tel: 01/6325648

Fax: 01/6321102

E-Mail: boulouchos@lav.mavt.ethz.ch

### 151-1053-00 K Thermo- und Fluidodynamik

Abhari, Reza S.	Boulouchos, Konstantinos
Jenny, Patrick	Kleiser, Leonhard
Koumoutsakos, Petros	Poulikakos, Dimos
Rösgen, Thomas	Yadigaroglu, George

Mittwoch	16:00	18:00	ML H44
----------	-------	-------	--------

### 151-0291-00 G Vertiefungseinführung Verbrennungsmotoren und reaktive Strömungen

Boulouchos, Konstantinos

Dienstag	13:00	14:00	NO G33
----------	-------	-------	--------

Donnerstag	13:00	15:00	ML F39
------------	-------	-------	--------

### 151-0257-00 A Instationäre Arbeitsprozesse und Verbrennungssysteme

Boulouchos, Konstantinos

Dienstag	14:00	17:00	ML J34.2
----------	-------	-------	----------

Donnerstag	14:00	17:00	ML J34.2
------------	-------	-------	----------

### 151-0253-00 G Motorische Verbrennungsverfahren und -systeme

Boulouchos, Konstantinos

Dienstag	10:00	12:00	ML F39
Dienstag	12:00	13:00	NO G33

---

**151-0037-00 P Energietechnik**

Boulouchos, Konstantinos      Poulikakos, Dimos

Mittwoch	13:00	17:00	ML
----------	-------	-------	----

---

**Boutellier, Urs**

Dr., Professor für Sport- und Humanphysiologie

Bewegungs und Sportwissenschaften,  
Winterthurerstrasse 190 (K50), 8057 Zürich

Tel: 01/6355078      Fax: 01/6356814

E-Mail: [boutellier.urs@access.unizh.ch](mailto:boutellier.urs@access.unizh.ch)

---

**557-0917-00 G Sportphysiologie I**

Boutellier, Urs

Freitag	08:00	12:00	HG D7.2
---------	-------	-------	---------

---

**557-0137-02 G Sportphysiologie II**

Boutellier, Urs      Knöpfli-Lenzin, Claudia

Freitag	08:00	12:00	HG D7.2
---------	-------	-------	---------

---

**557-0137-01 G Sportphysiologie II**

Boutellier, Urs      Knöpfli-Lenzin, Claudia

Freitag	08:00	12:00	HG D7.2
---------	-------	-------	---------

---

**557-0047-01 S Seminar III**

Boutellier, Urs

---

**557-0045-00 S Seminar I**

Boutellier, Urs      Gubelmann, Hanspeter  
Murer, Kurt      Stacoff, Alex

Mittwoch	12:00	13:00	HG G5
----------	-------	-------	-------

---

**535-0151-00 V Anatomie I und Physiologie I**

Berger, Eric G.      Boutellier, Urs  
Müntener, Markus      Wagner, Carsten  
Wolfer, David Paul

Montag	08:00	10:00	I15 G40
--------	-------	-------	---------

Mittwoch	08:00	10:00	I15 G40
----------	-------	-------	---------

Donnerstag	10:00	12:00	I15 G40
------------	-------	-------	---------

---

**Brack, Peter**

Dr.

I. f. Mineralogie u. Petrogr., Sonneggstrasse 5, ETH-Zentrum, NO E 17.1, 8092 Zürich

Tel: 01/6323787

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

---

**651-3063-00 G Mineralogie-Petrographie-Geochemie II**

Bernasconi-Green, Gretchen

Dietrich, Jörg Volker

Ulmer, Peter

Montag	13:00	15:00	NO C2
Montag	14:00	16:00	NO F19.1
Montag	14:00	16:00	NO F24.1

---

**Braghieri, Nicola**

Dr.

Lehre Architektur, ETH-Hönggerberg, HIQ CO 2, 8093 Zürich

Tel: 01/6336238

E-Mail: [bragh@katamail.com](mailto:bragh@katamail.com)

---

**051-0137-01 U Entwurf VII**

Braghieri, Nicola

Montag	10:00	12:00	HIQ C1
Montag	13:00	18:00	HIQ C1
Dienstag	08:00	12:00	HIQ C1
Dienstag	13:00	18:00	HIQ C1

---

**051-0135-01 U Entwurf V**

Braghieri, Nicola

Montag	10:00	12:00	HIQ C1
Montag	13:00	18:00	HIQ C1
Dienstag	08:00	12:00	HIQ C1
Dienstag	13:00	18:00	HIQ C1

---

**Bräker, Otto Ulrich**

Dr.

WSL, 8903 Birmensdorf

Tel: 01/739 22 74

E-Mail: [ulrich.braeker@wsl.ch](mailto:ulrich.braeker@wsl.ch)

---

**801-0303-00 V Waldwachstum II**

Bräker, Otto Ulrich      Zingg, Andreas

Dienstag	10:00	12:00	HG E33.1
----------	-------	-------	----------

---

**Brändli, André W.**

Dr., Assistenzprofessor für Therapeutics Technologies

Inst. f. Pharmaz. Wissensch., Winterthurerstrasse 190 (K48), 8057 Zürich

Tel: 01/6356014

Fax: 01/6356886

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

---

**551-0539-00 S Seminar in Molecular Genetics, Cell and Developmental Biology**

Brändli, André W.

Dienstag	12:30	13:30	I35 F32
----------	-------	-------	---------

---

**551-0103-00 V GL der Biologie IIA: Zellbiologie**

Barral, Yves			Brändli, André W.
Helenius, Ari			Kutay, Ulrike
Suter, Ulrich			Werner, Sabine
Montag	11:00	13:00	HCI G3
Dienstag	10:00	12:00	HCI G3
Donnerstag	09:00	10:00	HCI G3

**535-0900-00 K Seminars on Drug Discovery and Development**

Altmann, Karl-Heinz			Brändli, André W.
Folkers, Gerd			Merkle, Hans Peter
Möhler, Hanns			Müntener, Markus
Neri, Dario			Scapozza, Leonardo
Schubiger, Pius August			Wunderli-Allenspach, Heidi
Mittwoch	17:00	18:00	I17 M5

**535-0810-00 G Gentechnologie**

Brändli, André W.			Elia, Giuliano
Neri, Dario			
Mittwoch	10:00	12:00	I17 M5

**535-0720-00 S Therapeutic Technologies - From Genes to Pharmaceuticals**

Brändli, André W.			Neri, Dario
Wunderli-Allenspach, Heidi			
Donnerstag	12:00	13:00	I17 M5

**535-0001-00 V Einführung in die Pharmazeutischen Wissenschaften**

Altmann, Karl-Heinz			Brändli, André W.
Folkers, Gerd			Merkle, Hans Peter
Möhler, Hanns			Müntener, Markus
Neri, Dario			Scapozza, Leonardo
Schubiger, Pius August			Wunderli-Allenspach, Heidi
	08:00	11:00	HPP G6
	08:00	11:00	HPP H1
	08:00	11:00	HPP H2
	08:00	11:00	HPP H2
	08:00	11:00	HPP H3
	08:00	11:00	HPP H5
	08:00	11:00	HPP H6
Freitag	08:00	11:00	HCI J4

**Brauchli, Peter**

Dr.

Schweiz.Inst. Angew.Krebsforschung,  
Effingerstrasse 40, (SIK), 3008 Bern  
Tel: 031/389 91 91 Fax: 031/389 92 00  
E-Mail: peter.brauchli@bluewin.ch

**551-0635-00 V Evolution des Verhaltens**

Brauchli, Peter			Zeier, Hans
Montag	13:00	15:00	HG D5.1

**Brauckmann, Barbara**

Dr.

Chemie und Angewandte Biowissensch, ETH-  
Hönggerberg, HCI J 57.1, 8093 Zürich  
Tel: 01/6326081 Fax: 01/6321427  
E-Mail: brauckmann@org.chem.ethz.ch

**529-0007-00 V Naturwissenschaft und Gesellschaft III**

Brauckmann, Barbara

Dienstag	10:00	11:00	HCI J6
----------	-------	-------	--------

**Braun, Daniel**

Lehre Bau, Umwelt und Geomatik, ETH-  
Hönggerberg, HIL G 31.3, 8093 Zürich  
Tel: 01/6332454

E-Mail: braun@baug.ethz.ch

**102-0525-00 P Labor für Umweltingenieurwissenschaften**

Braun, Daniel

Dienstag	13:00	17:00	HIF C31
Mittwoch	13:00	17:00	HIF C31

**Braunmiller, Jochen**

Dr.

I. Geophysik, ETH-Hönggerberg, HPP P 12.2, 8093  
Zürich

Tel: 01/6336773

E-Mail: jochen@seismo.ig.erdw.ethz.ch

**651-1641-00 G Seismologie der sphärischen Erde**

Braunmiller, Jochen

Dienstag	10:00	12:00	HPP H7
Dienstag	12:00	13:00	HPP H7

**Breijing, Alois**

Dr., Titularprofessor und Privatdozent für  
Gestaltungslehre und Entscheidungsprozesse

Inst. für Mechanische Systeme, Tannenstrasse 3,  
ETH-Zentrum, CLA E 17.1, 8092 Zürich

Tel: 01/6322311

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

**151-0305-00 G Produkt-Design**

Breijing, Alois Irányi, Daniel

Meier, Markus

Mittwoch	14:00	16:00	ML F38
Mittwoch	16:00	17:00	ML F38

---

## Bretschger, Lucas

Dr., Professor für Ökonomie, insbesondere Ressourcenökonomie

I. für Wirtschaftsforschung, Weinbergstrasse 43, ETH-Zentrum, WET D 5, 8092 Zürich

Tel: 01/6322192 Fax: 01/6321362

E-Mail: bretscher@wif.gess.ethz.ch

---

851-0635-00 S Seminar zur Aussenwirtschaft: Globalisierung und Wachstum

Bretschger, Lucas

---

Dienstag	16:00	18:00	UNI
----------	-------	-------	-----

---

851-0629-00 S Forschungsseminar zur Ressourcenökonomie

Bretschger, Lucas

---

Montag	17:00	19:00	CLA E4
--------	-------	-------	--------

---

801-0507-00 G Forstliche Ressourcenökonomie III

Bretschger, Lucas

---

Montag	10:00	12:00	HG E32
--------	-------	-------	--------

---

801-0505-00 V Forstliche Ressourcenökonomie I

Bretschger, Lucas

Pittel, Karen

---

Mittwoch	14:00	16:00	HG E21
----------	-------	-------	--------

---

801-0505-00 U Forstliche Ressourcenökonomie I

Bretschger, Lucas

Pittel, Karen

---

Mittwoch	16:00	18:00	HG E21
----------	-------	-------	--------

---

701-0757-00 V Ökonomie

Bretschger, Lucas

---

Mittwoch	10:00	12:00	HG F7
----------	-------	-------	-------

---

## Brinkmann, Winand

PD Dr.

Paläontologie, Universität Zürich, Karl Schmid-Strasse 4, 8006 Zürich

Tel: 01/634 22 62

E-Mail: wbrink@pim.unizh.ch

---

651-1391-00 K Paläontologisches Kolloquium

Brinkmann, Winand

Bucher, Hugo

Furrer, Heinz

Schatz, Wolfgang

---

Donnerstag	17:00	18:00	BIO
------------	-------	-------	-----

---

651-1317-00 V Spez. Vorlesungen in Wirbeltierpaläontol.: Säugetiere - Evolution und Biologie

Brinkmann, Winand

---

Donnerstag	12:00	13:00	BIO
------------	-------	-------	-----

---

651-1313-00 P Vertiefungspraktikum in

17.05.2004 Dozierende WS 2003/2004

## Paläontologie

Brinkmann, Winand

Bucher, Hugo

Furrer, Heinz

Klug, Christian

Schatz, Wolfgang

---

651-1311-00 U Paläozoologische Uebungen für Fortgeschrittene: Wirbeltiere

Brinkmann, Winand

---

## Brugger, Martin

I. für Agrarwirtschaft, Sonneggstrasse 33, ETH-Zentrum, SOL C 1.1, 8092 Zürich

Tel: 01/6320767

E-Mail: mbrugger@student.ethz.ch

---

751-1041-00 G Nachhaltigkeit verschiedener Produktionssysteme

Brugger, Martin

Buchmann, Nina

Frossard, Emmanuel

Kreuzer, Michael

Lehmann, Bernard

Oberson Dräyer, Astrid

Soldati, Alberto

Wettstein, Hans Rudolf

---

Donnerstag	08:00	17:00	LFW E13
------------	-------	-------	---------

Freitag	08:00	17:00	LFW E13
---------	-------	-------	---------

---

## Brunisholz, Rene A.

Dr., Privatdozent für Molekularbiologie der Proteine

I. Molekularbiol. u. Biophysik, ETH-Hönggerberg, HPK D 6.2, 8093 Zürich

Tel: 01/6332479

E-Mail: rene.brunisholz@mol.biol.ethz.ch

---

551-1607-01 G Mol'biol.u.Biophysik III: Mikroanalytik u. aktuelle Literatur in der Proteinchemie

Brunisholz, Rene A.

Glockshuber, Rudolf

Maskos, Klaus

Weber-Ban, Eilika

---

Montag	11:00	12:00	HCI J6
--------	-------	-------	--------

---

551-1301-00 P Biochemisches-molekularbiologisches Praktikum

Allain, Frédéric

Berger, Imre

Brunisholz, Rene A.

De Luca, Carl Igino

Glockshuber, Rudolf

Martoglio, Bruno

Maskos, Klaus

Pervushin, Konstantin V.

Richmond, Timothy J.

Weber-Ban, Eilika

---

	08:00	13:00	HPK H10
--	-------	-------	---------

Donnerstag	08:00	17:00	HPK C1.1
------------	-------	-------	----------

Donnerstag	08:00	17:00	HPK C9
------------	-------	-------	--------

Freitag	08:00	17:00	HPK C1.1
---------	-------	-------	----------

Freitag	08:00	17:00	HPK C9
---------	-------	-------	--------

---

551-0501-00 P Experimentelle Biologie I

Allain, Frédéric

Amrhein, Nikolaus

Apel, Klaus

Berger, Imre

Brunisholz, Rene A.

Bucher, Marcel

De Luca, Carl Igino	Défago, Geneviève
Di Iorio, Ernesto	Ellgaard, Lars
Fitzpatrick, Teresa	Fleming, Cheryl Christine
Freimoser, Florian Matthias	Fütterer, Johannes
Glockshuber, Rudolf	Gruissem, Wilhelm
Maskos, Klaus	Pervushin, Konstantin V.
Richmond, Timothy J.	Sautter, Christof
Sohrmann, Marc	Weber-Ban, Eilika

	08:00	17:00	HPK H10
Mittwoch	08:00	10:00	HPK H10
Mittwoch	08:00	17:00	HPK C1.1
Mittwoch	08:00	17:00	HPK C9
Donnerstag	08:00	17:00	HPK C1.1
Donnerstag	08:00	17:00	HPK C9
Donnerstag	08:00	17:00	HPM G7
Freitag	08:00	17:00	HPK C1.1
Freitag	08:00	17:00	HPK C9
Freitag	08:00	17:00	HPM G7

### Bucher, Felix

Dr., Titularprofessor

Corgnuns, 7550 Scuol

Tel: 081 864 82 28

*101-0355-00 G* Experimentelle Bodenmechanik

Bucher, Felix Springman, Sarah

Dienstag 15:00 17:00 HIL E8

*101-0345-00 G* Theoretische Bodenmechanik

Bucher, Felix Springman, Sarah

Dienstag 13:00 15:00 HIL E8

### Bucher, Hugo

Dr., Professor für Paläozoologie, Professor an der Universität Zürich

Universität Zürich, Paläontologie, Karl Schmid-Strasse 4, 8006 Zürich

Tel: 01/634 23 44

E-Mail: hugo.bucher@pim.unizh.ch

*651-3073-00 V* Allg. Paläontologie (Geologie I)

Bucher, Hugo

Dienstag 13:00 15:00 NO C2

*651-1391-00 K* Paläontologisches Kolloquium

Brinkmann, Winand Bucher, Hugo  
Furrer, Heinz Schatz, Wolfgang

Donnerstag 17:00 18:00 BIO

*651-1313-00 P* Vertiefungspraktikum in Paläontologie

Brinkmann, Winand Bucher, Hugo  
Furrer, Heinz Klug, Christian  
Schatz, Wolfgang

### Bucher, Marcel

Dr.

I. für Pflanzenwissenschaften, Eschikon 33 (B72), 8315 Lindau

Tel: 052/3549218

Fax: 052/3549219

E-Mail: marcel.bucher@ipw.biol.ethz.ch

*551-0501-00 P* Experimentelle Biologie I

Allain, Frédéric	Amrhein, Nikolaus
Apel, Klaus	Berger, Imre
Brunisholz, Rene A.	Bucher, Marcel
De Luca, Carl Igino	Défago, Geneviève
Di Iorio, Ernesto	Ellgaard, Lars
Fitzpatrick, Teresa	Fleming, Cheryl Christine
Freimoser, Florian Matthias	Fütterer, Johannes
Glockshuber, Rudolf	Gruissem, Wilhelm
Maskos, Klaus	Pervushin, Konstantin V.
Richmond, Timothy J.	Sautter, Christof
Sohrmann, Marc	Weber-Ban, Eilika

08:00 17:00 HPK H10

Mittwoch 08:00 10:00 HPK H10

Mittwoch 08:00 17:00 HPK C1.1

Mittwoch 08:00 17:00 HPK C9

Donnerstag 08:00 17:00 HPK C1.1

Donnerstag 08:00 17:00 HPK C9

Donnerstag 08:00 17:00 HPM G7

Freitag 08:00 17:00 HPK C1.1

Freitag 08:00 17:00 HPK C9

Freitag 08:00 17:00 HPM G7

### Buchmann, Marlis

Dr., Professorin für Soziologie

Soziologie, Buchmann, Scheuchzerstrasse 68/70, ETH-Zentrum, SEW E 24, 8092 Zürich

Tel: 01/6325557

Fax: 01/6321054

E-Mail: buchmann@soz.gess.ethz.ch

*851-0583-00 V* Einführung in die Soziologie I: Gegenstands- und Problembereiche moderner Gesellschaften

Buchmann, Marlis

Mittwoch 17:00 18:00 HG E5

*851-0583-00 K* Einführung in die Soziologie I: Gegenstands- und Problembereiche moderner Gesellschaften

Buchmann, Marlis

Mittwoch 18:00 19:00 HG D1.1

*851-0581-00 V* Haushalt und Beruf: Geschlechterungleichheit

Buchmann, Marlis

### Buchmann, Michael

Dr.

Landwirt.Beratungszentrale Lindau , LBL,Tierhaltung und Lebensqualität, 8315 Lindau

Tel: 052/354 97 49 Fax: 052/354 97 97

E-Mail: michael.buchmann@lbl.ch

#### 751-1791-00 G Tierische Nischenproduktion

Buchmann, Michael Kreuzer, Michael

Stranzinger, Gerald Wenk, Caspar

Donnerstag 08:00 17:00 LFW E13

Freitag 08:00 17:00 LFW E13

### Buchmann, Nina

Dr., Professorin für Graslandwissenschaften

I. für Pflanzenwissenschaften, Universitätstrasse 2, ETH-Zentrum, LFW C 56, 8092 Zürich

Tel: 01/6323959

E-Mail: nina.buchmann@ipw.agrl.ethz.ch

#### 760-2211-00 K Pflanzenwissenschaften

Amrhein, Nikolaus Apel, Klaus

Buchmann, Nina Dorn, Silvia

Frossard, Emmanuel Gruissem, Wilhelm

McDonald, Bruce Soldati, Alberto

Dienstag 11:00 13:00 LFW C5

#### 751-1409-00 G Futterbau und Ertragsbildung für Fortgeschrittene II

Buchmann, Nina Lüscher, Andreas

Mittwoch 10:00 12:00 LFW C11

#### 751-1403-00 V E Futterbau II

Buchmann, Nina Kessler, Willy

Mittwoch 10:00 12:00 LFW C5

#### 751-1401-00 V E Futterbau I

Buchmann, Nina

Dienstag 09:00 10:00 LFW C5

#### 751-1383-00 U Versuchsplanung Agrarpflanzenwissenschaften

Buchmann, Nina Frossard, Emmanuel

Gu, Hainan Merz, Ueli

Soldati, Alberto

Freitag 13:00 15:00 SOL A3

#### 751-1353-00 G Ertragsbildung

Buchmann, Nina Leipner, Jörg

Mittwoch 15:00 17:00 SOL A3

#### 751-1303-00 S Oberseminar

Buchmann, Nina

Frossard, Emmanuel

McDonald, Bruce

Dienstag 14:00 18:00 NW B81

#### 751-1301-00 S Seminar

Buchmann, Nina

Flühler, Hannes

Kretzschmar, Ruben

Soldati, Alberto

Donnerstag 15:00 17:00 LFW C1

#### 751-1041-00 G Nachhaltigkeit verschiedener Produktionssysteme

Brugger, Martin

Frossard, Emmanuel

Lehmann, Bernard

Soldati, Alberto

Donnerstag 08:00 17:00 LFW E13

Freitag 08:00 17:00 LFW E13

#### 751-1021-00 G Agronomische GL der Lebensmittelerzeugung

Buchmann, Nina

Soldati, Alberto

Pfirter, Hans Peter

Montag 10:00 12:00 LFW B1

Mittwoch 15:00 17:00 LFW C4

### Buess, Ulrich

Landwirtschaftl. Beratungszentrale, LBL, Bildung und Methodik, 8315 Lindau

Tel: 052/354 97 25

E-Mail: ulrich.buess@lbl.ch

#### 751-0323-00 G Beratungslehre

Buess, Ulrich

Schwab, Peter

Helfenberger, Rita

13:00 17:00 LFW E11

13:00 17:00 LFW E11

13:00 17:00 LFW E11

### Bugmann, Harald

Dr., Assistenzprofessor für Gebirgswaldökologie

Gebirgswaldökologie, Bugmann, Rämistrasse 101, ETH-Zentrum, HG G 21.3, 8092 Zürich

Tel: 01/6323239

E-Mail: harald.bugmann@env.ethz.ch

#### 801-0917-00 K Gebirgswaldökologie

Bugmann, Harald

13:00 16:00 HG F33.5

Donnerstag 16:00 18:00 HG G26.5

#### 801-0907-00 V Dynamische Modelle in den Forstwissenschaften

Bugmann, Harald

Freitag	13:00	15:00	ML H37.1
<b>801-0907-00 U</b> Dynamische Modelle in den Forstwissenschaften			
Bugmann, Harald			
Freitag	08:00	09:00	ML J37.1
Freitag	15:00	16:00	ML H37.1

<b>801-0010-00 K</b> Forstwissenschaftliche Kolloquien			
Bachmann, Peter		Bugmann, Harald	
Heinimann, Hans Rudolf		Holdenrieder, Ottmar	
Schütz, Jean-Philippe			
Montag	14:00	18:00	HG F5
<b>701-0301-00 V</b> Ökosysteme: Funktionen und Prozesse (für Fortgeschrittene)			
Bugmann, Harald		Edwards, Peter	
Fischlin, Andreas			
Dienstag	08:00	10:00	HG F3

### Bühler, Niklaus

Dr.  
CIBA SC, R1059.753, 4002 Basel  
Tel: 061/636 27 84 Fax: 061/636 57 74  
E-Mail: niklaus.buehler@cibasc.com

<b>327-0722-00 V</b> Organic Materials for Information Technology I (GL)			
Bühler, Niklaus			
Donnerstag	12:00	15:00	ML F40

### Buhmann, Joachim M.

Dr., Professor für Informatik (Information Science and Engineering)  
Institut für Computational Science, Hirschengraben 84, ETH-Zentrum, HRS F 31, 8092 Zürich  
Tel: 01/6323124  
E-Mail: jbuhmann@inf.ethz.ch

<b>251-0551-00 S</b> Belief Propagation Algorithms			
Buhmann, Joachim M.			
Donnerstag	17:00	19:00	HRS F5

<b>251-0527-00 V</b> Kognitive Systeme			
Buhmann, Joachim M.		Schiele, Bernt	
Dienstag	13:00	15:00	IFW A32.1

<b>251-0527-00 U</b> Kognitive Systeme			
Buhmann, Joachim M.		Schiele, Bernt	
Dienstag	15:00	16:00	IFW C42

<b>251-0501-00 V</b> Wissenschaftliches Rechnen-K			
Buhmann, Joachim M.			

Mittwoch	08:00	10:00	NO C3
Donnerstag	08:00	09:00	IFW A36
<b>251-0501-00 U</b> Wissenschaftliches Rechnen-K			
Buhmann, Joachim M.			
Donnerstag	09:00	11:00	IFW A34
Donnerstag	09:00	11:00	IFW C42
Donnerstag	09:00	11:00	IFW D42

### Buholzer, Othmar

Bewegungs und Sportwissenschaften,  
Universitätstrasse 33, ETH-Zentrum, UNL D 1, 8092 Zürich  
Tel: 01/6325980 Fax: 01/6321383  
E-Mail: othmar.buholzer@sport.anbi.ethz.ch

<b>557-0617-00 G</b> Training und Coaching			
Buholzer, Othmar			
	14:00	18:00	ETZ H91
	14:00	18:00	ETZ K91
	17:00	19:00	ML F40
	17:00	19:00	ML F40
	17:00	19:00	ML J34.3
	17:00	19:00	ML J34.3
	17:00	19:00	ML J37.1
	17:00	19:00	ML J37.1
Donnerstag	17:00	19:00	ML H37.1

<b>557-0485-02 G</b> Handball I			
Buholzer, Othmar			
Montag	14:00	16:00	MM

<b>557-0485-01 G</b> Handball I			
Buholzer, Othmar			
Montag	10:00	12:00	MM

<b>557-0421-04 G</b> Bewegungswissenschaften III			
Buholzer, Othmar			
Donnerstag	15:00	17:00	MM

<b>557-0421-03 G</b> Bewegungswissenschaften III			
Buholzer, Othmar			
Donnerstag	14:00	16:00	MM

<b>557-0421-02 G</b> Bewegungswissenschaften III			
Buholzer, Othmar			
Mittwoch	15:00	17:00	I

<b>557-0421-01 G</b> Bewegungswissenschaften III			
Buholzer, Othmar			
	08:00	10:00	HG E1.1

Montag	08:00	10:00	MM
<b>Burg, Jean-Pierre</b>			
Dr., Professor für Geologie			
Geologisches Institut, Sonneggstrasse 5, ETH-Zentrum, NO G 46.1, 8092 Zürich			
Tel: 01/6326027		Fax: 01/6321030	
E-Mail: jean-pierre.burg@erdw.ethz.ch			
<b>651-1181-00 S Strukturgeologie Seminar</b>			
Burg, Jean-Pierre		Kunze, Karsten	
	17:00	19:00	NO C2
Montag	17:00	18:00	NO G33
<b>651-1101-00 G Tektonik</b>			
Burg, Jean-Pierre		Kissling, Eduard	
Montag	15:00	17:00	NO C4
<b>651-1091-00 K Erdwissenschaftliches Kolloquium</b>			
Burg, Jean-Pierre			
Montag	18:00	20:00	NO C3
Mittwoch	17:00	19:00	NO C3
<b>651-1005-00 P Geologisch-petrographischer Feldkurs III</b>			
Allen, Philip A.		Burg, Jean-Pierre	
den Brok, Sebastianus Willem		Mancktelow, Neil	
Winkler, Wilfried			

## Burger, Marc

Dr., Professor für Mathematik

For. Inst. für Mathematik, Rämistrasse 101, ETH-Zentrum, HG G 45.2, 8092 Zürich

Tel: 01/6324973 Fax: 01/6321085

E-Mail: marc.burger@fim.math.ethz.ch

**401-5530-00 K Seminar über Differentialgeometrie**

Burger, Marc Lang, Urs

Schroeder, Viktor

Mittwoch 15:00 17:00 HG G43

**401-5280-00 S Arbeitsgemeinschaft UNIZ-ETHZ**

Burger, Marc Lang, Urs

Schroeder, Viktor

## Bürgi, Hansrudolf

Dr.

I. f. Gewässerschutz und Wasser, Eidg. Anst. für Wasserversorgung, 8600 Dübendorf

Tel: 01/8235183

E-Mail: buergi@eawag.ch

**701-0445-00 G Limnologie: Fliessgewässer und Seen**

Bürgi, Hansrudolf Robinson, Christopher Thoma  
Uehlinger, Urs

Montag 15:00 17:00 HG D7.1

Freitag 13:00 17:00 EAW -EAWAG

**701-0243-01 V Biologie III: Ökologie**

Bürgi, Hansrudolf Dietz, Hansjörg

Gigon, Andreas

Montag 08:00 10:00 ETA F5

**701-0243-00 V Ökologie I: GL der Ökologie**

Bürgi, Hansrudolf Dietz, Hansjörg

Gigon, Andreas

Montag 08:00 10:00 ETA F5

## Bürgi, Matthias

Dr.

Eidg. Forschungsanstalt WSL, Zürcherstrasse 111, 8903 Birmensdorf ZH

Tel: 01/739 23 54

Fax: 01/739 22 15

E-Mail: matthias.buergi@wsl.ch

**801-0467-00 S Seminar zu aktuellen Fragen des Natur- und Landschaftsschutzes I**

Bürgi, Matthias Ewald, Klaus

Donnerstag 16:00 18:00 HG G26.5

## Burkard, Walter

Dr.

Paul Scherrer Institut, 5232 Villigen PSI

E-Mail: walter.burkard@psi.ch

**402-0951-00 V Strahlenbiologie**

Burkard, Walter

Donnerstag 14:00 15:00 HCI J6

## Burkhardt, Michael

TurbinenBräu AG, Badenerstrasse 571, 8048 Zürich

Tel: 01 440 54 14

Fax: 01 440 54 10

E-Mail: michbuck@web.de

**752-0275-00 G Lebensmittel-Biotechnologie IV**

Burkhardt, Michael Lacroix, Christophe

Le Blay-Laliberté, Gwenaëlle Meile, Leo

Onno, Bernard

Dienstag 13:00 15:00 LFO C13

## Bürki, Beat

Dr.

I. f. Geodäsie u. Photogrammetrie, ETH-Hönggerberg, HPV H 51, 8093 Zürich

Tel: 01/6332644

E-Mail: beat.buerki@geod.baug.ethz.ch

**103-0625-00 G Astro-Labor**



Bürki, Beat

Donnerstag 13:00 17:00 HIL D53

### Burlando, Paolo

Dr., Professor für Hydrologie und Wasserwirtschaft

I. für Hydromech.u.Wasserwirt., ETH-Hönggerberg,  
HIL G 33.1, 8093 Zürich

Tel: 01/6333812 Fax: 01/6331061

E-Mail: burlando@ihw.baug.ethz.ch

#### 651-2915-00 S Seminar für Hydrologie

Balderer, Werner Paul	Burlando, Paolo
Flühler, Hannes	Hegg, Christoph
Hoehn, Eduard	Kinzelbach, Wolfgang
Löw, Simon	Moser, Ulrich
Schär, Christoph	

#### 102-0499-00 G Vertiefungsblock Hydrologie und Wasserwirtschaft

Burlando, Paolo Stauffer, Fritz

Donnerstag 13:00 17:00 HCI J2

#### 101-0247-00 G Wasserwirtschaft

Burlando, Paolo

	10:00	12:00	HIL F10.3
Montag	15:00	17:00	HIL E9

### Burtscher, Heinz

Dr., Privatdozent für Experimentalphysik

Fachhochschule Aargau, Klosterzelgstrasse, 5210  
Windisch

Tel: 056/462 42 40 Fax: 056/462 44 15

E-Mail: h.burtscher@fh-aargau.ch

#### 402-0573-00 V Aerosole II: Anwendungen in Umwelt und Technik

Baltensperger, Urs Burtscher, Heinz  
Peter, Thomas

Montag 15:00 17:00 HG E33.1

#### 402-0573-00 U Aerosole II: Anwendungen in Umwelt und Technik

Baltensperger, Urs Burtscher, Heinz  
Peter, Thomas

Montag 14:00 15:00 HG G26.5

### Buschmann, Johanna Emilie Else

Dr.

Fluehgasse 17, 8008 Zürich

Tel: 01/382 14 83

E-Mail: j.buschmann@bluewin.ch

#### 529-2001-02 U Chemie I

Angst, Werner

Diem, Dieter

Meister, Erich Christian

Togni, Antonio

Dienstag	08:00	10:00	HG F26.3
Dienstag	08:00	10:00	LFW C4
Dienstag	08:00	10:00	LFW E11
Dienstag	10:00	12:00	HG D5.1
Dienstag	10:00	12:00	HG D5.3
Dienstag	10:00	12:00	HG G26.5
Dienstag	10:00	12:00	LFW E11
Dienstag	10:00	12:00	LFW E13
Donnerstag	10:00	12:00	HG E21
Donnerstag	10:00	12:00	HG F26.1
Donnerstag	10:00	12:00	IFW B42
Donnerstag	15:00	17:00	HCI D6

#### 529-2001-00 V Chemie I

Angst, Werner

Diem, Dieter

Meister, Erich Christian

Togni, Antonio

Dienstag 15:00 17:00 HG E7

Buschmann, Johanna Emilie

Herold, Susanna

Rüegger, Heinz

Uhlig, Wolfram

			Buschmann, Johanna Emilie
			Herold, Susanna
			Rüegger, Heinz
			Uhlig, Wolfram

### Cafilisch, Amedeo

Prof. Dr.

Biochemisches Institut, Winterthurerstrasse 190,  
Universität Zürich-Irchel, 8057 Zürich

Tel: 01/635 55 21 Fax: 01/635 57 12

E-Mail: cafilisch@bioc.unizh.ch

#### 551-1295-00 G Bioinformatik I: Grundkonzept und Anwendung

Baginsky, Sacha

Capitani, Guido

Gruissem, Wilhelm

Hennig, Lars

Mittl, Peer Ralf E.

Mittwoch	15:00	17:00	IFW A36
Mittwoch	17:00	18:00	IFW C31

Cafilisch, Amedeo

Fütterer, Johannes

Grütter, Markus Gerhard

Keller, Beat

### Caminada, Gion A.

Assistenzprofessor für Architektur und Entwurf

Architektur und Entwurf, Caminada, Streulistrasse  
74a (D), 8032 Zürich

Tel: 01/6332878

E-Mail: caminada@arch.ethz.ch

#### 051-0137-0p U Entwurf VII

Caminada, Gion A.

Montag	10:00	12:00	AGS
Montag	13:00	18:00	AGS
Dienstag	08:00	12:00	AGS
Dienstag	13:00	18:00	AGS

#### 051-0135-0p U Entwurf V

Caminada, Gion A.

Montag	10:00	12:00	AGS
Montag	13:00	18:00	AGS
Dienstag	08:00	12:00	AGS
Dienstag	13:00	18:00	AGS

## Cannarozzi-Bossard, Gina Michelle

Dr.

Institut für Computational Science, Hirschengraben  
84, ETH-Zentrum, HRS H 25, 8092 Zürich

Tel: 01/6327475

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

**251-0523-00 V** Computational Biology (in English)

Cannarozzi-Bossard, Gina Mic von Rohr, Peter

Donnerstag	15:00	17:00	HRS F5
------------	-------	-------	--------

**251-0523-00 U** Computational Biology (in English)

Cannarozzi-Bossard, Gina Mic von Rohr, Peter

Donnerstag	14:00	15:00	HRS F5
------------	-------	-------	--------

## Capitani, Guido

Dr.

Biochemisches Institut, Winterthurerstrasse 190,  
Universität Zürich-Irchel, 8057 Zürich

Tel: 01/635 55 87

Fax: 01/635 68 34

E-Mail: [capitani@bioc.unizh.ch](mailto:capitani@bioc.unizh.ch)

**551-1295-00 G** Bioinformatik I: Grundkonzept und  
Anwendung

Baginsky, Sacha	Caffisch, Amedeo
Capitani, Guido	Fütterer, Johannes
Gruissem, Wilhelm	Grütter, Markus Gerhard
Hennig, Lars	Keller, Beat
Mittl, Peer Ralf E.	

Mittwoch	15:00	17:00	IFW A36
Mittwoch	17:00	18:00	IFW C31

## Carollo, Marcella

Dr., ausserordentliche Professorin für Astrophysik

I. Astronomie, ETH-Hönggerberg, HPF D 9, 8093  
Zürich

Tel: 01/6333725

E-Mail: [marcella.carollo@phys.ethz.ch](mailto:marcella.carollo@phys.ethz.ch)

**402-0385-00 V** Frontiers in Astrophysics

Carollo, Marcella

Mittwoch	15:00	17:00	HPP H5
----------	-------	-------	--------

**402-0385-00 S** Frontiers in Astrophysics

Carollo, Marcella

**402-0370-00 P** Observational Cosmology

Carollo, Marcella

Lilly, Simon

**402-0100-00 K** Physik

Baltes, Henry	Batlogg, Bertram
Blatter, Johann W.	Carollo, Marcella
Dissertori, Günther	Eichler, Ralph
Ensslin, Klaus	Esslinger, Tilman
Fröhlich, Jürg	Gabardi, Matthias
Graf, Gian Michele	Günter, Peter
Imamoglu, Atac	Keller, Ursula
Kostorz, Gernot	Kunzt, Zoltan
Lilly, Simon	Ott, Hans Rudolf
Pauss, Felicitas	Pescia, Danilo
Rice, Thomas Maurice	Rubbia, André
Sigrist, Manfred	Troyer, Matthias
van der Veen, Johannes Friso	

Mittwoch	17:00	19:00	HPV G4
----------	-------	-------	--------

## Caronni, Germano

Dr.

Informationssicherheit, Basin, Haldeneggsteig 4 /  
Weinbergstr, ETH-Zentrum, IFW C 41.1, 8092 Zürich

Tel: 01/6327326

E-Mail: [gec@acm.org](mailto:gec@acm.org)

**227-0577-00 V** Network Security

Caronni, Germano Plattner, Bernhard  
Weiler, Nathalie

Dienstag	10:00	12:00	ETF C1
----------	-------	-------	--------

**227-0577-00 U** Network Security

Caronni, Germano Plattner, Bernhard  
Weiler, Nathalie

Dienstag	09:00	10:00	ETF C1
----------	-------	-------	--------

**227-0577-00 P** Network Security

Caronni, Germano Plattner, Bernhard  
Weiler, Nathalie

## Carosio, Alessandro

Dr., Professor für Geodäsie

I. f. Geodäsie u. Photogrammetrie, ETH-Hönggerberg,  
HIL D 46.3, 8093 Zürich

Tel: 01/6333052

Fax: 01/6331101

E-Mail: [alessandro.carosio@geod.baug.ethz.ch](mailto:alessandro.carosio@geod.baug.ethz.ch)

**103-0819-00 S** Geodätisches Seminar

Carosio, Alessandro Giger, Christine  
Grün, Armin Ingensand, Hilmar  
Kahle, Hans-Gert

Montag	08:00	10:00	HIL D53
--------	-------	-------	---------

**103-0789-00 P** Praktikum in Parameterschätzung

Carosio, Alessandro

Dienstag	13:00	15:00	HIL D55.2
----------	-------	-------	-----------

---

103-0279-00 G Vertiefungsblock GIS, Geoinformatik und Geodäsie

Carosio, Alessandro Giger, Christine

Donnerstag	08:00	12:00	HIL D53
Donnerstag	13:00	17:00	HIL D10.2
Freitag	08:00	12:00	HIL D60.1

103-0245-00 G Parameterschätzung III

Carosio, Alessandro

Dienstag	08:00	10:00	HIL D60.1
----------	-------	-------	-----------

103-0243-00 G Parameterschätzung I

Carosio, Alessandro

Dienstag	10:00	12:00	HIL E8
----------	-------	-------	--------

103-0235-00 G Raumbezogene Informationssysteme II

Carosio, Alessandro

Freitag	08:00	10:00	HIL D10.2
---------	-------	-------	-----------

103-0233-00 G Raumbez. Info'systeme I

Carosio, Alessandro

Montag	13:00	15:00	HG F3
Donnerstag	08:00	10:00	HIL E9

102-0515-00 G Geomatik I

Carosio, Alessandro Giger, Christine  
Hurni, Lorenz Schmid, Willy A.

Donnerstag	13:00	15:00	HIL E5
------------	-------	-------	--------

## Carreira, Erick M.

Dr., Professor für Organische Chemie

L. für Organische Chemie, ETH-Hönggerberg, HCI H 335, 8093 Zürich

Tel: 01/6322830 Fax: 01/6321328

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

529-0299-00 K Organische Chemie

Carreira, Erick M. Chen, Peter  
Diederich, François Hilvert, Donald  
Vasella, Andrea Zenobi, Renato

Montag	16:00	18:00	HCI J3
--------	-------	-------	--------

529-0290-00 S Organische Chemie

Carreira, Erick M. Chen, Peter  
Diederich, François Hilvert, Donald  
Vasella, Andrea Zenobi, Renato

Freitag	16:00	18:00	HCI H8.1
---------	-------	-------	----------

Freitag	16:00	18:00	HCI H8.1
---------	-------	-------	----------

529-0241-00 G Organische Chemie VI

Seite 35 von 274 17.05.2004 Dozierende WS 2003/2004

Carreira, Erick M.

Montag	11:00	13:00	HCI J3
--------	-------	-------	--------

Dienstag	10:00	11:00	HCI J3
----------	-------	-------	--------

529-0231-00 G Organische Chemie III

Carreira, Erick M.

Dienstag	08:00	09:00	HCI D2
----------	-------	-------	--------

Dienstag	08:00	09:00	HCI D4
----------	-------	-------	--------

Dienstag	08:00	09:00	HCI D8
----------	-------	-------	--------

Dienstag	08:00	09:00	HCI J3
----------	-------	-------	--------

Mittwoch	09:00	11:00	HCI J7
----------	-------	-------	--------

## Casari, Walter Remo

Dr., Privatdozent für Polymere Mehrphasensysteme

I. für Polymere, Clausiusstrasse 25, ETH-Zentrum, NW E 88.2, 8092 Zürich

Tel: 01/6322218 Fax: 01/6321096

E-Mail: walter.casari@mat.ethz.ch

529-2001-01 U Chemie I

Casari, Walter Remo Walde, Peter Johann

Montag	10:00	12:00	ML F40
--------	-------	-------	--------

Montag	10:00	12:00	NW B81
--------	-------	-------	--------

327-0715-00 V Neue makromolekulare Systeme I

Casari, Walter Remo

Donnerstag	08:00	10:00	CLA E4
------------	-------	-------	--------

## Casey, Martin

Dr., Privatdozent für Geologie

Dept. of Earth Sciences, Leeds University, Leeds LS2 9 JT

E-Mail: m.casey@earth.leeds.ac.uk

651-1155-00 V Fracture and damage mechanics

Casey, Martin

## Cattaneo, Alberto

Prof. Dr.

Mathematik, Universität Zürich, Winterthurerstrasse 190, 8057 Zürich

Tel: 01/635 58 77

E-Mail: asc@math.unizh.ch

401-5330-00 K Seminar über mathematische Physik

Cattaneo, Alberto Felder, Giovanni  
Fröhlich, Jürg Graf, Gian Michele  
Knörrer, Horst Trubowitz, Eugene

Donnerstag	15:00	17:00	HG G43
------------	-------	-------	--------

Freitag	11:00	13:00	HPZ G2
---------	-------	-------	--------

---

## Chapron, Emmanuel

Dr.

Geologisches Institut, Sonneggstrasse 5, ETH-Zentrum, NO G 41, 8092 Zürich

Tel: 01/6326849

E-Mail: emmanuel.chapron@erdw.ethz.ch

---

### 651-1281-00 S Sedimentologisches und paläoozeanographisches Seminar

Bernasconi, Stefano	Chapron, Emmanuel
Frank, Martin	Mc Kenzie, Judith Ann
Vasconcelos, Crisogono	Winkler, Wilfried

Montag	16:00	17:00	NO G33
--------	-------	-------	--------

---

## Chardonnens, Jean-Pierre

Dr.

Betriebswirtschaftslehre, Seiler, Zeltweg 29 (B11), 8032 Zürich

Tel: 01/6324850

E-Mail: chardonnens@bwl.mavt.ethz.ch

---

### 351-0711-00 V Discovering Management: Accounting for Managers (BWL-GL)

Chardonnens, Jean-Pierre

Dienstag	17:00	19:00	HG F7
Donnerstag	10:00	12:00	HG F1

---

### 351-0711-00 U Discovering Management: Accounting for Managers (BWL-GL)

Chardonnens, Jean-Pierre

	12:00	15:00	HG E23
	12:00	15:00	HG E23
	12:00	15:00	HG E23
	12:00	15:00	HG E27
	12:00	15:00	HG E27
	12:00	15:00	HG E27
Donnerstag	13:00	15:00	HG F1

---

## Chen, Peter

Dr., Professor für Physikalisch-Organische Chemie

L. für Organische Chemie, ETH-Hönggerberg, HCI G 209, 8093 Zürich

Tel: 01/6322898

Fax: 01/6321280

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

---

### 529-0299-00 K Organische Chemie

Carreira, Erick M.	Chen, Peter
Diederich, François	Hilvert, Donald
Vasella, Andrea	Zenobi, Renato

Montag	16:00	18:00	HCI J3
--------	-------	-------	--------

---

### 529-0290-00 S Organische Chemie

Carreira, Erick M.	Chen, Peter
Diederich, François	Hilvert, Donald
Vasella, Andrea	Zenobi, Renato

Freitag	16:00	18:00	HCI H8.1
---------	-------	-------	----------

Freitag	16:00	18:00	HCI H8.1
---------	-------	-------	----------

---

### 529-0229-00 P Praktikum Organische Chemie (für Biol./Pharm.Wiss.)

Borschberg, Hans Jürg                      Chen, Peter

Diederich, François                      Thilgen, Carlo

Zhang, Xiangyang

Montag	13:00	19:00	HCI G290.2
--------	-------	-------	------------

Montag	13:00	19:00	HCI G292.2
--------	-------	-------	------------

Montag	13:00	19:00	HCI G294.2
--------	-------	-------	------------

Montag	13:00	19:00	HCI G296.2
--------	-------	-------	------------

Montag	13:00	19:00	HCI G298.2
--------	-------	-------	------------

Dienstag	13:00	19:00	HCI G290.2
----------	-------	-------	------------

Dienstag	13:00	19:00	HCI G292.2
----------	-------	-------	------------

Dienstag	13:00	19:00	HCI G294.2
----------	-------	-------	------------

Dienstag	13:00	19:00	HCI G296.2
----------	-------	-------	------------

Dienstag	13:00	19:00	HCI G298.2
----------	-------	-------	------------

Donnerstag	13:00	18:00	HCI G290.2
------------	-------	-------	------------

Donnerstag	13:00	18:00	HCI G292.2
------------	-------	-------	------------

Donnerstag	13:00	18:00	HCI G294.2
------------	-------	-------	------------

Donnerstag	13:00	18:00	HCI G296.2
------------	-------	-------	------------

Donnerstag	13:00	18:00	HCI G298.2
------------	-------	-------	------------

Freitag	11:00	18:00	HCI G290.2
---------	-------	-------	------------

Freitag	11:00	18:00	HCI G292.2
---------	-------	-------	------------

Freitag	11:00	18:00	HCI G294.2
---------	-------	-------	------------

Freitag	11:00	18:00	HCI G296.2
---------	-------	-------	------------

Freitag	11:00	18:00	HCI G298.2
---------	-------	-------	------------

---

### 529-0011-03 V Allgemeine Chemie (OC) I

Chen, Peter

Freitag	08:00	10:00	HCI G7
---------	-------	-------	--------

---

### 529-0011-03 U Allgemeine Chemie (OC) I

Chen, Peter

Montag	09:00	10:00	HCI D4
--------	-------	-------	--------

Montag	09:00	10:00	HCI D6
--------	-------	-------	--------

Montag	09:00	10:00	HCI E2
--------	-------	-------	--------

Montag	09:00	10:00	HCI E8
--------	-------	-------	--------

Montag	09:00	10:00	HCI F2
--------	-------	-------	--------

Montag	09:00	10:00	HCI F8
--------	-------	-------	--------

Freitag	13:00	14:00	HCI E2
---------	-------	-------	--------

---

## Chong, Li Choy

Prof. Dr.

Universität St. Gallen, Forschungsstelle intern.Management, Dufourstrasse 40a, 9000 St. Gallen

Tel: 071/224 24 81

E-Mail: li-choy.chong@unisg.ch

---

### 351-0719-00 V International Management

Chong, Li Choy

Montag	14:00	19:00	BWI G1
--------	-------	-------	--------

---

Freitag	14:00	19:00	BWI G1
Samstag	08:00	12:00	BWI G1

### Christiaanse, Kees

Professor für Architektur und Städtebau

Institut für Städtebau, direkt, ETH-Hönggerberg, HIL H 47.1, 8093 Zürich

Tel: 01/6336710

E-Mail: christiaanse@nsl.ethz.ch

#### 051-0615-00 V Städtebau Raumplanung I

Blaser, Christoph Christiaanse, Kees

Mittwoch	15:00	17:00	HIL E3
----------	-------	-------	--------

#### 051-0137-0e U Entwurf VII

Christiaanse, Kees

Montag	10:00	12:00	HIL D15
Montag	13:00	18:00	HIL D15
Dienstag	08:00	12:00	HIL D15
Dienstag	13:00	18:00	HIL D15

#### 051-0135-0e U Entwurf V

Christiaanse, Kees

Montag	10:00	12:00	HIL D15
Montag	13:00	18:00	HIL D15
Dienstag	08:00	12:00	HIL D15
Dienstag	13:00	18:00	HIL D15

### Christodoulou, Demetrios

Dr., Professor für Mathematik und Physik

Mathematik & Physik, Christodoulou, Rämistrasse 101, ETH-Zentrum, HG G 33.2, 8092 Zürich

Tel: 01/6325824

E-Mail: christodoulou@math.ethz.ch

#### 401-5350-00 K Analysis-Seminar

Christodoulou, Demetrios	Kappeler, Thomas
Lanford III, Oscar E.	Rivière, Tristan
Salamon, Dietmar A.	Struwe, Michael
Dienstag	15:00 17:00 HG G43

#### 401-4831-00 V Mathematical Problems of General Relativity Theory II

Christodoulou, Demetrios

09:00	10:00	HG E22
11:00	12:00	HG E22
11:00	12:00	HG E22
11:00	12:00	HG E22
11:00	12:00	HG E22
11:00	12:00	HG E22
13:00	14:00	HG E22
13:00	14:00	HG E22
13:00	14:00	HG E22

13:00	14:00	HG E22	
13:00	14:00	HG E22	
Mittwoch	13:00	15:00	HG D1.2
Donnerstag	10:00	12:00	HG D7.2

### Clavuot, Conradin

Lehre Architektur, ETH-Hönggerberg, HIR CO 12, 8093 Zürich

Tel: 01/6333753

E-Mail: clavuot.arch@gmx.ch

#### 051-0137-0c U Entwurf VII

Clavuot, Conradin

Montag	10:00	12:00	HIR C11
Montag	13:00	18:00	HIR C11
Dienstag	08:00	12:00	HIR C11
Dienstag	13:00	18:00	HIR C11

#### 051-0135-0c U Entwurf V

Clavuot, Conradin

Montag	10:00	12:00	HIR C11
Montag	13:00	18:00	HIR C11
Dienstag	08:00	12:00	HIR C11
Dienstag	13:00	18:00	HIR C11

### Close, William H.

Dr.

129 Barkham Road, Wokingham Berks, RG 41 2RS

Tel: 0044 118/9786405

Fax: 0044

118/9629354

E-Mail: will@closeconsultancy.com

#### 751-1723-00 G Theorie und Praxis der Fütterungsplanung

Close, William H.	Gebert, Stefan
Kreuzer, Michael	Pfirter, Hans Peter
Sutter, Franz	Wenk, Caspar
Wettstein, Hans Rudolf	

Donnerstag	08:00	17:00	LFW E13
Freitag	08:00	17:00	LFW E13

### Cochand, Maurice

Dr.

I. Operations Research, Clausiusstrasse 45, ETH-Zentrum, CLP D 5, 8092 Zürich

Tel: 01/6324031

E-Mail: maurice.cochand@ifor.math.ethz.ch

#### 401-3903-00 V Heuristiken in kombinatorischer Optimierung

Cochand, Maurice

Dienstag	15:00	17:00	HG G3
----------	-------	-------	-------

#### 401-3903-00 U Heuristiken in kombinatorischer Optimierung

Cochand, Maurice

Freitag	11:00	13:00	HG E1.2
<b>251-0423-00 V</b>	<b>Approximation: Theorie und Algorithmen</b>		
Cochand, Maurice		Erlebach, Thomas	
Gärtner, Bernd		Steger, Angelika	
Widmayer, Peter			
Donnerstag	15:00	17:00	IFW A36

<b>251-0423-00 U</b>	<b>Approximation: Theorie und Algorithmen</b>		
Cochand, Maurice		Erlebach, Thomas	
Gärtner, Bernd		Steger, Angelika	
Widmayer, Peter			
Donnerstag	17:00	18:00	IFW A36

## Coen, Jean-Philippe

Französische Sprache, Dällenbach, Fliederstrasse 23, ETH-Zentrum, FLI B 2, 8092 Zürich

Tel: 01/6326618 Fax: 01/6321117

E-Mail: coen@french.gess.ethz.ch

<b>851-0815-01 U</b>	<b>Français niveau avancé I</b>		
Coen, Jean-Philippe			

Dienstag	19:00	21:00	HG D5.1
----------	-------	-------	---------

<b>851-0815-00 U</b>	<b>Français niveau avancé I</b>		
Coen, Jean-Philippe			

Dienstag	17:00	19:00	HG D5.1
----------	-------	-------	---------

## Colombani, Paolo

Dr.

I. für Nutztierwissenschaften, Universitätstrasse 2, ETH-Zentrum, LFW A 33, 8092 Zürich

Tel: 01/6324635

E-Mail: paolo.colombani@inw.agrl.ethz.ch

<b>751-1701-00 V</b>	<b>Ernährungsphysiologie</b>		
Colombani, Paolo		Wenk, Caspar	
Dienstag	13:00	15:00	LFW C5

<b>557-0125-00 V</b>	<b>Grundlagen Sporternährung</b>		
Colombani, Paolo			
Donnerstag	13:00	15:00	HG G5

## Conde Petit, Beatrice J.

Dr., Privatdozentin für Lebensmitteltechnologie

I. f. Lebensmittel-/Ernähr.wiss., Schmelzbergstrasse 9, ETH-Zentrum, LFO D 13, 8092 Zürich

Tel: 01/6323731 Fax: 01/6321123

E-Mail: beatrice.conde@ilw.agrl.ethz.ch

<b>752-0123-00 G</b>	<b>Lebensmitteltechnologie II</b>		
----------------------	-----------------------------------	--	--

Conde Petit, Beatrice J.

Escher, Felix

Mittwoch	08:00	10:00	LFO C13
Donnerstag	15:00	17:00	LFO C13
<b>752-0113-00 G</b>	<b>Physik. Charakterisierung von Lebensmitteln</b>		
Conde Petit, Beatrice J.		Fischer, Peter Alfons	
Montag	10:00	12:00	HG D7.1

## Connolly, James

Dr., Privatdozent für Petrologie und Geochemie

I. f. Mineralogie u. Petrogr., Sonneggstrasse 5, ETH-Zentrum, NO H 52, 8092 Zürich

Tel: 01/6327804

Fax: 01/6321088

E-Mail: connolly@erdw.ethz.ch

<b>651-0031-00 S</b>	<b>Petrographisch-petrologisches Seminar für Cb</b>		
Connolly, James		Dietrich, Jörg Volker	
Schmidt, Max W.		Seward, Terry Maxwell	
Freitag	10:00	12:00	NO E46.1

## Consiglio, Giambattista

Dr., Titularprofessor und Privatdozent für Technische Chemie

Inst. f. Chemie- u. Bioingenieurw., ETH-Hönggerberg, HCI E 127, 8093 Zürich

Tel: 01/6323552

Fax: 01/6321162

E-Mail: giambattista.consiglio@chem.ethz.ch

<b>529-0502-00 G</b>	<b>Katalyse</b>		
Consiglio, Giambattista		Prins, Roel	
Montag	11:00	13:00	HCI D2
Dienstag	10:00	11:00	HCI D8

## Cossmann, Peter Hermann

Dr.

Abt. für Med. Strahlenphysik, Freiburgstrasse 6, Inselspital Bern, 3010 Bern

Tel: 031/632 37 71

Fax: 031/632 26 76

E-Mail: peter.cossmann@insel.ch

<b>402-0956-00 G</b>	<b>Dosimetrie</b>		
Born, Ernst		Cossmann, Peter Hermann	
Isaak, Bernhard		Mini, Roberto	
Vetterli, Daniel			

## Cozzi, Andrea

Dr.

Geologisches Institut, Sonneggstrasse 5, ETH-Zentrum, NO G 25, 8092 Zürich

Tel: 01/6323695

Fax: 01/6321080

E-Mail: andrea.cozzi@erdw.ethz.ch

---

**651-1201-00 G Sedimentpetrographie**

Cozzi, Andrea

Winkler, Wilfried

---

Dienstag 08:00 10:00 NO F19.1

---

**Crompton, Nigel**

PD Dr.

Cornerstone University, 1001 East Beltline Avenue  
NE, 49525 Michigan

E-Mail: nigel.crompton@psi.ch

---

**551-0569-00 V Zellen und Noxen**

Crompton, Nigel

---

Mittwoch 10:00 11:00 I

---

**Csúcs, Gábor**

Dr.

Institut für Biochemie, ETH-Hönggerberg, HPM D  
8.1, 8093 Zürich

Tel: 01/6336221

E-Mail: gabor.csucs@bc.biol.ethz.ch

---

**551-1611-00 V Molecular biophysics and  
biomodelling: Protein and cell  
dynamics**

Csúcs, Gábor

Di Iorio, Ernesto

Jelezarov, Ilian

Kroschewski, Ruth

Ventikos, Ioannis

Weber-Ban, Eilika

---

**Dahlhaus, Dirk**

Dr., Assistenzprofessor für Mobilfunk

I. für Kommunikationstechnik, Sternwartstrasse 7,  
ETH-Zentrum, ETF E 114, 8092 Zürich

Tel: 01/6322805 Fax: 01/6321209

E-Mail: dahlhaus@nari.ee.ethz.ch

---

**227-0437-00 V Mobilfunk**

Dahlhaus, Dirk

Meyer, Gabriel

---

Dienstag 13:00 15:00 ETZ F91

---

---

**227-0437-00 U Mobilfunk**

Dahlhaus, Dirk

Meyer, Gabriel

---

Dienstag 15:00 17:00 ETZ F91

---

---

**Dällenbach, Lucien**

Dr., Professor für Französische Sprache und Literatur

Französische Sprache, Dällenbach, Fliederstrasse  
23, ETH-Zentrum, FLI B 4, 8092 Zürich

Tel: 01/6324992 Fax: 01/6321117

E-Mail: daellenbach@french.gess.ethz.ch

---

**851-0331-00 V Marguerite Duras et l'écriture  
féminine**

Dällenbach, Lucien

---

Dienstag 17:00 19:00 HG G26.5

---

**Daniel, Hans-Dieter**Dr., Professor für Sozialpsychologie und  
HochschulforschungSozialpsychologie/Hochschulforsch.,  
Zähringerstrasse 24 (H3), 8001 Zürich

Tel: 01/6324887

Fax: 01/6321283

E-Mail: daniel@gess.ethz.ch

---

**851-0233-00 V Sozialpsychologie**

Daniel, Hans-Dieter

---

**227-0802-01 G Sozialpsychologie**

Daniel, Hans-Dieter

Mutz, Rüdiger

---

Donnerstag 08:00 10:00 ETZ E9Donnerstag 08:00 10:00 HG D5.2

---

---

**227-0097-00 P Gruppenarbeit**

Daniel, Hans-Dieter

Diekmann, Andreas

Krueger, Helmut

Udris, Ivars

---

09:00 18:00 HG E33.1

09:00 18:00 HG E33.1

09:00 18:00 HG E33.1

---

---

**Daniels, Klaus**

Professor für Haustechnik

Institut für Hochbautechnik, ETH-Hönggerberg, HIL F  
64.3, 8093 Zürich

Tel: 01/6332990

Fax: 01/6331047

E-Mail: daniels@hbt.arch.ethz.ch

---

**065-0047-00 K Individuelles ND-Programm  
"Umgang mit Natürlichen  
Ressourcen beim Bauen"**

Daniels, Klaus

---

**051-0551-00 G Technische Installationen I**

Daniels, Klaus

---

17:00 18:30 HIL E4Montag 10:00 12:00 HIL E4

---

---

**Davidsson, Lena Margareta**

Dr.

I. f. Lebensmittel-/Ernähr.wiss., Rüschiikon  
Seestrasse 72 (C11), 8803 Rüschiikon

Tel: 01/7045703

Fax: 01/7045710

E-Mail: lena.davidsson@ilw.agrl.ethz.ch

---

**765-0557-00 V Forschungsmethoden der  
Ernährungswissenschaft**

Davidsson, Lena Margareta

Freitag 13:00 17:00 LFW C4

**752-0029-00 V Nutrition in Developing Countries**

Davidsson, Lena Margareta

Montag 10:00 12:00 HG D7.1

**Davies, Huw Cathan**

Dr., Professor für Physik

Institut für Atmosphäre und Klima, ETH-Hönggerberg, HPP J 6, 8093 Zürich

Tel: 01/6333506 Fax: 01/6331058

E-Mail: huw.davies@env.ethz.ch

**701-1249-00 P Atmosphärenwissenschaften**

Davies, Huw Cathan

Peter, Thomas

Richner, Hans

Stähelin, Johannes

**701-1203-00 V Atmosphärenphysik III**

Davies, Huw Cathan

Wüest, Marc Alexander

Mittwoch 13:00 15:00 HPP G7

**651-2913-00 S Seminar Atmosphäre und Klima**

Blatter, Heinz

Davies, Huw Cathan

Ohmura, Atsumu

Peter, Thomas

Richner, Hans

Schär, Christoph

Stähelin, Johannes

Donnerstag 16:00 18:00 HG D7.2

**Dazio, Alessandro**

Dr., Assistenzprofessor (Tenure Track) für Baudynamik und Konstruktion

I. für Baustatik u. Konstrukt., ETH-Hönggerberg, HIL E 14.1, 8093 Zürich

Tel: 01/6333152

E-Mail: dazio@ibk.baug.ethz.ch

**101-1187-00 K Baustatik und Konstruktion**

Anderheggen, Edoardo

Dazio, Alessandro

Faber, Michael H.

Fontana, Mario

Vogel, Thomas

Dienstag 17:00 19:00 HIL E3

**101-0157-00 G Erdbebensicherung von Bauwerken**

Dazio, Alessandro

Wenk, Thomas

Montag 13:00 15:00 HIL E7

**De Forcrand, Philippe**

Dr.

I. Theoretische Physik, ETH-Hönggerberg, HPZ E 1, 8093 Zürich

Tel: 01/6332562

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

**402-0210-00 S Proseminar Theoret. Physik**

Blatter, Johann W.

De Forcrand, Philippe

Fröhlich, Jürg

Gaberdiel, Matthias

Graf, Gian Michele

Kunzt, Zoltan

Rice, Thomas Maurice

Sigrist, Manfred

Troyer, Matthias

Montag 11:00 13:00 HPV G4

Montag 11:00 13:00 HPZ E9

**De Luca, Carl Igino**

Dr.

I. Molekularbiol. u. Biophysik, ETH-Hönggerberg, HPK F 2, 8093 Zürich

Tel: 01/6332456

E-Mail: carl.deluca@mol.biol.ethz.ch

**551-1301-00 P Biochemisches-molekularbiologisches Praktikum**

Allain, Frédéric

Berger, Imre

Brunisholz, Rene A.

De Luca, Carl Igino

Glockshuber, Rudolf

Martoglio, Bruno

Maskos, Klaus

Pervushin, Konstantin V.

Richmond, Timothy J.

Weber-Ban, Eilika

08:00 13:00 HPK H10

Donnerstag 08:00 17:00 HPK C1.1

Donnerstag 08:00 17:00 HPK C9

Freitag 08:00 17:00 HPK C1.1

Freitag 08:00 17:00 HPK C9

**551-0501-00 P Experimentelle Biologie I**

Allain, Frédéric

Amrhein, Nikolaus

Apel, Klaus

Berger, Imre

Brunisholz, Rene A.

Bucher, Marcel

De Luca, Carl Igino

Défago, Geneviève

Di Iorio, Ernesto

Ellgaard, Lars

Fitzpatrick, Teresa

Fleming, Cheryl Christine

Freimoser, Florian Matthias

Fütterer, Johannes

Glockshuber, Rudolf

Gruissem, Wilhelm

Maskos, Klaus

Pervushin, Konstantin V.

Richmond, Timothy J.

Sautter, Christof

Sohrmann, Marc

Weber-Ban, Eilika

08:00 17:00 HPK H10

Mittwoch 08:00 10:00 HPK H10

Mittwoch 08:00 17:00 HPK C1.1

Mittwoch 08:00 17:00 HPK C9

Donnerstag 08:00 17:00 HPK C1.1

Donnerstag 08:00 17:00 HPK C9

Donnerstag 08:00 17:00 HPM G7

Freitag 08:00 17:00 HPK C1.1

Freitag 08:00 17:00 HPK C9

Freitag 08:00 17:00 HPM G7



## de Meuron, Pierre

Professor für Architektur und Entwurf

Studio Basel/I.Stadt d. Gegenwart, Spitalstrasse 12 (H5), 4056 Basel

Tel: 061/2731685 Fax: 061/2731687

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

### 051-0137-0n U Entwurf VII

de Meuron, Pierre

Montag	10:00	12:00	BS -Basel
Montag	13:00	18:00	BS -Basel
Dienstag	08:00	12:00	BS -Basel
Dienstag	13:00	18:00	BS -Basel

### 051-0135-0n U Entwurf V

de Meuron, Pierre

Montag	10:00	12:00	BS -Basel
Montag	13:00	18:00	BS -Basel
Dienstag	08:00	12:00	BS -Basel
Dienstag	13:00	18:00	BS -Basel

## Défago, Geneviève

Dr., Titularprofessorin und Privatdozentin für Pflanzenpathologie

I. für Pflanzenwissenschaften, Universitätstrasse 2, ETH-Zentrum, LFW C 22, 8092 Zürich

Tel: 01/6323869 Fax: 01/6321108

E-Mail: [genevieve.defago@ipw.agrl.ethz.ch](mailto:genevieve.defago@ipw.agrl.ethz.ch)

### 751-1467-00 G Advanced Course in Phytopathology I

Défago, Geneviève

### 551-0501-00 P Experimentelle Biologie I

Allain, Frédéric	Amrhein, Nikolaus
Apel, Klaus	Berger, Imre
Brunisholz, Rene A.	Bucher, Marcel
De Luca, Carl Igino	Défago, Geneviève
Di Iorio, Ernesto	Ellgaard, Lars
Fitzpatrick, Teresa	Fleming, Cheryl Christine
Freimoser, Florian Matthias	Fütterer, Johannes
Glockshuber, Rudolf	Gruissem, Wilhelm
Maskos, Klaus	Pervushin, Konstantin V.
Richmond, Timothy J.	Sautter, Christof
Sohrmann, Marc	Weber-Ban, Eilika

	08:00	17:00	HPK H10
Mittwoch	08:00	10:00	HPK H10
Mittwoch	08:00	17:00	HPK C1.1
Mittwoch	08:00	17:00	HPK C9
Donnerstag	08:00	17:00	HPK C1.1
Donnerstag	08:00	17:00	HPK C9
Donnerstag	08:00	17:00	HPM G7

Freitag	08:00	17:00	HPK C1.1
Freitag	08:00	17:00	HPK C9
Freitag	08:00	17:00	HPM G7

### 551-0271-00 V Physiolog. Beziehungen zwischen Pflanzen und Parasiten

Défago, Geneviève

Dienstag	13:00	14:00	LFW E11
----------	-------	-------	---------

## Defila, Claudio

Dr.

Meteo Schweiz, Krähbühlstrasse 58, 8044 Zürich

Tel: 01/256 91 11 Fax: 01/256 92 78

E-Mail: [claudio.defila@meteoschweiz.ch](mailto:claudio.defila@meteoschweiz.ch)

### 751-0241-00 V Agrarmeteorologie

Defila, Claudio Richner, Hans

Montag	15:00	17:00	LFW E11
--------	-------	-------	---------

## Deichmann, Nicholas

Dr.

Schweiz. Erdbebendienst (SED), Pfingstweidstrasse 30 (H29), 8005 Zürich

Tel: 01/4451260

E-Mail: [deichmann@seismo.ig.erdw.ethz.ch](mailto:deichmann@seismo.ig.erdw.ethz.ch)

### 651-1677-00 V Analyse von Zeitreihen in der Umweltphysik und Geophysik

Deichmann, Nicholas

	11:00	12:00	HG F5
Montag	10:00	11:00	HG D3.1
Montag	11:00	12:00	HG E19

## Delbaen, Freddy

Dr., Professor für Finanzmathematik

Finanzmathematik, Delbaen, Rämistrasse 101, ETH-Zentrum, HG G 54.3, 8092 Zürich

Tel: 01/6326357 Fax: 01/6321085

E-Mail: [freddy.delbaen@math.ethz.ch](mailto:freddy.delbaen@math.ethz.ch)

### 401-5910-00 K Kolloquium über Versicherungs- und Finanzmathematik

Delbaen, Freddy	Embrechts, Paul
McNeil, Alexander John	Rheinländer, Thorsten
Schönbucher, Philipp	Schweizer, Martin

Montag	12:00	13:00	HG G43
Dienstag	12:00	13:00	HG G43
Donnerstag	17:00	19:00	HG G43

### 401-5600-00 K Seminar über stochastische Prozesse

Barbour, Andrew	Bolthausen, Erwin		
Delbaen, Freddy	Embrechts, Paul		
Schweizer, Martin	Sznitman, Alain-Sol		
Mittwoch	17:00	18:00	HG G43

<b>401-3913-00 V</b>	<b>Mathematical Foundations of Finance</b>		
Delbaen, Freddy	Schönbucher, Philipp		
Dienstag	15:00	17:00	HG E1.2
<b>401-3913-00 U</b>	<b>Mathematical Foundations of Finance</b>		
Delbaen, Freddy	Schönbucher, Philipp		
Dienstag	17:00	18:00	HG E1.2
<b>401-3910-00 S</b>	<b>Seminar über Versicherungs- und Finanzmathematik: Martingales in Finance and Insurance</b>		
Delbaen, Freddy	Embrechts, Paul		
McNeil, Alexander John	Rheinländer, Thorsten		
Montag	10:00	12:00	HG E1.1
<b>401-3601-00 V</b>	<b>Wahrscheinlichkeitstheorie</b>		
Delbaen, Freddy			
Dienstag	10:00	12:00	HG D7.2
Mittwoch	13:00	14:00	HG D7.2
<b>401-3601-00 U</b>	<b>Wahrscheinlichkeitstheorie</b>		
Delbaen, Freddy			
	13:00	15:00	ETZ E7
	13:00	15:00	HG E33.1
	13:00	15:00	HG E33.1
	13:00	15:00	HG E33.1
	13:00	15:00	HG E33.1
	13:00	15:00	HG E33.1
	13:00	15:00	HG F26.1
	13:00	15:00	HG F26.1
	13:00	15:00	HG F26.1
	13:00	15:00	HG F26.1
Mittwoch	14:00	15:00	HG D7.2

## Delbrück, Tobias

Dr.

Neuroinformatik, Winterthurerstrasse 190, Universität Zürich, 8057 Zürich

Tel: 01/635 30 38 Fax: 01/635 30 53

E-Mail: tobi@ini.phys.ethz.ch

<b>402-0803-00 V</b>	<b>Computation in Neuromorphic analog VLSI Systems (CNS)</b>		
Delbrück, Tobias	Douglas, Rodney J.		
Indiveri, Giacomo	Liu, Shih-Chii		
Dienstag	16:00	18:00	
<b>402-0803-00 U</b>	<b>Computation in Neuromorphic analog VLSI Systems (CNS)</b>		
Delbrück, Tobias	Douglas, Rodney J.		
Indiveri, Giacomo	Liu, Shih-Chii		

## den Brok, Sebastianus Willem

Dr.

Geologisches Institut, Sonneggstrasse 5, ETH-Zentrum, NO G 24, 8092 Zürich

Tel: 01/6323664

E-Mail: denbrok@erdw.ethz.ch

<b>651-3091-00 P</b>	<b>Erdwissenschaftliches Kartenpraktikum</b>		
den Brok, Sebastianus Willem	Seward, Diane		
Donnerstag	13:00	16:00	NO F24.1
<b>651-1005-00 P</b>	<b>Geologisch-petrographischer Feldkurs III</b>		
Allen, Philip A.	Burg, Jean-Pierre		
den Brok, Sebastianus Willem	Mancktelow, Neil		
Winkler, Wilfried			

## Denner, Ansgar

Dr., Privatdozent für Theoretische Physik

PSI, 5232 Villigen PSI

Tel: 056 310 3662

E-Mail: Ansgar.Denner@psi.ch

<b>402-0895-00 V</b>	<b>Das Standardmodell der elektroschwachen Wechselwirkung und dessen Erweiterungen</b>		
Denner, Ansgar			
Mittwoch	14:00	16:00	HPP H3
<b>402-0895-00 U</b>	<b>Das Standardmodell der elektroschwachen Wechselwirkung und dessen Erweiterungen</b>		
Denner, Ansgar			
Mittwoch	16:00	17:00	HPP H3

## Denoth, Jachen

Dr.

Laboratorium für Biomechanik, Wagistrasse 4 (F16), 8952 Schlieren

Tel: 01/6336216

E-Mail: jachen.denoth@mat.ethz.ch

<b>557-0967-00 V</b>	<b>Biomechanik III</b>		
Denoth, Jachen	Gerber, Hans		
Stacoff, Alex	Stüssi, Edgar		
Dienstag	13:00	15:00	SWU B11
<b>557-0965-00 V</b>	<b>Biomechanik I</b>		
Denoth, Jachen	Gerber, Hans		
Stüssi, Edgar			
Montag	13:00	15:00	SWU B11
<b>557-0965-00 G</b>	<b>Biomechanik I</b>		

Denoth, Jachen			Gerber, Hans
Stüssi, Edgar			
Montag	15:00	17:00	SWU B11
<b>551-0647-00 V</b>	<b>Biomechanik I</b>		
Denoth, Jachen			Gerber, Hans
Stüssi, Edgar			
Montag	13:00	15:00	SWU B11
<b>551-0647-00 G</b>	<b>Biomechanik I</b>		
Denoth, Jachen			Gerber, Hans
Stüssi, Edgar			
Montag	15:00	17:00	SWU B11
<b>327-0716-00 G</b>	<b>Biomechanik I</b>		
Denoth, Jachen			Gerber, Hans
Stüssi, Edgar			
Montag	13:00	17:00	SWU B11
<b>327-0709-00 V</b>	<b>Molekulare Motoren</b>		
Denoth, Jachen			
Freitag	13:00	15:00	ML F34
<b>327-0709-00 G</b>	<b>Molekulare Motoren</b>		
Denoth, Jachen			

## Densmore, Alexander Logan

Dr.

Geologisches Institut, Sonneggstrasse 5, ETH-Zentrum, NO G 45, 8092 Zürich

Tel: 01/6320418 Fax: 01/6321080

E-Mail: alexander.densmore@erdw.ethz.ch

<b>651-1209-00 G</b>	<b>Physical Earth and Planetary Surface Processes</b>		
Allen, Philip A.			Densmore, Alexander Logan
Mittwoch	10:00	12:00	NO C2

## Deplazes, Andrea

Professor für Architektur und Konstruktion

Architektur, Deplazes, ETH-Hönggerberg, HIL G 57, 8093 Zürich

Tel: 01/6332546 Fax: 01/6331149

E-Mail: deplazes@arch.ethz.ch

<b>051-0151-00 V</b>	<b>Konstruktion I</b>		
Deplazes, Andrea			
Mittwoch	10:00	12:00	HIL E1
<b>051-0131-00 U</b>	<b>Konstruieren I</b>		
Deplazes, Andrea			
Mittwoch	13:00	16:00	HIL G41
Mittwoch	13:00	16:00	HIL G61

## Deplazes, Peter

Prof. Dr.

Parasitologie, Universität Zürich, Winterthurerstrasse 266a, 8057 Zürich

Tel: 01/635 85 02

Fax: 01/635 89 07

E-Mail: deplazesp@access.unizh.ch

<b>551-1135-00 V</b>	<b>Parasitologie</b>		
Deplazes, Peter			Hertzberg, Hubertus
Mittwoch	10:00	12:00	

## Di Iorio, Ernesto

Dr., Privatdozent für Biochemie und Biophysikalische Chemie

Institut für Biochemie, ETH-Hönggerberg, HPM G 9.2, 8093 Zürich

Tel: 01/6323137

E-Mail: ernesto.diiorio@bc.biol.ethz.ch

<b>551-1611-00 V</b>	<b>Molecular biophysics and biomodelling: Protein and cell dynamics</b>		
Csúcs, Gábor			Di Iorio, Ernesto
Jelesarov, Ilian			Kroschewski, Ruth
Ventikos, Ioannis			Weber-Ban, Eilika

<b>551-1315-00 V</b>	<b>Biochemie III: Current research topics in Biochemistry</b>		
Di Iorio, Ernesto			Helenius, Ari
Mittwoch	12:00	13:00	HPM D7.2
<b>551-1315-00 K</b>	<b>Biochemie III: Current research topics in Biochemistry</b>		
Di Iorio, Ernesto			Helenius, Ari
Montag	13:00	15:00	HPM D7.2
<b>551-1313-00 V</b>	<b>Biochemie I: Molecular aspects of cell function: Membrane biochemistry</b>		
Barral, Yves			Di Iorio, Ernesto
Gazzotti, Paolo			Gotta, Monica
Helenius, Ari			Kroschewski, Ruth
Kutay, Ulrike			Lutz, Hans Ulrich
Martoglio, Bruno			Peter, Matthias
Dienstag	13:00	16:00	HCI G7
<b>551-0501-00 P</b>	<b>Experimentelle Biologie I</b>		
Allain, Frédéric			Amrhein, Nikolaus
Apel, Klaus			Berger, Imre
Brunsholz, Rene A.			Bucher, Marcel
De Luca, Carl Igino			Défago, Geneviève
Di Iorio, Ernesto			Ellgaard, Lars
Fitzpatrick, Teresa			Fleming, Cheryl Christine
Freimoser, Florian Matthias			Fütterer, Johannes
Glockshuber, Rudolf			Gruissem, Wilhelm

Maskos, Klaus	Pervushin, Konstantin V.
Richmond, Timothy J.	Sautter, Christof
Sohrmann, Marc	Weber-Ban, Eilika

Freitag	11:00	18:00	HCI G294.2
Freitag	11:00	18:00	HCI G296.2
Freitag	11:00	18:00	HCI G298.2

	08:00	17:00	HPK H10
Mittwoch	08:00	10:00	HPK H10
Mittwoch	08:00	17:00	HPK C1.1
Mittwoch	08:00	17:00	HPK C9
Donnerstag	08:00	17:00	HPK C1.1
Donnerstag	08:00	17:00	HPK C9
Donnerstag	08:00	17:00	HPM G7
Freitag	08:00	17:00	HPK C1.1
Freitag	08:00	17:00	HPK C9
Freitag	08:00	17:00	HPM G7

## Diederich, François

Dr., Professor für Organische Chemie

L. für Organische Chemie, ETH-Hönggerberg, HCI G 313, 8093 Zürich

Tel: 01/6322992 Fax: 01/6321109

E-Mail: [diederich@org.chem.ethz.ch](mailto:diederich@org.chem.ethz.ch)

### 529-0299-00 K Organische Chemie

Carreira, Erick M.	Chen, Peter
Diederich, François	Hilvert, Donald
Vasella, Andrea	Zenobi, Renato

Montag	16:00	18:00	HCI J3
--------	-------	-------	--------

### 529-0290-00 S Organische Chemie

Carreira, Erick M.	Chen, Peter
Diederich, François	Hilvert, Donald
Vasella, Andrea	Zenobi, Renato

Freitag	16:00	18:00	HCI H8.1
Freitag	16:00	18:00	HCI H8.1

### 529-0229-00 P Praktikum Organische Chemie (für Biol./Pharm.Wiss.)

Borschberg, Hans Jürg	Chen, Peter
Diederich, François	Thilgen, Carlo
Zhang, Xiangyang	

Montag	13:00	19:00	HCI G290.2
Montag	13:00	19:00	HCI G292.2
Montag	13:00	19:00	HCI G294.2
Montag	13:00	19:00	HCI G296.2
Montag	13:00	19:00	HCI G298.2
Dienstag	13:00	19:00	HCI G290.2
Dienstag	13:00	19:00	HCI G292.2
Dienstag	13:00	19:00	HCI G294.2
Dienstag	13:00	19:00	HCI G296.2
Dienstag	13:00	19:00	HCI G298.2
Donnerstag	13:00	18:00	HCI G290.2
Donnerstag	13:00	18:00	HCI G292.2
Donnerstag	13:00	18:00	HCI G294.2
Donnerstag	13:00	18:00	HCI G296.2
Donnerstag	13:00	18:00	HCI G298.2
Freitag	11:00	18:00	HCI G290.2
Freitag	11:00	18:00	HCI G292.2

## Diekmann, Andreas

Dr., Professor für Soziologie

Soziologie, Diekmann, Scheuchzerstrasse 68/70, ETH-Zentrum, SEW E 26, 8092 Zürich

Tel: 01/6325559 Fax: 01/6321054

E-Mail: [diekmann@soz.gess.ethz.ch](mailto:diekmann@soz.gess.ethz.ch)

851-0605-00 G Soziologie mit Schwerpunkt Evaluation von Umweltprojekten

Diekmann, Andreas

Dienstag	13:00	15:00	HG
----------	-------	-------	----

851-0589-00 G Soziologie mit Schwerpunkt Umweltsoziologie: Evaluation von Umweltprojekten

Diekmann, Andreas

Dienstag	13:00	15:00	HG D1.2
----------	-------	-------	---------

851-0585-00 S Rational-Choice Sociology - Theory and Empirical Applications

Diekmann, Andreas

701-0731-00 V Soziologie mit Schwerpunkt Evaluation von Umweltprojekten

Diekmann, Andreas

Dienstag	13:00	15:00	HG D1.2
----------	-------	-------	---------

227-0802-02 G Soziologie

Diekmann, Andreas

Donnerstag	10:00	12:00	ETZ E9
------------	-------	-------	--------

227-0097-00 P Gruppenarbeit

Daniel, Hans-Dieter Diekmann, Andreas

Krueger, Helmut Udris, Ivars

	09:00	18:00	HG E33.1
--	-------	-------	----------

	09:00	18:00	HG E33.1
--	-------	-------	----------

	09:00	18:00	HG E33.1
--	-------	-------	----------

## Diem, Dieter

Dr.

I. f. Gewässerschutz und Wasser, Eidg. Anst. für Wasserversorgung, 8600 Dübendorf

Tel: 01/8235211

E-Mail: [diem@eawag.ch](mailto:diem@eawag.ch)

529-2001-02 U Chemie I

Angst, Werner Buschmann, Johanna Emilie

Diem, Dieter Herold, Susanna

Meister, Erich Christian Rügger, Heinz

Togni, Antonio			Uhlig, Wolfram
Dienstag	08:00	10:00	HG F26.3
Dienstag	08:00	10:00	LFW C4
Dienstag	08:00	10:00	LFW E11
Dienstag	10:00	12:00	HG D5.1
Dienstag	10:00	12:00	HG D5.3
Dienstag	10:00	12:00	HG G26.5
Dienstag	10:00	12:00	LFW E11
Dienstag	10:00	12:00	LFW E13
Donnerstag	10:00	12:00	HG E21
Donnerstag	10:00	12:00	HG F26.1
Donnerstag	10:00	12:00	IFW B42
Donnerstag	15:00	17:00	HCI D6

### 529-2001-00 V Chemie I

Angst, Werner			Buschmann, Johanna Emilie
Diem, Dieter			Herold, Susanna
Meister, Erich Christian			Rüegger, Heinz
Togni, Antonio			Uhlig, Wolfram
Dienstag	15:00	17:00	HG E7

## Diener, Markus

Dr.

I. f. Metallfor. u. Metallurgie, Sonneggstrasse 3, ETH-Zentrum, ML K 13, 8092 Zürich

Tel: 01/6322556

E-Mail: markus.diener@mat.ethz.ch

### 327-0781-00 G Bruchmechanik und Schadenanalyse

Diener, Markus

Mittwoch	13:00	16:00	ML F34
----------	-------	-------	--------

### 327-0563-00 V Metallische Werkstoffe II

Diener, Markus

Diener, Markus

Montag	08:00	10:00	ML J25
Montag	08:00	10:00	ML J25

### 327-0563-00 U Werkstofftechnik II

Diener, Markus

### 327-0504-00 P Werkstoffpraktikum I

Diener, Markus

Filser, Frank Thomas

Gauckler, Ludwig J.

Dienstag	08:00	12:00	
Dienstag	14:00	17:00	

## Dietl, Walter

Dr.

Eidg. Forschungsanstalt, Reckenholzstrasse 191, 8046 Zürich

Tel: 01/377 72 42

E-Mail: walter.dietl@fal.admin.ch

### 751-1813-00 V Alpwirtschaft

Seite 45 von 274 17.05.2004 Dozierende WS 2003/2004

Dietl, Walter			Durgiai, Bruno A.
Leuenberger, Hans			Peterer, Roger
Freitag	10:00	12:00	LFW C1

## Dietrich, Jörg Volker

Dr., Titularprofessor und Privatdozent für Petrographie

I. f. Mineralogie u. Petrogr., Sonneggstrasse 5, ETH-Zentrum, NO H 54, 8092 Zürich

Tel: 01/6323801

Fax: 01/6321088

E-Mail: dietrich@erdw.ethz.ch

### 651-3063-00 G Mineralogie-Petrographie-Geochemie II

Bernasconi-Green, Gretchen			Brack, Peter
Dietrich, Jörg Volker			Schmidt, Max W.
Ulmer, Peter			

Montag	13:00	15:00	NO C2
Montag	14:00	16:00	NO F19.1
Montag	14:00	16:00	NO F24.1

### 651-0301-00 V Technische Mineralogie und nichtmetallische Rohstoffe: Nutzung und Umweltproblematik I

Dietrich, Jörg Volker			Schenker, Franz
-----------------------	--	--	-----------------

Montag	13:00	15:00	NO C4
Freitag	13:00	14:00	NO E46.1

### 651-0031-00 S Petrographisch-petrologisches Seminar für Cb

Connolly, James			Dietrich, Jörg Volker
Schmidt, Max W.			Seward, Terry Maxwell
Freitag	10:00	12:00	NO E46.1

### 651-0007-00 G Physikalische Methoden der Mineral- und Gesteinsanalyse

Baur, Heinrich			Bernasconi-Green, Gretchen
Dietrich, Jörg Volker			Günther, Detlef
Reusser, Eric			Vonmont, Heinz
Montag	10:00	12:00	NO E46.1

## Dietz, Hansjörg

Dr.

Geobotanisches Institut, Zürichbergstrasse 38 (E8), 8044 Zürich

Tel: 01/6325975

E-Mail: hansjoerg.dietz@env.ethz.ch

### 701-0527-00 V Terrestrische Lebensgemeinschaften I: Funktionelle Pflanzenökologie

Dietz, Hansjörg			Edwards, Peter
Güsewell, Sabine			
Donnerstag	08:00	10:00	HG D1.2

### 701-0243-01 V Biologie III: Ökologie

Bürgi, Hansrudolf			Dietz, Hansjörg
Gigon, Andreas			

Montag	08:00	10:00	ETA F5
<hr/>			
701-0243-00 V	Ökologie I: GL der Ökologie		
Bürgi, Hansrudolf	Dietz, Hansjörg		
Gigon, Andreas			
Montag	08:00	10:00	ETA F5

### Dimroth, Peter

Dr., Professor für Mikrobiologie

Institut für Mikrobiologie, Schmelzbergstrasse 7,  
ETH-Zentrum, LFV D 20, 8092 Zürich

Tel: 01/6323321 Fax: 01/6321378

E-Mail: dimroth@micro.biol.ethz.ch

551-1109-00 K	Mikrobiologie		
Aebi, Markus	Dimroth, Peter		
Hardt, Wolf-Dietrich	Thöny-Meyer, Linda		
Dienstag	16:00	18:00	LFV E41
<hr/>			
551-0009-00 V	Stoffwechsel der Mikroorganismen		
Dimroth, Peter			
Mittwoch	16:00	17:00	LFV E41

### Disler, Pius

Bewegungs und Sportwissenschaften,  
Leonhardstrasse 34, ETH-Zentrum, MM Z 95.3, 8092  
Zürich

Tel: 01/6324235

E-Mail: disler@sport.anbi.ethz.ch

557-0603-00 G	Wintersport		
Disler, Pius			
<hr/>			
557-0517-00 G	Skisport II		
Disler, Pius			
<hr/>			
557-0515-01 G	Skisport I		
Disler, Pius			
<hr/>			
557-0411-04 G	Bewegungswissenschaften II		
Bonacina, Sandra	Disler, Pius		
Freitag	08:00	11:00	
<hr/>			
557-0411-03 G	Bewegungswissenschaften II		
Bonacina, Sandra	Disler, Pius		
Freitag	08:00	10:00	HCI D2
Freitag	08:00	11:00	
<hr/>			
557-0411-02 G	Bewegungswissenschaften II		
Bonacina, Sandra	Disler, Pius		

Dienstag	13:00	16:00	HSA
<hr/>			
557-0411-01 G	Bewegungswissenschaften II		
Bonacina, Sandra	Disler, Pius		
Dienstag	13:00	16:00	HSA

557-0305-05 G	Didaktik V		
Disler, Pius			
<hr/>			
Dienstag	08:00	12:00	
<hr/>			
557-0305-01 G	Didaktik V		
Disler, Pius			
<hr/>			
Dienstag	08:00	12:00	

557-0305-00 P	Lehrübungen V		
Disler, Pius	Nünlist, Michael		
Scharpf, Roger	Schaudt, Caspar		
Vollenweider, Stephan			

### Dissertori, Günther

Dr., Assistenzprofessor für Teilchenphysik

Inst.für Teilchenphysik (IPP), ETH-Hönggerberg,  
HPK E 28, 8093 Zürich

Tel: 01/6334288

E-Mail: guenther.dissertori@cern.ch

402-0600-00 S	Kern- und Teilchenphysik mit Anwendungen		
Badertscher, Andreas	Dissertori, Günther		
Fetscher, Wulf	Grab, Christophorus		
Pauss, Felicitas	Rubbia, André		
Suter, Martin			
Dienstag	17:00	19:00	HPK D24.2
<hr/>			
402-0100-00 K	Physik		
Baltes, Henry	Batlogg, Bertram		
Blatter, Johann W.	Carollo, Marcella		
Dissertori, Günther	Eichler, Ralph		
Ensslin, Klaus	Esslinger, Tilman		
Fröhlich, Jürg	Gaberdiel, Matthias		
Graf, Gian Michele	Günter, Peter		
Imamoglu, Atac	Keller, Ursula		
Kostorz, Gernot	Kunszt, Zoltan		
Lilly, Simon	Ott, Hans Rudolf		
Pauss, Felicitas	Pescia, Danilo		
Rice, Thomas Maurice	Rubbia, André		
Sigrist, Manfred	Troyer, Matthias		
van der Veen, Johannes Friso			
Mittwoch	17:00	19:00	HPV G4

---

**Dorn, Silvia**

Dr., Professorin für Angewandte Entomologie

I. für Pflanzenwissenschaften, Clausiusstrasse 25,  
ETH-Zentrum, NW D 81.4, 8092 Zürich

Tel: 01/6323921 Fax: 01/6321171

E-Mail: [silvia.dorn@ipw.agrl.ethz.ch](mailto:silvia.dorn@ipw.agrl.ethz.ch)

---

**764-2521-00 K** Spectrum in Plant Sciences

Amrhein, Nikolaus	Apel, Klaus
Dorn, Silvia	Edwards, Peter
Frossard, Emmanuel	Gruissem, Wilhelm
Leipner, Jörg	McDonald, Bruce

Montag	16:00	18:00	HG D16.2
--------	-------	-------	----------

---

**760-2211-00 K** Pflanzenwissenschaften

Amrhein, Nikolaus	Apel, Klaus
Buchmann, Nina	Dorn, Silvia
Frossard, Emmanuel	Gruissem, Wilhelm
McDonald, Bruce	Soldati, Alberto

Dienstag	11:00	13:00	LFW C5
----------	-------	-------	--------

---

**760-2203-00 S** Angewandte Entomologie

Dorn, Silvia

Freitag	12:00	14:00	NW B81
---------	-------	-------	--------

---

**751-1493-00 V** Systembez. Schädlingsbekämpfung II

Dorn, Silvia

Mittwoch	10:00	12:00	NW B81
----------	-------	-------	--------

---

**751-1483-00 V** E in die angewandte Entomologie

Dorn, Silvia

	15:00	17:00	NW B81
Montag	13:00	15:00	NW B81

---

**751-1481-00 V** Pflanzenschutz in den Tropen: Entomologie

Dorn, Silvia Samietz, Jörg

Dienstag	08:00	10:00	NW B81
----------	-------	-------	--------

---

**751-1303-00 S** Oberseminar

Buchmann, Nina	Dorn, Silvia
Frossard, Emmanuel	Liedgens, Markus
McDonald, Bruce	Soldati, Alberto

Dienstag	14:00	18:00	NW B81
----------	-------	-------	--------

---

**751-1301-00 S** Seminar

Buchmann, Nina	Dorn, Silvia
Flühler, Hannes	Frossard, Emmanuel
Kretzschmar, Ruben	McDonald, Bruce
Soldati, Alberto	

Donnerstag	15:00	17:00	LFW C1
------------	-------	-------	--------

---

**551-0017-00 P** Systematische und ökolog. Biologie I

Dorn, Silvia	Gu, Hainan
Künzler, Markus	Müller, Andreas
Müller, Rudolf	Peter, Armin
Robinson, Christopher Thoma	Samietz, Jörg
Walter, Thomas Arthur	Zeyer, Josef

Montag	08:00	12:00	NW B83
Montag	08:00	12:00	NW D86
Mittwoch	08:00	12:00	EAW -EAWAG
Mittwoch	08:00	12:00	NW B83
Mittwoch	08:00	12:00	NW D86
Donnerstag	08:00	12:00	EAW -EAWAG
Donnerstag	08:00	12:00	NW B83
Donnerstag	08:00	12:00	NW D86
Donnerstag	13:00	17:00	EAW -EAWAG
Donnerstag	13:00	17:00	LFV C41

---

**Dossenbach, Othmar**

Dr.

Inst. f. Chemie- u. Bioingenieurw., ETH-  
Hönggerberg, HCI J 57.2, 8093 Zürich

Tel: 01/6323044 Fax: 01/6321074

E-Mail: [otmar.dossenbach@chem.ethz.ch](mailto:otmar.dossenbach@chem.ethz.ch)

---

**529-0636-00 G** Wärmetransport und Strömungslehre

Dossenbach, Othmar

Montag	14:00	16:00	HCI D6
Freitag	13:00	14:00	HCI D6

---

**529-0557-00 G** Thermodynamik für Chemieingenieure

Dossenbach, Othmar

Dienstag	08:00	10:00	HCI D6
Mittwoch	15:00	16:00	HCI D6

---

**Douglas, Rodney J.**

Dr., Professor für theoretische Neuroinformatik

Institut für Neuroinformatik, Winterthurerstrasse 190  
(G54), 8057 Zürich

Tel: 01/6353058

E-Mail: [rodney.douglas@ini.phys.ethz.ch](mailto:rodney.douglas@ini.phys.ethz.ch)

---

**402-0899-00 K** Kolloquium zur Neuro-Informatik

Douglas, Rodney J.	König, Peter
Martin, Kevan A.C.	

Freitag	16:00	17:00	
---------	-------	-------	--

---

**402-0807-00 V** Biophysics of Neural Computation: Introduction to Neuroinformatics

Douglas, Rodney J.	Martin, Kevan A.C.
Verschure, Paul	

Mittwoch	10:00	12:00	
----------	-------	-------	--

---

**402-0807-00 U** Biophysics of Neural Computation: Introduction to Neuroinformatics

Douglas, Rodney J.	Martin, Kevan A.C.
Verschure, Paul	

Mittwoch	13:00	14:00	
<b>402-0803-00 V</b>	<b>Computation in Neuromorphic analog VLSI Systems (CNS)</b>		
Delbrück, Tobias		Douglas, Rodney J.	
Indiveri, Giacomo		Liu, Shih-Chii	
Dienstag	16:00	18:00	
<b>402-0803-00 U</b>	<b>Computation in Neuromorphic analog VLSI Systems (CNS)</b>		
Delbrück, Tobias		Douglas, Rodney J.	
Indiveri, Giacomo		Liu, Shih-Chii	

## Dressler, Marco Jürgen Franz Sebastiano

Dr.

I. f. Lebensmittel-/Ernähr.wiss., Schmelzbergstrasse 9, ETH-Zentrum, LFO E 20, 8092 Zürich

Tel: 01/6325349 Fax: 01/6321155

E-Mail: marco.dressler@ilw.agrl.ethz.ch

<b>752-0211-00 V</b>	<b>Lebensmittelverfahrenstechnik I</b>		
Dressler, Marco Jürgen Franz		Windhab, Erich Josef	
Montag	08:00	10:00	LFW B1

## Driesner, Thomas

Dr.

I. f. Isotopengeologie u. Rohst, Sonneggstrasse 5, ETH-Zentrum, NO FO 63, 8092 Zürich

Tel: 01/6326803

E-Mail: driesner@erdw.ethz.ch

<b>651-0323-00 G</b>	<b>Numerische Simulation von Hydrothermalprozessen</b>		
Driesner, Thomas		Halter, Werner	
Heinrich, Christoph A.			
Montag	14:00	16:00	NO G15
<b>651-0257-00 S</b>	<b>Fluidprozesse und Rohstoffgeologie</b>		
Driesner, Thomas		Halter, Werner	
Heinrich, Christoph A.		Pettke, Thomas	
Mittwoch	12:00	14:00	NO G34

## Driscoll, Peter

Dr.

I. für Nutztierwissenschaften, Schorenstrasse 16 (B11), 8603 Schwerzenbach

Tel: 01/6557370

E-Mail: peter.driscoll@inw.agrl.ethz.ch

<b>751-1615-00 U</b>	<b>Vergl. Anatomie und Physiologie II</b>		
Driscoll, Peter		Senn, Markus	
Freitag	13:00	17:00	LFW B1
Freitag	13:00	17:00	LFW B2
Freitag	13:00	17:00	LFW C1
Freitag	13:00	17:00	LFW C11

<b>751-1613-00 U</b>	<b>Vergl. Anatomie und Physiologie I</b>		
Driscoll, Peter		Senn, Markus	
Welzl, Hans			
Freitag	13:00	17:00	LFW B1
Freitag	13:00	17:00	LFW B2
Freitag	13:00	17:00	LFW C1
Freitag	13:00	17:00	LFW C11

## Dual, Jürg

Dr., Professor für Mechanik und experimentelle Dynamik

Inst. für Mechanische Systeme, Tannenstrasse 3, ETH-Zentrum, CLA J 23.2, 8092 Zürich

Tel: 01/6322243

Fax: 01/6321145

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

<b>151-1650-00 S</b>	<b>Probleme der Mechatronik</b>		
Baltes, Henry		Dual, Jürg	
Geering, Hans Peter		Glocker, Christoph	
Guzzella, Lino		Hierold, Christofer	
Hugel, Jörg		Meier, Markus	
Stemmer, Andreas		Székely, Gábor	
Tröster, Gerhard		Van Gool, Luc	
Montag	16:00	18:00	ML E12

<b>151-1550-00 S</b>	<b>Mechanik</b>		
Dual, Jürg		Glocker, Christoph	
Mazza, Edoardo		Sayir, Mahir	
Donnerstag	16:00	18:00	HG D3.2
<b>151-0541-00 G</b>	<b>Vertiefungseinführung in Mechanik</b>		
Dual, Jürg		Glocker, Christoph	
Mazza, Edoardo		Sayir, Mahir	
Dienstag	15:00	17:00	ML H41.1

<b>151-0525-00 V</b>	<b>Wellenausbreitung in Festkörpern</b>		
Dual, Jürg			
Freitag	10:00	12:00	HG D5.2
<b>151-0525-00 U</b>	<b>Wellenausbreitung in Festkörpern</b>		
Dual, Jürg			
Freitag	12:00	13:00	HG D5.2

<b>151-0501-01 U</b>	<b>Mechanik I</b>		
Dual, Jürg			
	14:00	16:00	HCI J7
	14:00	16:00	HCI J7
	14:00	16:00	HCI J7
	14:00	16:00	HPH G2
	14:00	16:00	HPH G2
	14:00	16:00	HPH G2
Mittwoch	14:00	15:00	HPP G3
Mittwoch	14:00	16:00	HCI E8
Mittwoch	14:00	16:00	HCI F2



Mittwoch	14:00	16:00	HCI F8
Mittwoch	15:00	16:00	HPP G3

---

**151-0501-00 V Mechanik I (Statik)**

Dual, Jürg

	10:00	12:00	NO C3
Montag	10:00	11:00	ETA F5
Donnerstag	10:00	12:00	ETA F5

---

**151-0501-00 U Mechanik I**

Dual, Jürg

Dienstag	13:00	15:00	ETA F5
Dienstag	13:00	15:00	HG D3.1
Dienstag	13:00	15:00	HG D3.3
Dienstag	13:00	15:00	HG D5.2
Dienstag	13:00	15:00	HG E1.2
Dienstag	13:00	15:00	HG E5
Dienstag	13:00	15:00	HG E7
Dienstag	13:00	15:00	LEC C14
Dienstag	13:00	15:00	LFW E13
Dienstag	13:00	15:00	ML H34.3
Dienstag	13:00	15:00	ML J37.1
Dienstag	13:00	15:00	NO C4

---

**151-0501-00 K Mechanik I**

Dual, Jürg

Montag	11:00	12:00	ETA F5
--------	-------	-------	--------

---

**151-0033-00 P Mechanik**

Dual, Jürg Glocker, Christoph

Sayir, Mahir

Mittwoch	13:00	17:00	
----------	-------	-------	--

---

**Dudler, Robert**

Prof. Dr.

Institut für Pflanzenbiologie, Zollikerstrasse 107,  
Universität Zürich, 8008 Zürich

Tel: 01/634 82 52 Fax: 01/634 82 04

E-Mail: rdudler@botinst.unizh.ch

---

**551-1107-00 P Praktikum Experimentelle  
Mikrobiologie I**

Aebi, Markus	Dudler, Robert		
Fischer, Hans-Martin	Forestier, Marc		
Hardt, Wolf-Dietrich	Honegger, Rosmarie		
Jüttner, Friedrich	Keller, Beat		
Leuchtmann, Adrian	McDonald, Bruce		
Narberhaus, Franz Leonard	Schanz, Ferdinand		
Thöny-Meyer, Linda			
		08:00	09:00 LFW C4
		10:00	13:00 LFW B3
Mittwoch		08:00	12:00
Donnerstag		08:00	17:00
Freitag		08:00	17:00

---

**551-0277-00 V Pflanzen-/Mikroorganismen  
Interaktionen**

Dudler, Robert

Keller, Beat

Mittwoch	13:00	15:00	
----------	-------	-------	--

---

**Dumondel, Michel**

Dr.

I. für Agrarwirtschaft, Sonneggstrasse 33, ETH-  
Zentrum, SOL B 9.1, 8092 Zürich

Tel: 01/6325398

E-Mail: michel.dumondel@iaw.agrl.ethz.ch

---

**751-1133-00 G Betriebswirtschaftliche  
Anwendungen**

Dumondel, Michel

Lehmann, Bernard

Dienstag	08:00	10:00	ML F40
----------	-------	-------	--------

---

**751-1115-00 G GL landw. Betriebslehre II: Betriebl.  
Ökonomie und Betriebsplanung**

Dumondel, Michel

Lehmann, Bernard

Meier, Walter

Dienstag	08:00	10:00	LFW B1
----------	-------	-------	--------

Donnerstag	10:00	12:00	LFW B1
------------	-------	-------	--------

---

**751-1113-00 G GL landw. Betriebslehre I:  
Rechnungswesen**

Dumondel, Michel

Dienstag	10:00	12:00	LFW B1
----------	-------	-------	--------

---

**Dunn, Irving**

Dr.

Inst. f. Chemie- u. Bioingenieurw., Universitätstrasse  
6, ETH-Zentrum, CNB B 95.2, 8092 Zürich

Tel: 01/6323041

E-Mail: irving.dunn@chem.ethz.ch

---

**551-1261-00 G Bioprozesse**

Dunn, Irving

Minas, Wolfgang

Prenosil, Jiri

Sauer, Uwe

Schmid, Andreas

Varner, Jeffrey

	08:00	12:00	LFW C4
--	-------	-------	--------

Donnerstag	13:00	16:00	HPT B71
------------	-------	-------	---------

---

**529-0833-00 G Biotechnologie**

Dunn, Irving

Prenosil, Jiri

Montag	14:00	17:00	HCI G174
--------	-------	-------	----------

---

**Durgiai, Bruno A.**

Dr.

Schweiz.Fachhochschule Landw'sch., Länggasse  
85, 3052 Zollikofen

Tel: 031/910 21 45

E-Mail: bruno.durgiai@shl.bfh.ch

---

**751-1813-00 V Alpwirtschaft**

Dietl, Walter  
 Leuenberger, Hans  
 Freitag 10:00 12:00 LFW C1

Durgiai, Bruno A.  
 Peterer, Roger

## Duvillard, Guy-Paul

Haldenbachstrasse 30, 8006 Zürich  
 Tel: 01/251 96 67

851-0815-02 U Français niveau avancé II

Duvillard, Guy-Paul

Mittwoch 17:00 19:00 HG D5.3

## Eberhardt, Erik

Dr.  
 Eierbrechtstrasse 41, 8053 Zürich  
 Tel: 383 50 34

651-1417-00 G Felsmechanik und Felsbau für Erdwissenschaftler

Eberhardt, Erik

Dienstag 10:00 12:00 NW B81

651-1403-00 G Geotechnische Versuche in der Ingenieurgeologie

Eberhardt, Erik

Mittwoch 15:00 17:00 HIL E6

## Eberle, Dietmar

Professor für Architektur und Entwurf  
 Architektur, ETH-Hönggerberg, HIL E 73.3, 8093 Zürich  
 Tel: 01/6332853  
 E-Mail: eberle@arch.ethz.ch

065-0059-00 K ND-Programm "Wohnen", Kurs 2003/04

Eberle, Dietmar Gysi, Susanne

051-0165-00 G Wohnen

Eberle, Dietmar Gysi, Susanne

Donnerstag 13:00 15:00 HIL E8

051-0133-00 U Entwerfen und Konstruieren III

Eberle, Dietmar Rüegg, Arthur

Schett, Wolfgang

Mittwoch 09:00 12:00 HIL F41

Mittwoch 09:00 12:00 HIL F61

Mittwoch 13:00 16:00 HIL F41

Mittwoch 13:00 16:00 HIL F61

Donnerstag 10:00 12:00 HIL F41

Donnerstag 10:00 12:00 HIL F61

Donnerstag 13:00 16:00 HIL F41

Donnerstag 13:00 16:00 HIL F61

## Eberle, Franz

Prof. Dr.

Universität Zürich, Höheres Lehramt Mittelschulen,  
 Beckenhofstrasse 35, Postfach 2301, 8021 Zürich  
 Tel: 01/634 28 85 Fax: 01/634 49 54  
 E-Mail: feberle@hlm.unizh.ch

401-5970-00 K Didaktisches Kolloquium Zürich

Eberle, Franz Kirchgraber, Urs

Kyburz-Graber, Regula Ruf, Urs

## Eberli, Gregor

Prof. Dr.

University of Miami, RSMAS-MGG, 4600  
 Rickenbacker Causeway, Miami, FL 33149

Tel: 001 305/3614678 Fax: 001 305/3614678

E-Mail: geberli@rsmas.miami.edu

651-1645-00 G Seismische Faziesanalyse

Eberli, Gregor

## Edwards, Peter

Dr., Professor für Pflanzenökologie

Geobotanisches Institut, Zürichbergstrasse 38 (D7),  
 8044 Zürich

Tel: 01/6324330 Fax: 01/6321215

E-Mail: peter.edwards@env.ethz.ch

764-2543-00 S Seminar in Plant Population Biology and Biodiversity Research

Edwards, Peter

16:00 18:00 HG G26.1

16:00 18:00 HG G26.1

16:00 18:00 HG G26.1

16:00 18:00 HG G26.1

16:00 18:00 HG G26.1

16:00 18:00 HG G26.1

Mittwoch 16:00 18:00 HG G26.1

764-2521-00 K Spectrum in Plant Sciences

Amrhein, Nikolaus

Apel, Klaus

Dorn, Silvia

Edwards, Peter

Frossard, Emmanuel

Gruissem, Wilhelm

Leipner, Jörg

McDonald, Bruce

Montag 16:00 18:00 HG D16.2

701-0527-00 V Terrestrische Lebensgemeinschaften I: Funktionelle Pflanzenökologie

Dietz, Hansjörg

Edwards, Peter

Güesewell, Sabine

Donnerstag	08:00	10:00	HG D1.2
<b>701-0525-00 V</b>	<b>Vegetation der Erde</b>		
Edwards, Peter			Fleischmann, Karl
Gigon, Andreas			Güsewell, Sabine
Donnerstag	17:00	19:00	HG F3
<b>701-0301-00 V</b>	<b>Ökosysteme: Funktionen und Prozesse (für Fortgeschrittene)</b>		
Bugmann, Harald			Edwards, Peter
Fischlin, Andreas			
Dienstag	08:00	10:00	HG F3
<b>701-0269-00 G</b>	<b>Alpine Ecology and Environments</b>		
Edwards, Peter			

## Eggen, Rik

Dr.

EAWAG, Überlandstrasse 133, 8600 Dübendorf

Tel: 01/823 53 20 Fax: 01/823 55 47

E-Mail: eggen@eawag.ch

<b>701-0253-00 G</b>	<b>Umweltmikrobiologie I</b>		
Eggen, Rik			Landini, Paolo
Zehnder, Alexander J.B.			
Mittwoch	13:00	17:00	EAW -EAWAG
Mittwoch	13:00	17:00	IFW A34

<b>529-0745-00 V</b>	<b>Allg. Toxikologie und Ökotoxikologie</b>		
Althaus, Felix Rudolph			Eggen, Rik
Lichtensteiger, Walter			Meier-Abt, Peter J.
Schlumpf, Margret			
Freitag	08:00	11:00	HG F5

<b>529-0037-01 G</b>	<b>Umweltchemie I</b>		
Eggen, Rik			Escher, Beate
Schwarzenbach, René			
Dienstag	11:00	13:00	HCI D6
Donnerstag	10:00	11:00	HCI D2

<b>529-0037-00 G</b>	<b>Umweltchemie I: Einführung in die Umweltchemie und Ökotoxikologie</b>		
Eggen, Rik			Escher, Beate
Schwarzenbach, René			
	10:00	12:00	HCI D4
	10:00	12:00	HCI D4
Dienstag	11:00	13:00	HCI D6
Dienstag	13:00	14:00	HCI D6

## Egger, Urs

Dr., Privatdozent für Agrarwirtschaft

Swisscontact, Döltschweg 39, 8055 Zürich

Tel: 01/454 17 17

E-Mail: ue@swisscontact.ch

<b>751-1257-00 G</b>	<b>Ernährungssicherung in Entwicklungsländern</b>		
----------------------	---	--	--

Becker, Barbara			Egger, Urs
Sautter, Christof			
Donnerstag	08:00	17:00	LFW E13
Freitag	08:00	17:00	LFW E13
<b>751-1043-00 G</b>	<b>Tropische Landwirtschaft</b>		
Becker, Barbara			Egger, Urs
Donnerstag	08:00	17:00	LFW C5
Freitag	08:00	17:00	LFW C5

## Egli, Stephan

Dr.

Paul Scherrer Institut, 5232 Villigen PSI

Tel: 056/310 36 26

E-Mail: egli@physik.unizh.ch

<b>402-0245-00 V</b>	<b>Computergestütztes Experimentieren I, Einführende Vorlesung</b>		
Bernet, Roland			Egli, Stephan
Freitag	11:00	12:00	
<b>402-0245-00 P</b>	<b>Computergestütztes Experimentieren I, Praktikum zur Vorlesung</b>		
Bernet, Roland			Egli, Stephan
Freitag	13:00	17:00	

## Egli, Thomas

Dr., Titularprofessor und Privatdozent für Mikrobiologie

I. f. Gewässerschutz und Wasser, Eidg. Anst. für Wasserversorgung, 8600 Dübendorf

Tel: 01/8235158 Fax: 01/8235547

E-Mail: egli@eawag.ch

<b>752-0157-00 G</b>	<b>Trinkwasser und Abwasser</b>		
Egli, Thomas			von Gunten, Urs
Montag	15:00	17:00	LFW C5
Dienstag	15:00	17:00	LFO C13
<b>701-0251-02 V</b>	<b>Mikrobiologie</b>		
Egli, Thomas			van der Meer, Jan-Roelof
Zehnder, Alexander J.B.			
Montag	13:00	15:00	ML D28
Mittwoch	11:00	12:00	HIL B21

## Egli, Walter

Dr.

NDS Entw.-zusammenarbeit (NADEL), Voltastrasse 24, ETH-Zentrum, VOB C 13.1, 8092 Zürich

Tel: 01/6325095

E-Mail: egli@nadel.ethz.ch

<b>865-0034-00 S</b>	<b>Monitoring in der Projekt- und</b>		
----------------------	---------------------------------------	--	--

Programmsteuerung der  
Entwicklungszusammenarbeit

Egli, Walter

Wälty, Samuel

---

865-0025-00 S Rapid Organisational Appraisal in  
der Partnerwahl für  
Projektzusammenarbeit

Egli, Walter

Wälty, Samuel

---

865-0022-00 S Planung II: Planung auf den Stufen  
Projekt, Sektor- und  
Landesprogramm

Baumgartner, Rudolf

Egli, Walter

Wälty, Samuel

---

### Egloff, Rainer

Collegium Helveticum, Schmelzbergstrasse 25  
Sternwar, ETH-Zentrum, STW C 13, 8092 Zürich

Tel: 01/6323168

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

---

851-0137-00 K Wissenschafts-Kontroversen:  
Wissenschaftskulturen im Streit. 1:  
Science vs. Culture?

Egloff, Rainer

Fehr, Johannes

Donnerstag 17:00 19:00 STW

---

### Eicher, Theo

Prof. Dr.

CES, Schackstrasse 4, 80539 München

Tel: 0049 089 2180 27 48 Fax: 0049 089  
397303

E-Mail: [te@u.washington.edu](mailto:te@u.washington.edu)

---

851-0637-00 V Advanced Growth Theory

Eicher, Theo

10:00 16:00

---

### Eichholzer, Monika

PD

Inst.f.Sozial-+Präventivmedizin, Universität Zürich,  
Sumatrastr. 30, 8006 Zürich

Tel: 01/363 30 05 Fax: 01/363 30 06

E-Mail: [monika-eichholzer@balcab.ch](mailto:monika-eichholzer@balcab.ch)

---

765-0527-00 V Ernährungsepidemiologie und  
Prävention

Eichholzer, Monika

Freitag 08:00 10:00 LFW C11

---

### Eichler, Ralph

Dr., Professor für Experimentalphysik

Inst.für Teilchenphysik (IPP), ETH-Hönggerberg,  
HPK F 24, 8093 Zürich

Tel: 01/6332018

Fax: 01/6331233

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

---

402-2813-00 V Physik III

Eichler, Ralph

Montag 11:00 13:00 HPH G2  
Donnerstag 11:00 13:00 HPH G2

---

402-2813-00 U Physik III

Eichler, Ralph

Donnerstag 13:00 16:00 HCI F8  
Donnerstag 14:00 16:00 HCI J8  
Donnerstag 14:00 16:00 HPH G1  
Donnerstag 14:00 16:00 HPK H10  
Donnerstag 14:00 16:00 HPP G3  
Donnerstag 14:00 16:00 HPP G5  
Donnerstag 14:00 16:00 HPP G6  
Donnerstag 14:00 16:00 HPP H3

---

402-0719-00 P Teilchenphysik am PSI

Eichler, Ralph Grab, Christophorus  
Robmann, Peter Straumann, Ulrich D.  
van der Schaaf, Andries Vuilleumier, Jean-Luc

---

402-0700-00 S Physik der Elementarteilchen

Eichler, Ralph

Freitag 16:00 18:00 PSI

---

402-0100-00 K Physik

Baltes, Henry Batlogg, Bertram  
Blatter, Johann W. Carollo, Marcella  
Dissertori, Günther Eichler, Ralph  
Ensslin, Klaus Esslinger, Tilman  
Fröhlich, Jürg Gaberdiel, Matthias  
Graf, Gian Michele Günter, Peter  
Imamoglu, Atac Keller, Ursula  
Kostorz, Gernot Kunszt, Zoltan  
Lilly, Simon Ott, Hans Rudolf  
Pauss, Felicitas Pescia, Danilo  
Rice, Thomas Maurice Rubbia, André  
Sigrist, Manfred Troyer, Matthias

van der Veen, Johannes Friso

Mittwoch 17:00 19:00 HPV G4

---

## Eichrodt, Adrian Walter

F+P GEOINFO AG, Geoinformatik und Vermessung,  
Kasernenstrasse 69, 9100 Herisau

Tel: +41 71 353 5381 Fax: +41 71 353 5350

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

---

801-0230-00 G Geographische Informationssysteme (GIS)

Eichrodt, Adrian Walter Meyer, Tobias Markus

Freitag 13:00 15:00 HG F26.5

---

## Eisinger, Angelus

Dr., Privatdozent für Sozial- und  
Wirtschaftsgeschichte der Architektur

Institut für Geschichte, Auf der Mauer 2 (B3), 8001  
Zürich

Tel: 01/6325107 Fax: 01/6321481

E-Mail: [angelus.eisinger@history.gess.ethz.ch](mailto:angelus.eisinger@history.gess.ethz.ch)

---

051-0825-00 V Sozial- und Wirtschafts- geschichte  
1930-1980

Eisinger, Angelus

17:00 19:00 HIL C10.2

17:00 19:00 HIL C10.2

17:00 19:00 HIL C10.2

Donnerstag 17:00 19:00 HIL E6

---

051-0651-00 G Stadt- und Raumplanung in der  
Schweiz seit 1950

Eisinger, Angelus Koch, Michael

13:00 15:00 HIL D10.2

13:00 15:00 HIL D10.2

13:00 15:00 HIL D10.2

13:00 15:00 HIL D10.2

Freitag 13:00 15:00 HIL E9

---

## Elia, Giuliano

Dr.

Inst. f. Pharmaz. Wissensch., Winterthurerstrasse  
190 (M12), 8057 Zürich

Tel: 01/6356104 Fax: 01/6356886

E-Mail: [giuliano.elia@pharma.ethz.ch](mailto:giuliano.elia@pharma.ethz.ch)

---

535-0810-00 G Gentechnologie

Brändli, André W. Elia, Giuliano

Neri, Dario

Mittwoch 10:00 12:00 I17 M5

---

---

## Ellgaard, Lars

Dr.

Institut für Biochemie, ETH-Hönggerberg, HPM E  
17.2, 8093 Zürich

Tel: 01/6323003

E-Mail: [lars.ellgaard@bc.biol.ethz.ch](mailto:lars.ellgaard@bc.biol.ethz.ch)

---

551-0501-00 P Experimentelle Biologie I

Allain, Frédéric

Amrhein, Nikolaus

Apel, Klaus

Berger, Imre

Brunisholz, Rene A.

Bucher, Marcel

De Luca, Carl Igino

Défago, Geneviève

Di Iorio, Ernesto

Ellgaard, Lars

Fitzpatrick, Teresa

Fleming, Cheryl Christine

Freimoser, Florian Matthias

Fütterer, Johannes

Glockshuber, Rudolf

Gruissem, Wilhelm

Maskos, Klaus

Pervushin, Konstantin V.

Richmond, Timothy J.

Sautter, Christof

Sohrmann, Marc

Weber-Ban, Eilika

08:00 17:00 HPK H10

Mittwoch 08:00 10:00 HPK H10

Mittwoch 08:00 17:00 HPK C1.1

Mittwoch 08:00 17:00 HPK C9

Donnerstag 08:00 17:00 HPK C1.1

Donnerstag 08:00 17:00 HPK C9

Donnerstag 08:00 17:00 HPM G7

Freitag 08:00 17:00 HPK C1.1

Freitag 08:00 17:00 HPK C9

Freitag 08:00 17:00 HPM G7

---

## Ellinger, Frank

Dr.

I. für Elektronik, Gloriamstrasse 35, ETH-Zentrum, ETZ  
H 86, 8092 Zürich

Tel: 01/6325552

E-Mail: [frank.ellinger@ife.ee.ethz.ch](mailto:frank.ellinger@ife.ee.ethz.ch)

---

227-0137-00 G Integrated Circuits for High Speed  
Communication

Ellinger, Frank

Jäckel, Heinz

Donnerstag 13:00 15:00 ETZ E8

Donnerstag 15:00 17:00 ETF B105

---

## Elsasser, Hans

Prof. Dr.

Geographie, Universität Zürich, Winterthurerstrasse  
190, 8057 Zürich

Tel: 01/635 51 80

Fax: 01/635 68 48

E-Mail: [elsasser@geo.unizh.ch](mailto:elsasser@geo.unizh.ch)

---

651-2609-00 V Wirtschaftsgeographie II

Elsasser, Hans

Montag 08:00 10:00 I

---

651-2313-00 V Geogr. Aspekte von Freizeit,  
Erholung und Tourismus

Elsasser, Hans

Dienstag 08:00 10:00 I

### Elsener, Bernhard

Dr.

I. f. Baustoffe, Werkstoffchem, ETH-Hönggerberg,  
HIF E 15, 8093 Zürich

Tel: 01/6332791 Fax: 01/6331147

E-Mail: elsener@ibwk.baug.ethz.ch

101-0647-00 G Hochbeständige Werkstoffe im  
Bauwesen

Elsener, Bernhard

Montag 10:00 12:00 HIL D10.2

101-0645-00 G Metallische Werkstoffe im Bauwesen

Elsener, Bernhard

Rota, Aldo Andrea

Dienstag 13:00 15:00 HIL D10.2

### Embrechts, Paul

Dr., Professor für Mathematik

Mathematik, Embrechts, Rämistrasse 101, ETH-  
Zentrum, HG G 37.1, 8092 Zürich

Tel: 01/6323419 Fax: 01/6321523

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

401-5910-00 K Kolloquium über Versicherungs- und  
Finanzmathematik

Delbaen, Freddy

Embrechts, Paul

McNeil, Alexander John

Rheinländer, Thorsten

Schönbucher, Philipp

Schweizer, Martin

Montag 12:00 13:00 HG G43

Dienstag 12:00 13:00 HG G43

Donnerstag 17:00 19:00 HG G43

401-5600-00 K Seminar über stochastische  
Prozesse

Barbour, Andrew

Bolthausen, Erwin

Delbaen, Freddy

Embrechts, Paul

Schweizer, Martin

Sznitman, Alain-Sol

Mittwoch 17:00 18:00 HG G43

401-4915-00 V Risikotheorie (Risk Theory)

Embrechts, Paul

Donnerstag 13:00 15:00 HG E1.1

401-3910-00 S Seminar über Versicherungs- und  
Finanzmathematik: Martingales in  
Finance and Insurance

Delbaen, Freddy

Embrechts, Paul

McNeil, Alexander John

Rheinländer, Thorsten

Montag 10:00 12:00 HG E1.1

401-0603-00 V Stochastik

Embrechts, Paul

Montag 08:00 10:00 HG G5

401-0603-00 U Stochastik

Embrechts, Paul

Montag 10:00 11:00 HG F26.5

Montag 12:00 13:00 HG F26.5

### Ensslin, Klaus

Dr., Professor für Experimentalphysik

L. Festkörperphysik, ETH-Hönggerberg, HPF E 3,  
8093 Zürich

Tel: 01/6332209

Fax: 01/6331146

E-Mail: ensslin@phys.ethz.ch

402-0510-00 P Festkörperph. f. Vorgerückte

Ensslin, Klaus

Suter, Martin

402-0500-00 S Festkörperphysik

Batlogg, Bertram

Blatter, Johann W.

Ensslin, Klaus

Günter, Peter

Kostorz, Gernot

Ott, Hans Rudolf

Pescia, Danilo

Rice, Thomas Maurice

Sigrist, Manfred

Troyer, Matthias

van der Veen, Johannes Friso

Donnerstag 17:00 18:00 HPF G6

402-0255-00 V Festkörperphysik I

Ensslin, Klaus

Dienstag 11:00 13:00 HPH G3

Donnerstag 13:00 15:00 HPH G3

402-0255-00 U Festkörperphysik I

Ensslin, Klaus

09:00 10:00 HPP H5

09:00 10:00 HPP H5

Donnerstag 10:00 11:00 HPP G2

Donnerstag 10:00 11:00 HPP G3

Donnerstag 10:00 11:00 HPP G5

Donnerstag 10:00 11:00 HPP G6

Donnerstag 10:00 11:00 HPP H1

Donnerstag 10:00 11:00 HPP H2

Donnerstag 10:00 11:00 HPP H6

402-0240-00 P Physikpraktikum für Vorgerückte

Ensslin, Klaus

Günter, Peter

Suter, Martin

Montag 08:00 12:00 HPP

Montag 13:00 18:00 HPP

Dienstag 08:00 12:00 HPP

Dienstag	13:00	18:00	HPP
Mittwoch	08:00	12:00	HPP
Mittwoch	13:00	18:00	HPP
Freitag	08:00	12:00	HPP
Freitag	13:00	18:00	HPP

---

#### 402-0100-00 K Physik

Baltes, Henry	Batlogg, Bertram
Blatter, Johann W.	Carollo, Marcella
Dissertori, Günther	Eichler, Ralph
Ensslin, Klaus	Esslinger, Tilman
Fröhlich, Jürg	Gaberdiel, Matthias
Graf, Gian Michele	Günter, Peter
Imamoglu, Atac	Keller, Ursula
Kostorz, Gernot	Kunszt, Zoltan
Lilly, Simon	Ott, Hans Rudolf
Pauss, Felicitas	Pescia, Danilo
Rice, Thomas Maurice	Rubbia, André
Sigrist, Manfred	Troyer, Matthias
van der Veen, Johannes Friso	

Mittwoch	17:00	19:00	HPV G4
----------	-------	-------	--------

---

### Eppenberger, Hans M.

Dr., Professor im Ruhestand

Institut für Zellbiologie, ETH-Hönggerberg, HPM G 22, 8093 Zürich

Tel: 01/6333357 Fax: 01/6331152

E-Mail: hans.eppenberger@cell.biol.ethz.ch

---

#### 551-1645-00 K Molekulare Kardiologie

Eppenberger, Hans M.	Perriard, Jean Claude
----------------------	-----------------------

Freitag	08:00	10:00	HPM G39
---------	-------	-------	---------

---

### Erbudak, Mehmet

Dr., Titularprofessor und Privatdozent für Experimentalphysik

L. Festkörperphysik, ETH-Hönggerberg, HPT F 4, 8093 Zürich

Tel: 01/6332216 Fax: 01/6331096

E-Mail: erbudak@solid.phys.ethz.ch

---

#### 402-0521-00 V Festkörper und ihre Oberflächen

Erbudak, Mehmet	Vaterlaus, Andreas
-----------------	--------------------

Donnerstag	15:00	17:00	HPP H5
------------	-------	-------	--------

---

#### 402-0521-00 U Festkörper und ihre Oberflächen

Erbudak, Mehmet	Vaterlaus, Andreas
-----------------	--------------------

---

### Erlebach, Thomas

Dr., Assistenzprofessor für Theorie der Kommunikationsnetze

I. f. Techn. Informatik u. Komm., Gloriastrasse 35, ETH-Zentrum, ETZ G 78.1, 8092 Zürich

Tel: 01/6327050

E-Mail: erlebach@tik.ee.ethz.ch

---

#### 251-0423-00 V Approximation: Theorie und Algorithmen

Cochand, Maurice	Erlebach, Thomas
Gärtner, Bernd	Steger, Angelika
Widmayer, Peter	

Donnerstag	15:00	17:00	IFW A36
------------	-------	-------	---------

---

#### 251-0423-00 U Approximation: Theorie und Algorithmen

Cochand, Maurice	Erlebach, Thomas
Gärtner, Bernd	Steger, Angelika
Widmayer, Peter	

Donnerstag	17:00	18:00	IFW A36
------------	-------	-------	---------

---

#### 227-0489-00 V Algorithmen für Kommunikationsnetze

Erlebach, Thomas

Montag	10:00	12:00	ETZ F91
--------	-------	-------	---------

---

#### 227-0489-00 U Algorithmen für Kommunikationsnetze

Erlebach, Thomas

Mittwoch	15:00	17:00	ETZ F91
----------	-------	-------	---------

---

### Ermanni, Paolo

Dr., Professor für Bauweisen

Inst. für Mechanische Systeme, Leonhardstrasse 27, ETH-Zentrum, LEO C 3.2, 8092 Zürich

Tel: 01/6336306 Fax: 01/6331125

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

---

#### 151-0545-00 G Vertiefungseinführung in Strukturen und Leichtbau

Ermanni, Paolo	Mazza, Edoardo
----------------	----------------

Donnerstag	13:00	15:00	ML F38
------------	-------	-------	--------

---

#### 151-0353-00 V Leichtbau III

Ermanni, Paolo

Montag	10:00	12:00	ML F34
--------	-------	-------	--------

---

#### 151-0353-00 U Leichtbau III

Ermanni, Paolo

Montag	13:00	14:00	LEC C14
--------	-------	-------	---------

---

#### 151-0351-00 G Strukturmechanik: Fallstudien aus Industrie und Forschung

Ermanni, Paolo	Mazza, Edoardo			
Mittwoch	17:00	19:00	ML F36	
<b>151-0307-00 V</b>	<b>Composites Technologien</b>			
Ermanni, Paolo				
Mittwoch	08:00	10:00	ML E12	
<b>151-0307-00 U</b>	<b>Composites Technologien</b>			
Ermanni, Paolo				
Donnerstag	15:00	16:00	ML H41.1	
<b>151-0307-00 A</b>	<b>Projektarbeit in Strukturen und Leichtbau</b>			
Ermanni, Paolo				

## Ernst, Beat

Prof. Dr.

Pharmazentrum d Universität Basel,  
Inst.f.Molekulare Pharmazie, Klingelbergstr. 50, 4056  
Basel

Tel: 061/267 15 51 Fax: 061/267 15 52

E-Mail: beat.ernst@unibas.ch

<b>535-0234-00 G</b>	<b>Medizinische Chemie und Biophysik III</b>			
Ernst, Beat	Folkers, Gerd			
Montag	10:00	12:00	HG D16.2	
<b>535-0230-00 G</b>	<b>Medizinische Chemie/ Biophysik I</b>			
Ernst, Beat	Folkers, Gerd			
Montag	08:00	10:00	HG D16.2	
<b>535-0215-00 G</b>	<b>Pharmazeutische Chemie III</b>			
Ernst, Beat	Folkers, Gerd			
Montag	10:00	12:00	HG D16.2	
Dienstag	13:00	15:00	I17 M5	
<b>535-0213-00 G</b>	<b>Pharmazeutische Chemie I</b>			
Ernst, Beat	Folkers, Gerd			
Montag	08:00	10:00	HG D16.2	

## Escher, Beate

Dr., Privatdozentin für Umweltchemie und Ökotoxikologie

I. f. Gewässerschutz und Wasser, Eidg. Anst. für  
Wasserversorgung, 8600 Dübendorf

Tel: 01/8235141

E-Mail: escher@eawag.ch

<b>529-0047-00 G</b>	<b>Umweltchemie III</b>			
----------------------	-------------------------	--	--	--

Escher, Beate	Hungerbühler, Konrad			
Scheringer, Martin	Schwarzenbach, René			
<b>529-0037-01 G</b>	<b>Umweltchemie I</b>			
Eggen, Rik	Escher, Beate			
Schwarzenbach, René				
Dienstag	11:00	13:00	HCI D6	
Donnerstag	10:00	11:00	HCI D2	
<b>529-0037-00 G</b>	<b>Umweltchemie I: Einführung in die Umweltchemie und Ökotoxikologie</b>			
Eggen, Rik	Escher, Beate			
Schwarzenbach, René				
	10:00	12:00	HCI D4	
	10:00	12:00	HCI D4	
Dienstag	11:00	13:00	HCI D6	
Dienstag	13:00	14:00	HCI D6	

## Escher, Felix

Dr., Professor für Lebensmitteltechnologie

I. f. Lebensmittel-/Ernähr.wiss., Schmelzbergstrasse  
9, ETH-Zentrum, LFO E 23, 8092 Zürich

Tel: 01/6323285 Fax: 01/6321123

E-Mail: felix.escher@ilw.agrl.ethz.ch

<b>752-0133-00 G</b>	<b>Lebensmittelsensorik I</b>			
Escher, Felix	Nüssli, Jeannette			
Freitag	11:00	13:00	LFO C13	
<b>752-0123-00 G</b>	<b>Lebensmitteltechnologie II</b>			
Conde Petit, Beatrice J.	Escher, Felix			
Mittwoch	08:00	10:00	LFO C13	
Donnerstag	15:00	17:00	LFO C13	

## Esslinger, Tilman

Dr., Professor für Quanten-Optik

I. Quantenelektronik, ETH-Hönggerberg, HPF D 4,  
8093 Zürich

Tel: 01/6332340

E-Mail: esslinger@iqe.phys.ethz.ch

<b>402-0550-00 S</b>	<b>Quantenelektronik-Seminar</b>			
Bosshard, Christian A.	Esslinger, Tilman			
Guekos, Georg	Günter, Peter			
Imamoglu, Atac	Keller, Ursula			
Merk, Frédéric	Montemezzani, Germano Luigi			
Quack, Martin	Sandoghdar, Vahid			
Sigrist, Markus				
Montag	17:00	18:00	HPF G6	
<b>402-0481-00 V</b>	<b>Bose-Einstein-Kondensation</b>			
Esslinger, Tilman				
Donnerstag	15:00	17:00	HPP G2	



---

**402-0481-00 U Bose-Einstein-Kondensation**

Esslinger, Tilman

Donnerstag 17:00 18:00 HPP G2

---

**402-0100-00 K Physik**

Baltes, Henry	Batlogg, Bertram
Blatter, Johann W.	Carollo, Marcella
Dissertori, Günther	Eichler, Ralph
Ensslin, Klaus	Esslinger, Tilman
Fröhlich, Jürg	Gaberdiel, Matthias
Graf, Gian Michele	Günter, Peter
Imamoglu, Atac	Keller, Ursula
Kostorz, Gernot	Kunszt, Zoltan
Lilly, Simon	Ott, Hans Rudolf
Pauss, Felicitas	Pescia, Danilo
Rice, Thomas Maurice	Rubbia, André
Sigrist, Manfred	Troyer, Matthias
van der Veen, Johannes Friso	

Mittwoch 17:00 19:00 HPV G4

---

**Eugster Büsch, Francisca Andrea**Bewegungs und Sportwissenschaften,  
Universitätstrasse 33, ETH-Zentrum, UNL D 2, 8092  
Zürich

Tel: 01/6325982 Fax: 01/6321383

E-Mail: eugster@sport.anbi.ethz.ch

---

**557-0719-01 G Adapted Physical Activities**

Eugster Büsch, Francisca And

---

**557-0715-00 G APA 1: Sport und Sonderpädagogik**

Eugster Büsch, Francisca And

---

**Ewald, Klaus**

Dr., Professor für Natur- und Landschaftsschutz

Natur-/Landschaftsschutz, Ewald, Rämistrasse 101,  
ETH-Zentrum, HG FO 21.3, 8092 Zürich

Tel: 01/6325561 Fax: 01/6321380

E-Mail: klaus.ewald@env.ethz.ch

---

**801-0467-00 S Seminar zu aktuellen Fragen des  
Natur- und Landschaftsschutzes I**

Bürgi, Matthias Ewald, Klaus

Donnerstag 16:00 18:00 HG G26.5

---

**801-0437-00 G Inventare und Datenbanken im  
Natur- und Landschaftsschutz**

Ewald, Klaus

Freitag 13:00 15:00 HG D1.2

---

**801-0427-00 G Natur- und Landschaftsschutz III**

Ewald, Klaus

Montag 08:00 10:00 HG D1.2

---

**701-0307-00 V Angewandte Ökologie I**

Ewald, Klaus Gigon, Andreas

Donnerstag 10:00 12:00 HG E41

---

**Faber, Michael H.**

Dr., Assistenzprofessor für Risiko und Sicherheit

I. für Baustatik u. Konstrukt., ETH-Hönggerberg, HIL  
E 32.3, 8093 Zürich

Tel: 01/6333117 Fax: 01/6331064

E-Mail: faber@ibk.baug.ethz.ch

---

**101-1187-00 K Baustatik und Konstruktion**

Anderheggen, Edoardo Dazio, Alessandro

Faber, Michael H. Fontana, Mario

Vogel, Thomas

Dienstag 17:00 19:00 HIL E3

---

**101-0155-00 G Sicherheit im Bauwesen**

Faber, Michael H.

Mittwoch 13:00 15:00 HIL E6

---

**Fäh, Donat**

Dr.

Schweiz. Erdbebendienst (SED), Pfingstweidstrasse  
30 (F22), 8005 Zürich

Tel: 01/4451344

E-Mail: donat.faeh@sed.ethz.ch

---

**651-1659-00 G Ingenieurseismologie**

Fäh, Donat Oprsal, Ivo

Montag 14:00 16:00 HPP H2

Montag 16:00 17:00 HPP H2

---

**Fähndrich, Hartmut**

Dr.

Kasparstrasse 15/61, 3027 Bern

Tel: 031/991 43 72

Fax: 031/992 45 31

E-Mail: hartmut.faehndrich@swissonline.ch

---

**851-0865-00 V Arabisch V: Lektüre von  
Zeitungstexten mit  
Konversationsübungen**

Fähndrich, Hartmut

Donnerstag 17:00 18:00 HG E33.1

---

**851-0863-00 V Arabisch III**

Fähndrich, Hartmut

Donnerstag 18:00 19:00 HG E33.1

---

**851-0863-00 U Arabisch III**

Fähndrich, Hartmut				
Donnerstag	19:00	20:00	HG E33.1	
<b>851-0861-01 V</b>	<b>Arabisch I</b>			
Fähndrich, Hartmut				
Mittwoch	12:00	13:00	HG E33.3	
<b>851-0861-01 U</b>	<b>Arabisch I</b>			
Fähndrich, Hartmut				
Mittwoch	13:00	14:00	HG E33.3	
<b>851-0861-00 V</b>	<b>Arabisch I</b>			
Fähndrich, Hartmut				
Mittwoch	19:00	20:00	HG D5.2	
<b>851-0861-00 U</b>	<b>Arabisch I</b>			
Fähndrich, Hartmut				
Mittwoch	20:00	21:00	HG D5.2	
<b>851-0531-00 V</b>	<b>Endlosschleifen? - Westasien und Nordafrika im 20. Jahrhundert.</b>			
Fähndrich, Hartmut				
Mittwoch	17:00	19:00	HG D3.2	

## Fahrni, Fritz

Dr., ausserordentlicher Professor für  
Technologiemanagement

Technologiemanagement, Fahrni, Zürichbergstrasse  
18 (D7), 8028 Zürich

Tel: 01/6320550 Fax: 01/6321045

E-Mail: fritz.fahrni@bepr.ethz.ch

<b>351-0773-00 G</b>	<b>Gesamtführung II</b>			
Baschera, Pius			Fahrni, Fritz	
Mittwoch	13:00	16:00	ML D28	
<b>351-0717-02 U</b>	<b>Unternehmertum: praktisch und "sustainable" (Ü2: Unternehmensplanspiel)</b>			
Fahrni, Fritz				
Freitag	11:00	12:00	HG G3	
<b>351-0717-01 U</b>	<b>Unternehmertum: praktisch und "sustainable" (Ü1: Fallstudie)</b>			
Fahrni, Fritz			Suter, Andreas	
Freitag	10:00	11:00	HG G3	
<b>351-0717-00 V</b>	<b>Unternehmertum: praktisch und "sustainable"</b>			
Fahrni, Fritz			Hoffmann, Volker	
Suter, Andreas				

Freitag	08:00	10:00	HG G3	
<b>351-0623-00 G</b>	<b>Seminar für Doktorierende: Forschungsmethodik</b>			
Fahrni, Fritz				
<b>351-0621-00 G</b>	<b>Basic Management Skills</b>			
Fahrni, Fritz			Pistor, Ulrich	
Specht, Rolf				
	08:00	18:00	ML H41.1	
	08:00	18:00	ML H43	
	08:00	18:00	ML J34.1	
	08:00	18:00	ML J34.3	

## Farah, Zakaria

Dr.

I. f. Lebensmittel-/Ernähr.wiss., Schmelzbergstrasse  
9, ETH-Zentrum, LFO F 23, 8092 Zürich

Tel: 01/6325373 Fax: 01/6321403

E-Mail: zakaria.farah@ilw.agrl.ethz.ch

<b>752-0181-00 V</b>	<b>Lebensmitteltechnologie in Entwicklungsländern</b>			
Farah, Zakaria				
Montag	13:00	15:00	LFW E13	

## Farshad, Mehdi

Dr., Titularprofessor

EMPA, Überlandstrasse 129, 8600 Dübendorf

Tel: 01/823 44 91 Fax: 01/821 62 44

E-Mail: mehdi.farshad@empa.ch

<b>151-1361-00 G</b>	<b>Dimensionierungskriterien bei Strukturinstabilitäten</b>			
Farshad, Mehdi				
Mittwoch	14:00	17:00	ML J37.1	

## Fattinger, Karin Eva

PD

Klinische Pharmakologie + Toxikol., Universität  
Zürich, Rämistrasse 100, 8091 Zürich

Tel: 01/255 20 67

E-Mail: fattige@kpt.unizh.ch

<b>535-0521-00 V</b>	<b>Pharmakologie und Toxikologie I</b>			
Fattinger, Karin Eva			Fritschy, Jean-Marc	
Möhler, Hanns			Rudolph, Uwe	
Schlumpf, Margret			Vogt, Kaspar	
Freitag	08:00	10:00	I17 M5	

---

**Fehr, Ernst**

Prof. Dr.

Inst. f. empir. Wirtschaftsforsch., Blümlisalpstrasse  
10, Universität Zürich, 8006 Zürich

Tel: 01/634 37 09

E-Mail: efehr@iew.unizh.ch

---

**851-0609-00 S** Volkswirtschaftliches  
Forschungsseminar

Fehr, Ernst

Schubert, Renate

---

Donnerstag 17:00 19:00 UNI ZH.

---

**Fehr, Johannes**

PD Dr.

Collegium Helveticum, Schmelzbergstrasse 25  
Sternwar, ETH-Zentrum, STW B 5.2, 8092 Zürich

Tel: 01/6327307

E-Mail: fehr@collegium.ethz.ch

---

**851-0137-00 K** Wissenschafts-Kontroversen:  
Wissenschaftskulturen im Streit. 1:  
Science vs. Culture?

Egloff, Rainer

Fehr, Johannes

---

Donnerstag 17:00 19:00 STW

---

**Feichtner, Eva Maria**

Dr., Assistenzprofessorin für Mathematik

Mathematik, Feichtner, Rämistrasse 101, ETH-  
Zentrum, HG G 32.2, 8092 Zürich

Tel: 01/6320639

E-Mail: eva-maria.feichtner@math.ethz.ch

---

**401-0053-00 V** Diskrete Mathematik

Feichtner, Eva Maria

---

Freitag 08:00 10:00 ETF C1

---

**401-0053-00 U** Diskrete Mathematik

Feichtner, Eva Maria

---

Freitag 10:00 12:00 ETZ E8  
Freitag 10:00 12:00 ETZ F91  
Freitag 10:00 12:00 ETZ G91  
Freitag 10:00 12:00 ETZ J91  
Freitag 10:00 12:00 HG E3  
Freitag 10:00 12:00 HG E33.3  
Freitag 10:00 12:00 HG G26.1  
Freitag 10:00 12:00 ML D13

---

**Felber, Norbert**

Dr.

I. für Integrierte Systeme, Gloriosastrasse 35, ETH-  
Zentrum, ETZ J 84, 8092 Zürich

Tel: 01/6325242

Fax: 01/6321194

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

---

**227-0147-00 G** VLSI II: Entwurf von hochintegrierten  
Schaltungen

Felber, Norbert

Fichtner, Wolfgang

Kaeslin, Hubert

Dienstag 13:00 15:00 ETZ E7

Dienstag 15:00 18:00 ETZ J61

---

**Felder, Giovanni**

Dr., Professor für Mathematik

Mathematik, Felder, Rämistrasse 101, ETH-Zentrum,  
HG G 46, 8092 Zürich

Tel: 01/6323409

Fax: 01/6321085

E-Mail: giovanni.felder@math.ethz.ch

---

**401-5330-00 K** Seminar über mathematische Physik

Cattaneo, Alberto

Felder, Giovanni

Fröhlich, Jürg

Graf, Gian Michele

Knörrer, Horst

Trubowitz, Eugene

Donnerstag 15:00 17:00 HG G43

Freitag 11:00 13:00 HPZ G2

---

**401-0261-01 U** Anwendungsübungen zur Analysis I

Felder, Giovanni

---

Dienstag 09:00 10:00 HG E41

---

**401-0261-01 K** Analysis I

Felder, Giovanni

Freitag 15:00 17:00 HG E33.1

Freitag 15:00 17:00 HG F26.1

---

**401-0261-01 G** Analysis I

Felder, Giovanni

Montag 08:00 10:00 HG F7

Mittwoch 08:00 10:00 HG E33.3

Mittwoch 08:00 10:00 HG G26.5

Freitag 08:00 10:00 HG F7

Freitag 10:00 13:00 RZ F21

Freitag 13:00 15:00 HG E33.1

Freitag 13:00 15:00 HG F26.1

---

**401-0261-00 K** Analysis I

Felder, Giovanni

Freitag 15:00 16:00 HG D5.2

Freitag 15:00 16:00 HG E21

Freitag 15:00 16:00 HG E33.3

Freitag 15:00 16:00 HG F26.3

Freitag 15:00 16:00 HG F5

Freitag 15:00 16:00 HG G26.1

Freitag 15:00 16:00 HG G26.3

Freitag 15:00 16:00 HG G26.5

Freitag 15:00 16:00 ML H34.3

Freitag 15:00 16:00 ML H41.1

Freitag 15:00 16:00 ML J34.1

---

Felder, Giovanni

Montag	08:00	10:00	HG F7
Mittwoch	08:00	10:00	ETZ H91
Mittwoch	08:00	10:00	ETZ J91
Mittwoch	08:00	10:00	ETZ K91
Mittwoch	08:00	10:00	HG F7
Mittwoch	08:00	10:00	HG G26.3
Mittwoch	08:00	10:00	ML H34.3
Mittwoch	08:00	10:00	ML H43
Mittwoch	08:00	10:00	ML J34.1
Mittwoch	08:00	10:00	ML J34.3
Mittwoch	08:00	10:00	NO C4
Freitag	08:00	10:00	HG F7
Freitag	13:00	15:00	HG D5.2
Freitag	13:00	15:00	HG E21
Freitag	13:00	15:00	HG E33.3
Freitag	13:00	15:00	HG F26.3
Freitag	13:00	15:00	HG F5
Freitag	13:00	15:00	HG G26.1
Freitag	13:00	15:00	HG G26.3
Freitag	13:00	15:00	HG G26.5
Freitag	13:00	15:00	ML H34.3
Freitag	13:00	15:00	ML H41.1
Freitag	13:00	15:00	ML J34.1

**Felder, Peter**

PD Dr.

Patentbüro Schmauder&Partner AG, Zwängiweg 7,  
8038 Zürich

E-Mail: peter.felder@alumni.ethz.ch

**551-1251-00 V Industrial Biotechnology and  
Bioproduct Development**

Adler, Ingo	Felder, Peter
Kallio, Pauli	Käppeli, Othmar
Witholt, Bernard	

Montag	08:00	10:00	ML F40
--------	-------	-------	--------

**Feldon, Joram**

Dr., Professor für Verhaltensneurobiologie

Verhaltensneurobiologie, Feldon, Schorenstrasse  
16 (C6), 8603 Schwerzenbach

Tel: 01/6557448 Fax: 01/6557203

E-Mail: feldon@behav.biol.ethz.ch

**551-0631-00 V Behavioural Neuroscience I**

Feldon, Joram	Ferger, Boris
Murphy, Carol Antoinette	Pryce, Christopher Robert
Yee, Benjamin	

Montag	08:00	10:00	HG D3.2
--------	-------	-------	---------

**551-0423-00 S Advanced Issues in Behavioural  
Neuroscience I****Fent, Karl**

Dr., Privatdozent für Ökotoxikologie

Fachhochschule beider Basel, Institut für  
Umwelttechnik, Fichtenhagstr. 4, 4132 Muttenz

Tel: 061/467 45 05

E-Mail: karl.fent@bluewin.ch

**701-0297-00 V Wirkung von Chemikalien auf  
Umwelt und Mensch und ihre  
Vernetzung**

Achermann, Beat	Fent, Karl
Fuhrer, Jürg	

Montag	10:00	12:00	HG E41
--------	-------	-------	--------

**Ferger, Boris**

Dr., Privatdozent für Pharmakologie und Toxikologie

Verhaltensneurobiologie, Feldon, Schorenstrasse  
16 (B71.2), 8603 Schwerzenbach

Tel: 01/6557371

E-Mail: boris.ferger@bc.boehringer-ingelheim.com

**551-0631-00 V Behavioural Neuroscience I**

Feldon, Joram	Ferger, Boris
Murphy, Carol Antoinette	Pryce, Christopher Robert
Yee, Benjamin	

Montag	08:00	10:00	HG D3.2
--------	-------	-------	---------

**Fetscher, Wulf**Dr., Titularprofessor und Privatdozent für  
ExperimentalphysikInst.für Teilchenphysik (IPP), ETH-Hönggerberg,  
HPK G 30, 8093 Zürich

Tel: 01/6333895 Fax: 01/6331233

E-Mail: fetscher@phys.ethz.ch

**402-0600-00 S Kern- und Teilchenphysik mit  
Anwendungen**

Badertscher, Andreas	Dissertori, Günther
Fetscher, Wulf	Grab, Christophorus
Pauss, Felicitas	Rubbia, André
Suter, Martin	

Dienstag	17:00	19:00	HPK D24.2
----------	-------	-------	-----------

**402-0063-00 V Physik II**

Fetscher, Wulf

Donnerstag	09:00	11:00	HPH G3
------------	-------	-------	--------

**402-0063-00 U Physik II**

Fetscher, Wulf

Donnerstag	11:00	12:00	HPP H1
Donnerstag	11:00	12:00	HPP H3
Donnerstag	11:00	12:00	HPP H5

---

## Fichtner, Wolfgang

Dr., Professor für Elektronik

I. für Integrierte Systeme, Gloriosastrasse 35, ETH-Zentrum, ETZ J 82, 8092 Zürich

Tel: 01/6325333 Fax: 01/6321194

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

---

227-0659-00 S Fachseminar IIS

Fichtner, Wolfgang

Montag 17:15 19:00 ETZ J91

---

227-0147-00 G VLSI II: Entwurf von hochintegrierten Schaltungen

Felber, Norbert Fichtner, Wolfgang  
Kaeslin, Hubert

Dienstag 13:00 15:00 ETZ E7

Dienstag 15:00 18:00 ETZ J61

---

227-0145-00 V Solid State Electronics

Fichtner, Wolfgang Katzenelson, Jacob

Montag 13:00 16:00 ETZ E9

---

227-0145-00 U Solid State Electronics

Fichtner, Wolfgang Katzenelson, Jacob

Mittwoch 15:00 17:00 ETZ E7

---

227-0095-00 P Fachpraktikum

Bächtold, Werner Fichtner, Wolfgang  
Fröhlich, Klaus Jäckel, Heinz  
Kolar, Johann Walter Loeliger, Hans-Andrea  
Morari, Manfred Niederer, Peter  
Vahldieck, Rüdiger Wittneben, Armin

---

## Figi, Heinrich

Tiefbauamt des Kantons Graubünden, Sägenstrasse 78, 7001 Chur

Tel: 081/257 38 18 Fax: 081/257 21 64

E-Mail: heinrich.figi@tba.gr.ch

---

101-0165-00 G Entwurf

Figi, Heinrich Vogel, Thomas

Freitag 08:00 10:00 HIL E7

---

## Filippini, Massimo

Dr., Professor für Nationalökonomie und Energiewirtschaft

CEPE, Weinbergstrasse 11, ETH-Zentrum, WEC C 17.2, 8092 Zürich

Tel: 01/6320649 Fax: 01/6321050

E-Mail: filippini@cepe.mavt.ethz.ch

---

151-0195-00 K Energiewirtschaftliches Kolloquium

Filippini, Massimo Jochem, Eberhard

Spreng, Daniel Theodor

Donnerstag 17:00 19:00 ML H41.1

---

151-0193-00 S Seminar: Energiewirtschaft

Filippini, Massimo

---

151-0193-00 G Energiewirtschaft

Filippini, Massimo Jochem, Eberhard

Spreng, Daniel Theodor

Freitag 10:00 12:00 ML F34

---

## Filser, Frank Thomas

Dr.

Prof. f. Nichtmet. Werkstoffe, Sonneggstrasse 5, ETH-Zentrum, NO H 21, 8092 Zürich

Tel: 01/6326435 Fax: 01/6321132

E-Mail: frank.filser@mat.ethz.ch

---

327-0504-00 P Werkstoffpraktikum I

Diener, Markus Filser, Frank Thomas

Gauckler, Ludwig J.

Dienstag 08:00 12:00

Dienstag 14:00 17:00

---

## Fink, Hans-Werner

Prof. Dr.

Physik, Universität Zürich, Winterthurerstrasse 190, 8057 Zürich

Tel: 01/635 58 01

E-Mail: hwfink@physik.unizh.ch

---

402-0175-00 V Moderne Mikroskopiemethoden und deren Anwendungen in Physik, Chemie und Biologie

Fink, Hans-Werner

Krüger, Michael

Nolting, Frithjof

Okamoto, Hiroshi

---

## Fischer, Hans-Martin

Dr., Privatdozent für Mikrobiologie

Institut für Mikrobiologie, Schmelzbergstrasse 7, ETH-Zentrum, LFV C 22, 8092 Zürich

Tel: 01/6324419

Fax: 01/6321148

E-Mail: fischer@micro.biol.ethz.ch

---

551-1275-02 P Praktikum Mikrobielle Gentechnologie

Fischer, Hans-Martin

Kallio, Pauli

Narberhaus, Franz Leonard

Thöny-Meyer, Linda

---

551-1263-00 G Gentechnologie

Fischer, Hans-Martin

Mantei, Ned

Neri, Dario

Montag 15:00 17:00 HG E7

---

Mittwoch	13:00	14:00	HG D7.1
<b>551-1107-00 P</b> Praktikum Experimentelle Mikrobiologie I			
Aebi, Markus			Dudler, Robert
Fischer, Hans-Martin			Forestier, Marc
Hardt, Wolf-Dietrich			Honegger, Rosmarie
Jüttner, Friedrich			Keller, Beat
Leuchtmann, Adrian			McDonald, Bruce
Narberhaus, Franz Leonard			Schanz, Ferdinand
Thöny-Meyer, Linda			
	08:00	09:00	LFW C4
	10:00	13:00	LFW B3
Mittwoch	08:00	12:00	
Donnerstag	08:00	17:00	
Freitag	08:00	17:00	

## Fischer, Johannes

Prof. Dr.

Ethik-Zentrum der Universität ZH, Zollikerstrasse  
117, 8008 Zürich

Tel: 01/634 85 11 Fax: 01/634 85 07

E-Mail: fischer@sozethik.unizh.ch

<b>701-0705-00 S</b> Lektüre ethischer Texte			
Fischer, Johannes			Huppenbauer, Markus

<b>701-0703-00 V</b> Ethik und Umwelt			
Fischer, Johannes			Huppenbauer, Markus

Dienstag	15:00	17:00	HG E33.1
----------	-------	-------	----------

## Fischer, Peter Alfons

Dr.

I. f. Lebensmittel-/Ernähr.wiss., Schmelzbergstrasse  
9, ETH-Zentrum, LFO E 20, 8092 Zürich

Tel: 01/6325349

E-Mail: peter.fischer@ilw.agrl.ethz.ch

<b>752-0113-00 G</b> Physik. Charakterisierung von Lebensmitteln			
Conde Petit, Beatrice J.			Fischer, Peter Alfons

Montag	10:00	12:00	HG D7.1
--------	-------	-------	---------

## Fischer, Ulrich

Dr.

Inst. f. Chemie- u. Bioingenieurw., ETH-  
Hönggerberg, HCI G 137, 8093 Zürich

Tel: 01/6325668 Fax: 01/6321189

E-Mail: ulrich.fischer@chem.ethz.ch

<b>529-0613-00 G</b> Process Simulation and Flowsheeting			
Fischer, Ulrich			Hungerbühler, Konrad

Montag	11:00	13:00	HCI F2
Dienstag	09:00	10:00	HCI F2

<b>529-0599-01 S</b> Sicherheit und Umweltschutz in der Chemie			
--	--	--	--

Fischer, Ulrich			Hellweg, Stefanie
Hungerbühler, Konrad			Scheringer, Martin
Freitag	10:00	12:00	HCI H2.1

<b>529-0549-00 G</b> Fallstudien I			
Fischer, Ulrich			Hungerbühler, Konrad
Kut, Oemer Muhan			

Dienstag	14:00	17:00	HCI D6
----------	-------	-------	--------

<b>529-0459-00 U</b> Fallstudien III			
Baiker, Alfons			Fischer, Ulrich
Hungerbühler, Konrad			

Mittwoch	14:00	17:00	HCI G174
----------	-------	-------	----------

## Fischer, Urs Heinrich

Dr.

V. Wasserbau, Hydrologie u. Glaz, Gloriosastrasse  
37/39, ETH-Zentrum, VAW D 22, 8092 Zürich

Tel: 01/6324162

E-Mail: urs.fischer@vaw.baug.ethz.ch

<b>651-1581-00 S</b> Seminar in Glaziologie			
Fischer, Urs Heinrich			

Donnerstag	16:00	17:00	VAW A7
------------	-------	-------	--------

<b>651-1541-00 P</b> Glaziologie: Selbständige Arbeiten oder Praktikum			
--	--	--	--

Bauder, Andreas			Bösch, Hermann
Fischer, Urs Heinrich			Funk, Martin
Haeblerli, Wilfried			Hölzle, Martin
Käab, Andreas			

<b>651-1501-00 V</b> Gletscher und Permafrost			
---	--	--	--

Fischer, Urs Heinrich			Haeblerli, Wilfried
Hölzle, Martin			Vonder Mühl, Daniel
Dienstag	16:00	18:00	NO C4

## Fischlin, Andreas

Dr.

I. f. Terrestrische Oekologie, Grabenstrasse 11  
(A17), 8952 Schlieren

Tel: 01/6336090 Fax: 01/6331031

E-Mail: andreas.fischlin@env.ethz.ch

<b>701-0301-00 V</b> Ökosysteme: Funktionen und Prozesse (für Fortgeschrittene)			
---	--	--	--

Bugmann, Harald			Edwards, Peter
Fischlin, Andreas			
Dienstag	08:00	10:00	HG F3

---

**Fitze, Peter**

Prof. Dr.

Geographie, Universität Zürich, Winterthurerstrasse  
190, 125 K70, 8057 Zürich

Tel: 01/635 51 22 Fax: 01/635 68 48

E-Mail: fitze@geo.unizh.ch

---

**651-2341-00 V Bodengeographie**

Fitze, Peter Schmidt, Michael

---

Dienstag 15:00 17:00

---

**Fleischmann, Karl**

Dr.

Geobotanisches Institut, Zürichbergstrasse 38 (D5),  
8044 Zürich

Tel: 01/6324322

E-Mail: karl.fleischmann@env.ethz.ch

---

**701-0525-00 V Vegetation der Erde**

Edwards, Peter Fleischmann, Karl

Gigon, Andreas Güsewell, Sabine

---

Donnerstag 17:00 19:00 HG F3

---

**Fleming, Cheryl Christine**

Dr.

I. für Pflanzenwissenschaften, Universitätstrasse 2,  
ETH-Zentrum, LFW E 53.2, 8092 Zürich

Tel: 01/6325959 Fax: 01/6321044

E-Mail: cheryl.smart@ipw.biol.ethz.ch

---

**551-0501-00 P Experimentelle Biologie I**

Allain, Frédéric Amrhein, Nikolaus

Apel, Klaus Berger, Imre

Brunisholz, Rene A. Bucher, Marcel

De Luca, Carl Igino Défago, Geneviève

Di Iorio, Ernesto Ellgaard, Lars

Fitzpatrick, Teresa Fleming, Cheryl Christine

Freimoser, Florian Matthias Fütterer, Johannes

Glockshuber, Rudolf Gruissem, Wilhelm

Maskos, Klaus Pervushin, Konstantin V.

Richmond, Timothy J. Sautter, Christof

Sohrmann, Marc Weber-Ban, Eilika

08:00 17:00 HPK H10

Mittwoch 08:00 10:00 HPK H10

Mittwoch 08:00 17:00 HPK C1.1

Mittwoch 08:00 17:00 HPK C9

Donnerstag 08:00 17:00 HPK C1.1

Donnerstag 08:00 17:00 HPK C9

Donnerstag 08:00 17:00 HPM G7

Freitag 08:00 17:00 HPK C1.1

Freitag 08:00 17:00 HPK C9

Freitag 08:00 17:00 HPM G7

---

**Flüeler, Peter**EMPA, Überlandstrasse 129,  
Kunststoffe/Composites, 8600 Dübendorf

Tel: 01/823 55 11 Fax: 01/821 62 44

E-Mail: peter.flueler@empa.ch

---

**101-0637-00 G Kunststoffe im Bauwesen**

Flüeler, Peter

Montag 08:00 10:00 HIL D10.2

---

**051-0525-00 V "Baustoffkunde II: Holz, Kunststoffe,  
Metalle"**

Flüeler, Peter Sell, Jürgen

---

Mittwoch 10:00 12:00 HIL E5

---

**Flühler, Hannes**

Dr., Professor für Bodenphysik

I. f. Terrestrische Oekologie, Grabenstrasse 11  
(B16), 8952 Schlieren

Tel: 01/6336070 Fax: 01/6331123

E-Mail: hannes.fluehler@env.ethz.ch

---

**801-0805-00 G Forstliche Bodenkunde**

Flühler, Hannes Lüscher, Peter

Dienstag 08:00 10:00 NO G33

---

**751-1301-00 S Seminar**

Buchmann, Nina Dorn, Silvia

Flühler, Hannes Frossard, Emmanuel

Kretzschmar, Ruben McDonald, Bruce

Soldati, Alberto

---

Donnerstag 15:00 17:00 LFW C1

---

**701-0520-00 K Bodenwissenschaftliches Kolloquium**

Flühler, Hannes Kretzschmar, Ruben

Schulin, Rainer Zeyer, Josef

---

Mittwoch 13:00 18:00 SWU B11

---

**651-2915-00 S Seminar für Hydrologie**

Balderer, Werner Paul Burlando, Paolo

Flühler, Hannes Hegg, Christoph

Hoehn, Eduard Kinzelbach, Wolfgang

Löw, Simon Moser, Ulrich

Schär, Christoph

---

**102-0113-00 G Bodenphysik**

Flühler, Hannes

---

Montag 08:00 10:00 NO C3

---

---

**Fluri, Peter**

Dr.

Eidg.Forsch'anstalt Milchwirtsch., Liebefeld, 3003  
Bern

Tel: 031/323 82 01

E-Mail: peter.fluri@fam.admin.ch

---

**751-1663-00 V** Bienenzucht

Fluri, Peter

---

Dienstag	15:00	17:00	LFW C1
----------	-------	-------	--------

---

**Folkers, Gerd**

Dr., Professor für Pharmazeutische Chemie

Inst. f. Pharmaz. Wissensch., Winterthurerstrasse  
190 (M70), 8057 Zürich

Tel: 01/6356060

Fax: 01/6356884

E-Mail: folkers@pharma.ethz.ch

---

**535-0999-00 K** Pharmazeutische Chemie

Folkers, Gerd

---

Donnerstag	18:00	19:00	I17 M5
------------	-------	-------	--------

---

**535-0900-00 K** Seminars on Drug Discovery and  
Development

Altmann, Karl-Heinz

Brändli, André W.

Folkers, Gerd

Merkle, Hans Peter

Möhler, Hanns

Müntener, Markus

Neri, Dario

Scapozza, Leonardo

Schubiger, Pius August

Wunderli-Allenspach, Heidi

---

Mittwoch	17:00	18:00	I17 M5
----------	-------	-------	--------

---

**535-0239-00 P** Medizinische Chemie

Folkers, Gerd

Scapozza, Leonardo

---

**535-0235-00 G** Medizinische Chemie und Biophysik  
IV

Folkers, Gerd

---

Dienstag	13:00	15:00	I17 M5
----------	-------	-------	--------

---

**535-0234-00 G** Medizinische Chemie und Biophysik  
III

Ernst, Beat

Folkers, Gerd

---

Montag	10:00	12:00	HG D16.2
--------	-------	-------	----------

---

**535-0230-00 G** Medizinische Chemie/ Biophysik I

Ernst, Beat

Folkers, Gerd

---

Montag	08:00	10:00	HG D16.2
--------	-------	-------	----------

---

**535-0220-00 P** Pharmazeutische Chemie

Folkers, Gerd

Scapozza, Leonardo

---

**535-0215-00 G** Pharmazeutische Chemie III

Ernst, Beat

Folkers, Gerd

Montag 10:00 12:00 HG D16.2

Dienstag 13:00 15:00 I17 M5

---

**535-0213-01 G** Pharmazeutische Chemie I

Folkers, Gerd

Donnerstag 17:00 18:00 I17 M5

Donnerstag 17:00 18:00 I36 L8

---

**535-0213-00 G** Pharmazeutische Chemie I

Ernst, Beat

Folkers, Gerd

Montag 08:00 10:00 HG D16.2

---

**535-0010-00 S** Arzneimittelseminar

Folkers, Gerd

---

**535-0001-00 V** Einführung in die Pharmazeutischen  
Wissenschaften

Altmann, Karl-Heinz

Brändli, André W.

Folkers, Gerd

Merkle, Hans Peter

Möhler, Hanns

Müntener, Markus

Neri, Dario

Scapozza, Leonardo

Schubiger, Pius August

Wunderli-Allenspach, Heidi

08:00 11:00 HPP G6

08:00 11:00 HPP H1

08:00 11:00 HPP H2

08:00 11:00 HPP H2

08:00 11:00 HPP H3

08:00 11:00 HPP H5

08:00 11:00 HPP H6

---

Freitag	08:00	11:00	HCI J4
---------	-------	-------	--------

---

**Fontana, Mario**

Dr., Professor für Baustatik und Konstruktion

I. für Baustatik u. Konstrukt., ETH-Hönggerberg, HIL  
D 36.1, 8093 Zürich

Tel: 01/6333173

Fax: 01/6331093

E-Mail: fontana@ibk.baug.ethz.ch

---

**101-1187-00 K** Baustatik und Konstruktion

Anderheggen, Edoardo

Dazio, Alessandro

Faber, Michael H.

Fontana, Mario

Vogel, Thomas

---

Dienstag	17:00	19:00	HIL E3
----------	-------	-------	--------

---

**101-0167-00 G** Holzbau

Fontana, Mario

---

Donnerstag	10:00	12:00	HIL E9
------------	-------	-------	--------

---

**101-0147-00 G** Brückenbau II



Fontana, Mario

Vogel, Thomas

Frank, Thomas

Keller, Bruno

Donnerstag 13:00 15:00 HIL E9

101-0137-00 G Stahlbau III

Fontana, Mario

Mittwoch 13:00 15:00 HIL E8

101-0135-00 G Stahlbau I

Fontana, Mario

Mittwoch 09:00 10:00 HIL E4

Freitag 10:00 12:00 HIL E8

### Forestier, Marc

Dr.

c/o Judith Blom, Limnologische Station, Univ. ZH, Seestrasse 187, 8802 Kilchberg ZH

Tel: 01 7161221

E-Mail: forestier@limnol.unizh.ch

551-1107-00 P Praktikum Experimentelle Mikrobiologie I

Aebi, Markus

Dudler, Robert

Fischer, Hans-Martin

Forestier, Marc

Hardt, Wolf-Dietrich

Honegger, Rosmarie

Jüttner, Friedrich

Keller, Beat

Leuchtmann, Adrian

McDonald, Bruce

Narberhaus, Franz Leonard

Schanz, Ferdinand

Thöny-Meyer, Linda

08:00 09:00 LFW C4

10:00 13:00 LFW B3

Mittwoch 08:00 12:00

Donnerstag 08:00 17:00

Freitag 08:00 17:00

### Frank, Martin

Dr., Privatdozent für Geochemie

I. f. Isotopengeologie u. Rohst, Sonneggstrasse 5, ETH-Zentrum, NO F 51.3, 8092 Zürich

Tel: 01/6323745

E-Mail: frank@erdw.ethz.ch

651-1281-00 S Sedimentologisches und paläoozeanographisches Seminar

Bernasconi, Stefano

Chapron, Emmanuel

Frank, Martin

Mc Kenzie, Judith Ann

Vasconcelos, Crisogono

Winkler, Wilfried

Montag 16:00 17:00 NO G33

### Frank, Thomas

EMPA, Abteilung Bauphysik, Überlandstrasse 129, 8600 Dübendorf

Tel: 01/823 41 76

Fax: 01/821 62 44

E-Mail: thomas.frank@empa.ch

051-0515-00 G Spezialfragen Bauphysik

Freitag

16:00 18:00 HG F7

### Frehner, Monika

Forstingenieurbüro, Sixer 9, 7320 Sargans

Tel: 081/723 97 27

E-Mail: monika.frehner@bluewin.ch

801-0447-00 G Gebirgswaldbau II

Frehner, Monika

Freitag 08:00 17:00

Freitag 10:00 12:00 HG E41

### Freudenreich, Klaus Kurt

Dr., Privatdozent für Experimentelle Teilchenphysik

Inst. für Teilchenphysik (IPP), CERN Europ.

Kernforschungszentrum, 1211 Genève 23

Tel: 022/7676027

E-Mail: klaus.freudenreich@cern.ch

402-0787-00 V Spinoffs der Teilchenphysik, insbesondere medizinische Anwendungen

Freudenreich, Klaus Kurt

Freitag 14:00 16:00 HPP G6

402-0787-00 U Spinoffs der Teilchenphysik, insbesondere medizinische Anwendungen

Freudenreich, Klaus Kurt

Freitag 16:00 17:00 HPP G6

### Frey, Franz

Dr.

Forsch'anstalt Agrarökol.+Landbau, Reckenholzstrasse 191/211, Vizedirektor, 8046 Zürich

Tel: 01/377 72 77

Fax: 01/377 72 01

E-Mail: franz.frey@fal.admin.ch

102-0875-00 V Landwirtschaftlicher Pflanzenbau

Frey, Franz

Dienstag 15:00 17:00 HIL E6

### Frey, Hans-Ulrich

Dr.

Atragene, Bahnhofstrasse 20, 7000 Chur

Tel: 081/253 52 04

Fax: 081/252 52 01

E-Mail: atragene@bluewin.ch

801-0433-00 V Pflanzensoziologie I

Frey, Hans-Ulrich

**Frey, Karl**

Dr., Professor für Verhaltenswissenschaft und Didaktik

I. f. Verhaltenswissenschaften, Turnerstrasse 1, ETH-Zentrum, TUR E 14, 8092 Zürich

Tel: 01/6325820 Fax: 01/6321219

E-Mail: karl.frey@ifv.gess.ethz.ch

851-0249-00 S Forschungskolloquium:  
Verhaltensforschung

Frey, Karl

Dienstag 14:00 16:00 TUR

851-0247-00 G Fachdidaktik (für Stud. aus D-ARCH,  
D-BAUG, D-MATL, D-BEPR, D-  
CHAB/Pharm., D-FOWI)

Frey, Karl

Frey, Urs

851-0245-00 G Allgemeine Didaktik (Übungsbetrieb  
in d, f, e)

Frey, Karl

Frey-Eiling, Angela

Dienstag 17:00 19:00 HG F3

**Frey, René L.**

Prof. Dr.

Wirtschaftswissenschaftl. Zentrum, Universität Basel,  
Petersgraben 51, 4003 Basel

Tel: 061/267 33 45 Fax: 061/267 33 40

E-Mail: Rene.Frey@unibas.ch

115-0319-00 G Räumliche Ökonomie

Frey, René L.

Schaltegger, Stefan

08:30 18:00 HIL

115-0301-00 V Einführung in die Module

Frey, René L.

Girot, Frédéric Christophe

Kytzia, Susanne

Müller, Georg

Oswald, Franz

Ruch, Alexander

Schaltegger, Stefan

Schmid, Willy A.

Schöll, Bernd

Thierstein, Alain

08:00 18:00 HIL

**Frey, Urs**

Kantonsschule Luzern, Alpenquai 46-50, Postfach,  
6002 Luzern

Tel: 041/368 94 50

E-Mail: urs.frey@switzerland.org

851-0247-00 G Fachdidaktik (für Stud. aus D-ARCH,  
D-BAUG, D-MATL, D-BEPR, D-  
CHAB/Pharm., D-FOWI)

**Frey, Walter O.**

Dr.

movemed, swiss sports medical center, Forchstrasse  
317, 8008 Zürich

Tel: 043 499 15 06

Fax: 043 499 15 49

E-Mail: walterofrey@bluewin.ch

557-0135-00 V Medizinische Massnahmen I

Frey, Walter O.

Munzinger, Urs

16:00 18:00 HG E1.2

16:00 18:00 HG E1.2

16:00 18:00 HG E1.2

16:00 18:00 HG E1.2

Mittwoch

16:00 18:00

**Frey-Eiling, Angela**

Dr.

I. f. Verhaltenswissenschaften, Turnerstrasse 1, ETH-  
Zentrum, TUR E 21, 8092 Zürich

Tel: 01/6325821

E-Mail: angela.frey@ifv.gess.ethz.ch

851-0245-00 G Allgemeine Didaktik (Übungsbetrieb  
in d, f, e)

Frey, Karl

Frey-Eiling, Angela

Dienstag 17:00 19:00 HG F3

**Fried, Padruot M.**

Dr.

Eidg. Forschungsanstalt (FAL), Reckenholzstrasse  
191/211, 8046 Zürich

Tel: 01/377 72 22

Fax: 01/377 72 01

E-Mail: padruot.fried@fal.admin.ch

751-1513-00 V Alternative Landbaumethoden im  
Vergleich

Fried, Padruot M.

Schmid, Otto

Freitag 08:00 10:00 LFW C1

751-1501-00 V E in Agrarökologie

Fried, Padruot M.

Kreuzer, Michael

McDonald, Bruce

Niggli, Urs

Stadelmann, Franz X.

Stückelberger, Christoph

Mittwoch 13:00 15:00 ML F36

**Friedlander, Eric M.**

Prof. Dr.

c/o Forschungsinst. f. Mathematik, Frau Krämer, HG  
G 44.1, 8092 Zürich

401-5001-00 V K-Theory and Algebraic Cycles

Donnerstag 10:00 12:00 HG G43

**Friedrich, Sabine**

ORL, ETH Hönggerberg, HIL H46.1, 8093 Zürich  
 Tel: 01/633 29 65 Fax: 01/633 10 90  
 E-Mail: frsabine@student.ethz.ch

115-0315-00 G Architektur und Stadtumbau

Friedrich, Sabine Oswald, Franz  
 Schüller, Nicola

08:30 18:00 HIL

**Frik, Silvan**

Dr.  
 Hasenbühlweg 30, 6300 Zug  
 Tel: 041/ 711 06 08  
 E-Mail: silvan@frik.ch

853-0013-00 V Schweizerische Aussenpolitik

Frik, Silvan

Mittwoch 09:00 11:00 ML F39

**Fringeli, Urs**

Dr., Privatdozent für Biophysikalische Chemie  
 Institut für Physikalische Chemie, Althanstrasse 14,  
 Geozentrum, 1090 Wien  
 Tel: 0043 1/427752530 Fax: 0043 1/42779525  
 E-Mail: urs.peter.fringeli@univie.ac.at

551-1331-00 V Diffusion: Einführung in die Grundlagen

Fringeli, Urs

551-1035-00 V Thermodynamik und Kinetik von Membrantransport-Prozessen

Fringeli, Urs

**Frischknecht, Peter Mark**

Dr.  
 Lehre Umweltnaturwissenschaft., Hochstrasse 48,  
 ETH-Zentrum, HCS B 2, 8092 Zürich  
 Tel: 01/6323647 Fax: 01/6321309  
 E-Mail: frischknecht@env.ethz.ch

701-0235-00 V Ökophysiologie der Pflanzen

Frischknecht, Peter Mark Häsler, Rudolf

08:00 10:00 NO C2

Mittwoch 08:00 10:00 HG G26.1

701-0005-00 S E in den Umgang mit Umweltsystemen

Frischknecht, Peter Mark

Schmied, Barbara Theresia

07:00 18:00 LEO A2  
 08:00 13:00 HG D1.1  
 08:00 19:00 HG D11  
 08:00 19:00 HG D12  
 08:00 19:00 HG F5  
 08:00 19:00 LFW C1  
 08:00 19:00 LFW C11  
 08:00 19:00 ML D13  
 08:00 19:00 ML F40  
 08:00 19:00 ML H34.3  
 08:00 19:00 ML H41.1  
 08:00 19:00 ML H43  
 08:00 19:00 ML J34.1  
 08:00 19:00 ML J34.3  
 08:00 19:00 ML J37.1  
 09:00 13:00 HG D3.1  
 09:00 13:00 HG D3.3  
 09:00 13:00 HG D5.1  
 09:00 13:00 HG D5.3  
 09:00 13:00 HG E21  
 09:00 13:00 HG E22  
 09:00 13:00 HG G26.1  
 09:00 13:00 HG G26.3  
 13:00 15:00 ETZ K91  
 13:00 15:00 ETZ K91  
 13:00 15:00 ETZ K91  
 13:00 15:00 HG D3.1  
 13:00 15:00 HG D3.1  
 13:00 15:00 HG D3.1  
 13:00 15:00 LEC C18  
 13:00 15:00 LEC C18  
 13:00 15:00 LEC C18  
 13:00 15:00 LEO A2  
 13:00 15:00 LEO A2  
 13:00 15:00 LEO A2  
 15:00 17:00 HG D3.3  
 15:00 17:00 HG D3.3  
 15:00 17:00 HG D3.3  
 15:00 17:00 HG D5.1  
 15:00 17:00 HG D5.1  
 15:00 17:00 LEC C18  
 15:00 17:00 LEC C18  
 15:00 17:00 LEC C18  
 15:00 17:00 LEO A2  
 15:00 17:00 LEO A2  
 15:00 17:00 LEO A2  
 15:00 17:00 LEO A2  
 Mittwoch 08:00 09:00 HG E7

---

**Fritsch, Martin**

Dr.

emac-environmental management&com.,  
Wildbachstrasse 46, 8008 Zürich

Tel: 01/380 31 42 Fax: 01/383 49 05

E-Mail: m.fritsch@emac.ch

---

**701-0693-00 V** Ökologisch-ökonomische  
Problemfelder in  
Entwicklungsländern II

Fritsch, Martin Frossard, Emmanuel

Kinzelbach, Wolfgang

Freitag 08:00 10:00 HG E41

---

**Fritschy, Jean-Marc**

Prof. Dr.

Pharmakologie und Toxikologie, Winterthurerstrasse  
190, Universität Zürich, 8057 Zürich

Tel: 01/635 59 25 Fax: 01/635 68 74

E-Mail: fritschy@pharma.unizh.ch

---

**551-0427-00 V** Advanced Course in Neurobiology I

Fritschy, Jean-Marc Gerber, Urs

Sommer, Lukas Streit, Peter

Montag 17:00 19:00

---

**535-0523-00 P** Pharmakologie und Toxikologie I

Achermann, Peter Fritschy, Jean-Marc

Landolt, Hans-Peter Rudolph, Uwe

Tobler Kost, Irène

---

**535-0521-00 V** Pharmakologie und Toxikologie I

Fattinger, Karin Eva Fritschy, Jean-Marc

Möhler, Hanns Rudolph, Uwe

Schlumpf, Margret Vogt, Kaspar

Freitag 08:00 10:00 I17 M5

---

**Fröhlich, Jürg**Dr., Professor für theoretische und mathematische  
PhysikI. Theoretische Physik, ETH-Hönggerberg, HPZ G  
17, 8093 Zürich

Tel: 01/6332579 Fax: 01/6331115

E-Mail: juerg.froehlich@itp.phys.ethz.ch

---

**402-0800-00 S** Theoretische Physik

Blatter, Johann W. Fröhlich, Jürg

Graf, Gian Michele Rice, Thomas Maurice

Sigrist, Manfred Troyer, Matthias

Montag 16:00 18:00 I16 G5

---

**402-0210-00 S** Proseminar Theoret. Physik

Blatter, Johann W. De Forcrand, Philippe

Fröhlich, Jürg Gaberdiel, Matthias

Graf, Gian Michele Kunszt, Zoltan

Rice, Thomas Maurice Sigrist, Manfred

Troyer, Matthias

---

Montag 11:00 13:00 HPV G4

Montag 11:00 13:00 HPZ E9

---

**402-0207-00 V** Theorie der WärmeFröhlich, Jürg

---

Dienstag 15:00 17:00 HPV G5

Donnerstag 11:00 13:00 HPV G5

---

**402-0207-00 U** Theorie der WärmeFröhlich, Jürg

---

Donnerstag 13:00 15:00 HPP H1

Donnerstag 13:00 15:00 HPP H6

Donnerstag 13:00 15:00 HPP H7

Donnerstag 13:00 15:00 HPV G5

---

**402-0100-00 K** Physik

Baltes, Henry Batlogg, Bertram

Blatter, Johann W. Carollo, Marcella

Dissertori, Günther Eichler, Ralph

Ensslin, Klaus Esslinger, Tilman

Fröhlich, Jürg Gaberdiel, Matthias

Graf, Gian Michele Günter, Peter

Imamoglu, Atac Keller, Ursula

Kostorz, Gernot Kunszt, Zoltan

Lilly, Simon Ott, Hans Rudolf

Pauss, Felicitas Pescia, Danilo

Rice, Thomas Maurice Rubbia, André

Sigrist, Manfred Troyer, Matthias

van der Veen, Johannes Friso

---

Mittwoch 17:00 19:00 HPV G4

---

**401-5330-00 K** Seminar über mathematische Physik

Cattaneo, Alberto Felder, Giovanni

Fröhlich, Jürg Graf, Gian Michele

Knörrer, Horst Trubowitz, Eugene

---

Donnerstag 15:00 17:00 HG G43

Freitag 11:00 13:00 HPZ G2

---

**Fröhlich, Klaus**

Dr., Professor für Hochspannungstechnologie

I. für El. Energieübertragung, Physikstrasse 3, ETH-  
Zentrum, ETL H 28, 8092 Zürich

Tel: 01/6322776 Fax: 01/6321202

E-Mail: froehlich@eeh.ee.ethz.ch

---

**227-0940-00 K** Aktuelle Probleme der  
Energietechnik

Andersson, Göran Fröhlich, Klaus

Hugel, Jörg

---

Dienstag 17:00 19:00 ETF C1

---

**227-0538-00 S** EDV-orientierte ProjektarbeitFröhlich, Klaus

---

**227-0537-00 G** Technologie elektrischer

## Energiesysteme

Fröhlich, Klaus Klöckl, Bernd

Montag 09:00 13:00 ETZ G91

### 227-0122-00 G Elektrische Energiesysteme

Andersson, Göran Fröhlich, Klaus

Mittwoch 10:00 12:00 ETZ E6

Freitag 10:00 12:00 ETZ E6

### 227-0095-00 P Fachpraktikum

Bächtold, Werner Fichtner, Wolfgang  
Fröhlich, Klaus Jäckel, Heinz  
Kolar, Johann Walter Loeliger, Hans-Andrea  
Morari, Manfred Niederer, Peter  
Vahldieck, Rüdiger Wittneben, Armin

### 227-0001-00 V Netzwerke und Schaltungen I

Fröhlich, Klaus

10:00 12:00 ETZ H91

10:00 12:00 ETZ J91

10:00 12:00 VAW B1

Donnerstag 10:00 12:00 ETF E1

### 227-0001-00 U Netzwerke und Schaltungen I

Fröhlich, Klaus

Dienstag 10:00 12:00 ETA F5

Dienstag 10:00 12:00 ETF B105

Dienstag 10:00 12:00 ETF E1

Dienstag 10:00 12:00 ETZ F91

Dienstag 10:00 12:00 ETZ G91

Dienstag 10:00 12:00 ETZ H91

Dienstag 10:00 12:00 ETZ J91

Dienstag 10:00 12:00 HG E22

Dienstag 10:00 12:00 VAW B1

## Frommer, Heinrich

Dr.

Zürcher Hochschule Winterthur, Technikumstrasse  
9, 8400 Winterthur

### 151-1061-00 G Fachdidaktik für Maschineningenieure

Frommer, Heinrich Glattfelder, Adolf Hermann

Montag 16:00 18:00 LEC C14

## Frossard, Emmanuel

Dr., Professor für Pflanzenernährung

I. für Pflanzenwissenschaften, Eschikon 33 (C17.2),  
8315 Lindau

Tel: 052/3549140

E-Mail: emmanuel.frossard@ipw.agrl.ethz.ch

### 764-2521-00 K Spectrum in Plant Sciences

Amrhein, Nikolaus Apel, Klaus  
Dorn, Silvia Edwards, Peter  
Frossard, Emmanuel Gruissem, Wilhelm  
Leipner, Jörg McDonald, Bruce

Montag 16:00 18:00 HG D16.2

### 760-2211-00 K Pflanzenwissenschaften

Amrhein, Nikolaus Apel, Klaus  
Buchmann, Nina Dorn, Silvia  
Frossard, Emmanuel Gruissem, Wilhelm  
McDonald, Bruce Soldati, Alberto

Dienstag 11:00 13:00 LFW C5

### 751-1383-00 U Versuchsplanung Agrarpflanzenwissenschaften

Buchmann, Nina Frossard, Emmanuel  
Gu, Hainan Merz, Ueli  
Soldati, Alberto

Freitag 13:00 15:00 SOL A3

### 751-1343-00 V Nutrition des plantes et cycle des éléments nutritifs II

Frossard, Emmanuel

Mittwoch 08:00 10:00 LFW C11

### 751-1341-00 V E in Pflanzenernährung

Frossard, Emmanuel

Mittwoch 10:00 12:00 LFW B1

### 751-1303-00 S Oberseminar

Buchmann, Nina Dorn, Silvia  
Frossard, Emmanuel Liedgens, Markus  
McDonald, Bruce Soldati, Alberto

Dienstag 14:00 18:00 NW B81

### 751-1301-00 S Seminar

Buchmann, Nina Dorn, Silvia  
Flühler, Hannes Frossard, Emmanuel  
Kretzschmar, Ruben McDonald, Bruce  
Soldati, Alberto

Donnerstag 15:00 17:00 LFW C1

### 751-1041-00 G Nachhaltigkeit verschiedener Produktionssysteme

Brugger, Martin Buchmann, Nina  
Frossard, Emmanuel Kreuzer, Michael  
Lehmann, Bernard Oberson Dräyer, Astrid  
Soldati, Alberto Wettstein, Hans Rudolf

Donnerstag 08:00 17:00 LFW E13

Freitag 08:00 17:00 LFW E13

### 701-0693-00 V Ökologisch-ökonomische Problemfelder in Entwicklungsländern II

Fritsch, Martin Frossard, Emmanuel  
Kinzelbach, Wolfgang

Freitag	08:00	10:00	HG E41
<b>701-0025-00 V Erd- und Produktionssysteme</b>			
Frossard, Emmanuel		Green, Alan G.	
Halliday, Alexander N.		Rieder, Peter	
Schär, Christoph			
Dienstag	13:00	15:00	HG F7
Donnerstag	13:00	15:00	HG F7

### Frouzakis, Christos Emmanouil

Dr.

I. für Energietechnik, Clausiusstrasse 33, ETH-Zentrum, CLT F 4, 8092 Zürich

Tel: 01/6327947 Fax: 01/6321255

E-Mail: frouzakis@lav.mavt.ethz.ch

<b>151-0207-00 G Numerical Simulation of Reacting Flows</b>			
Frouzakis, Christos Emmanouil		Mantzaras, Ioannis	
Montag	10:00	12:00	ML D13
Montag	15:00	16:00	ML D13

### Fuhrer, Hans Rudolf

PD Dr.

Militärakademie an der ETH Zürich, Steinacherstrasse 101B, 8804 Au ZH

Tel: 043/833 12 12 Fax: 043/833 12 00

E-Mail: hansrudolf.fuhrer@milak.ethz.ch

<b>853-0005-00 V Militärgeschichtliche Aspekte der Schweizer Geschichte</b>			
Fuhrer, Hans Rudolf			
Dienstag	13:00	15:00	HG G5

### Fuhrer, Jürg

Prof. Dr.

Eidg.Forsch.anst. Agrarök.+Landbau, Reckenholzstrasse 191, 8046 Zürich

Tel: 01/377 75 05 Fax: 01/377 72 01

E-Mail: juerg.fuhrer@fal.admin.ch

<b>751-1553-00 V Klima und Luft</b>			
Fuhrer, Jürg			
Montag	13:00	15:00	LFO C13

<b>701-0297-00 V Wirkung von Chemikalien auf Umwelt und Mensch und ihre Vernetzung</b>			
Achermann, Beat		Fent, Karl	
Fuhrer, Jürg			
Montag	10:00	12:00	HG E41

### Funck, Pierre Paul

Dr.

I. f.Gewässerschutz und Wasser, Leonhardstrasse 27, ETH-Zentrum, LEO B 9.2, 8092 Zürich

Tel: 079/4033239

E-Mail: pierre.funck@env.ethz.ch

<b>701-0223-00 G Umweltchemie I</b>			
Funck, Pierre Paul		Goss, Kai-Uwe	
Müller, Beat		Schwarzenbach, René	
	11:00	12:00	HG E33.1
Montag	10:00	11:00	HG E33.3
Montag	12:00	13:00	HG E33.3
Donnerstag	09:00	13:00	HPP H7

### Funk, Martin

Dr., Titularprofessor

V. Wasserbau,Hydrologie u.Glaz, Gloriastrasse 37/39, ETH-Zentrum, VAW D 20, 8092 Zürich

Tel: 01/6324132 Fax: 01/6321192

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

<b>651-1541-00 P Glaziologie: Selbständige Arbeiten oder Praktikum</b>			
Bauder, Andreas		Bösch, Hermann	
Fischer, Urs Heinrich		Funk, Martin	
Haeberli, Wilfried		Hölzle, Martin	
Käab, Andreas			

<b>101-0287-00 G Angewandte Glaziologie</b>			
Funk, Martin			
Montag	08:00	10:00	HIL E9

### Furrer, Albert

Dr., Titularprofessor und Privatdozent für Experimentalphysik

L. Neutronenstreuung, Paul Scherrer Institut, 5232 Villigen PSI

Tel: 056/3102088 Fax: 056/3102939

E-Mail: albert.furrer@psi.ch

<b>402-0540-00 S Neutronenstreuung</b>			
Furrer, Albert			
		Hälg, Walter	
Dienstag	10:00	12:00	PSI

### Furrer, Heinz

Dr.

Universität Zürich, Paläontologie, Karl Schmid-Strasse 4, 8006 Zürich

Tel: 01/634 23 23

E-Mail: hfurrer@pim.unizh.ch

<b>651-1391-00 K Paläontologisches Kolloquium</b>			
---	--	--	--

Brinkmann, Winand	Bucher, Hugo		
Furrer, Heinz	Schatz, Wolfgang		
Donnerstag	17:00	18:00	BIO
<b>651-1329-00 V</b>	<b>Riffe und Riffbildner</b>		
Furrer, Heinz			
Freitag	12:00	13:00	BIO
<b>651-1313-00 P</b>	<b>Vertiefungspraktikum in Paläontologie</b>		
Brinkmann, Winand	Bucher, Hugo		
Furrer, Heinz	Klug, Christian		
Schatz, Wolfgang			

## Furrer-Johnson, Gerhard

Dr., Titularprofessor

I. f. Terrestrische Oekologie, Grabenstrasse 3 (D17), 8952 Schlieren

Tel: 01/6336009

Fax: 01/6331123

E-Mail: gerhard.furrer@env.ethz.ch

<b>701-0513-00 S</b>	<b>Bodenschutz (Fallbeispiele)</b>		
Furrer-Johnson, Gerhard	Schulin, Rainer		
Dienstag	15:00	17:00	HG E41
<b>102-0199-00 G</b>	<b>Vertiefungsblock Bodenschutz</b>		
Furrer-Johnson, Gerhard	Schulin, Rainer		
Donnerstag	13:00	17:00	HIL B19.1
Freitag	08:00	12:00	HIL B19.1

## Fütterer, Johannes

Dr.

I. für Pflanzenwissenschaften, Universitätstrasse 2, ETH-Zentrum, LFW E 18, 8092 Zürich

Tel: 01/6323866

E-Mail: johannes.fuetterer@ipw.biol.ethz.ch

<b>751-1911-00 G</b>	<b>Biotechnologie und Umwelt</b>		
Fütterer, Johannes	Sautter, Christof		
Donnerstag	08:00	12:00	LFW C5
Donnerstag	08:00	12:00	LFW E11
Freitag	08:00	12:00	LFW C5
<b>551-1295-00 G</b>	<b>Bioinformatik I: Grundkonzept und Anwendung</b>		
Baginsky, Sacha	Caffisch, Amedeo		
Capitani, Guido	Fütterer, Johannes		
Gruissem, Wilhelm	Grütter, Markus Gerhard		
Hennig, Lars	Keller, Beat		
Mittl, Peer Ralf E.			
Mittwoch	15:00	17:00	IFW A36
Mittwoch	17:00	18:00	IFW C31
<b>551-0501-00 P</b>	<b>Experimentelle Biologie I</b>		

Allain, Frédéric	Amrhein, Nikolaus		
Apel, Klaus	Berger, Imre		
Brunisholz, Rene A.	Bucher, Marcel		
De Luca, Carl Igino	Défago, Geneviève		
Di Iorio, Ernesto	Ellgaard, Lars		
Fitzpatrick, Teresa	Fleming, Cheryl Christine		
Freimoser, Florian Matthias	Fütterer, Johannes		
Glockshuber, Rudolf	Gruissem, Wilhelm		
Maskos, Klaus	Pervushin, Konstantin V.		
Richmond, Timothy J.	Sautter, Christof		
Sohrmann, Marc	Weber-Ban, Eilika		

	08:00	17:00	HPK H10
Mittwoch	08:00	10:00	HPK H10
Mittwoch	08:00	17:00	HPK C1.1
Mittwoch	08:00	17:00	HPK C9
Donnerstag	08:00	17:00	HPK C1.1
Donnerstag	08:00	17:00	HPK C9
Donnerstag	08:00	17:00	HPM G7
Freitag	08:00	17:00	HPK C1.1
Freitag	08:00	17:00	HPK C9
Freitag	08:00	17:00	HPM G7

## Gaberdriel, Matthias

Dr., ausserordentlicher Professor für Theoretische Physik

I. Theoretische Physik, ETH-Hönggerberg, HPZ G 19.3, 8093 Zürich

Tel: 01/6332582

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

<b>402-0883-00 V</b>	<b>Konforme Feldtheorie</b>		
Gaberdriel, Matthias			
Mittwoch	10:00	12:00	HPP H3
<b>402-0883-00 U</b>	<b>Konforme Feldtheorie</b>		
Gaberdriel, Matthias			
Donnerstag	16:00	17:00	HPP H3
<b>402-0210-00 S</b>	<b>Proseminar Theoret. Physik</b>		
Blatter, Johann W.		De Forcrand, Philippe	
Fröhlich, Jürg		Gaberdriel, Matthias	
Graf, Gian Michele		Kunszt, Zoltan	
Rice, Thomas Maurice		Sigrist, Manfred	
Troyer, Matthias			
Montag	11:00	13:00	HPV G4
Montag	11:00	13:00	HPZ E9
<b>402-0100-00 K</b>	<b>Physik</b>		
Baltes, Henry		Batlogg, Bertram	
Blatter, Johann W.		Carollo, Marcella	
Dissertori, Günther		Eichler, Ralph	
Ensslin, Klaus		Esslinger, Tilman	
Fröhlich, Jürg		Gaberdriel, Matthias	
Graf, Gian Michele		Günter, Peter	

Imamoglu, Atac	Keller, Ursula
Kostorz, Gernot	Kunzst, Zoltan
Lilly, Simon	Ott, Hans Rudolf
Pauss, Felicitas	Pescia, Danilo
Rice, Thomas Maurice	Rubbia, André
Sigrist, Manfred	Troyer, Matthias
van der Veen, Johannes Friso	

Mittwoch	17:00	19:00	HPV G4
----------	-------	-------	--------

## Gallin, Peter

Prof. Dr.

Tüfenbach 176, 8494 Bauma

Tel: 052/386 12 33

E-Mail: p.gallin@freesurf.ch

401-9979-00 V Mathematik unterrichten

Gallin, Peter	Klemenz, Heinz
---------------	----------------

Donnerstag	15:00	17:00	HG G26.1
------------	-------	-------	----------

## Gander, Bruno Alfred

Dr., Privatdozent für Pharmazeutische Technologie und Applikationssysteme

Inst. f. Pharmaz. Wissensch., Winterthurerstrasse 190 (K52), 8057 Zürich

Tel: 01/6356012

Fax: 01/6356881

E-Mail: bruno.gander@pharma.ethz.ch

535-0423-00 G Drug Delivery and Drug Targeting

Gander, Bruno Alfred	Merkle, Hans Peter
----------------------	--------------------

Dienstag	15:00	17:00	I17 M5
----------	-------	-------	--------

535-0421-00 G Galenische Pharmazie I

Gander, Bruno Alfred

Freitag	10:00	12:00	I17 M5
---------	-------	-------	--------

535-0414-00 G Galenische Pharmazie IV: Drug Delivery/Drug Targeting

Gander, Bruno Alfred	Merkle, Hans Peter
----------------------	--------------------

Dienstag	15:00	17:00	I17 M5
----------	-------	-------	--------

535-0411-00 G Galenische Pharmazie I: Grundlagen und Physikalische Pharmazie

Gander, Bruno Alfred

Freitag	10:00	12:00	I17 M5
---------	-------	-------	--------

## Gander, Walter

Dr., Professor für Informatik

Institut für Computational Science, Hirschengraben 84, ETH-Zentrum, HRS G 29, 8092 Zürich

Tel: 01/6327430

Fax: 01/6321172

E-Mail: gander@inf.ethz.ch

401-3667-00 V Fallstudien

Seite 72 von 274 17.05.2004 Dozierende WS 2003/2004

Gander, Walter	Jeltsch, Rolf
Nipp, Kaspar	van Gunsteren, Wilfred F.

Donnerstag	15:00	17:00	HG D16.2
------------	-------	-------	----------

401-0131-00 V Lineare Algebra

Gander, Walter	Gutknecht, Martin
----------------	-------------------

Dienstag	08:00	10:00	ML D28
----------	-------	-------	--------

Donnerstag	10:00	12:00	HG F7
------------	-------	-------	-------

401-0131-00 U Lineare Algebra

Gander, Walter	Gutknecht, Martin
----------------	-------------------

Donnerstag	13:00	15:00	HG D7.1
------------	-------	-------	---------

Donnerstag	13:00	15:00	HG E33.1
------------	-------	-------	----------

Donnerstag	13:00	15:00	HG E5
------------	-------	-------	-------

Donnerstag	13:00	15:00	IFW B42
------------	-------	-------	---------

Donnerstag	13:00	15:00	ML J34.1
------------	-------	-------	----------

Donnerstag	15:00	17:00	HG D7.1
------------	-------	-------	---------

Donnerstag	15:00	17:00	HG F3
------------	-------	-------	-------

Donnerstag	15:00	17:00	ML E12
------------	-------	-------	--------

Donnerstag	15:00	17:00	ML F36
------------	-------	-------	--------

Donnerstag	15:00	17:00	ML H44
------------	-------	-------	--------

## Ganz, Christopher

Dr.

ABB Schweiz AG, Abt. UTAPM, Postfach, 5401 Baden

Tel: 058/585 35 16

E-Mail: christopher.ganz@ch.abb.com

227-0697-00 G Industrielle Prozessleittechnik

Ganz, Christopher	Maier, Georg E.
-------------------	-----------------

Dienstag	13:00	16:00	ETZ G91
----------	-------	-------	---------

## Gärtner, Bernd

Dr.

I. für Theoretische Informatik, Haldeneggsteig 4 / Weinbergstr, ETH-Zentrum, IFW B 45.1, 8092 Zürich

Tel: 01/6327026

E-Mail: gaertner@inf.ethz.ch

251-0431-00 S Seminar der Theoretischen Informatik

Gärtner, Bernd	Giesen, Hans Joachim
----------------	----------------------

Szabo, Tibor	Welzl, Emo
--------------	------------

Dienstag	12:00	13:00	IFW B42
----------	-------	-------	---------

Donnerstag	12:00	13:00	IFW B42
------------	-------	-------	---------

251-0423-00 V Approximation: Theorie und Algorithmen

Cochand, Maurice	Erlebach, Thomas
------------------	------------------

Gärtner, Bernd	Steger, Angelika
----------------	------------------

Widmayer, Peter

Donnerstag	15:00	17:00	IFW A36
------------	-------	-------	---------

251-0423-00 U Approximation: Theorie und



## Algorithmen

Cochand, Maurice                      Erlebach, Thomas  
Gärtner, Bernd                         Steger, Angelika  
Widmayer, Peter

Donnerstag            17:00    18:00            IFW A36

### 251-0417-00 V Randomisierte Algorithmen

Gärtner, Bernd

Montag                    10:00    12:00            IFW B42

### 251-0417-00 U Randomisierte Algorithmen

Gärtner, Bernd

Montag                    13:00    14:00            IFW B42

## Gass, Jürg Erhard

Dr.

I. für Energietechnik, Sonneggstrasse 3, ETH-Zentrum, ML K 19, 8092 Zürich

Tel: 01/6325445                      Fax: 01/6321023

E-Mail: gass@ltnt.iet.mavt.ethz.ch

### 151-0191-00 V Technik erneuerbarer Energien, Teil 2

Gass, Jürg Erhard                      Scherer, Günther G.  
Wokaun, Alexander

Dienstag                    15:00    17:00            ML E12

### 151-0191-00 U Technik erneuerbarer Energien, Teil 2

Gass, Jürg Erhard                      Scherer, Günther G.  
Wokaun, Alexander

Dienstag                    17:00    18:00            ML E12

## Gauckler, Ludwig J.

Dr., Professor für nichtmetallische Werkstoffe

Prof. f. Nichtmet. Werkstoffe, Sonneggstrasse 5, ETH-Zentrum, NO H 11, 8092 Zürich

Tel: 01/6325646                      Fax: 01/6321132

E-Mail: ludwig.gauckler@mat.ethz.ch

### 327-0797-00 K Materialwissenschaften

Gauckler, Ludwig J.                      Hubbell, Jeffrey A.  
Kostorz, Gernot                         Meier, Urs  
Öttinger, Hans Christian                Smith, Paul  
Spencer, Nicholas                        Steurer, Walter  
Stüssi, Edgar

16:00    18:00            ML D28

Mittwoch                    16:00    18:00            ML E12

### 327-0750-00 V Kolloide und ihre Anwendungen

Gauckler, Ludwig J.                      Meier, Lorenz  
Michel, Martin

Mittwoch                    10:00    12:00            ML J34.1

### 327-0731-00 K Ingenieurkeramik

Gauckler, Ludwig J.

16:00    18:00            NW B81

Donnerstag                    16:00    17:00            NW B81

### 327-0704-00 A Semesterarbeit I

Gauckler, Ludwig J.                      Hubbell, Jeffrey A.  
Kostorz, Gernot                         Öttinger, Hans Christian  
Smith, Paul                                Spencer, Nicholas  
Steurer, Walter                         Stüssi, Edgar

Montag                    08:00    12:00

### 327-0531-00 G Ingenieurkeramik II

Gauckler, Ludwig J.

Donnerstag                    10:00    12:00            NO G33

### 327-0504-00 P Werkstoffpraktikum I

Diener, Markus                              Filser, Frank Thomas  
Gauckler, Ludwig J.

Dienstag                    08:00    12:00

Dienstag                    14:00    17:00

### 327-0301-00 G Materialwissenschaft I

Gauckler, Ludwig J.                      Uggowitzer, Peter

Montag                    10:00    12:00            ML H37.1

### 327-0103-00 G Einführung in die Materialwissenschaft

Gauckler, Ludwig J.                      Uggowitzer, Peter

Dienstag                    10:00    13:00            HG G3

## Gazzotti, Paolo

Dr.

Institut für Biochemie, ETH-Hönggerberg, HPM D 6.5, 8093 Zürich

Tel: 01/6325937                      Fax: 01/6321591

E-Mail: paolo.gazzotti@bc.biol.ethz.ch

### 551-1313-00 V Biochemie I: Molecular aspects of cell function: Membrane biochemistry

Barral, Yves                                Di Iorio, Ernesto  
Gazzotti, Paolo                              Gotta, Monica  
Helenius, Ari                                Kroschewski, Ruth  
Kutay, Ulrike                                Lutz, Hans Ulrich  
Martoglio, Bruno                         Peter, Matthias

Dienstag                    13:00    16:00            HCI G7

## Gebauer, Dieter

Dr., Titularprofessor

I. f. Isotopengeologie u. Rohst, Sonneggstrasse 5, ETH-Zentrum, NO FO 66, 8092 Zürich

Tel: 01/6323655                      Fax: 01/6321179

E-Mail: gebauer@erdw.ethz.ch

### 651-0261-00 V Isotopengeologie und Geochronologie der europäischen

## Varisziden

Gebauer, Dieter

---

### 651-0255-00 S Isotopengeologie und Mineralische Rohstoffe

Gebauer, Dieter Halliday, Alexander N.  
Heinrich, Christoph A. Wieler, Rainer

Donnerstag 17:00 18:00 NO C4

---

## Gebert, Stefan

Dr.

I. für Nutztierwissenschaften, Universitätstrasse 2,  
ETH-Zentrum, LFW B 55.2, 8092 Zürich

Tel: 01/6323275 Fax: 01/6321128

E-Mail: stefan.gebert@inw.agrl.ethz.ch

---

### 751-1723-00 G Theorie und Praxis der Fütterungsplanung

Close, William H. Gebert, Stefan  
Kreuzer, Michael Pfirter, Hans Peter  
Sutter, Franz Wenk, Caspar

Wettstein, Hans Rudolf

Donnerstag 08:00 17:00 LFW E13  
Freitag 08:00 17:00 LFW E13

---

### 751-1713-00 V Futterzusatzstoffe in der Tierernährung

Gebert, Stefan Pfirter, Hans Peter  
Wenk, Caspar

Dienstag 10:00 12:00 LFW C11

---

## Gebert-Müller, Roland

Dr.

I. für Pflanzenwissenschaften, Universitätstrasse 2,  
ETH-Zentrum, LFW B 52, 8092 Zürich

Tel: 01/6323820

E-Mail: roland.gebert@ipw.biol.ethz.ch

---

### 551-0443-00 G Grundlagen der Mikroskopie

Gebert-Müller, Roland Sautter, Christof  
Vaughan, Lloyd

---

### 551-0001-02 U Biologie I: Übungen Allgemeine Biologie I (in G)

Amrhein, Nikolaus Gebert-Müller, Roland

Montag 13:00 17:00 LFW B3  
Dienstag 08:00 12:00 LFW B3  
Dienstag 15:00 17:00 LFW B3  
Mittwoch 13:00 17:00 LFW B2  
Mittwoch 13:00 17:00 LFW B3  
Donnerstag 10:00 12:00 LFW B3  
Donnerstag 13:00 15:00 LFW B3  
Donnerstag 15:00 17:00 LFW B2

Donnerstag 15:00 17:00 LFW B3

---

## Geering, Hans Peter

Dr., Professor für Regeltechnik und Mechatronik

I. für Mess- und Regeltechnik, Sonneggstrasse 3,  
ETH-Zentrum, ML K 32.4, 8092 Zürich

Tel: 01/6322441

Fax: 01/6321139

E-Mail: geering@imrt.mavt.ethz.ch

---

### 227-0920-00 S Automatik

Geering, Hans Peter Guzzella, Lino  
Morari, Manfred Parrilo, Pablo A.  
Riener, Robert Schaufelberger, Walter

Mittwoch 17:00 19:00 ETZ E6

---

### 151-1650-00 S Probleme der Mechatronik

Baltes, Henry Dual, Jürg  
Geering, Hans Peter Glocker, Christoph  
Guzzella, Lino Hierold, Christofer  
Hugel, Jörg Meier, Markus  
Stemmer, Andreas Székely, Gábor  
Tröster, Gerhard Van Gool, Luc

Montag 16:00 18:00 ML E12

---

### 151-0599-00 P Mess- und Regelungstechnik

Geering, Hans Peter Guzzella, Lino  
Onder, Christopher

Mittwoch 13:00 17:00 ML J44.1

---

### 151-0597-00 G Regelungstechnik II

Geering, Hans Peter Shafai, Esfandiar

Freitag 08:00 10:00 ML F40  
Freitag 08:00 10:00 ML H34.3  
Freitag 08:00 10:00 ML H41.1  
Freitag 08:00 10:00 ML J34.3  
Freitag 08:00 12:00 ML H44

---

### 151-0591-00 V Regelungstechnik I

Geering, Hans Peter Shafai, Esfandiar

Freitag 10:00 12:00 HG F7  
Freitag 10:00 12:00 NO C3

---

### 151-0591-00 U Regelungstechnik I

Geering, Hans Peter Shafai, Esfandiar

Freitag 13:00 15:00 CLA E4  
Freitag 13:00 15:00 HG D3.3  
Freitag 13:00 15:00 HG D5.1  
Freitag 13:00 15:00 ML E12  
Freitag 13:00 15:00 ML F38  
Freitag 13:00 15:00 ML F39  
Freitag 13:00 15:00 ML H44

---

### 151-0563-00 V Optimale Regelung

Geering, Hans Peter

Mittwoch	13:00	15:00	ML J34.3
<b>151-0563-00 U</b> Optimale Regelung			
Geering, Hans Peter			
Mittwoch	15:00	16:00	ML J34.3
<b>151-0561-00 G</b> Vertiefungseinführung in Mess- und Regelungstechnik			
Geering, Hans Peter		Guzzella, Lino	
Onder, Christopher			
Dienstag	13:00	15:00	ML F38
<b>151-0021-00 K</b> Ingenieur-Tools II: Numerisches Rechnen			
Geering, Hans Peter		Shafai, Esfandiar	
	13:00	14:00	HG E26.3
Dienstag	13:00	17:00	HG E26.3
Dienstag	13:00	17:00	HG E27
Mittwoch	13:00	17:00	HG E26.3
Mittwoch	13:00	17:00	HG E27
Donnerstag	13:00	17:00	HG E26.3
Donnerstag	13:00	17:00	HG E27

### Gehring, Andreas Ulrich

Dr., Privatdozent für Bodenmineralogie

I. Geophysik, Rämistrasse 101, ETH-Zentrum, HG F 48.1, 8092 Zürich

Tel: 01/6325451

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

<b>701-0337-00 V</b> Umweltmineralogie			
Gehring, Andreas Ulrich			
Dienstag	08:00	10:00	IFW C42
Dienstag	09:00	10:00	HG E33.1

### Geiger, Alain

Dr.

I. f. Geodäsie u. Photogrammetrie, ETH-Hönggerberg, HPV G 54, 8093 Zürich

Tel: 01/6333244

Fax: 01/6331066

E-Mail: [alain.geiger@geod.baug.ethz.ch](mailto:alain.geiger@geod.baug.ethz.ch)

<b>103-0615-00 G</b> Geoprocessing			
Geiger, Alain		Klinge, Emile	
Mittwoch	10:00	12:00	HIL E7
<b>103-0159-00 G</b> Navigation II			
Geiger, Alain			
Dienstag	10:00	12:00	HIL D10.2

### Genetelli, Christian

Dr.

Geistes-, Sozial- und Staatswiss., Predigergasse 9 (C4), 8001 Zürich

Tel: 01/6324690

E-Mail: [christian.genetelli@unifr.ch](mailto:christian.genetelli@unifr.ch)

<b>851-0341-00 V</b> Introduzione alla poesia italiana			
Genetelli, Christian			
Montag	17:00	19:00	HG E33.1

### Gerber, Hans

Dr.

Laboratorium für Biomechanik, Wagistrasse 4 (F20), 8952 Schlieren

Tel: 01/6336220

Fax: 01/6331124

E-Mail: [hans.gerber@mat.ethz.ch](mailto:hans.gerber@mat.ethz.ch)

<b>557-0967-00 V</b> Biomechanik III			
Denoth, Jachen		Gerber, Hans	
Stacoff, Alex		Stüssi, Edgar	
Dienstag	13:00	15:00	SWU B11
<b>557-0967-00 G</b> Biomechanik III			
Gerber, Hans		Stacoff, Alex	
Stüssi, Edgar			
Dienstag	15:00	17:00	SWU B11
<b>557-0965-00 V</b> Biomechanik I			
Denoth, Jachen		Gerber, Hans	
Stüssi, Edgar			
Montag	13:00	15:00	SWU B11
<b>557-0965-00 G</b> Biomechanik I			
Denoth, Jachen		Gerber, Hans	
Stüssi, Edgar			
Montag	15:00	17:00	SWU B11
<b>557-0167-00 V</b> Sportbiomechanik II			
Gerber, Hans		Stacoff, Alex	
Stüssi, Edgar			
Donnerstag	13:00	15:00	SWU B11
<b>551-0647-00 V</b> Biomechanik I			
Denoth, Jachen		Gerber, Hans	
Stüssi, Edgar			
Montag	13:00	15:00	SWU B11
<b>551-0647-00 G</b> Biomechanik I			
Denoth, Jachen		Gerber, Hans	
Stüssi, Edgar			
Montag	15:00	17:00	SWU B11
<b>327-0716-00 G</b> Biomechanik I			
Denoth, Jachen		Gerber, Hans	
Stüssi, Edgar			
Montag	13:00	17:00	SWU B11

<b>327-0311-00 P</b> <b>Praktikum III</b>			
Gerber, Hans	Textor, Hans Marcus		
Uggowitz, Peter	Walde, Peter Johann		
Donnerstag	13:00	17:00	
Freitag	08:00	12:00	
Freitag	13:00	17:00	

### Gerber, Hanspeter

Universität Bern, Sekundarlehramt, Fabrikstr. 2,  
3012 Bern

Tel: 031/631 42 10

E-Mail: hpgerber@gmx.ch

<b>327-0740-00 S</b> <b>Arbeitstechnik</b>			
Gerber, Hanspeter			
Montag	13:00	17:00	HG G26.1

### Gerber, Urs

Prof. Dr.

Hirnforschung, Universität Zürich,  
Winterthurerstrasse 190, 8057 Zürich

Tel: 01/635 33 46                      Fax: 01/635 33 03

E-Mail: gerber@hifo.unizh.ch

<b>551-0427-00 V</b> <b>Advanced Course in Neurobiology I</b>			
Fritschy, Jean-Marc	Gerber, Urs		
Sommer, Lukas	Streit, Peter		
Montag	17:00	19:00	

### Gerwig, Claude Nicolas

I. für Agrarwirtschaft, Sonneggstrasse 33, ETH-  
Zentrum, SOL D 6, 8092 Zürich

Tel: 01/6325393

E-Mail: cgerwig@student.ethz.ch

<b>751-1123-00 G</b> <b>Production et compétitivité I</b>			
Gerwig, Claude Nicolas	Lehmann, Bernard		
Montag	09:00	12:00	LFW C11

<b>751-0151-00 V</b> <b>Operations Research II</b>			
Gerwig, Claude Nicolas	Hediger, Werner		
Montag	13:00	14:00	LFW E11

<b>751-0151-00 U</b> <b>Operations Research II</b>			
Gerwig, Claude Nicolas	Hediger, Werner		
Montag	14:00	15:00	LFW E11

### Gesemann, Matthias

Dr.

Neurowissenschaften, Schwab, Winterthurerstrasse  
190 (J), 8057 Zürich

Tel: 01/6353282

E-Mail: gesemann@hifo.unizh.ch

<b>551-0601-00 P</b> <b>Praktikum Neurowissenschaften I</b>			
Gesemann, Matthias	Martin, Kevan A.C.		
Neuhauss, Stephan C.F.	Schwab, Martin E.		
Mittwoch	13:00	17:00	I55 J46
Donnerstag	08:00	12:00	I55 J46
Donnerstag	13:00	17:00	I55 J46
Freitag	08:00	12:00	I55 J46
Freitag	13:00	17:00	I55 J46

<b>551-0473-00 V</b> <b>Entwicklung, Plastizität und Regeneration des Nervensystems I</b>			
Gesemann, Matthias	Neuhauss, Stephan C.F.		
Schwab, Martin E.	Taylor, Verdon		
Montag	10:00	12:00	HG D1.1

### Geshkenbein, Vadim

Dr., Privatdozent für Theoretische Physik

I. Theoretische Physik, ETH-Hönggerberg, HPZ G  
9.2, 8093 Zürich

Tel: 01/6334138

E-Mail: vadim.geshkenbein@itp.phys.ethz.ch

<b>402-0885-00 V</b> <b>Many body condensed matter theory II</b>			
Geshkenbein, Vadim			
Freitag	11:00	13:00	HPP G3

<b>402-0885-00 U</b> <b>Many body condensed matter theory II</b>			
Geshkenbein, Vadim			

### Gessler, Cesare

Dr.

I. für Pflanzenwissenschaften, Universitätstrasse 2,  
ETH-Zentrum, LFW C 15, 8092 Zürich

Tel: 01/6323871

Fax: 01/6321572

E-Mail: cesare.gessler@ipw.agrl.ethz.ch

<b>751-1463-00 V</b> <b>Pflanzenpathologie I (Epidemiologie und Genetik)</b>			
Gessler, Cesare			
Dienstag	14:00	16:00	LFW E11

<b>551-0003-05 V</b> <b>Systematische Biologie: Algen und Pilze</b>			
Gessler, Cesare			
Montag	09:00	10:00	HG D7.1
Mittwoch	09:00	10:00	HG D7.1

---

## Gessner, Mark

Dr., Privatdozent für Limnologie

I. f. Gewässerschutz und Wasser,  
Forschungszentrum für Limnologie, 6047  
Kastanienbaum

Tel: 041/3492174

E-Mail: gessner@eawag.ch

---

701-0447-01 P Ökologie von Feuchtgebieten

Gessner, Mark

Tockner, Klement

---

701-0447-00 V Ökologie von Feuchtgebieten

Gessner, Mark

Tockner, Klement

Freitag

10:00

12:00

NW B81

---

## Gheorghe, Adrian

Prof. Dr.

I. für Energietechnik, Weinbergstrasse 11, ETH-  
Zentrum, WEC F 6, 8092 Zürich

Tel: 01/6325938

Fax: 01/6321094

E-Mail: gheorghe@mavt.ethz.ch

---

151-0155-00 V Methoden der Risikoanalyse und  
des Risikomanagements

Gheorghe, Adrian

Kröger, Wolfgang

Dienstag

08:00

10:00

ML F39

---

151-0155-00 U Methoden der Risikoanalyse und  
des Risikomanagements

Gheorghe, Adrian

Kröger, Wolfgang

Dienstag

13:00

15:00

HG D5.3

---

## Ghisalba, Oreste

Prof. Dr.

Novartis Pharma AG, WSJ-508.202a, 4002 Basel

Tel: 061/324 30 84

Fax: 061/324 21 03

E-Mail: oreste.ghisalba@pharma.novartis.com

---

151-1907-00 G Techn. Energienutzung von  
Biomasse

Ghisalba, Oreste

Nussbaumer, Thomas

Freitag

10:00

12:00

ML F38

Freitag

12:00

13:00

ML F38

---

## Giardini, Domenico

Dr., Professor für Seismologie und Geodynamik

I. Geophysik, ETH-Hönggerberg, HPP P 6.1, 8093  
Zürich

Tel: 01/6332610

Fax: 01/6331065

E-Mail: giardini@seismo.ig.erdw.ethz.ch

---

651-1695-00 S Seminar in Seismologie

Giardini, Domenico

---

651-1643-00 G Neotektonik

Giardini, Domenico

Mittwoch

13:00

15:00

NO G15

---

101-1187-01 K Erdbebeningenieurwesen und  
Baudynamik

Giardini, Domenico

---

## Giesen, Hans Joachim

Dr.

I. für Theoretische Informatik, Haldeneggsteig 4 /  
Weinbergstr, ETH-Zentrum, IFW B 48.3, 8092 Zürich

Tel: 01/6327339

E-Mail: giesen@inf.ethz.ch

---

251-0493-00 V Algorithmen der Marktforschung

Giesen, Hans Joachim

Dienstag

14:00

16:00

IFW B42

---

251-0493-00 U Algorithmen der Marktforschung

Giesen, Hans Joachim

Dienstag

16:00

17:00

IFW B42

---

251-0431-00 S Seminar der Theoretischen  
Informatik

Gärtner, Bernd

Giesen, Hans Joachim

Szabo, Tibor

Welzl, Emo

Dienstag

12:00

13:00

IFW B42

Donnerstag

12:00

13:00

IFW B42

---

## Giger, Christine

Dr., Assistenzprofessorin für  
Geoinformationssysteme

I. f. Geodäsie u. Photogrammetrie, ETH-Hönggerberg,  
HIL D 45.2, 8093 Zürich

Tel: 01/6333051

E-Mail: christine.giger@geod.baug.ethz.ch

---

103-0819-00 S Geodätisches Seminar

Carosio, Alessandro

Giger, Christine

Grün, Armin

Ingensand, Hilmar

Kahle, Hans-Gert

Montag

08:00

10:00

HIL D53

---

103-0279-00 G Vertiefungsblock GIS, Geoinformatik  
und Geodäsie

Carosio, Alessandro

Giger, Christine

Donnerstag

08:00

12:00

HIL D53

Donnerstag

13:00

17:00

HIL D10.2

Freitag	08:00	12:00	HIL D60.1
<b>102-0515-00 G</b>	<b>Geomatik I</b>		
Carosio, Alessandro	Giger, Christine		
Hurni, Lorenz	Schmid, Willy A.		
Donnerstag	13:00	15:00	HIL E5

### Giger, Peter

Dr.

I. f. Verkehrspl. u. Transports., ETH-Hönggerberg,  
HIL F 34.1, 8093 Zürich

Tel: 01/6333192

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

<b>101-0475-00 G</b>	<b>Operations Research</b>		
Giger, Peter			
Mittwoch	13:00	15:00	HIL F10.3
<b>101-0445-00 G</b>	<b>Verkehrstechnik GZ</b>		
Giger, Peter	Spacek, Petr		
Montag	13:00	15:00	HIL E8

### Giger, Walter

Dr., Titularprofessor

I. f. Gewässerschutz und Wasser, Eidg. Anst. für  
Wasserversorgung, 8600 Dübendorf

Tel: 01/8235475

Fax: 01/8235028

E-Mail: giger@eawag.ch

<b>701-0437-00 V</b>	<b>Anthropogene Schadstoffe: Eigenschaften und Dynamik</b>		
Giger, Walter	Kohler, Hans-Peter		
Nowack, Bernd	Stähelin, Johannes		
Montag	13:00	15:00	HG E41

### Gigon, Andreas

Dr., Titularprofessor und Privatdozent für  
Pflanzenökologie

Geobotanisches Institut, Gladbachstrasse 114 (B3),  
8044 Zürich

Tel: 01/6324494

Fax: 01/2610595

E-Mail: andreas.gigon@env.ethz.ch

<b>701-0525-00 V</b>	<b>Vegetation der Erde</b>		
Edwards, Peter	Fleischmann, Karl		
Gigon, Andreas	Güsewell, Sabine		
Donnerstag	17:00	19:00	HG F3
<b>701-0307-00 V</b>	<b>Angewandte Ökologie I</b>		
Ewald, Klaus	Gigon, Andreas		
Donnerstag	10:00	12:00	HG E41
<b>701-0243-01 V</b>	<b>Biologie III: Ökologie</b>		
Bürgi, Hansrudolf	Dietz, Hansjörg		
Gigon, Andreas			
Montag	08:00	10:00	ETA F5

<b>701-0243-00 V</b>	<b>Ökologie I: GL der Ökologie</b>		
Bürgi, Hansrudolf	Dietz, Hansjörg		
Gigon, Andreas			
Montag	08:00	10:00	ETA F5

### Gilgen, Hans

Dr.

Institut für Atmosphäre und Klima,  
Winterthurerstrasse 190 (J90), 8057 Zürich

Tel: 01/6355217

E-Mail: hans.gilgen@env.ethz.ch

<b>651-2853-00 P</b>	<b>EDV für Diplomanden</b>		
Gilgen, Hans			
<b>651-2209-00 G</b>	<b>Statistische Methoden für Klimatologie und Hydrologie I</b>		
Gilgen, Hans			
Freitag	08:00	10:00	I
<b>651-2113-00 G</b>	<b>Klimadatenbanken (Blockkurs n. V.)</b>		
Gilgen, Hans			

### Gilgen, René

Dr.

FÖN, Fachgem. Ökologie Umwelt Natur, Seestrasse  
64, 8610 Uster

Tel: 01/463 83 82

Fax: 01/463 88 53

E-Mail: foen@datacomm.ch

<b>102-0131-00 G</b>	<b>E in Ökologie</b>		
Gilgen, René	Zeyer, Josef		
Donnerstag	10:00	12:00	HG D1.2

### Girmscheid, Gerhard

Dr., Professor für Baubetriebswissenschaften und  
Bauverfahrenstechnik

I. für Bauplanung u. Baubetrieb, ETH-Hönggerberg,  
HIL F 23.3, 8093 Zürich

Tel: 01/6333787

Fax: 01/6331088

E-Mail: girmscheid@ibb.baug.ethz.ch

<b>101-0567-00 G</b>	<b>Erhaltung von Bauwerken</b>		
Girmscheid, Gerhard	Schalcher, Hans-Rudolf		
Freitag	10:00	12:00	HIL E9
<b>101-0555-00 G</b>	<b>Bauverfahren des Tunnelbaus</b>		
Girmscheid, Gerhard			
Donnerstag	15:00	17:00	HIL E7

---

## Girot, Frédéric Christophe

Professor für Landschaftsarchitektur

Landschaftsarchitektur, Girot, ETH-Hönggerberg,  
HIL H 57.3, 8093 Zürich

Tel: 01/6333771

E-Mail: girot@nsl.ethz.ch

---

115-0305-00 G Landschaftsarchitektur

Girot, Frédéric Christophe

08:30	18:00	HIL
08:30	18:00	HIL

---

115-0301-00 V Einführung in die Module

Frey, René L.	Girot, Frédéric Christophe
Kytzia, Susanne	Müller, Georg
Oswald, Franz	Ruch, Alexander
Schaltegger, Stefan	Schmid, Willy A.
Scholl, Bernd	Thierstein, Alain

08:00	18:00	HIL
-------	-------	-----

---

065-0063-0a K ND-Programm  
"Landschaftsarchitektur": Entwurf

Girot, Frédéric Christophe	Rotzler, Stefan
----------------------------	-----------------

---

065-0063-00 K ND-Programm  
"Landschaftsarchitektur"

Girot, Frédéric Christophe

---

051-0625-00 G Übungen zur Landschaftsarchitektur

Girot, Frédéric Christophe

Freitag	10:00	12:00	HIL E5
---------	-------	-------	--------

---

051-0147-06 U Entwurf VII, Mitw.  
Landschaftsgestaltung

Girot, Frédéric Christophe

---

051-0145-06 U Entwurf V, Mitw.  
Landschaftsarchitektur

Girot, Frédéric Christophe

---

051-0127-00 V Architektur VII:  
Landschaftsarchitektur

Girot, Frédéric Christophe

Mittwoch	13:00	15:00	HIL E3
----------	-------	-------	--------

---

---

## Gisler, Priska

Dr.

Collegium Helveticum, Schmelzbergstrasse 25  
Sternwar, ETH-Zentrum, STW C 12.1, 8092 Zürich

Tel: 01/6322416

E-Mail: gisler@collegium.ethz.ch

---

851-0135-00 V (Un-)intended consequences?  
Forschungspraxis,  
Wissenschaftsforschung und  
Gesellschaft

Gisler, Priska

Dienstag	17:00	19:00	STW B5.1
----------	-------	-------	----------

---

## Glattfelder, Adolf Hermann

Dr., Titularprofessor und Privatdozent für Entwurf  
höherer Regeleinrichtungen

Institut für Automatik, Physikstrasse 3, ETH-Zentrum,  
ETL K 22.3, 8092 Zürich

Tel: 01/6325300

Fax: 01/6321211

E-Mail: glattfelder@control.ee.ethz.ch

---

227-0851-00 G Fachdidaktik Elektrotechnik II

Glattfelder, Adolf Hermann	Lekkas, Georgios
----------------------------	------------------

Dienstag	14:00	17:00	ETZ H91
----------	-------	-------	---------

---

227-0277-00 G Automatisierungstechnik I

Glattfelder, Adolf Hermann

Donnerstag	13:00	17:00	ETZ E9
------------	-------	-------	--------

---

151-1061-00 G Fachdidaktik für  
Maschineningenieure

Frommer, Heinrich	Glattfelder, Adolf Hermann
-------------------	----------------------------

Montag	16:00	18:00	LEC C14
--------	-------	-------	---------

---

## Glauser, Peter

Dr.

Bundesamt für Statistik, Place de l'Europe 10, 2010  
Neuchâtel OFS

Tel: 032/713 62 53

E-Mail: peter.glauser@bfs.admin.ch

---

751-1571-00 V Umweltbeobachtung und  
Umweltprognose

Glauser, Peter

Mittwoch	13:00	15:00	LFW C4
----------	-------	-------	--------

---

## Glocker, Christoph

Dr., ausserordentlicher Professor für Mechanik

Inst. für Mechanische Systeme, Tannenstrasse 3,  
ETH-Zentrum, CLA J 23.1, 8092 Zürich

Tel: 01/6325121

E-Mail: christoph.glocker@imes.mavt.ethz.ch

---

<b>151-1650-00 S Probleme der Mechatronik</b>			
Baltes, Henry			Dual, Jürg
Geering, Hans Peter			Glocker, Christoph
Guzzella, Lino			Hierold, Christofer
Hugel, Jörg			Meier, Markus
Stemmer, Andreas			Székely, Gábor
Tröster, Gerhard			Van Gool, Luc
Montag	16:00	18:00	ML E12

<b>151-1550-00 S Mechanik</b>			
Dual, Jürg			Glocker, Christoph
Mazza, Edoardo			Sayir, Mahir
Donnerstag	16:00	18:00	HG D3.2

<b>151-0541-00 G Vertiefungseinführung in Mechanik</b>			
Dual, Jürg			Glocker, Christoph
Mazza, Edoardo			Sayir, Mahir
Dienstag	15:00	17:00	ML H41.1

<b>151-0505-00 V Mechanik III</b>			
Glocker, Christoph			
Dienstag	10:00	12:00	HPH G2
Mittwoch	11:00	13:00	HPH G2

<b>151-0505-00 U Mechanik III (in G)</b>			
Glocker, Christoph			
	08:00	10:00	HG E1.2
	08:00	10:00	HG E1.2
	14:00	16:00	HPH G2
	14:00	16:00	HPH G2
Freitag	14:00	16:00	HPH G3
Freitag	14:00	16:00	HPP G5
Freitag	14:00	16:00	HPP G7
Freitag	14:00	16:00	HPP H2

<b>151-0503-00 G Mechanik III (Dynamik)</b>			
Glocker, Christoph			
Dienstag	10:00	12:00	HPH G2
Mittwoch	11:00	13:00	HPH G2
Donnerstag	08:00	10:00	HG D3.1
Donnerstag	08:00	10:00	HG D3.3
Donnerstag	08:00	10:00	HG E5
Donnerstag	08:00	10:00	HG F26.1
Donnerstag	08:00	10:00	HG F5
Donnerstag	08:00	10:00	HG G5
Donnerstag	08:00	10:00	IFW B42
Donnerstag	08:00	10:00	LFW C1
Donnerstag	08:00	10:00	ML J37.1
Donnerstag	08:00	10:00	RZ F21

<b>151-0033-00 P Mechanik</b>			
Dual, Jürg			Glocker, Christoph
Sayir, Mahir			
Mittwoch	13:00	17:00	

## Glockshuber, Rudolf

Dr., Professor für Molekularbiologie

I. Molekularbiol. u. Biophysik, ETH-Hönggerberg,  
HPK E 17, 8093 Zürich

Tel: 01/6336819

Fax: 01/6331036

E-Mail: rudolf.glockshuber@mol.biol.ethz.ch

<b>551-1619-00 K Strukturbio</b>			
Allain, Frédéric			Ban, Nenad
Glockshuber, Rudolf			Richmond, Timothy J.
Winkler, Fritz K.			Wüthrich, Kurt

<b>551-1607-01 G Mol'biol.u.Biophysik III: Mikroanalytik u. aktuelle Literatur in der Proteinchemie</b>			
Brunisholz, Rene A.			Glockshuber, Rudolf
Maskos, Klaus			Weber-Ban, Eilika
Montag	11:00	12:00	HCI J6

<b>551-1607-00 V Mol'biol.u.Biophysik III: Proteine: Struktur, Funktion und Engineering</b>			
Glockshuber, Rudolf			Kambach, Christian
Maskos, Klaus			Weber-Ban, Eilika
Winkler, Fritz K.			
Montag	09:00	11:00	HCI J6

<b>551-1301-00 P Biochemisches-molekularbiologisches Praktikum</b>			
Allain, Frédéric			Berger, Imre
Brunisholz, Rene A.			De Luca, Carl Igino
Glockshuber, Rudolf			Martoglio, Bruno
Maskos, Klaus			Pervushin, Konstantin V.
Richmond, Timothy J.			Weber-Ban, Eilika
	08:00	13:00	HPK H10
Donnerstag	08:00	17:00	HPK C1.1
Donnerstag	08:00	17:00	HPK C9
Freitag	08:00	17:00	HPK C1.1
Freitag	08:00	17:00	HPK C9

<b>551-0501-00 P Experimentelle Biologie I</b>			
Allain, Frédéric			Amrhein, Nikolaus
Apel, Klaus			Berger, Imre
Brunisholz, Rene A.			Bucher, Marcel
De Luca, Carl Igino			Défago, Geneviève
Di Iorio, Ernesto			Ellgaard, Lars
Fitzpatrick, Teresa			Fleming, Cheryl Christine
Freimoser, Florian Matthias			Fütterer, Johannes
Glockshuber, Rudolf			Gruissem, Wilhelm
Maskos, Klaus			Pervushin, Konstantin V.
Richmond, Timothy J.			Sautter, Christof
Sohrmann, Marc			Weber-Ban, Eilika

	08:00	17:00	HPK H10
Mittwoch	08:00	10:00	HPK H10
Mittwoch	08:00	17:00	HPK C1.1
Mittwoch	08:00	17:00	HPK C9
Donnerstag	08:00	17:00	HPK C1.1



Donnerstag	08:00	17:00	HPK C9
Donnerstag	08:00	17:00	HPM G7
Freitag	08:00	17:00	HPK C1.1
Freitag	08:00	17:00	HPK C9
Freitag	08:00	17:00	HPM G7

## Goe, Michael

Dr.

I. für Nutztierwissenschaften, Tannenstrasse 1, ETH-Zentrum, TAN E 2, 8092 Zürich

Tel: 01/6327673

E-Mail: michael.goe@inw.agrl.ethz.ch

751-1771-00 V Nachhaltige Tierzucht in aussereuropäischen Ländern

Goe, Michael

Mittwoch	10:00	12:00	LFW E11
----------	-------	-------	---------

## Goes, Saskia

Dr., Inhaberin der SNF-Förderungsprofessur für Tektonophysik

I. Geophysik, ETH-Hönggerberg, HPP P 2, 8093 Zürich

Tel: 01/6332907 Fax: 01/6331065

E-Mail: saskia@tomo.ig.erdw.ethz.ch

651-1615-00 K Geophysikalisches Kolloquium (nach Ankündigung)

Goes, Saskia

	11:00	12:00	HIL D10.2
	12:00	14:00	HIL D10.2
Freitag	12:00	13:00	HPP H3

651-1603-00 G Seismotektonik

Goes, Saskia

Donnerstag	13:00	15:00	HPT C103
------------	-------	-------	----------

## Goldhahn, Jörg

Dr.

Forschungsabteilung, Schulthess Klinik, Lengghalde 2, 8008 Zürich

Tel: 0041 1 385 7580 Fax: 0041 1 385 75 90

E-Mail: joerg.goldhahn@ao-asif.ch

402-0967-00 V Aktuelle Trends in der Orthopädie/Unfallchirurgie

Goldhahn, Jörg Herren, Daniel Bernard

Freitag	10:00	12:00	HG E1.1
---------	-------	-------	---------

## Gonser, Tom

Dr.

EAWAG, 6047 Kastanienbaum

Tel: 041/349 21 34

Fax: 041/349 21 62

E-Mail: gonser@eawag.ch

701-0443-00 V Grundwasserökologie

Gonser, Tom

Freitag	08:00	10:00	HG D5.2
---------	-------	-------	---------

## Goss, Kai-Uwe

Dr., Privatdozent für Umweltchemie

I. f. Gewässerschutz und Wasser, Eidg. Anst. für Wasserversorgung, 8600 Dübendorf

Tel: 01/8235468

E-Mail: goss@eawag.ch

701-0223-00 G Umweltchemie I

Funck, Pierre Paul Goss, Kai-Uwe  
Müller, Beat Schwarzenbach, René

	11:00	12:00	HG E33.1
Montag	10:00	11:00	HG E33.3
Montag	12:00	13:00	HG E33.3
Donnerstag	09:00	13:00	HPP H7

## Götsch, Mathias

Dr.

Inst. für Mechanische Systeme, Tannenstrasse 3, ETH-Zentrum, CLA J 35, 8092 Zürich

Tel: 01/6324655

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

151-0523-00 V Dynamik der Schienenfahrzeuge

Götsch, Mathias Polach, Oldrich

Montag	10:00	12:00	ML F39
Montag	12:00	13:00	ML F39

151-0523-00 U Dynamik der Schienenfahrzeuge

Götsch, Mathias Polach, Oldrich

## Götsch, Nikolaus

Dr., Privatdozent für Umwelt und Ressourcenökonomie

I. für Agrarwirtschaft, Sonneggstrasse 33, ETH-Zentrum, SOL F 9, 8092 Zürich

Tel: 01/6324829

Fax: 01/6321086

E-Mail: nikolaus.gotsch@iaw.agrl.ethz.ch

751-1157-00 G Ressourcen- und Umweltökonomie III

Götsch, Nikolaus Hediger, Werner

Montag	08:00	12:00	LFW C4
--------	-------	-------	--------

---

## Gotta, Monica

Dr., Inhaberin der SNF-Förderungsprofessur für Biochemie

Institut für Biochemie, ETH-Hönggerberg, HPM G  
16.2, 8093 Zürich

Tel: 01/6336575

E-Mail: monica.gotta@bc.biol.ethz.ch

---

551-1313-00 V Biochemie I: Molecular aspects of cell function: Membrane biochemistry

Barral, Yves	Di Iorio, Ernesto
Gazzotti, Paolo	Gotta, Monica
Helenius, Ari	Kroschewski, Ruth
Kutay, Ulrike	Lutz, Hans Ulrich
Martoglio, Bruno	Peter, Matthias

---

Dienstag 13:00 16:00 HCI G7

---

## Grab, Christophorus

Dr.

Inst.für Teilchenphysik (IPP), ETH-Hönggerberg,  
HPK F 26, 8093 Zürich

Tel: 01/6332022

Fax: 01/6331067

E-Mail: grab@phys.ethz.ch

---

402-0747-00 S Aktuelles aus der Teilchen- und Astrophysik

Grab, Christophorus	Jetzer, Philippe
Lehner, Frank	Regenfus, Christian
van der Schaaf, Andries	

---

Mittwoch 11:00 13:00

---

402-0719-00 P Teilchenphysik am PSI

Eichler, Ralph	Grab, Christophorus
Robmann, Peter	Straumann, Ulrich D.
van der Schaaf, Andries	Vuilleumier, Jean-Luc

---

402-0600-00 S Kern- und Teilchenphysik mit Anwendungen

Badertscher, Andreas	Dissertori, Günther
Fetscher, Wulf	Grab, Christophorus
Pauss, Felicitas	Rubbia, André
Suter, Martin	

---

Dienstag 17:00 19:00 HPK D24.2

---

## Graf, Gian Michele

Dr., Professor für Theoretische Physik

I. Theoretische Physik, ETH-Hönggerberg, HPZ G  
19.2, 8093 Zürich

Tel: 01/6332572

Fax: 01/6331109

E-Mail: gian-michele.graf@itp.phys.ethz.ch

---

402-0843-00 V E Quantenfeldtheorie

Graf, Gian Michele

---

Montag 14:00 16:00 HPV G5

Montag 16:00 17:00 HPV G5

---

Donnerstag 09:00 10:00 HPV G5

---

402-0843-00 U E Quantenfeldtheorie

Graf, Gian Michele

---

Donnerstag 10:00 11:00 HPV G5

---

402-0800-00 S Theoretische Physik

Blatter, Johann W.	Fröhlich, Jürg
Graf, Gian Michele	Rice, Thomas Maurice
Sigrist, Manfred	Troyer, Matthias

---

Montag 16:00 18:00 I16 G5

---

402-0210-00 S Proseminar Theoret. Physik

Blatter, Johann W.	De Forcrand, Philippe
Fröhlich, Jürg	Gabardiel, Matthias
Graf, Gian Michele	Kunzt, Zoltan
Rice, Thomas Maurice	Sigrist, Manfred
Troyer, Matthias	

---

Montag 11:00 13:00 HPV G4

---

Montag 11:00 13:00 HPZ E9

---

402-0100-00 K Physik

Baltes, Henry	Batlogg, Bertram
Blatter, Johann W.	Carollo, Marcella
Dissertori, Günther	Eichler, Ralph
Ensslin, Klaus	Esslinger, Tilman
Fröhlich, Jürg	Gabardiel, Matthias
Graf, Gian Michele	Günter, Peter
Imamoglu, Atac	Keller, Ursula
Kostorz, Gernot	Kunzt, Zoltan
Lilly, Simon	Ott, Hans Rudolf
Pauss, Felicitas	Pescia, Danilo
Rice, Thomas Maurice	Rubbia, André
Sigrist, Manfred	Troyer, Matthias
van der Veen, Johannes Friso	

---

Mittwoch 17:00 19:00 HPV G4

---

401-5330-00 K Seminar über mathematische Physik

Cattaneo, Alberto	Felder, Giovanni
Fröhlich, Jürg	Graf, Gian Michele
Knörrer, Horst	Trubowitz, Eugene

---

Donnerstag 15:00 17:00 HG G43

---

Freitag 11:00 13:00 HPZ G2

---

## Graf, Kurt

Prof. Dr.

Geographie, Universität Zürich, Winterthurerstrasse  
190, 8057 Zürich

Tel: 01/635 51 41

Fax: 01/635 59 06

---

651-2337-00 V Vorlesungen zur Länderkunde:  
Bolivien und andere  
lateinamerikanische Länder

Graf, Kurt

---

Freitag 15:00 16:45 I

---

## Gramlich, Volker

Dr.

Laboratorium für Kristallographie, Sonneggstrasse 5,  
ETH-Zentrum, NO G 62, 8092 Zürich

Tel: 01/6323756

E-Mail: volker.gramlich@mat.ethz.ch

---

651-0103-00 P Kristallographisches Voll-P

Gramlich, Volker

---

529-0039-00 G Chemische Kristallographie I

Gramlich, Volker

Linden, Anthony

Dienstag 11:00 13:00 HCI E2

---

529-0029-00 G Chemische Kristallographie III

Gramlich, Volker

Linden, Anthony

Montag 10:00 12:00 I32 E6

Dienstag 13:00 14:00 I32 E6

---

## Graule, Thomas

Dr.

EMPA, Hochleistungskeramik, Abt. 123,  
Ueberlandstr. 129, 8600 Dübendorf

Tel: 01/823 41 23

Fax: 01/823 41 50

E-Mail: thomas.graule@empa.ch

---

327-0732-00 V Herstellungsverfahren keramischer  
Rohstoffe

Graule, Thomas

---

## Green, Alan G.

Dr., Professor für Angewandte Geophysik

I. Geophysik, ETH-Hönggerberg, HPP O 5.1, 8093  
Zürich

Tel: 01/6332657

Fax: 01/6331065

E-Mail: green@aug.ig.erdw.ethz.ch

---

701-0471-00 G Umweltgeophysik

Green, Alan G.

Holliger, Klaus

Horstmeyer, Heinrich Ernst

Maurer, Hansrudolf

Donnerstag 14:00 17:00 HPK D24.2

---

701-0025-00 V Erd- und Produktionssysteme

Frossard, Emmanuel

Green, Alan G.

Halliday, Alexander N.

Rieder, Peter

Schär, Christoph

Dienstag 13:00 15:00 HG F7

Donnerstag 13:00 15:00 HG F7

---

701-0023-00 V Umwelt III: Atmosphäre, Lithosphäre

Barthazy Meier, Eszter Judit

Green, Alan G.

Peter, Thomas

---

Mittwoch	10:00	12:00	HG E1.2
Mittwoch	16:00	18:00	HIL D10.2
Mittwoch	16:00	18:00	HPP G3

---

651-1693-00 S Seminar in Angewandter Geophysik  
und Umweltgeophysik

Green, Alan G.

---

651-1611-00 P Feldkurs zum Vorgerückten-  
Praktikum in Geophysik

Green, Alan G.

Holliger, Klaus

Horstmeyer, Heinrich Ernst

Maurer, Hansrudolf

Tronicke, Jens

---

## Gresch, Peter

Dr., Privatdozent für Angewandte Geographie

Gresch Partners, Lättenstrasse 25, 5436 Würenlos

Tel: 056/430 90 88

Fax: 056/430 90 89

E-Mail: pgresch@greschpartner.com

---

651-2315-00 G Einführung und Methodik der Raum-  
und Umweltplanung

Gresch, Peter

---

Mittwoch	15:00	17:00	I25 J9
----------	-------	-------	--------

---

## Grob, Thomas

Dr.

Hans Huber-Strasse 12, 8002 Zürich

Tel: 01/280 59 39

E-Mail: thomas.grob@gess.ethz.ch

---

851-0855-00 V Russisch V

Grob, Thomas

---

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

Montag	12:00	13:00	HG D3.2
--------	-------	-------	---------

---

851-0855-00 U Russisch V

Grob, Thomas

---

Montag	13:00	14:00	HG D3.2
--------	-------	-------	---------

---

851-0853-00 V Russisch III

Grob, Thomas

---

	19:00	21:00	HG D7.1
--	-------	-------	---------

Montag	19:00	20:00	HG D7.1
--------	-------	-------	---------

---

851-0853-00 U Russisch III

Grob, Thomas

---

Montag	20:00	21:00	HG D7.1
--------	-------	-------	---------

---

851-0851-01 V Russisch I

---

Grob, Thomas

Mittwoch	18:00	19:00	HG E1.1
<hr/>			
851-0851-01 U	Russisch I		
Grob, Thomas			
Mittwoch	19:00	20:00	HG E1.1
<hr/>			
851-0851-00 V	Russisch I		
Grob, Thomas			
	17:00	19:00	HG D7.1
Montag	17:00	18:00	HG D7.1
<hr/>			
851-0851-00 U	Russisch I		
Grob, Thomas			
Montag	18:00	19:00	HG D7.1

## Gross, Markus

Dr., Professor für Informatik (Computergraphik)

Institut für Computational Science, Haldeneggsteig 4  
/ Weinbergstr, ETH-Zentrum, IFW D 28.1, 8092  
Zürich

Tel: 01/6327114 Fax: 01/6321172

E-Mail: markus.gross@inf.ethz.ch

251-0835-00 V	Informatik I		
Gross, Markus			
Mittwoch	08:00	10:00	ETF C1
<hr/>			
251-0835-00 U	Informatik I		
Gross, Markus			
	14:00	16:00	ETA F5
	14:00	16:00	ETF C1
	17:00	19:00	ETZ E6
Montag	14:00	16:00	ETZ E6
Montag	14:00	16:00	ETZ F91
Montag	14:00	16:00	ETZ J91
Montag	14:00	16:00	ML J34.3
Montag	14:00	16:00	RZ F21
Montag	17:00	19:00	ETZ E9
Montag	17:00	19:00	ETZ G91
Montag	17:00	19:00	ETZ H91
<hr/>			
251-0543-00 V	Graphische Datenverarbeitung I		
Gross, Markus			
Freitag	10:00	12:00	IFW A36
<hr/>			
251-0543-00 U	Graphische Datenverarbeitung I		
Gross, Markus			
Freitag	12:00	13:00	IFW A36

## Gross, Thomas

Dr., Professor für Informatik

I. für Computersysteme, Clausiusstrasse 59, ETH-  
Zentrum, RZ H 1.2, 8092 Zürich

Tel: 01/6327342

Fax: 01/6321307

E-Mail: thomas.gross@inf.ethz.ch

251-0911-00 S	Experimental Computer Systems		
Gross, Thomas			
Montag	10:00	12:00	IFW D42
<hr/>			
251-0223-00 V	Compiler Design II (in English)		
Gross, Thomas			
Dienstag	10:00	12:00	IFW C42
Freitag	10:00	12:00	IFW D42
<hr/>			
251-0223-00 U	Compiler Design II (in English)		
Gross, Thomas			
Freitag	08:00	10:00	IFW C42
<hr/>			
251-0201-00 V	System-Software		
Alonso, Gustavo		Gross, Thomas	
Reali, Patrik René Celeste			
Montag	13:00	14:00	IFW A36
Mittwoch	10:00	12:00	IFW A36
<hr/>			
251-0201-00 U	System-Software		
Alonso, Gustavo		Gross, Thomas	
Reali, Patrik René Celeste			
Donnerstag	10:00	11:00	HG D3.3
Donnerstag	14:00	15:00	IFW A34
Donnerstag	14:00	15:00	IFW C42
Donnerstag	15:00	16:00	IFW A32.1
Donnerstag	15:00	16:00	RZ F21
Donnerstag	16:00	17:00	HG F26.3
Donnerstag	16:00	17:00	IFW A32.1
<hr/>			
251-0023-00 V	Systemprogrammierung		
Alonso, Gustavo		Gross, Thomas	
Rauch, Felix Viktor			
Montag	13:00	15:00	HG F1
Mittwoch	11:00	12:00	HG E7
<hr/>			
251-0023-00 U	Systemprogrammierung		
Alonso, Gustavo		Gross, Thomas	
Rauch, Felix Viktor			
Mittwoch	13:00	15:00	HG E3
Mittwoch	13:00	15:00	HG G26.5
Mittwoch	13:00	15:00	HG G5
Mittwoch	13:00	15:00	ML E12
Mittwoch	13:00	15:00	ML F39
Mittwoch	13:00	15:00	NO G33
Mittwoch	13:00	15:00	RZ F21

## Grote, Gudela

Dr., Professorin für Arbeits- und Organisationspsychologie

I. für Arbeitspsychologie, Nelkenstrasse 11, ETH-Zentrum, NEL E 14, 8092 Zürich

Tel: 01/6327086

Fax: 01/6321186

E-Mail: grote@ifap.bepr.ethz.ch

### 351-0743-00 G Empirische Methoden für betriebliche Untersuchungen

Grote, Gudela

Raeder, Sabine

Dienstag 14:00 16:00 HG E1.1

### 351-0727-00 G Mensch-Maschine-Systeme

Grote, Gudela

Held, Jürgen

Krueger, Helmut

Wäfler, Anton

Mittwoch 10:00 13:00 HG F26.1

Mittwoch 10:00 13:00 HG D1.1

### 351-0721-00 U Arbeitspsychologie

Grote, Gudela

Donnerstag 15:00 17:00 HG E21

Donnerstag 15:00 19:00 HG D3.3

Donnerstag 15:00 19:00 HG D5.2

Donnerstag 15:00 19:00 HG E22

Donnerstag 15:00 19:00 HG E5

Donnerstag 17:00 19:00 HG D3.1

### 351-0721-00 G Arbeitspsychologie

Grote, Gudela

Donnerstag 15:00 17:00 HG E1.1

## Gruissem, Wilhelm

Dr., Professor für Pflanzenbiotechnologie

Pflanzenwissenschaften, Gruissem, Universitätstrasse 2, ETH-Zentrum, LFW E 56.1, 8092 Zürich

Tel: 01/6320857

Fax: 01/6321079

E-Mail: wilhelm.gruissem@ipw.biol.ethz.ch

### 764-2523-00 G Epigenetic regulation in plants

Gruissem, Wilhelm

### 764-2521-00 K Spectrum in Plant Sciences

Amrhein, Nikolaus

Apel, Klaus

Dorn, Silvia

Edwards, Peter

Frossard, Emmanuel

Gruissem, Wilhelm

Leipner, Jörg

McDonald, Bruce

Montag 16:00 18:00 HG D16.2

### 760-2211-00 K Pflanzenwissenschaften

Amrhein, Nikolaus

Apel, Klaus

Buchmann, Nina

Dorn, Silvia

Frossard, Emmanuel

Gruissem, Wilhelm

McDonald, Bruce

Soldati, Alberto

Dienstag 11:00 13:00 LFW C5

### 751-1907-00 K Neue Ergebnisse der Biotechnologie

Gruissem, Wilhelm

Hennig, Lars

Donnerstag 17:00 18:00 LFW E11

### 751-1901-00 G E in Agrarbiotechnologie

Gruissem, Wilhelm

Sautter, Christof

Stranzinger, Gerald

Mittwoch 13:00 15:00 LFW B1

### 551-1295-00 G Bioinformatik I: Grundkonzept und Anwendung

Baginsky, Sacha

Cafilisch, Amedeo

Capitani, Guido

Fütterer, Johannes

Gruissem, Wilhelm

Grütter, Markus Gerhard

Hennig, Lars

Keller, Beat

Mittl, Peer Ralf E.

Mittwoch 15:00 17:00 IFW A36

Mittwoch 17:00 18:00 IFW C31

### 551-0501-00 P Experimentelle Biologie I

Allain, Frédéric

Amrhein, Nikolaus

Apel, Klaus

Berger, Imre

Brunisholz, Rene A.

Bucher, Marcel

De Luca, Carl Igino

Défago, Geneviève

Di Iorio, Ernesto

Ellgaard, Lars

Fitzpatrick, Teresa

Fleming, Cheryl Christine

Freimoser, Florian Matthias

Fütterer, Johannes

Glockshuber, Rudolf

Gruissem, Wilhelm

Maskos, Klaus

Pervushin, Konstantin V.

Richmond, Timothy J.

Sautter, Christof

Sohrmann, Marc

Weber-Ban, Eilika

08:00 17:00 HPK H10

Mittwoch 08:00 10:00 HPK H10

Mittwoch 08:00 17:00 HPK C1.1

Mittwoch 08:00 17:00 HPK C9

Donnerstag 08:00 17:00 HPK C1.1

Donnerstag 08:00 17:00 HPK C9

Donnerstag 08:00 17:00 HPM G7

Freitag 08:00 17:00 HPK C1.1

Freitag 08:00 17:00 HPK C9

Freitag 08:00 17:00 HPM G7

## Grün, Armin

Dr., Professor für Photogrammetrie

I. f. Geodäsie u. Photogrammetrie, ETH-Hönggerberg, HIL D 47.2, 8093 Zürich

Tel: 01/6333038

Fax: 01/6331101

E-Mail: armin.gruen@geod.baug.ethz.ch

### 103-0819-00 S Geodätisches Seminar

Carosio, Alessandro

Giger, Christine

Grün, Armin

Ingensand, Hilmar

Kahle, Hans-Gert

Montag 08:00 10:00 HIL D53

**103-0679-00 G Industrielle Messtechnik**

Grün, Armin Ingensand, Hilmar

Freitag 08:00 12:00 HIL D53

**103-0255-00 G Photogrammetrie II**

Grün, Armin

Donnerstag 08:00 10:00 HIL D53

**103-0199-00 G Vertiefungsblock Photogrammetrie,  
Fernerkundung, GIS**

Baltsavias, Emmanuel Grün, Armin

Donnerstag 08:00 12:00 HIL D55.2

Donnerstag 13:00 17:00 HIL D55.2

Freitag 08:00 12:00 HIL D55.2

**103-0169-00 G Photogrammetrie und Machine  
Vision**

Grün, Armin Maas, Hans-Gerd

Dienstag 08:00 11:00 HIL D53

## Grütter, Christian

Dr.

Physik, ETH-Hönggerberg, HPZ F 10.1, 8093 Zürich

Tel: 01/6332631

E-Mail: gruetter@phys.ethz.ch

**402-0900-00 V Spezielle Didaktik des  
Physikunterrichts**

Grütter, Christian

## Grütter, Markus Gerhard

Prof. Dr.

Biochemisches Institut, Winterthurerstrasse 190,  
Universität Zürich-Irchel, 8057 Zürich

Tel: 01/635 55 80 Fax: 01/635 68 34

E-Mail: gruetter@bioc.unizh.ch

**551-1295-00 G Bioinformatik I: Grundkonzept und  
Anwendung**

Baginsky, Sacha Cafilisch, Amedeo  
Capitani, Guido Fütterer, Johannes  
Gruissem, Wilhelm Grütter, Markus Gerhard  
Hennig, Lars Keller, Beat  
Mittl, Peer Ralf E.

Mittwoch 15:00 17:00 IFW A36

Mittwoch 17:00 18:00 IFW C31

## Grütter, Peter

Dr.

Kant. Laboratorium, Kunsthausweg 24, 5000 Aarau

Tel: 062/835 30 20

Fax: 062/835 30 49

E-Mail: peter.gruetter@ag.ch

**752-0091-00 G Lebensmittelrecht**

Grütter, Peter Klemm, Urs

Mittwoch 08:00 10:00 LFW B1

## Grütmacher, Hansjörg

Dr., Professor für Anorganische Chemie

L. für Anorganische Chemie, ETH-Hönggerberg, HCI  
H 131, 8093 Zürich

Tel: 01/6322855

Fax: 01/6331032

E-Mail: hansjoerg.gruetzmacher@inorg.chem.ethz.ch

**529-0199-00 K Anorganische und Metallorganische  
Chemie**

Grütmacher, Hansjörg Günther, Detlef  
Koppenol, Willem H. Nesper, Reinhard  
Pregosin, Paul Togni, Antonio

14:00 17:00 HCI J4

Dienstag 17:00 19:00 HCI J4

**529-0143-00 G Anorganische Chemie VIII**

Grütmacher, Hansjörg

Donnerstag 11:00 12:00 HCI H8.1

Freitag 10:00 12:00 HCI H8.1

**529-0139-00 P Anorganische Chemie II**

Grütmacher, Hansjörg Günther, Detlef  
Koppenol, Willem H. Nesper, Reinhard  
Pregosin, Paul Togni, Antonio

Montag 13:00 17:00 HCI

Dienstag 13:00 17:00 HCI

Mittwoch 13:00 17:00 HCI

Donnerstag 13:00 17:00 HCI

Freitag 13:00 17:00 HCI

**529-0121-00 V Anorganische Chemie I**

Grütmacher, Hansjörg Mezzetti, Antonio

Montag 08:00 10:00 HCI G3

**529-0121-00 U Anorganische Chemie I**

Grütmacher, Hansjörg Mezzetti, Antonio

Mittwoch 10:00 11:00 HCI G3

---

## Gu, Hainan

Dr.

I. für Pflanzenwissenschaften, Clausiusstrasse 25,  
ETH-Zentrum, NW D 77.3, 8092 Zürich

Tel: 01/6323917

E-Mail: hainan.gu@ipw.agrl.ethz.ch

---

751-1383-00 U Versuchsplannung  
Agrarpflanzenwissenschaften

Buchmann, Nina	Frossard, Emmanuel
Gu, Hainan	Merz, Ueli
Soldati, Alberto	

Freitag	13:00	15:00	SOL A3
---------	-------	-------	--------

---

551-0017-00 P Systematische und ökolog. Biologie I

Dorn, Silvia	Gu, Hainan
Künzler, Markus	Müller, Andreas
Müller, Rudolf	Peter, Armin
Robinson, Christopher Thoma	Samietz, Jörg
Walter, Thomas Arthur	Zeyer, Josef

Montag	08:00	12:00	NW B83
Montag	08:00	12:00	NW D86
Mittwoch	08:00	12:00	EAW -EAWAG
Mittwoch	08:00	12:00	NW B83
Mittwoch	08:00	12:00	NW D86
Donnerstag	08:00	12:00	EAW -EAWAG
Donnerstag	08:00	12:00	NW B83
Donnerstag	08:00	12:00	NW D86
Donnerstag	13:00	17:00	EAW -EAWAG
Donnerstag	13:00	17:00	LFV C41

---

## Gubelmann, Hanspeter

Dr.

Bewegungs und Sportwissenschaften,  
Universitätstrasse 33, ETH-Zentrum, UNL D 4, 8092  
Zürich

Tel: 01/6325876

Fax: 01/6321383

E-Mail: gubelmann@sport.anbi.ethz.ch

---

557-0047-03 S Seminar III

Gubelmann, Hanspeter

Montag	12:00	13:00	HG G60
--------	-------	-------	--------

---

557-0045-00 S Seminar I

Boutellier, Urs	Gubelmann, Hanspeter
Murer, Kurt	Stacoff, Alex

Mittwoch	12:00	13:00	HG G5
----------	-------	-------	-------

---

557-0017-02 V Sportpsychologie II

Gubelmann, Hanspeter

Montag	13:00	15:00	HG G60
--------	-------	-------	--------

---

557-0017-01 V Sportpsychologie II

Gubelmann, Hanspeter

Montag	10:00	12:00	HG G60
--------	-------	-------	--------

---

## Güdel, Manuel

Dr., Privatdozent für Astrophysik

I. Astronomie, Scheuchzerstr. 7, ETH-Zentrum, SEC  
F 5, 8092 Zürich

Tel: 01/6327129

Fax: 01/6321205

E-Mail: guedel@astro.phys.ethz.ch

---

402-0387-00 V Vom schwarzen Loch zur  
intergalaktischen Materie:  
Hochenergieaspekte und  
Interpretation

Benz, Arnold	Güdel, Manuel
--------------	---------------

Freitag	08:00	10:00	IFW A34
---------	-------	-------	---------

---

402-0387-00 U Vom schwarzen Loch zur  
intergalaktischen Materie:  
Hochenergieaspekte und  
Interpretation

Benz, Arnold	Güdel, Manuel
--------------	---------------

Freitag	10:00	11:00	IFW A34
---------	-------	-------	---------

---

402-0369-00 K Astrophysik

Benz, Arnold	Güdel, Manuel
Schmid, Hans Martin	

Dienstag	10:00	12:00	SEC B3
----------	-------	-------	--------

---

## Guekos, Georg

Dr., Titularprofessor und Privatdozent für Lichttechnik

I. Quantenelektronik, ETH-Hönggerberg, HPT F 6,  
8093 Zürich

Tel: 01/6332085

Fax: 01/6331109

E-Mail: guekos@iqe.phys.ethz.ch

---

402-0550-00 S Quantenelektronik-Seminar

Bosshard, Christian A.	Esslinger, Tilman
Guekos, Georg	Günter, Peter
Imamoglu, Atac	Keller, Ursula
Merk, Frédéric	Montemezzani, Germano Luig
Quack, Martin	Sandoghdar, Vahid
Sigrist, Markus	

Montag	17:00	18:00	HPF G6
--------	-------	-------	--------

---

402-0247-00 G Elektronik für Physiker I

Guekos, Georg	Zinniker, Rolf
---------------	----------------

Mittwoch	13:00	17:00	HPT C103
----------	-------	-------	----------

---

## Guess, John Chester

Dr.

Allingerstrasse 21, 82178 Puchheim

Tel: 0049 89/805834

E-Mail: takeaguess@gmx.net

---

851-0837-00 V Scientific and Techn. English:  
Fundamentals II + Intercultural  
Training

Guess, John Chester

Donnerstag 17:00 20:00 HG E41  
Donnerstag 20:00 21:00 HG E41

**851-0835-00 V** Scientific and Technical English:  
Fundamentals I + Communication  
Skills

Guess, John Chester

Donnerstag 13:00 17:00 HG E41

## Gugerli, David

Dr., Professor für Technikgeschichte

Institut für Geschichte, Auf der Mauer 2 (B6), 8001  
Zürich

Tel: 01/6324249 Fax: 01/6321481

E-Mail: david.gugerli@history.gess.ethz.ch

**851-0545-00 V** WebClass: Einführung in die  
Technikgeschichte der Umwelt

Gugerli, David Orland, Barbara

12:00 13:00 HG G5

**851-0543-00 S** Forschungsseminar zur  
Wissenschaftsgeschichte: Die ETH  
im gesellschaftlichen Kontext Teil II

Gugerli, David

Dienstag 10:00 12:00 UNI

**227-0806-00 G** Technikgeschichte der Umwelt

Gugerli, David

Donnerstag 08:00 10:00 ETZ J91

## Gujer, Willi

Dr., Professor für Siedlungswasserwirtschaft

I. für Hydromech.u.Wasserwirt., ETH-Hönggerberg,  
HIL G 32.2, 8093 Zürich

Tel: 01/6333067 Fax: 01/6331061

E-Mail: gujer@ihw.baug.ethz.ch

**102-0299-00 G** Vertiefungsblock  
Siedlungswasserwirtschaft

Gujer, Willi Siegrist, Hansruedi

Donnerstag 08:00 12:00 HIL B21

Donnerstag 13:00 17:00 HIL F10.3

Freitag 08:00 12:00 HIL B21

**102-0215-00 G** Siedlungswasserwirtschaft II

Gujer, Willi

Montag 13:00 15:00 HIL E9

Dienstag 10:00 12:00 HIL E5

## Günter, Peter

Dr., Professor für Experimentalphysik

I. Quantenelektronik, ETH-Hönggerberg, HPF E 8,  
8093 Zürich

Tel: 01/6332290

Fax: 01/6331056

E-Mail: nlo@iqe.phys.ethz.ch

**402-0563-00 K** Elektro-Optik

Günter, Peter

**402-0550-00 S** Quantenelektronik-Seminar

Bosshard, Christian A.

Esslinger, Tilman

Guekos, Georg

Günter, Peter

Imamoglu, Atac

Keller, Ursula

Merk, Frédéric

Montemezzani, Germano Luigi

Quack, Martin

Sandoghdar, Vahid

Sigrist, Markus

Montag 17:00 18:00 HPF G6

**402-0500-00 S** Festkörperphysik

Batlogg, Bertram

Blatter, Johann W.

Ensslin, Klaus

Günter, Peter

Kostorz, Gernot

Ott, Hans Rudolf

Pescia, Danilo

Rice, Thomas Maurice

Sigrist, Manfred

Troyer, Matthias

van der Veen, Johannes Friso

Donnerstag 17:00 18:00 HPF G6

**402-0401-00 V** Nichtlineare Optik

Bosshard, Christian A.

Günter, Peter

Dienstag 11:00 13:00 HPP G3

**402-0401-00 U** Nichtlineare Optik

Bosshard, Christian A.

Günter, Peter

Dienstag 09:00 11:00 HPP H3

**402-0400-00 P** Optik/Quantenelektronik für  
Vorgerückte

Günter, Peter

Suter, Martin

**402-0240-00 P** Physikpraktikum für Vorgerückte

Ensslin, Klaus

Günter, Peter

Suter, Martin

Montag 08:00 12:00 HPP

Montag 13:00 18:00 HPP

Dienstag 08:00 12:00 HPP

Dienstag 13:00 18:00 HPP

Mittwoch 08:00 12:00 HPP

Mittwoch 13:00 18:00 HPP

Freitag 08:00 12:00 HPP

Freitag 13:00 18:00 HPP



---

**402-0100-00 K Physik**

Baltes, Henry	Batlogg, Bertram
Blatter, Johann W.	Carollo, Marcella
Dissertori, Günther	Eichler, Ralph
Ensslin, Klaus	Esslinger, Tilman
Fröhlich, Jürg	Gaberdiel, Matthias
Graf, Gian Michele	Günter, Peter
Imamoglu, Atac	Keller, Ursula
Kostorz, Gernot	Kunszt, Zoltan
Lilly, Simon	Ott, Hans Rudolf
Pauss, Felicitas	Pescia, Danilo
Rice, Thomas Maurice	Rubbia, André
Sigrist, Manfred	Troyer, Matthias
van der Veen, Johannes Friso	

Mittwoch 17:00 19:00 HPV G4

---

**402-0023-03 U Physik I (in G)**

Günter, Peter

Freitag 08:00 09:00 HPP G2  
Freitag 08:00 09:00 HPP G7

---

**402-0023-02 U Physik I (in G)**

Günter, Peter

Freitag 13:00 14:00 HPP G2  
Freitag 13:00 14:00 HPP G5  
Freitag 13:00 14:00 HPP G6  
Freitag 13:00 14:00 HPP G7  
Freitag 13:00 14:00 HPP H2  
Freitag 13:00 14:00 HPP H3

---

**402-0023-01 U Physik I (in G)**

Günter, Peter

Mittwoch 11:00 12:00 HPP G2  
Mittwoch 11:00 12:00 HPP G3  
Mittwoch 11:00 12:00 HPP G5

---

**402-0023-00 G Physik I**

Günter, Peter

Mittwoch 09:00 11:00 HPH G3  
Freitag 09:00 12:00 HPH G3

---

**Günther, Detlef**

Dr., ausserordentlicher Professor für Spurenelement- und Mikroanalytik

L. für Anorganische Chemie, ETH-Hönggerberg, HCI G 113, 8093 Zürich

Tel: 01/6324687

Fax: 01/6331071

E-Mail: [detlef.guenther@inorg.chem.ethz.ch](mailto:detlef.guenther@inorg.chem.ethz.ch)

---

**651-0007-00 G Physikalische Methoden der Mineral- und Gesteinsanalyse**

Baur, Heinrich	Bernasconi-Green, Gretchen
Dietrich, Jörg Volker	Günther, Detlef

Reusser, Eric	Vonmont, Heinz
Montag 10:00	12:00 NO E46.1

---

**529-0199-00 K Anorganische und Metallorganische Chemie**

Grüzmacher, Hansjörg	Günther, Detlef
Koppenol, Willem H.	Nesper, Reinhard
Pregosin, Paul	Togni, Antonio
	14:00 17:00 HCI J4
Dienstag	17:00 19:00 HCI J4

---

**529-0169-00 S Instrumentelle Analytik**

Günther, Detlef

---

**529-0141-00 G Anorganische Chemie VI (Physikalische Methoden in der Anorganischen Chemie)**

Günther, Detlef	Rüegger, Heinz
Wörle, Michael Dieter	
Montag	11:00 13:00 HCI H2.1
Dienstag	10:00 11:00 HCI H8.1

---

**529-0139-00 P Anorganische Chemie II**

Grüzmacher, Hansjörg	Günther, Detlef
Koppenol, Willem H.	Nesper, Reinhard
Pregosin, Paul	Togni, Antonio
Montag	13:00 17:00 HCI
Dienstag	13:00 17:00 HCI
Mittwoch	13:00 17:00 HCI
Donnerstag	13:00 17:00 HCI
Freitag	13:00 17:00 HCI

---

**529-0057-01 P Praktikum Analytische Chemie**

Günther, Detlef	Müller, Stephan
Pretsch, Ernö	Zenobi, Renato

---

**529-0051-00 G Analytische Chemie I**

Günther, Detlef	Pretsch, Ernö
Zenobi, Renato	
Mittwoch	08:00 10:00 HCI G3
Donnerstag	08:00 09:00 HCI G3

---

**529-0043-00 G Analytische Chemie V**

Badertscher, Martin	Günther, Detlef
Latkoczy, Christopher	Morf, Werner E.
Pretsch, Ernö	Zenobi, Renato
Dienstag	10:00 12:00 HCI H2.1
Donnerstag	12:00 13:00 HCI H2.1

---

**529-0041-00 G Analytische Chemie III**

Badertscher, Martin	Günther, Detlef
Latkoczy, Christopher	Pretsch, Ernö
Zenobi, Renato	
	11:00 12:00 HCI J4
Montag	09:00 11:00 HCI H2.1

Donnerstag	11:00	12:00	HCI H2.1
Freitag	12:00	13:00	HCI H2.1

## Gunzinger, Anton

Dr., Titularprofessor

I. für Elektronik, Gloriosastrasse 35, ETH-Zentrum, ETZ H 94, 8092 Zürich

Tel: 01/6325161 Fax: 01/6321210

E-Mail: gunzinger@ife.ee.ethz.ch

227-0627-00 G Computer System-Entwurf I

Gunzinger, Anton

Montag	08:00	12:00	ETZ E8
--------	-------	-------	--------

## Gurtz, Joachim

PD Dr.

Institut für Atmosphäre und Klima,  
Winterthurerstrasse 190 (J50), 8057 Zürich

Tel: 01/6355228 Fax: 01/3625197

E-Mail: joachim.gurtz@env.ethz.ch

651-2215-00 G Hydrologische Prozesse und Modelle

Gurtz, Joachim

Mittwoch	13:00	15:00	I25 J9
----------	-------	-------	--------

## Güsewell, Sabine

Dr.

Geobotanisches Institut, Zürichbergstrasse 38 (D2),  
8044 Zürich

Tel: 01/6324307

E-Mail: sabine.guesewell@env.ethz.ch

701-0527-00 V Terrestrische  
Lebensgemeinschaften I:  
Funktionelle Pflanzenökologie

Dietz, Hansjörg

Edwards, Peter

Güsewell, Sabine

Donnerstag	08:00	10:00	HG D1.2
------------	-------	-------	---------

701-0525-00 V Vegetation der Erde

Edwards, Peter

Fleischmann, Karl

Gigon, Andreas

Güsewell, Sabine

Donnerstag	17:00	19:00	HG F3
------------	-------	-------	-------

## Gut, Daniel

Dr.

Eidg. Forschungsanstalt, Schloss, 8820 Wädenswil

Tel: 01/783 63 20 Fax: 01/780 63 41

E-Mail: daniel.gut@faw.admin.ch

751-1475-00 V E Herbolgie

Gut, Daniel

Freitag	08:00	10:00	LFW B1
---------	-------	-------	--------

## Gutknecht, Jürg

Dr., Professor für Informatik

I. für Computersysteme, Clausiusstrasse 59, ETH-  
Zentrum, RZ H 24, 8092 Zürich

Tel: 01/6327322

Fax: 01/6321307

E-Mail: gutknecht@inf.ethz.ch

251-0261-00 V Prinzipien des Concurrent  
Programming

Gutknecht, Jürg

Montag	13:00	15:00	IFW A32.1
--------	-------	-------	-----------

251-0261-00 U Prinzipien des Concurrent  
Programming

Gutknecht, Jürg

Montag	15:00	16:00	IFW B42
--------	-------	-------	---------

## Gutknecht, Martin

Dr., Titularprofessor und Privatdozent für  
Angewandte Mathematik

Sem. für Angew. Mathematik, Rämistrasse 101, ETH-  
Zentrum, HG GO 52.2, 8092 Zürich

Tel: 01/6323464

Fax: 01/6321104

E-Mail: martin.gutknecht@sam.math.ethz.ch

401-5650-00 K Angewandte und numerische  
Mathematik

Gutknecht, Martin

Hiptmair, Ralf

Jeltsch, Rolf

Kirchgraber, Urs

Nipp, Kaspar

Prohl, Andreas

Sperb, René

Montag	16:00	18:00	HG E1.2
--------	-------	-------	---------

Mittwoch	16:00	18:00	HG E1.1
----------	-------	-------	---------

401-2653-00 G Numerische Mathematik II

Gutknecht, Martin

Mittwoch	14:00	15:00	CLA E4
----------	-------	-------	--------

Mittwoch	14:00	15:00	HG D3.2
----------	-------	-------	---------

Mittwoch	14:00	15:00	HG F5
----------	-------	-------	-------

Freitag	13:00	15:00	HG G3
---------	-------	-------	-------

401-0131-00 V Lineare Algebra

Gander, Walter

Gutknecht, Martin

Dienstag	08:00	10:00	ML D28
----------	-------	-------	--------

Donnerstag	10:00	12:00	HG F7
------------	-------	-------	-------

401-0131-00 U Lineare Algebra

Gander, Walter

Gutknecht, Martin

Donnerstag	13:00	15:00	HG D7.1
------------	-------	-------	---------

Donnerstag	13:00	15:00	HG E33.1
------------	-------	-------	----------

Donnerstag	13:00	15:00	HG E5
------------	-------	-------	-------

Donnerstag	13:00	15:00	IFW B42
------------	-------	-------	---------

Donnerstag	13:00	15:00	ML J34.1
Donnerstag	15:00	17:00	HG D7.1
Donnerstag	15:00	17:00	HG F3
Donnerstag	15:00	17:00	ML E12
Donnerstag	15:00	17:00	ML F36
Donnerstag	15:00	17:00	ML H44

## Gutmann, Willi

Haslibergstrasse 11+12a, 8156 Oberhasli

Tel: 01/850 13 80

### 327-0111-00 P Praktikum I

Gutmann, Willi	Textor, Hans Marcus
Tosatti, Samuele Guido Pio	Walde, Peter Johann

## Güttinger-Flury, Daniel Ernst

Dr.

Amt für Natur und Umwelt, Gürtelstrasse 89, 7001 Chur

Tel: 081/257 29 37 Fax: 081/257 20 33

E-Mail: daniel.guettinger@anl.gr.ch

### 103-0435-00 G Landnutzung und Landentwicklung

Güttinger-Flury, Daniel Ernst	Siegrist, Michael
-------------------------------	-------------------

Donnerstag	10:00	12:00	HIL D10.2
------------	-------	-------	-----------

## Guttormsen Schär, Sissel

Dr.

I. Hygiene u. Arbeitsphysiolog, Clausiusstrasse 25, ETH-Zentrum, NW F 81.3, 8092 Zürich

Tel: 01/6322531

E-Mail: guttormsen@iha.bep.ETH.ch

### 351-0731-00 G E-Work: Projektarbeit im Internet mit verteilten Projektgruppen

Guttormsen Schär, Sissel	Krueger, Helmut
--------------------------	-----------------

## Guzzella, Lino

Dr., Professor für Thermotronik

I. für Mess- und Regeltechnik, Sonneggstrasse 3, ETH-Zentrum, ML K 32.1, 8092 Zürich

Tel: 01/6325448 Fax: 01/6321139

E-Mail: guzzella@imrt.mavt.ethz.ch

### 227-0920-00 S Automatik

Geering, Hans Peter	Guzzella, Lino
Morari, Manfred	Parrilo, Pablo A.
Riener, Robert	Schaufelberger, Walter

Mittwoch	17:00	19:00	ETZ E6
----------	-------	-------	--------

### 151-1650-00 S Probleme der Mechatronik

Baltes, Henry	Dual, Jürg
Geering, Hans Peter	Glocker, Christoph
Guzzella, Lino	Hierold, Christofer

Hugel, Jörg	Meier, Markus
Stemmer, Andreas	Székely, Gábor
Tröster, Gerhard	Van Gool, Luc

Montag	16:00	18:00	ML E12
--------	-------	-------	--------

### 151-0599-00 P Mess- und Regelungstechnik

Geering, Hans Peter	Guzzella, Lino
Onder, Christopher	

Mittwoch	13:00	17:00	ML J44.1
----------	-------	-------	----------

### 151-0561-00 G Vertiefungseinführung in Mess- und Regelungstechnik

Geering, Hans Peter	Guzzella, Lino
Onder, Christopher	

Dienstag	13:00	15:00	ML F38
----------	-------	-------	--------

## Gwerder, Odilo

Militärakademie an der ETH Zürich, Steinackerstrasse 101 (C34.2), 8804 Au ZH

Tel: 043/8331261

E-Mail: odilo.gwerder@milak.ethz.ch

### 853-0405-00 G Sprachunterricht für BOF, Englisch

Gwerder, Odilo

### 853-0403-00 G Sprachunterricht für BOF, Französisch

Gwerder, Odilo

### 853-0401-00 G Sprachunterricht für BOF, Deutsch

Gwerder, Odilo

## Gysi, Susanne

Architektur, Eberle, ETH-Hönggerberg, HIL G 65.1, 8093 Zürich

Tel: 01/6332914

Fax: 01/6331023

E-Mail: gysi@arch.ethz.ch

### 065-0059-00 K ND-Programm "Wohnen", Kurs 2003/04

Eberle, Dietmar	Gysi, Susanne
-----------------	---------------

### 051-0165-00 G Wohnen

Eberle, Dietmar	Gysi, Susanne
-----------------	---------------

Donnerstag	13:00	15:00	HIL E8
------------	-------	-------	--------

---

## Ha, Tae-Kyu

Dr., Numerische Methoden der Quantenchemie

L. Physikalische Chemie, ETH-Hönggerberg, HCI F  
209, 8093 Zürich

Tel: 01/6324432

Fax: 01/6321021

---

529-0475-00 V Numerische Quantenchemie

Ha, Tae-Kyu

Mittwoch 14:00 16:00 HCI J8

---

## Hächler, Herbert

Dr., Privatdozent für Medizinische und  
Pharmazeutische Mikrobiologie

NENT/NANT, Inst.f.Veterinär-Bakt., Universität Bern,  
Länggassstr. 122, Postfach, 3001 Bern

Tel: 031/631 24 84

Fax: 031/631 26 34

E-Mail: herbert.haechler@vbi.unibe.ch

---

535-0166-00 P Praktikum Medizinische  
Mikrobiologie

Hächler, Herbert

13:00 17:00 GLP

---

535-0165-00 G Medizinische Mikrobiologie

Hächler, Herbert

Dienstag 10:00 12:00 I17 M5

---

## Haeberli, Wilfried

Prof. Dr.

Geographie, Universität Zürich, Winterthurerstrasse  
190, 8057 Zürich

Tel: 01/635 51 20

E-Mail: haeberli@geo.unizh.ch

---

651-1541-00 P Glaziologie: Selbständige Arbeiten  
oder Praktikum

Bauder, Andreas

Bösch, Hermann

Fischer, Urs Heinrich

Funk, Martin

Haeberli, Wilfried

Hölzle, Martin

Käab, Andreas

---

651-1513-00 S Geomorphologie:  
Vorbereitungsseminar zum Feldkurs  
"Alpen"

Haeberli, Wilfried

Hölzle, Martin

Käab, Andreas

Keller, Oskar

Maisch, Max

Vonder Mühl, Daniel

---

651-1511-00 G Glaziale und periglaziale  
Geomorphodynamik

Haeberli, Wilfried

Freitag 08:00 10:00 I

---

---

651-1501-00 V Gletscher und Permafrost

Fischer, Urs Heinrich

Haeberli, Wilfried

Hölzle, Martin

Vonder Mühl, Daniel

Dienstag 16:00 18:00 NO C4

---

## Hafner, Christian

Dr., Titularprofessor und Privatdozent für Theorie  
und Berechnung elektromagnetischer Felder

I. f. Höchstfrequenztechnik, Gloriastrasse 35, ETH-  
Zentrum, ETZ K 90, 8092 Zürich

Tel: 01/6325135

E-Mail: christian.hafner@ifh.ee.ethz.ch

---

227-0707-00 V Ausgewählte Optimierungsverfahren  
für Ingenieure

Hafner, Christian

Freitag 10:00 12:00 ETZ K91

---

227-0073-00 V Elektrotechnik

Hafner, Christian

Vahldieck, Rüdiger

Dienstag 08:00 10:00 ETA F5

Donnerstag 09:00 10:00 HG F7

---

227-0073-00 U Elektrotechnik

Hafner, Christian

Vahldieck, Rüdiger

Dienstag 10:00 12:00 HG D3.1

Dienstag 10:00 12:00 HG D3.3

Dienstag 10:00 12:00 HG G26.3

Dienstag 10:00 12:00 IFW A32.1

Dienstag 10:00 12:00 IFW A34

Dienstag 10:00 12:00 IFW B42

Dienstag 10:00 12:00 ML H34.3

Dienstag 10:00 12:00 ML H43

Dienstag 10:00 12:00 ML J34.1

Dienstag 10:00 12:00 ML J34.3

Dienstag 10:00 12:00 NO G33

Dienstag 10:00 12:00 RZ F21

---

## Hager, Willi H.

Dr., Titularprofessor und Privatdozent für  
Gerinnehydraulik

V. Wasserbau, Hydrologie u. Glaz, Gloriastrasse  
37/39, ETH-Zentrum, VAW E 37, 8092 Zürich

Tel: 01/6324149

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

---

101-1247-00 V Abwasserhydraulik

Hager, Willi H.

Mittwoch 15:00 17:00 HIL C10.2

---

---

## Hagger, Christian

Dr., Privatdozent für Quantitative Genetik

I. für Nutztierwissenschaften, Tannenstrasse 1, ETH-Zentrum, TAN E 4.2, 8092 Zürich

Tel: 01/6323320

E-Mail: christian.hagger@inw.agrl.ethz.ch

---

751-1661-00 V Geflügelzucht

Hagger, Christian

Mittwoch 13:00 15:00 LFW E13

---

751-1633-00 V Allg. Tierzucht II

Hagger, Christian Schneeberger, Markus  
Stranzinger, Gerald

Dienstag 13:00 15:00 LFW B1

---

751-1631-00 V Allg. Tierzucht I

Hagger, Christian Schneeberger, Markus  
Stranzinger, Gerald

Montag 13:00 15:00 LFW B1

---

751-1623-00 G Molekulare Genetik II

Hagger, Christian Neuenschwander, Stefan  
Stranzinger, Gerald Vögeli, Peter

Montag 09:00 12:00 LFW E11

---

## Hagner, Michael

Dr., Professor für Wissenschaftsforschung

Prof. für Wissenschaftsforschung, Rämistrasse 36, ETH-Zentrum, RAC F 14, 8092 Zürich

Tel: 01/6324050

E-Mail: hagner@wiss.gess.ethz.ch

---

851-0127-00 V Gehirn und Geist: Einführung in die Geschichte einer komplizierten Liaison

Hagner, Michael

Mittwoch 17:00 19:00 STW

---

## Hälg, Walter

Dr., Professor im Ruhestand

Büros von emeritierten Profess, Paul Scherrer Institut, 5232 Villigen PSI

Tel: 056/3103968

---

402-0540-00 S Neutronenstreuung

Furrer, Albert Hälg, Walter

Dienstag 10:00 12:00 PSI

---

---

## Halin, Jürgen

Dr., Privatdozent für Grundlagen und Anwendungen der digitalen Simulation

I. für Energietechnik, Clausiusstrasse 33, ETH-Zentrum, CLT C 1, 8092 Zürich

Tel: 01/6324608

E-Mail: halin@iet.mavt.ethz.ch

---

151-1181-00 G Simulation I: Sprachen und Anwendungen

Halin, Jürgen

Freitag 10:00 12:00 ML H41.1

---

## Hall-Bozic, Heike Elisabeth

Dr.

Biomedizinische Technik, Hubbell, Moussonstrasse 18, ETH-Zentrum, MOU C 16.2, 8092 Zürich

Tel: 01/6324593

Fax: 01/6321225

E-Mail: hheike@student.ethz.ch

---

327-0714-00 G Biokompatible Werkstoffe I

Hall-Bozic, Heike Elisabeth Hubbell, Jeffrey A.  
Van de Wetering, Petra

Freitag 08:00 10:00 HG E1.1

---

327-0102-00 V Biologie I

Hall-Bozic, Heike Elisabeth Hubbell, Jeffrey A.

Mittwoch 10:00 12:00 CLA E4

---

## Halliday, Alexander N.

Dr., Professor für Isotopengeochemie

I. f. Isotopengeologie u. Rohst, Sonneggstrasse 5, ETH-Zentrum, NO F 64, 8092 Zürich

Tel: 01/6327525

E-Mail: halliday@erdw.ethz.ch

---

701-0025-00 V Erd- und Produktionssysteme

Frossard, Emmanuel Green, Alan G.  
Halliday, Alexander N. Rieder, Peter  
Schär, Christoph

Dienstag 13:00 15:00 HG F7

Donnerstag 13:00 15:00 HG F7

---

651-0255-00 S Isotopengeologie und Mineralische Rohstoffe

Gebauer, Dieter Halliday, Alexander N.  
Heinrich, Christoph A. Wieler, Rainer

Donnerstag 17:00 18:00 NO C4

---

651-0203-00 G Isotopengeochemie I

Bernasconi-Green, Gretchen Halliday, Alexander N.  
Leya, Ingo

Mittwoch 14:00 17:00 NO G34

---

---

## Halter, Werner

Dr., Inhaber der SNF-Förderungsprofessur für Magma-Thermodynamik und Privatdozent für Geochemie

I. f. Isotopengeologie u. Rohst, Sonneggstrasse 5, ETH-Zentrum, NO FO 65, 8092 Zürich

Tel: 01/6326802

E-Mail: halter@erdw.ethz.ch

---

**651-0323-00 G** Numerische Simulation von Hydrothermalprozessen

Driesner, Thomas Halter, Werner  
Heinrich, Christoph A.

Montag 14:00 16:00 NO G15

---

**651-0303-00 V** Geologie metallischer Rohstoffe I

Halter, Werner Heinrich, Christoph A.

Donnerstag 10:00 12:00 NO C4

---

**651-0257-00 S** Fluidprozesse und Rohstoffgeologie

Driesner, Thomas Halter, Werner  
Heinrich, Christoph A. Pettke, Thomas

Mittwoch 12:00 14:00 NO G34

---

## Haltiner, Karl W.

Dr., Titularprofessor

Militärakademie an der ETH Zürich,  
Steinackerstrasse 101 (D15.2), 8804 Au ZH

Tel: 043/8331232

E-Mail: karl.haltiner@milak.ethz.ch

---

**853-0307-00 S** Seminar: Internationale Beziehungen

Haltiner, Karl W.

Donnerstag 08:00 10:00 HG G26.3

---

**853-0027-00 V** Phänomen Militär - Eine Einführung in die Militärsoziologie II

Haltiner, Karl W.

Donnerstag 10:00 12:00 HG G60

---

## Hampe, Michael

Dr., Professor für Philosophie

Professur für Philosophie, Rämistrasse 36, ETH-Zentrum, RAC F 18, 8092 Zürich

Tel: 01/6323040

E-Mail: hampe@phil.gess.ethz.ch

---

**851-0125-00 V** Von der hierarchischen Welt zur homogenen Natur: Einführung in die Geschichte der Kosmologie

Hampe, Michael

Montag 17:00 19:00 ML F38

---

---

## Hampel, Frank

Dr., Professor für Statistik

Seminar für Statistik (SfS), Leonhardstrasse 27, ETH-Zentrum, LEO D 2, 8092 Zürich

Tel: 01/6323437

Fax: 01/6321228

E-Mail: hampel@stat.math.ethz.ch

---

**401-5640-00 K** Kolloquium über anwendungsorientierte Statistik

Berchtold, Willi Hampel, Frank  
Künsch, Hans Rudolf Mächler, Martin  
Roth, Hans Rudolf Stahel, Werner A.

Donnerstag 16:00 18:00 UNI ZH.

---

**401-5620-00 K** Forschungsseminar über Statistik

Barbour, Andrew Hampel, Frank  
Künsch, Hans Rudolf

Freitag 15:00 17:00 LEO C15

---

**401-4629-00 V** Philosophische Grundlagen der Statistik

Hampel, Frank

Donnerstag 10:00 12:00 HG D3.2

---

**401-0643-00 V** Statistik (für Biol./Pharm. Wiss.)

Hampel, Frank

Mittwoch 10:00 12:00 HG F3

---

**401-0643-00 U** Statistik (für Biol./Pharm. Wiss.)

Hampel, Frank

Donnerstag 08:00 09:00 HCI D4

Donnerstag 08:00 09:00 HCI D6

Donnerstag 08:00 09:00 HCI E2

Donnerstag 08:00 09:00 HCI E8

Donnerstag 08:00 09:00 HCI F2

Donnerstag 08:00 09:00 HCI H2.1

Donnerstag 08:00 09:00 HCI J6

Donnerstag 08:00 09:00 HCI J8

Donnerstag 08:00 09:00 HPP G2

Donnerstag 08:00 09:00 HPP G6

---

## Handge, Ulrich Alexander

Dr.

I. für Polymere, Sonneggstrasse 3, ETH-Zentrum, ML J 16, 8092 Zürich

Tel: 01/6324543

E-Mail: ulrich.handge@mat.ethz.ch

---

**327-0503-00 U** Polymere I und II

Handge, Ulrich Alexander Öttinger, Hans Christian

Donnerstag 09:00 10:00 ETF B105

Donnerstag 09:00 10:00 ML H37.1

---

**327-0503-00 G** Polymere II: Physik

---

Handge, Ulrich Alexander

Öttinger, Hans Christian

Montag 13:00 15:00 ML F40

### Handschin, Edmund

Prof. Dr., Privatdozent für Systemtechnik in der elektrischen Energieüberwachung

Lehrstuhl Energieversorgung, Universität Dortmund, 44221 Dortmund

Fax: 0049  
231/7552694

E-Mail: edmund.handschin@udo.edu

240-0511-00 G E in die Detektions- und Estimationstheorie

Handschin, Edmund Ramseier, Stefan

Freitag 12:00 16:00 ETZ E8

### Hangartner, Markus

Dr.

I. Hygiene u. Arbeitsphysiolog, Clausiusstrasse 25, ETH-Zentrum, NW F 77, 8092 Zürich

Tel: 01/6323985 Fax: 01/6321287

E-Mail: hangartner@iha.bepr.ethz.ch

351-0737-00 G Ergonomie: Arbeitsplatzgestaltung

Hangartner, Markus Krueger, Helmut  
Läubli, Thomas

Dienstag 15:00 17:00 HG D1.1

### Hansmann, Ralph

Dr.

Institut für Mensch-Umwelt-Systeme, Haldenbachstr. 44 (F12), 8006 Zürich

Tel: 01/6326316

E-Mail: ralph.hansmann@env.ethz.ch

853-0317-00 K Kolloquium für Berufsoffiziere zur Einführung in Psychologie

Hansmann, Ralph Weber, Olaf

Mittwoch 15:00 17:00 HG E33.3

853-0043-00 G Forschungsmethodik und Statistik I

Hansmann, Ralph

Dienstag 09:00 11:00 HG F26.5

Dienstag 11:00 12:00 HG E26.3

751-1221-00 G Meth. der empirischen Sozialforschung für Agronomen

Hansmann, Ralph

15:00 17:00 HG D11

Montag 15:00 17:00 LFW E13

### Harders, Matthias Johannes Warner

Dr.

Institut für Bildverarbeitung, Gloriosastrasse 35, ETH-Zentrum, ETZ F 88, 8092 Zürich

Tel: 01/6325279

E-Mail: matthias.harders@vision.ee.ethz.ch

227-0279-00 G Virtual Reality in Medicine

Harders, Matthias Johannes Riener, Robert

Mittwoch 10:00 12:00 ETZ E9

Mittwoch 16:00 17:00

### Hardmeier, Sibylle

Prof. Dr.

Universität Zürich, Inst. f. Politikwissenschaft, Seilergraben 53, 8001 Zürich

E-Mail: shardmei@pwi.unizh.ch

851-0587-00 K CIS Doktorandenkolloquium

Bernauer, Thomas Hardmeier, Sibylle  
Klöti, Ulrich Kriesi, Hanspeter  
Ruloff, Dieter Wenger, Andreas

Donnerstag 16:00 18:00 SEI E13

### Hardt, Wolf-Dietrich

Dr., ausserordentlicher Professor für Mikrobiologie

Institut für Mikrobiologie, Schmelzbergstrasse 7, ETH-Zentrum, LFV B 20, 8092 Zürich

Tel: 01/6325143

Fax: 01/6321129

E-Mail: hardt@micro.biol.ethz.ch

551-1109-00 K Mikrobiologie

Aebi, Markus Dimroth, Peter  
Hardt, Wolf-Dietrich Thöny-Meyer, Linda

Dienstag 16:00 18:00 LFV E41

551-1107-00 P Praktikum Experimentelle Mikrobiologie I

Aebi, Markus Dudler, Robert  
Fischer, Hans-Martin Forestier, Marc  
Hardt, Wolf-Dietrich Honegger, Rosmarie  
Jüttner, Friedrich Keller, Beat  
Leuchtmann, Adrian McDonald, Bruce  
Narberhaus, Franz Leonard Schanz, Ferdinand  
Thöny-Meyer, Linda

08:00 09:00 LFW C4

10:00 13:00 LFW B3

Mittwoch 08:00 12:00

Donnerstag 08:00 17:00

Freitag 08:00 17:00

---

**Hartmann, Werner**

Dr.

Informatik, Clausiusstrasse 59, ETH-Zentrum, RZ F  
8.2, 8092 Zürich

Tel: 01/6327378

E-Mail: hartmann@inf.ethz.ch

---

**251-0823-00 P** Unterrichtspraktikum

Hartmann, Werner

---

**251-0821-00 G** Informatik-Didaktik I

Hartmann, Werner Stamm, Christoph

Mittwoch 10:00 13:00 IFW A32.1

---

**Harzenmoser, Marc**

Dr.

EMPA, Füge- und Grenzflächentechnologie,  
Überlandstr. 129, 8600 Dübendorf

Tel: 01/823 55 11 Fax: 01/821 62 44

E-Mail: marc.harzenmoser@empa.ch

---

**327-0595-00 V** Moderne Fügetechnik

Harzenmoser, Marc

Montag 15:00 17:00 ML F36

---

**327-0595-00 U** Moderne Fügetechnik

Harzenmoser, Marc

---

**Häsler, Rudolf**

Dr.

WSL, 8903 Birmensdorf

Tel: 01/739 22 53 Fax: 01/739 22 15

E-Mail: haesler@wsl.ch

---

**701-0235-00 V** Ökophysiologie der Pflanzen

Frischknecht, Peter Mark Häsler, Rudolf

Mittwoch 08:00 10:00 NO C2  
08:00 10:00 HG G26.1

---

**651-2821-00 V** Wasser - Pflanze - Vegetation

Häsler, Rudolf

Dienstag 13:00 15:00

---

**Hasler, Thomas**

Dr.

Architekturbüro Stauer-Hasler, Industriestrasse 23,  
8500 Frauenfeld

Tel: 052/723 08 88 Fax: 052/723 08 89

E-Mail: hasler@stauer-hasler.ch

---

**051-0137-0b U** Entwurf VII

Hasler, Thomas

Stauer, Astrid

Montag 10:00 12:00 HIL F41

Montag 13:00 18:00 HIL F41

Dienstag 08:00 12:00 HIL F41

Dienstag 13:00 18:00 HIL F41

---

**051-0135-0b U** Entwurf V

Hasler, Thomas

Stauer, Astrid

Montag 10:00 12:00 HIL F41

Montag 13:00 18:00 HIL F41

Dienstag 08:00 12:00 HIL F41

Dienstag 13:00 18:00 HIL F41

---

**Hastings, Robert**

AEU GmbH, Kirchstrasse 1, 8304 Wallisellen

Tel: 01/883 17 17/16

Fax: 01/883 17 13

E-Mail: robert.hastings@aeu.ch

---

**051-0679-00 V** Bauen und Sonnenenergienutzung

Hastings, Robert

Freitag 13:00 14:00 HIL E3

---

**Hauenstein, Walter**

Kantonsschule Zürcher Unterland, 8180 Bülach

Tel: 01/872 31 39

E-Mail: whauenstein@bluewin.ch

---

**551-0911-01 G** Fachdidaktik Biologie Ia

Hauenstein, Walter

Donnerstag 16:00 17:00 LFW C4

---

**Hazeghi, Kasra**

Dr.

I. Operations Research, Clausiusstrasse 47, ETH-  
Zentrum, CLV E 5, 8092 Zürich

Tel: 01/6324095

---

**401-3907-00 V** Warteschlangenmodelle

Hazeghi, Kasra

Donnerstag 13:00 15:00 HG D5.2

---

**401-3907-00 U** Warteschlangenmodelle

Hazeghi, Kasra



---

**Hediger, Werner**

Dr.

I. für Agrarwirtschaft, Sonneggstrasse 33, ETH-Zentrum, SOL C 9, 8092 Zürich

Tel: 01/6322363

E-Mail: werner.hediger@iaw.agrl.ethz.ch

---

**751-1157-00 G** Ressourcen- und Umweltökonomie III

Gotsch, Nikolaus                      Hediger, Werner

Montag                      08:00    12:00                      LFW C4

---

**751-1155-00 G** Ressourcen- und Umweltökonomie I

Hediger, Werner                      Schubert, Renate

Dienstag                      15:00    17:00                      LFW B1

---

**751-0151-00 V** Operations Research II

Gerwig, Claude Nicolas                      Hediger, Werner

Montag                      13:00    14:00                      LFW E11

---

**751-0151-00 U** Operations Research II

Gerwig, Claude Nicolas                      Hediger, Werner

Montag                      14:00    15:00                      LFW E11

---

**Hegg, Christoph**

Dr.

WSL, Zürcherstrasse 111, 8903 Birmensdorf ZH

Tel: 01/739 24 44                      Fax: 01/739 24 88

---

**651-2915-00 S** Seminar für HydrologieBalderer, Werner Paul                      Burlando, Paolo  
Flühler, Hannes                      Hegg, Christoph  
Hoehn, Eduard                      Kinzelbach, Wolfgang  
Löw, Simon                      Moser, Ulrich  
Schär, Christoph

---

**Heilmann, Jörg**

Dr., Privatdozent für Pharmazeutische Biologie

Inst. f. Pharmaz. Wissensch., Winterthurerstrasse 190 (L76), 8057 Zürich

Tel: 01/6356049                      Fax: 01/6356882

E-Mail: heilmann@pharma.anbi.ethz.ch

---

**535-0344-00 G** Von Ethnopharmazie zu molekularer Pharmakognosie

Heilmann, Jörg

Montag                      08:00    10:00                      HG D1.1

---

**Heim, Thomas**

Prof. Dr.

Fachhochschule beider Basel, Gründenstrasse 40, 4132 Muttenz

Tel: 061/467 42 59

Fax: 061/467 42 90

---

**701-0779-00 G** Didaktik der Umweltlehre I

Heim, Thomas                      Schwarzenbach, Alfred

10:00    13:00                      RZ F21

Freitag                      10:00    13:00                      HG G26.3

---

**Heinemann, Wilfried**

Dr.

HEITEC, Juchmattstr. 28, 8805 Richterswil

Tel: 079/420 26 37

Fax: 01/687 27 37

E-Mail: heitec@heinemann.li

---

**327-0707-00 V** Metallurgie II

Heinemann, Wilfried

Dienstag                      08:00    10:00                      ML J34.1

---

**Heinimann, Hans Rudolf**

Dr., Professor für Forstliches Ingenieurwesen

Forstl. Ingenieurwesen, Heinemann, Rämistrasse 101, ETH-Zentrum, HG G 23.2, 8092 Zürich

Tel: 01/6323235

Fax: 01/6321146

E-Mail: hans.heinimann@env.ethz.ch

---

**801-0227-00 G** Optimierungsmethoden für Landnutzungsprobleme (nur 7. Sem. und Doktorierende)

Heinimann, Hans Rudolf

Dienstag                      08:00    11:00                      HG E21

Mittwoch                      13:00    15:00                      HG E41

---

**801-0217-00 V** Seilkrantechnik

Heinimann, Hans Rudolf

Mittwoch                      13:00    15:00                      HG E41

---

**801-0207-00 G** AK Forstliches Ingenieurwesen

Heinimann, Hans Rudolf

13:00    17:00                      HG E41

17:00    18:00                      HG E41

Donnerstag                      14:00    16:00                      HG E1.2

---

**801-0010-00 K** Forstwissenschaftliche KolloquienBachmann, Peter                      Bugmann, Harald  
Heinimann, Hans Rudolf                      Holdenrieder, Ottmar  
Schütz, Jean-Philippe

Montag                      14:00    18:00                      HG F5

---

**751-1071-00 G** Projektmanagement

Heinimann, Hans Rudolf

Donnerstag 08:00 17:00 LFW E11  
Freitag 08:00 17:00 LFW E11

---

**701-0005-00 G** Problemlösen im Rahmen von Projekten

Heinimann, Hans Rudolf

Freitag 08:00 10:00 NO C3

---

## Heinrich, Christoph A.

Dr., Professor für Mineralische Rohstoffe und Prozesse des Erdinnern

I. f. Isotopengeologie u. Rohst, Sonneggstrasse 5, ETH-Zentrum, NO F 62, 8092 Zürich

Tel: 01/6326851 Fax: 01/6321179

E-Mail: heinrich@erdw.ethz.ch

---

**651-3001-00 V** Dynamische Erde I

Heinrich, Christoph A. Kissling, Eduard  
Mc Kenzie, Judith Ann Schmidt, Max W.  
Wieler, Rainer

Dienstag 13:00 15:00 NO C3  
Donnerstag 13:00 15:00 NO C3

---

**651-0323-00 G** Numerische Simulation von Hydrothermalprozessen

Driesner, Thomas Halter, Werner  
Heinrich, Christoph A.

Montag 14:00 16:00 NO G15

---

**651-0303-00 V** Geologie metallischer Rohstoffe I

Halter, Werner Heinrich, Christoph A.

Donnerstag 10:00 12:00 NO C4

---

**651-0257-00 S** Fluidprozesse und Rohstoffgeologie

Driesner, Thomas Halter, Werner  
Heinrich, Christoph A. Pettke, Thomas

Mittwoch 12:00 14:00 NO G34

---

**651-0255-00 S** Isotopengeologie und Mineralische Rohstoffe

Gebauer, Dieter Halliday, Alexander N.  
Heinrich, Christoph A. Wieler, Rainer

Donnerstag 17:00 18:00 NO C4

---

## Heinrich, Helge Hermann

Dr.

AMPAC, Univ. of Central Florida, Box 162455, Engineering Building 1, Room 381, Orlando, FL 32816-2455

Tel: 001 4078821455 Fax: 001 4078821462

---

**402-0313-00 V** Materialphysik mit Synchrotronstrahlung

Heinrich, Helge Hermann  
Schönfeld, Bernd

Kostorz, Gernot  
van der Veen, Johannes Friso

Donnerstag 09:00 11:00 HPP H3

---

**402-0313-00 U** Materialphysik mit Synchrotronstrahlung

Heinrich, Helge Hermann  
Schönfeld, Bernd

Kostorz, Gernot  
van der Veen, Johannes Friso

Donnerstag 08:00 09:00 HPP H3

---

**327-0703-00 G** Elektronenmikroskopie

Heinrich, Helge Hermann

Solenthaler, Christian

Mittwoch 09:00 10:00 ML J37.1  
Freitag 10:00 12:00 ML H34.3

---

## Heitz, Philipp U.

Prof. Dr.

Zur Nagelfluh, Vordere Au, 8804 Au ZH

Tel: 01/781 13 84

E-Mail: philipp.heitz@pty.usz.ch

---

**701-0603-00 V** Allgemeine Pathologie I

Heitz, Philipp U.

Montag 10:00 11:00 UNI ZH.  
Donnerstag 10:00 11:00 UNI ZH.

---

## Held, Jürgen

Dr.

I. Hygiene u. Arbeitsphysiolog, Clausiusstrasse 25, ETH-Zentrum, NW F 82.1, 8092 Zürich

Tel: 01/6322616 Fax: 01/6327311

E-Mail: held@iha.bepr.ethz.ch

---

**351-0741-00 U** Ergonomie: Systemanalyse und Risikomanagement

Held, Jürgen Krueger, Helmut

Dienstag 13:00 15:00 NW B83

---

**351-0727-00 G** Mensch-Maschine-Systeme

Grote, Gudela Held, Jürgen  
Krueger, Helmut Wäfler, Anton  
10:00 13:00 HG F26.1  
Mittwoch 10:00 13:00 HG D1.1

---

## Helenius, Ari

Dr., Professor für Biochemie

Institut für Biochemie, ETH-Hönggerberg, HPM E 6.3, 8093 Zürich

Tel: 01/6326817 Fax: 01/6321269

E-Mail: ari.helenius@bc.biol.ethz.ch

---

**551-1315-00 V** Biochemie III: Current research topics in Biochemistry

Di Iorio, Ernesto Helenius, Ari

Mittwoch	12:00	13:00	HPM D7.2
<b>551-1315-00 K</b>	<b>Biochemie III: Current research topics in Biochemistry</b>		
Di Iorio, Ernesto	Helenius, Ari		
Montag	13:00	15:00	HPM D7.2
<b>551-1313-00 V</b>	<b>Biochemie I: Molecular aspects of cell function: Membrane biochemistry</b>		
Barral, Yves	Di Iorio, Ernesto		
Gazzotti, Paolo	Gotta, Monica		
Helenius, Ari	Kroschewski, Ruth		
Kutay, Ulrike	Lutz, Hans Ulrich		
Martoglio, Bruno	Peter, Matthias		
Dienstag	13:00	16:00	HCI G7
<b>551-0103-00 V</b>	<b>GL der Biologie IIA: Zellbiologie</b>		
Barral, Yves	Brändli, André W.		
Helenius, Ari	Kutay, Ulrike		
Suter, Ulrich	Werner, Sabine		
Montag	11:00	13:00	HCI G3
Dienstag	10:00	12:00	HCI G3
Donnerstag	09:00	10:00	HCI G3

## Helfenberger, Rita

Landwirts.Beratungszentrale Lindau, 8315 Lindau  
Tel: 052/354 97 00

E-Mail: rita.helfenberger@lbl.ch

<b>751-0323-00 G</b>	<b>Beratungslehre</b>		
Buess, Ulrich	Helfenberger, Rita		
Schwab, Peter			
	13:00	17:00	LFW E11
	13:00	17:00	LFW E11
	13:00	17:00	LFW E11

## Heller, Friedrich

Dr., Titularprofessor und Privatdozent für Geophysik

I. Geophysik, ETH-Hönggerberg, HPP O 2, 8093 Zürich

Tel: 01/6332625 Fax: 01/6331065

E-Mail: heller@mag.ig.erdw.ethz.ch

<b>651-1623-00 G</b>	<b>Gesteins- und Umweltmagnetismus</b>		
Heller, Friedrich			
Montag	12:00	14:00	NO G15

## Hellweg, Stefanie

Dr.

Inst. f. Chemie- u. Bioingenieurw., ETH-Hönggerberg, HCI G 129, 8093 Zürich

Tel: 01/6334337

E-Mail: stefanie.hellweg@chem.ethz.ch

<b>529-0599-01 S</b>	<b>Sicherheit und Umweltschutz in der Chemie</b>		
----------------------	--	--	--

Fischer, Ulrich	Hellweg, Stefanie		
Hungerbühler, Konrad	Scheringer, Martin		
Freitag	10:00	12:00	HCI H2.1

## Hengartner, Hans

Dr., Professor für Immunologie und Professor an der Universität Zürich

Immunologie, Hengartner, Universitätsspital (GPath48B), 8091 Zürich

Tel: 01/2552989

Fax: 01/2554420

E-Mail: hengartner@biol.ethz.ch

<b>551-1637-00 K</b>	<b>Immunologisches Kolloquium</b>		
Hengartner, Hans			
Montag	16:00	17:00	USZ A-F28
Freitag	08:00	11:00	USZ A-F28
<b>551-1636-00 P</b>	<b>Vollpraktikum in Immunologie</b>		
Hengartner, Hans			

## 551-0507-00 V Immunologie I

Hengartner, Hans

Mittwoch	08:00	10:00	HG E1.2
----------	-------	-------	---------

## Hennecke, Hauke

Dr., Professor für Mikrobiologie

Institut für Mikrobiologie, Schmelzbergstrasse 7, ETH-Zentrum, LFV C 20, 8092 Zürich

Tel: 01/6323318

Fax: 01/6321382

E-Mail: hennecke@micro.biol.ethz.ch

<b>752-0223-00 G</b>	<b>Mikrobiologie</b>		
Hennecke, Hauke	Lüthy, Peter		
Donnerstag	12:00	17:00	LFV B42.1

## Hennig, Lars

Dr.

I. für Pflanzenwissenschaften, Universitätstrasse 2, ETH-Zentrum, LFV E 17, 8092 Zürich

Tel: 01/6322244

E-Mail: lars.hennig@ipw.biol.ethz.ch

<b>751-1907-00 K</b>	<b>Neue Ergebnisse der Biotechnologie</b>		
Gruissem, Wilhelm	Hennig, Lars		
Donnerstag	17:00	18:00	LFV E11
<b>551-1295-00 G</b>	<b>Bioinformatik I: Grundkonzept und Anwendung</b>		
Baginsky, Sacha	Caffisch, Amedeo		
Capitani, Guido	Fütterer, Johannes		
Gruissem, Wilhelm	Grütter, Markus Gerhard		
Hennig, Lars	Keller, Beat		

Mittl, Peer Ralf E.

Mittwoch	15:00	17:00	IFW A36
Mittwoch	17:00	18:00	IFW C31

---

## Henseler, Patrick

Inst. für Mechanische Systeme, Tannenstrasse 3,  
ETH-Zentrum, CLA E 19.1, 8092 Zürich

Tel: 01/6327143

E-Mail: [henseler@imes.mavt.ethz.ch](mailto:henseler@imes.mavt.ethz.ch)

---

*151-0313-00 G* Produktstrukturierung und -  
konfiguration im digitalen Produkt

Bongulielmi, Luca		Henseler, Patrick	
Meier, Markus		Zwicker, Ekkehard	
Donnerstag	09:00	12:00	ML E12

---

## Hepp, Klaus

Dr., Professor im Ruhestand

I. Theoretische Physik, ETH-Hönggerberg, HPZ F  
10.4, 8093 Zürich

Tel: 01/6334639

Fax: 01/6331115

E-Mail: [khepp@itp.phys.ethz.ch](mailto:khepp@itp.phys.ethz.ch)

---

*402-0823-00 V* Biophysik neuronaler Netze

Hepp, Klaus

Dienstag	13:00	15:00	HPP H1
----------	-------	-------	--------

---

*402-0823-00 U* Biophysik neuronaler Netze

Hepp, Klaus

Dienstag	15:00	16:00	HPP H1
----------	-------	-------	--------

---

## Hepperle, Erwin Ulrich

Dr.

I. f. Terrestrische Oekologie, Grabenstrasse 11  
(A19), 8952 Schlieren

Tel: 01/6325812

Fax: 01/6331123

E-Mail: [hepperle@recht.gess.ethz.ch](mailto:hepperle@recht.gess.ethz.ch)

---

*701-0741-00 G* Praxis zum Umwelt- und  
Raumplanungsrecht

Hepperle, Erwin Ulrich

Freitag	10:00	12:00	NW B83
---------	-------	-------	--------

---

## Herfort, Martin

Dr.

Geologisches Institut, ETH-Hönggerberg, HIL D  
23.3, 8093 Zürich

Tel: 01/6336829

E-Mail: [martin.herfort@erdw.ethz.ch](mailto:martin.herfort@erdw.ethz.ch)

---

*651-1001-00 P* Konstruktionspraktikum

Herfort, Martin

Dienstag	13:00	16:00	NO F24.1
----------	-------	-------	----------

---

## Hermanns Stengele, Rita

Dr.

Institut für Geotechnik, ETH-Hönggerberg, HIF C 42,  
8093 Zürich

Tel: 01/6332524

E-Mail: [hermanns@igt.baug.ethz.ch](mailto:hermanns@igt.baug.ethz.ch)

---

*102-0399-00 G* Vertiefungsblock Stoffhaushalt und  
Entsorgungstechnik

Baccini, Peter

Hermanns Stengele, Rita

Johnson, Annette

Donnerstag	08:00	12:00	HIL B35
Donnerstag	13:00	17:00	HIL B35
Freitag	08:00	12:00	HIL B35

---

*101-0365-00 G* Umweltgeotechnik

Hermanns Stengele, Rita

Plötze, Lothar Michael

Dienstag	08:00	10:00	HIL C10.2
----------	-------	-------	-----------

---

## Herold, Susanna

Dr., Privatdozentin für Anorganische Chemie

L. für Anorganische Chemie, ETH-Hönggerberg, HCI  
H 215, 8093 Zürich

Tel: 01/6322858

E-Mail: [susanna.herold@inorg.chem.ethz.ch](mailto:susanna.herold@inorg.chem.ethz.ch)

---

*529-2001-02 U* Chemie I

Angst, Werner

Buschmann, Johanna Emilie

Diem, Dieter

Herold, Susanna

Meister, Erich Christian

Rüegger, Heinz

Togni, Antonio

Uhlig, Wolfram

Dienstag	08:00	10:00	HG F26.3
Dienstag	08:00	10:00	LFW C4
Dienstag	08:00	10:00	LFW E11
Dienstag	10:00	12:00	HG D5.1
Dienstag	10:00	12:00	HG D5.3
Dienstag	10:00	12:00	HG G26.5
Dienstag	10:00	12:00	LFW E11
Dienstag	10:00	12:00	LFW E13
Donnerstag	10:00	12:00	HG E21
Donnerstag	10:00	12:00	HG F26.1
Donnerstag	10:00	12:00	IFW B42
Donnerstag	15:00	17:00	HCI D6

---

*529-2001-00 V* Chemie I

Angst, Werner

Buschmann, Johanna Emilie

Diem, Dieter

Herold, Susanna

Meister, Erich Christian

Rüegger, Heinz

Togni, Antonio

Uhlig, Wolfram

Dienstag	15:00	17:00	HG E7
----------	-------	-------	-------

---

*529-0133-00 G* Anorganische Chemie V

Herold, Susanna

Koppenol, Willem H.

Mittwoch	08:00	10:00	HCI D2
----------	-------	-------	--------

Donnerstag 09:00 10:00 HCI D2

---

## Herren, Daniel Bernard

Dr.

Schulthess Klinik, Lengghalde 2, 8008 Zürich

Tel: 01/385 74 81 Fax: 01/385 75 91

E-Mail: HED@KWS.ch

---

402-0967-00 V Aktuelle Trends in der  
Orthopädie/Unfallchirurgie

Goldhahn, Jörg Herren, Daniel Bernard

---

Freitag 10:00 12:00 HG E1.1

---

## Herrmann, André

Dr.

Farmerstrasse 10, 8404 Winterthur

Tel: 052/242 80 54 Fax: 052/242 80 54

E-Mail: andreherrmann@bluewin.ch

---

851-0845-00 V Español III

Herrmann, André

---

Mittwoch 19:00 21:00 HG G5

---

## Hertig, Gérard

Dr., Professor für Rechtswissenschaft

Rechtswissenschaft, Hertig, Rämistrasse 101, ETH-  
Zentrum, HG E 64, 8092 Zürich

Tel: 01/6324008 Fax: 01/6321097

E-Mail: hertig@recht.gess.ethz.ch

---

365-0769-00 G Durchsetzung der Patente

Hertig, Gérard

---

365-0765-00 G Grundlagen der Patente

Hertig, Gérard Laederach, Herbert Erich

---

365-0763-00 G Einführung in das Patentwesen

Hertig, Gérard Laederach, Herbert Erich

---

365-0761-00 G Einführung in das Recht

Hertig, Gérard

---

## Hertzberg, Hubertus

PD Dr.

Parasitologie, Universität Zürich, Winterthurerstrasse  
266a, 8057 Zürich

Tel: 01/635 85 16 Fax: 01/635 89 07

E-Mail: hubertus.hertzberg@vetparas.unizh.ch

---

551-1135-00 V Parasitologie

Deplazes, Peter

Hertzberg, Hubertus

---

Mittwoch 10:00 12:00

---

## Herzog, Jacques

Professor für Architektur und Entwurf

Studio Basel/I.Stadt d. Gegenwart, Spitalstrasse 12  
(H5), 4056 Basel

Tel: 061/2731685

Fax: 061/2731687

E-Mail: herzog@nsl.ethz.ch

---

051-0137-00 U Entwurf VII

Herzog, Jacques

Montag 10:00 12:00 BS -Basel

Montag 13:00 18:00 BS -Basel

Dienstag 08:00 12:00 BS -Basel

Dienstag 13:00 18:00 BS -Basel

---

051-0135-00 U Entwurf V

Herzog, Jacques

Montag 10:00 12:00 BS -Basel

Montag 13:00 18:00 BS -Basel

Dienstag 08:00 12:00 BS -Basel

Dienstag 13:00 18:00 BS -Basel

---

## Heuberger, Manfred Paul

Dr.

Oberflächentechnik, Spencer, Sonneggstrasse 5,  
ETH-Zentrum, NO H 45.1, 8092 Zürich

Tel: 01/6326452

E-Mail: manfred.heuberger@mat.ethz.ch

---

327-0706-00 G Biomaterial Surfaces: Properties and  
Characterization

Heuberger, Manfred Paul

Hubbell, Jeffrey A.

Textor, Hans Marcus

Vörös, Janos

Donnerstag 08:00 10:00 ETZ E7

---

## Heusser, Rolf

Dr.

OAQ, Effingerstr. 58, 3008 Bern

E-Mail: rolf.heusser@oaq.ch

---

535-0535-00 G Drug, Society, Public Health; Modul  
1: Public Health

Heusser, Rolf

Dienstag 10:00 12:00 I36 L8

---

## Heutschi, Kurt

Dr.

I. für Sign.u.Informationsvera, Sternwartstrasse 7,  
ETH-Zentrum, ETF D 109.1, 8092 Zürich

Tel: 01/6322775

E-Mail: kurt.heutschi@empa.ch

---

227-0950-00 K Akustik

Heutschi, Kurt

Mittwoch 17:00 19:00 ETF C1

---

227-0477-00 G Akustik I

Heutschi, Kurt

Montag 13:00 17:00 ETZ E7

---

## Hierlemann, Andreas

Dr.

I. Quantenelektronik, ETH-Hönggerberg, HPT H 4.2,  
8093 Zürich

Tel: 01/6333494

E-Mail: hierlemann@iqe.phys.ethz.ch

---

402-0451-00 S Mikro- und Nano-Systeme, 2. Teil

Hierlemann, Andreas

---

## Hierold, Christofer

Dr., Professor für Mikro- und Nanosysteme

Professur f. Mikro- u. Nanosysteme, Tannenstrasse  
3, ETH-Zentrum, CLA H 9, 8092 Zürich

Tel: 01/6323143

Fax: 01/6321462

E-Mail: christofer.hierold@micro.mavt.ethz.ch

---

227-0127-00 V Micro and Nano Systems

Baltes, Henry

Hierold, Christofer

Mittwoch 13:00 15:00 ETZ E6

---

227-0127-00 U Micro and Nano Systems

Baltes, Henry

Hierold, Christofer

Mittwoch 15:00 16:00 ETZ E6

---

151-1650-00 S Probleme der Mechatronik

Baltes, Henry

Dual, Jürg

Geering, Hans Peter

Glocker, Christoph

Guzzella, Lino

Hierold, Christofer

Hugel, Jörg

Meier, Markus

Stemmer, Andreas

Székely, Gábor

Tröster, Gerhard

Van Gool, Luc

Montag 16:00 18:00 ML E12

---

151-0651-00 G Vertiefungseinführung in  
Mikrosysteme, Microsystem  
Innovations

---

Hierold, Christofer

Donnerstag 13:00 15:00 ML E12

---

## Hilbi, Hubert

Dr., Inhaber der SNF-Förderungsprofessur für  
zelluläre Mikrobiologie

Institut für Mikrobiologie, Schmelzbergstrasse 7,  
ETH-Zentrum, LFV B 36.2, 8092 Zürich

Tel: 01/6324782

E-Mail: hilbi@micro.biol.ethz.ch

---

551-1161-00 V Mikrobielle Genetik

Hilbi, Hubert

Narberhaus, Franz Leonard

Thöny-Meyer, Linda

Montag 10:00 12:00 LFV E41

---

## Hiller, Manfred

Prof. Dr.

Universität Duisburg, Postfach 10 15 03, Lotharstr. 1,  
Fachber.Maschinenbau, Mechatronik, 47048  
Duisburg

Tel: 0049 203/3793337

Fax: 0049

203/3789143

E-Mail: hiller@mechatronik.uni-duisburg.de

---

151-0603-00 G Computergestützte Kinematik und  
Dynamik für Mechanismen

Hiller, Manfred

Freitag 13:00 17:00 ML J34.3

---

## Hilvert, Donald

Dr., Professor für Organische Chemie

L. für Organische Chemie, ETH-Hönggerberg, HCI F  
339, 8093 Zürich

Tel: 01/6323176

Fax: 01/6321486

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

---

529-0733-00 G Biological Chemistry III  
(Enzymkatalyse)

Hilvert, Donald

Montag 10:00 12:00 HCI J4

Dienstag 12:00 13:00 HCI J4

---

529-0299-00 K Organische Chemie

Carreira, Erick M.

Chen, Peter

Diederich, François

Hilvert, Donald

Vasella, Andrea

Zenobi, Renato

Montag 16:00 18:00 HCI J3

---

529-0290-00 S Organische Chemie

Carreira, Erick M.

Chen, Peter

Diederich, François

Hilvert, Donald

Vasella, Andrea

Zenobi, Renato

Freitag 16:00 18:00 HCI H8.1

Freitag 16:00 18:00 HCI H8.1

---

---

## Hinterberger, Hans

Dr., Titularprofessor

Institut für Computational Science, Hirschengraben  
84, ETH-Zentrum, HRS G 30, 8092 Zürich

Tel: 01/6327436 Fax: 01/6321172

E-Mail: hinterberger@inf.ethz.ch

---

251-0839-00 G Einsatz von Informatikmitteln

Hinterberger, Hans

Montag	17:00	18:00	HG E19
Montag	17:00	18:00	HG E26.3
Donnerstag	17:00	18:00	HG E19
Donnerstag	17:00	18:00	HG E26.3
Freitag	13:00	15:00	HG F1
Freitag	14:00	17:00	HG E19
Freitag	14:00	17:00	HG E23
Freitag	14:00	17:00	HG E26.3
Freitag	14:00	17:00	HG E27

---

## Hippler, Michael

Dr., Privatdozent für Physikalische Chemie

L. Physikalische Chemie, ETH-Hönggerberg, HCI E  
233, 8093 Zürich

Tel: 01/6327916

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

---

529-0422-00 V Physikalische Chemie II

Hippler, Michael Quack, Martin

Dienstag	09:00	10:00	HCI J3
Freitag	08:00	10:00	HCI J3

---

529-0422-00 U Physikalische Chemie II

Hippler, Michael Quack, Martin

Mittwoch	17:00	18:00	HCI D4
Mittwoch	17:00	18:00	HCI D6
Mittwoch	17:00	18:00	HCI D8
Mittwoch	17:00	18:00	HCI E2
Mittwoch	17:00	18:00	HCI E8
Mittwoch	17:00	18:00	HCI F2
Freitag	11:00	12:00	HCI E8

---

## Hiptmair, Ralf

Dr., ausserordentlicher Professor für Angewandte  
Mathematik

Sem. für Angew. Mathematik, Rämistrasse 101, ETH-  
Zentrum, HG G 58.2, 8092 Zürich

Tel: 01/6323404 Fax: 01/6321104

E-Mail: hiptmair@sam.math.ethz.ch

---

401-5650-00 K Angewandte und numerische  
Mathematik

Gutknecht, Martin	Hiptmair, Ralf
Jeltsch, Rolf	Kirchgraber, Urs
Nipp, Kaspar	Prohl, Andreas

---

Sperb, René

Montag	16:00	18:00	HG E1.2
Mittwoch	16:00	18:00	HG E1.1

---

401-3651-00 V Numerik partieller  
Differentialgleichungen I (Rand- und  
Eigenwertprobleme)

Hiptmair, Ralf

Dienstag	08:00	10:00	HG G3
Donnerstag	08:00	09:00	HG G3

---

401-3651-00 U Numerik partieller  
Differentialgleichungen I (Rand- und  
Eigenwertprobleme)

Hiptmair, Ralf

Donnerstag	09:00	10:00	HG G3
------------	-------	-------	-------

---

401-3650-00 S Algebraic Multigrid Methods

Hiptmair, Ralf

Montag	13:00	15:00	HG F26.3
--------	-------	-------	----------

---

## Hirsch Hadorn, Gertrude

PD Dr.

Departement Umweltwissenschaften, Haldenbachstr.  
44 (F14), 8006 Zürich

Tel: 01/6325893

Fax: 01/2610057

E-Mail: gertrude.hirsch@env.ethz.ch

---

701-0707-00 G Methoden der Textanalyse

Hirsch Hadorn, Gertrude

Mittwoch	10:00	12:00	HG G26.3
----------	-------	-------	----------

---

701-0701-00 V E in die Wissenschaftsphilosophie

Hirsch Hadorn, Gertrude

Dienstag	13:00	15:00	HG G26.5
----------	-------	-------	----------

---

701-0015-00 G Transdisziplinäres Seminar zur  
Nachhaltigkeit: Umweltforschung im  
Nord-Süd-Kontext

Hirsch Hadorn, Gertrude Imboden, Dieter

17:00	19:00	HG D1.1
-------	-------	---------

17:00	19:00	HG D5.2
-------	-------	---------

17:00	19:00	HG D5.2
-------	-------	---------

---

## Hirt, Martin

Dr.

I. für Theoretische Informatik, Haldeneggsteig 4 /  
Weinbergstr, ETH-Zentrum, IFW E 43.2, 8092 Zürich

Tel: 01/6327377

E-Mail: hirt@inf.ethz.ch

---

251-0931-00 S Kryptographie

**Hirt, Richard**

Dr., Titularprofessor und Privatdozent für Forstlicher  
Strassenbau

Forstl. Ingenieurwesen, Heinemann, Rämistrasse  
101, ETH-Zentrum, HG G 22.3, 8092 Zürich

Tel: 01/6323241 Fax: 01/6321146

E-Mail: richard.hirt@env.ethz.ch

801-0213-00 V GL des forstlichen Ingenieurwesens

Hirt, Richard

Mittwoch 10:00 11:00 HG D3.2

801-0213-00 U GL des forstlichen Ingenieurwesens

Hirt, Richard

Mittwoch 11:00 12:00 HG D3.2

801-0205-00 G Erschliessungsanlagen II

Hirt, Richard

Dienstag 13:00 14:00 HG D3.2

**Hochuli, Peter Andreas**

PD Dr.

Paläontologisches Institut, Universität Zürich, Karl  
Schmid-Str. 4, 8006 Zürich

Tel: 01/634 23 38

651-1303-00 G Allgemeine Mikropaläontologie

Bollmann, Jörg Hochuli, Peter Andreas

Schiebel, Ralf Thierstein, Hans Rudolf

Donnerstag 14:00 16:00 NO G15

651-1225-00 V Evolution der Landpflanzen

Hochuli, Peter Andreas

**Höcker, Christoph**

Dr.

Leonhardstrasse 23, 86415 Mering

E-Mail: christoph.hoecker@t-online.de

051-0313-00 V Architektur- und Kunstgeschichte III

Höcker, Christoph

Freitag 10:00 12:00 HPV G4

**Hoehn, Eduard**

Dr.

I. f. Gewässerschutz und Wasser, Eidg. Anst. für  
Wasserversorgung, 8600 Dübendorf

Tel: 01/8235525

Fax: 01/8235028

E-Mail: hoehn@eawag.ch

651-2915-00 S Seminar für Hydrologie

Balderer, Werner Paul

Burlando, Paolo

Flühler, Hannes

Hegg, Christoph

Hoehn, Eduard

Kinzelbach, Wolfgang

Löw, Simon

Moser, Ulrich

Schär, Christoph

**Hofbauer, Markus Andreas**

I. für Sign.u. Informationsvera, Sternwartstrasse 7,  
ETH-Zentrum, ETF D 109.3, 8092 Zürich

Tel: 01/6327607

E-Mail: homarkus@student.ethz.ch

227-0467-00 V Adaptive Filter und neuronale  
Netzwerke

Hofbauer, Markus Andreas

Kretzschmar, Ralf

Freitag 08:00 10:00 ETZ E6

227-0467-00 U Adaptive Filter und neuronale  
Netzwerke

Hofbauer, Markus Andreas

Kretzschmar, Ralf

Freitag 10:00 12:00 ETZ E7

**Hofbauer, Natalie**

Lehre Agrar- u. Lebensmittelw., Universitätstrasse 2,  
ETH-Zentrum, LFW C 3, 8092 Zürich

Tel: 01/6323887

E-Mail: natalie.hofbauer@agrl.ethz.ch

751-0021-00 K E in die Praxis

Hofbauer, Natalie

Pärli Mathis, Barbara Andrea

Freitag 08:00 10:00 LFW C4

**Hofbauer, Werner**

Dr.

ABB Schweiz AG, Brown Boveri-Strasse 5, , 8050  
Zürich

Tel: 058/588 35 19

Fax: 058/588 16 44

E-Mail: werner.hofbauer@bluewin.ch

227-0759-00 V Ingenieurarbeit - Technik und  
Wirtschaft

Hofbauer, Werner

Dienstag 15:00 17:00 ETZ J91



---

## Hofer, Peter

GEO Partner AG, Baumackerstrasse 24, 8050 Zürich  
Tel: 01/311 27 28 Fax: 01/311 28 07  
E-Mail: hofer@geopartner.ch

---

801-0547-00 G Holzwirtschaftspolitik (Teil Holzökonomie)

Hofer, Peter

---

Freitag 08:00 17:00 HG F39

---

801-0540-00 G Holzwirtschaftspolitik

Hofer, Peter

---

Freitag 08:00 17:00 HG F39

---

801-0020-00 K Holzwissenschaftliche Kolloquien

Hofer, Peter Niemz, Peter

---

Montag 14:00 18:00 HG F5

---

## Hofer, Peter

Dr.

EMPA, Dept. Mobilität und Umwelt, Überlandstr. 129, 8600 Dübendorf  
Tel: 01/823 55 11 Fax: 01/821 62 44  
E-Mail: peter.hofer@empa.ch

---

102-0655-00 G Luftreinhaltung II

Hofer, Peter

---

Montag 10:00 12:00 HIL E10.1

Mittwoch 08:00 10:00 HIL D10.2

---

## Höffe, Otfried

Prof. Dr.

Institut für Geschichte, Hirschengraben 62, ETH-Zentrum, HRG G 4.2, 8092 Zürich  
Tel: 01/6327340

E-Mail: sekretariat.hoeffe@uni-tuebingen.de

---

851-0123-00 V Politische Philosophie (Rechts- und Staatsphilosophie)

Höffe, Otfried

---

Donnerstag 17:00 19:00 LFW B1

---

## Hoffelner, Wolfgang

Dr., Privatdozent für Hochtemperaturwerkstoffe

RWH consult GmbH, Buacherstrasse 10, Technologie- u. Managementberatung, 5452 Oberrohrdorf

Tel: 056/496 05 64 Fax: 056/496 05 65

E-Mail: w.hoffelner@rwh.ch

---

327-0509-00 G Werkstoffe und Nachhaltigkeit

Hoffelner, Wolfgang

---

Mittwoch 14:00 17:00 ML H34.3

---

## Hoffmann, Volker

Dr.

McKinsey & Company, Birkenwaldstrasse 149, 70191 Stuttgart

Tel: 0049 711/2553918 Fax: 0049 711/2553919

E-Mail: volker.hoffmann@alumni.ethz.ch

---

351-0717-00 V Unternehmertum: praktisch und "sustainable"

Fahni, Fritz Hoffmann, Volker  
Suter, Andreas

---

Freitag 08:00 10:00 HG G3

---

## Hofmeister, Albert

Dr.

VBS, Abt. Inspektorat, Bundeshaus Ost, 3003 Bern  
Tel: 031/324 50 15 Fax: 031/324 33 36  
E-Mail: albert.hofmeister@gs-vbs.admin.ch

---

853-0011-00 V Grundlagen der Verwaltungswissenschaften

Hofmeister, Albert

---

Donnerstag 13:00 17:00 HG E33.3

---

## Högger, Rudolf

Dr.

Erzenberg, 4438 Langenbruck

Tel: 062/390 19 25

E-Mail: r.hoegger@tiscali.ch

---

701-0727-00 G Methoden der umweltbezogenen Aufbauarbeit in Entwicklungsländern

Högger, Rudolf

---

Dienstag 17:00 19:00 HG D7.2

---

## Höhn, Ernst

Dr.

Eidg. Forschungsanstalt für Obst-, Wein- und Gartenbau, Postfach 185, 8820 Wädenswil

Tel: 01/783 63 66 Fax: 01/780 63 41

E-Mail: ernst.hoehn@faw.admin.ch

---

751-1433-00 V Obstbau II

Bertschinger, Lukas Höhn, Ernst

---

Donnerstag 08:00 10:00 LFW C4

---

## Holdenrieder, Ottmar

Dr., Professor für Forstschutz und Dendrologie

Forstschutz u. Dendrologie, Rämistrasse 101, ETH-Zentrum, HG F 27.4, 8092 Zürich

Tel: 01/6323201 Fax: 01/6321380

E-Mail: ottmar.holdenrieder@env.ethz.ch

---

---

**801-0607-00 G** Aktuelle Probleme des Forstschutzes

Holdenrieder, Ottmar

Mittwoch	10:00	12:00	ML F38
----------	-------	-------	--------

---

**801-0603-00 V** Forstpathologie

Holdenrieder, Ottmar

Donnerstag	13:00	14:00	HG F5
Freitag	08:00	09:00	HG D7.1

---

**801-0603-00 U** Forstpathologisches Praktikum

Holdenrieder, Ottmar Sieber, Thomas Niklaus

Freitag	09:00	11:00	LFW B2
Freitag	09:00	11:00	LFW B3

---

**801-0057-00 S** Seminar für Doktorierende der Forstwissenschaften

Holdenrieder, Ottmar

Montag	14:00	18:00	HG F5
--------	-------	-------	-------

---

**801-0010-00 K** Forstwissenschaftliche Kolloquien

Bachmann, Peter	Bugmann, Harald
Heinimann, Hans Rudolf	Holdenrieder, Ottmar
Schütz, Jean-Philippe	

Montag	14:00	18:00	HG F5
--------	-------	-------	-------

---

**Holderegger, Rolf**

Dr.

WSL, Zürcherstrasse 111, Postfach, 8903  
Birmensdorf ZH

Tel: 01/739 25 27

E-Mail: [rolf.holderegger@wsl.ch](mailto:rolf.holderegger@wsl.ch)

---

**551-0017-01 G** Biologie der Moose und Farne

Holderegger, Rolf Meier, Markus

Dienstag	13:00	15:00	LFW B2
----------	-------	-------	--------

---

**Hollenstein, Heinz**

Dr.

Konjunkturforschungsstelle, Weinbergstrasse 35,  
ETH-Zentrum, WEH G 1, 8092 Zürich

Tel: 01/6325329

E-Mail: [hollenstein@kof.gess.ethz.ch](mailto:hollenstein@kof.gess.ethz.ch)

---

**851-0627-00 V** Technischer Fortschritt:  
Determinanten - Auswirkungen -  
Technologiepolitik

Arvanitis, Spyridon Hollenstein, Heinz

Mittwoch	10:00	12:00	HG F26.5
----------	-------	-------	----------

---

**Holliger, Klaus**

Dr., Titularprofessor und Privatdozent für Geophysik

I. Geophysik, ETH-Hönggerberg, HPP O 6, 8093  
Zürich

Tel: 01/6332659

Fax: 01/6331065

E-Mail: [holliger@aug.ig.erdw.ethz.ch](mailto:holliger@aug.ig.erdw.ethz.ch)

---

**701-0471-00 G** Umweltgeophysik

Green, Alan G.	Holliger, Klaus
Horstmeyer, Heinrich Ernst	Maurer, Hansrudolf

Donnerstag	14:00	17:00	HPK D24.2
------------	-------	-------	-----------

---

**651-1611-00 P** Feldkurs zum Vorgerückten-  
Praktikum in Geophysik

Green, Alan G.	Holliger, Klaus
Horstmeyer, Heinrich Ernst	Maurer, Hansrudolf
Tronicke, Jens	

---

**Hölzle, Martin**

Dr.

Geographie, Universität Zürich, Winterthurerstrasse  
190, 8057 Zürich

Tel: 01/635 51 39

Fax: 01/635 68 48

E-Mail: [hoelzle@geo.unizh.ch](mailto:hoelzle@geo.unizh.ch)

---

**651-1541-00 P** Glaziologie: Selbständige Arbeiten  
oder Praktikum

Bauder, Andreas	Bösch, Hermann
Fischer, Urs Heinrich	Funk, Martin
Haeberli, Wilfried	Hölzle, Martin
Käab, Andreas	

---

**651-1513-00 S** Geomorphologie:  
Vorbereitungsseminar zum Feldkurs  
"Alpen"

Haeberli, Wilfried	Hölzle, Martin
Käab, Andreas	Keller, Oskar
Maisch, Max	Vonder Mühll, Daniel

---

**651-1501-00 V** Gletscher und Permafrost

Fischer, Urs Heinrich	Haeberli, Wilfried
Hölzle, Martin	Vonder Mühll, Daniel

Dienstag	16:00	18:00	NO C4
----------	-------	-------	-------

---

**Honegger, Rosmarie**

Prof. Dr.

Pflanzenbiologie, Universität ZH, Zollikerstrasse 107,  
8008 Zürich

Tel: 01/634 82 43

Fax: 01/634 82 04

E-Mail: [rohneegg@botinst.unizh.ch](mailto:rohneegg@botinst.unizh.ch)

---

**551-1107-00 P** Praktikum Experimentelle  
Mikrobiologie I

Aebi, Markus	Dudler, Robert
Fischer, Hans-Martin	Forestier, Marc

Hardt, Wolf-Dietrich	Honegger, Rosmarie
Jüttner, Friedrich	Keller, Beat
Leuchtmann, Adrian	McDonald, Bruce
Narberhaus, Franz Leonard	Schanz, Ferdinand
Thöny-Meyer, Linda	

08:00	09:00	LFW C4
10:00	13:00	LFW B3

Mittwoch	08:00	12:00	
Donnerstag	08:00	17:00	
Freitag	08:00	17:00	

### 551-0211-00 V Mykologie

Aebi, Markus	Honegger, Rosmarie		
Leuchtmann, Adrian			
Montag	12:00	13:00	LFV E41
Dienstag	10:00	12:00	LFV E41

## Hora, Pavel

Dr., Titularprofessor

Inst. für virtuelle Produktion, Tannenstrasse 3, ETH-Zentrum, CLA F 5, 8092 Zürich

Tel: 01/6327198 Fax: 01/6321165

E-Mail: hora@ivp.bep.ETHZ.ch

### 351-0833-00 G Umformtechnik III

Hora, Pavel	Reissner, Josef		
Schmid, Werner			
Dienstag	10:00	12:00	CLA E4
Dienstag	13:00	15:00	CLA E4

## Horstmeyer, Heinrich Ernst

I. Geophysik, ETH-Hönggerberg, HPP O 7, 8093 Zürich

Tel: 01/6332624 Fax: 01/6331065

E-Mail: horstmeyer@aug.ig.erdw.ethz.ch

### 701-0471-00 G Umweltgeophysik

Green, Alan G.	Holliger, Klaus		
Horstmeyer, Heinrich Ernst	Maurer, Hansrudolf		
Donnerstag	14:00	17:00	HPK D24.2

### 651-1611-00 P Feldkurs zum Vorgerückten-Praktikum in Geophysik

Green, Alan G.	Holliger, Klaus
Horstmeyer, Heinrich Ernst	Maurer, Hansrudolf
Tronicke, Jens	

## Hovestadt, Ludger

Dr., Professor für Computer Aided Architectural Design (CAAD)

Institut für Hochbautechnik, ETH-Hönggerberg, HIL E 15.1, 8093 Zürich

Tel: 01/6333423 Fax: 01/6331050

E-Mail: hovestadt@hbt.arch.ethz.ch

### 065-0069-00 K Individuelles ND-Programm "CAAD"

Hovestadt, Ludger

### 065-0005-0a S CAAD ND-Forum

Hovestadt, Ludger

Dienstag	10:00	12:00	HIL E65
Dienstag	10:00	12:00	HIL E67

### 065-0005-00 G ND-Programm "Computer Aided Architectural Design"

Hovestadt, Ludger

Dienstag	14:00	18:00	HIL E65
Dienstag	14:00	18:00	HIL E67

### 051-0729-00 G CAAD Programmentwicklung

Hovestadt, Ludger

Donnerstag	13:00	15:00	HIL E65
------------	-------	-------	---------

### 051-0727-00 G CAAD Computerunterstützter architektonischer Entwurf

Hovestadt, Ludger

Mittwoch	10:00	12:00	HIL E65
Freitag	08:00	10:00	HIL E65
Freitag	10:00	12:00	HIL E65
Freitag	12:00	14:00	HIL E65
Freitag	14:00	16:00	HIL E65
Freitag	16:00	18:00	HIL E65

### 051-0715-00 G CAAD III

Hovestadt, Ludger

Montag	15:00	17:00	HIL E4
--------	-------	-------	--------

### 051-0713-00 G CAAD I

Hovestadt, Ludger

Mittwoch	08:00	10:00	HIL E1
----------	-------	-------	--------

## Hrdliczka, Veronika

Dr.

Fachgruppe SIM, Tannenstrasse 3, ETH-Zentrum, CLA F 35, 8092 Zürich

Tel: 01/6325252 Fax: 01/6321159

E-Mail: hrdliczka@sim.bep.ETHZ.ch

### 351-0821-00 V Ringvorlesung Engineering Workflow - Kooperation in der Produkt- und Prozessentwicklung

Hrdliczka, Veronika Scherer, Eric

Donnerstag	18:00	20:00	HG D1.1
------------	-------	-------	---------

---

## Hu, Qiuhua

Dr.

Universität Zürich, Ostasiatisches Seminar,  
Zürichbergstr. 4, 8032 Zürich

Tel: 01/634 35 67

E-Mail: huqiuhua@oas.unizh.ch

---

851-0879-00 V Chinesisch III

Hu, Qiuhua

Dienstag	17:00	19:00	HG D3.3
----------	-------	-------	---------

---

## Huang, Qiuting

Dr., Professor für Elektronik

I. für Integrierte Systeme, Gloriosastrasse 35, ETH-  
Zentrum, ETZ J 95, 8092 Zürich

Tel: 01/6325240 Fax: 01/6321194

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

---

227-0111-00 G Communication Electronics

Huang, Qiuting

Freitag	10:00	12:00	ETF E1
Freitag	13:00	15:00	ETF E1

---

151-0043-00 P Elektrotechnik

Huang, Qiuting

Mittwoch	13:00	17:00	
----------	-------	-------	--

---

151-0013-00 G Elektrotechnik I

Huang, Qiuting

Montag	13:00	15:00	ETF E1
Montag	15:00	17:00	ETF E1

---

## Hubbell, Jeffrey A.

Dr., Professor für Biomedizinische Technik

Biomedizinische Technik, Hubbell, Moussonstrasse  
18, ETH-Zentrum, MOU C 12, 8092 Zürich

Tel: 01/6324575 Fax: 01/6321214

E-Mail: jeffrey.hubbell@mat.ethz.ch

---

327-0797-00 K Materialwissenschaften

Gauckler, Ludwig J.	Hubbell, Jeffrey A.
Kostorz, Gernot	Meier, Urs
Öttinger, Hans Christian	Smith, Paul
Spencer, Nicholas	Steurer, Walter
Stüssi, Edgar	

	16:00	18:00	ML D28
--	-------	-------	--------

Mittwoch	16:00	18:00	ML E12
----------	-------	-------	--------

---

327-0718-00 V Materials for pharmaceutical  
applications

Hubbell, Jeffrey A.	Schoenmakers, Ronald
Van de Wetering, Petra	

Donnerstag	10:00	12:00	ML H43
------------	-------	-------	--------

---

---

327-0714-00 G Biokompatible Werkstoffe I

Hall-Bozic, Heike Elisabeth	Hubbell, Jeffrey A.
-----------------------------	---------------------

Van de Wetering, Petra

Freitag	08:00	10:00	HG E1.1
---------	-------	-------	---------

---

327-0706-00 G Biomaterial Surfaces: Properties and  
Characterization

Heuberger, Manfred Paul	Hubbell, Jeffrey A.
-------------------------	---------------------

Textor, Hans Marcus	Vörös, Janos
---------------------	--------------

Donnerstag	08:00	10:00	ETZ E7
------------	-------	-------	--------

---

327-0704-00 A Semesterarbeit I

Gauckler, Ludwig J.	Hubbell, Jeffrey A.
---------------------	---------------------

Kostorz, Gernot	Öttinger, Hans Christian
-----------------	--------------------------

Smith, Paul	Spencer, Nicholas
-------------	-------------------

Steurer, Walter	Stüssi, Edgar
-----------------	---------------

Montag	08:00	12:00	
--------	-------	-------	--

---

327-0102-00 V Biologie I

Hall-Bozic, Heike Elisabeth	Hubbell, Jeffrey A.
-----------------------------	---------------------

Mittwoch	10:00	12:00	CLA E4
----------	-------	-------	--------

---

## Huber, Urs Walter

I. für Bauplanung u. Baubetrieb, ETH-Hönggerberg,  
HIL F 24.2, 8093 Zürich

Tel: 01/6333083

E-Mail: huber@ibb.baug.ethz.ch

---

101-0545-00 G Bauplanung

Huber, Urs Walter

Donnerstag	13:00	15:00	HIL E6
------------	-------	-------	--------

---

## Hugel, Jörg

Dr., Professor für Elektrotechnische Entwicklungen  
und Konstruktion

Elektrotech. Entwicklungen, Hugel, Gloriosastrasse 35,  
ETH-Zentrum, ETZ F 96, 8092 Zürich

Tel: 01/6325109 Fax: 01/6321191

---

227-0940-00 K Aktuelle Probleme der  
Energietechnik

Andersson, Göran	Fröhlich, Klaus
------------------	-----------------

Hugel, Jörg

Dienstag	17:00	19:00	ETF C1
----------	-------	-------	--------

---

227-0517-01 G Elektrische Antriebssysteme II

Hugel, Jörg	Neubauer, Raimund E.
-------------	----------------------

Dienstag	08:00	11:00	ETZ E7
----------	-------	-------	--------

---

227-0517-00 G Elektrische Antriebssysteme II

Hugel, Jörg	Neubauer, Raimund E.
-------------	----------------------

---

Dienstag	08:00	12:00	ETZ E7
----------	-------	-------	--------

---

151-1650-00 S Probleme der Mechatronik

---

Baltes, Henry	Dual, Jürg
Geering, Hans Peter	Glocker, Christoph
Guzzella, Lino	Hierold, Christofer
Hugel, Jörg	Meier, Markus
Stemmer, Andreas	Székely, Gábor
Tröster, Gerhard	Van Gool, Luc
Montag	16:00 18:00 ML E12

## Humbel, Peter Christian

Berufsbildung Baden, Postfach, 5402 Baden  
 Tel: 056/205 20 94 Fax: 056/222 63 31  
 E-Mail: peter.humbel@bbb Baden.ch

557-0477-00 G Fussball Männer II

Humbel, Peter Christian

Montag	13:00 15:00 HSA
--------	-----------------

## Hünenberger, Philippe Henry

Dr., Assistenzprofessor für Physikalische Chemie  
 L. Physikalische Chemie, ETH-Hönggerberg, HCI G 233, 8093 Zürich  
 Tel: 01/6325503  
 E-Mail: philippe.huenenberger@phys.chem.ethz.ch

529-0499-00 K Physikalische Chemie

Hünenberger, Philippe Henry	Meier, Beat H.
Merkt, Frédéric	Pervushin, Konstantin V.
Quack, Martin	Sandoghdar, Vahid
Schweiger, Arthur	van Gunsteren, Wilfred F.

16:00 19:00 HCI J6

Dienstag 16:00 19:00 HCI J3

529-0491-00 S Computational Chemistry

Hünenberger, Philippe Henry	Pretsch, Ernő
Quack, Martin	van Gunsteren, Wilfred F.

15:00 18:00 HCI J3

Donnerstag 12:00 13:00 HCI J3

Donnerstag 13:00 15:00 HCI J3

529-0460-00 S Computer Simulation

Hünenberger, Philippe Henry	van Gunsteren, Wilfred F.
-----------------------------	---------------------------

Mittwoch 10:00 12:00 HCI G241

529-0004-00 G Informatikgestützte Chemie III

Hünenberger, Philippe Henry	van Gunsteren, Wilfred F.
-----------------------------	---------------------------

Dienstag 10:00 12:00 HCI D2

Donnerstag 12:00 13:00 HCI D2

## Hungerbühler, Konrad

Dr., Professor für Umwelt- und Sicherheitstechnologie  
 Inst. f. Chemie- u. Bioingenieurw., ETH-Hönggerberg, HCI G 133, 8093 Zürich  
 Tel: 01/6326098 Fax: 01/6321189  
 E-Mail: konrad.hungerbuehler@chem.ethz.ch

529-0637-00 P Chemieingenieurwesen III

Baiker, Alfons	Hungerbühler, Konrad
Kut, Oemer Muhan	Morbidelli, Massimo
Freitag	09:00 12:00 HCI
Freitag	13:00 17:00 HCI

529-0613-00 G Process Simulation and Flowsheeting

Fischer, Ulrich	Hungerbühler, Konrad
-----------------	----------------------

Montag 11:00 13:00 HCI F2

Dienstag 09:00 10:00 HCI F2

529-0599-01 S Sicherheit und Umweltschutz in der Chemie

Fischer, Ulrich	Hellweg, Stefanie
Hungerbühler, Konrad	Scheringer, Martin

Freitag 10:00 12:00 HCI H2.1

529-0549-00 G Fallstudien I

Fischer, Ulrich	Hungerbühler, Konrad
Kut, Oemer Muhan	

Dienstag 14:00 17:00 HCI D6

529-0459-00 U Fallstudien III

Baiker, Alfons	Fischer, Ulrich
Hungerbühler, Konrad	

Mittwoch 14:00 17:00 HCI G174

529-0047-00 G Umweltchemie III

Escher, Beate	Hungerbühler, Konrad
Scheringer, Martin	Schwarzenbach, René

## Huppenbauer, Markus

PD Dr.

Schweizerische Studienstiftung, Merkurstrasse 45, 8032 Zürich  
 Tel: 01/260 68 82

E-Mail: markus.huppenbauer@studienstiftung.ch

701-0705-00 S Lektüre ethischer Texte

Fischer, Johannes	Huppenbauer, Markus
-------------------	---------------------

701-0703-00 V Ethik und Umwelt

Fischer, Johannes	Huppenbauer, Markus
-------------------	---------------------

Dienstag 15:00 17:00 HG E33.1

## Hurni, Lorenz

Dr., Professor für Kartographie

I. f. Kartographie, ETH-Hönggerberg, HIL G 24.3, 8093 Zürich

Tel: 01/6333034 Fax: 01/6331153

E-Mail: lorenz.hurni@karto.baug.ethz.ch

651-2331-00 K Kartenentwerfen für Geographen

Hurni, Lorenz				
Mittwoch	15:00	17:00	HIL G22	
<b>103-0829-00 K</b>	<b>Kolloquium Kartenentwerfen</b>			
Hurni, Lorenz				
Mittwoch	15:00	17:00	HIL E7	
Mittwoch	15:00	17:00	HIL G22	
<b>103-0749-00 P</b>	<b>Praktikum in Kartographie</b>			
Hurni, Lorenz				
<b>103-0299-00 G</b>	<b>Vertiefungsblock Kartographie</b>			
Hurni, Lorenz				
Donnerstag	08:00	12:00	HIL G22	
Donnerstag	13:00	17:00	HIL G22	
Freitag	08:00	12:00	HIL G22	
<b>103-0225-00 G</b>	<b>GIS und Kartographie</b>			
Hurni, Lorenz				
Dienstag	10:00	12:00	HIL E6	
<b>102-0515-00 G</b>	<b>Geomatik I</b>			
Carosio, Alessandro			Giger, Christine	
Hurni, Lorenz			Schmid, Willy A.	
Donnerstag	13:00	15:00	HIL E5	

### Hurrell, Richard F.

Dr., Professor für Humanernährung

I. f. Lebensmittel-/Ernähr.wiss., Rüslikon  
Seestrasse 72 (D15), 8803 Rüslikon

Tel: 01/7045701 Fax: 01/7045710

E-Mail: richard.hurrell@ilw.agrl.ethz.ch

<b>765-0525-00 V</b>	<b>Nutrition of different population groups</b>			
Hurrell, Richard F.				
Donnerstag	14:00	17:00	RUE	
<b>765-0521-00 P</b>	<b>Nährstoffanalyse in Lebensmitteln</b>			
Hurrell, Richard F.			Walczyk, Thomas Rainer	
Zimmermann, Michael Bruce				
Mittwoch	08:00	17:00	RUE	
<b>765-0501-00 K</b>	<b>K in Humanernährung mit Gastdozenten</b>			
Hurrell, Richard F.				
Donnerstag	17:00	19:00		
<b>752-0025-00 V</b>	<b>Humanernährung</b>			
Hurrell, Richard F.				

Donnerstag	08:00	10:00	HG D1.1	
<b>752-0023-00 V</b>	<b>Human Nutrition</b>			
Hurrell, Richard F.				
	10:00	11:00	HG D1.1	
	10:00	11:00	HG D1.1	
	10:00	11:00	HG D1.1	
Dienstag	11:00	12:00	HG D1.1	
Donnerstag	08:00	10:00	HG D1.1	
<b>535-0533-00 V</b>	<b>Ernährungslehre und Diätetik I + II</b>			
Hurrell, Richard F.				
Donnerstag	08:00	10:00	HG D1.1	

### Hussendörfer, Erwin

Dr., Privatdozent für Spezieller Waldbau

Fachhochschule Weihenstephan, Am Hochanger 5,  
Fachbereich Wald und Forstwirtsch., 85354 Freising

Tel: 0049 8161/715904 Fax: 0049  
8161/714526

E-Mail: erwin.hussendoerfer@fh-weihenstephan.de

<b>801-0457-00 G</b>	<b>Forstliches Vermehrungsgut</b>			
Hussendörfer, Erwin			Rotach, Peter	
Montag	13:00	15:00	HG E32	
<b>801-0407-00 V</b>	<b>Sylviculture IV (Waldbau IV)</b>			
Hussendörfer, Erwin			Schütz, Jean-Philippe	
Mittwoch	15:00	17:00	HG D3.2	

### Hutter, Hans-Peter

Prof. Dr.

Zürcher Hochschule Winterthur, Technikumstrasse  
9, Postfach 805, 8401 Winterthur

E-Mail: hans-peter.hutter@zhwin.ch

<b>227-0677-00 G</b>	<b>Sprachverarbeitung I</b>			
Hutter, Hans-Peter			Pfister, Beat	
Freitag	13:00	17:00	ETZ E6	

### Hutter, Kolumban

Prof. Dr.

Technische Universität, 64289 Darmstadt

Tel: 0049 6151/162991 Fax: 0049  
6151/164120

E-Mail: hutter@mechanik.tu-darmstadt.de

<b>651-1515-00 G</b>	<b>Theoretische Glaziologie I</b>			
Hutter, Kolumban				

## Ihn, Thomas Markus

Dr., Privatdozent für Experimentalphysik

L. Festkörperphysik, ETH-Hönggerberg, HPF C 14.1,  
8093 Zürich

Tel: 01/6332280 Fax: 01/6331146

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

---

402-0595-00 V Halbleiter-Nanostrukturen

Ihn, Thomas Markus

Dienstag 09:00 11:00 HPP G7

---

402-0595-00 U Halbleiter-Nanostrukturen

Ihn, Thomas Markus

Dienstag 11:00 12:00 HPP G7

---

402-0530-00 S Mesoskopische Systeme

Ihn, Thomas Markus

Freitag 11:00 12:00 HPF G6

## Illi, Urs

Fliederstrasse 10, 8006 Zürich

Tel: 01/252 37 43 Fax: 01/252 38 10

E-Mail: [urs.illi@suva.ch](mailto:urs.illi@suva.ch)

---

557-0417-02 G Frauengeräteturnen III

Illi, Urs

Mittwoch 15:00 17:00 MM

---

557-0417-01 G Frauengeräteturnen III

Illi, Urs

Mittwoch 14:00 16:00 MM

---

557-0415-03 G Frauengeräteturnen I

Illi, Urs

Freitag 10:00 12:00 MM

---

557-0415-02 G Frauengeräteturnen I

Illi, Urs

Dienstag 10:00 12:00 MM

---

557-0415-01 G Frauengeräteturnen I

Illi, Urs

Dienstag 08:00 10:00 MM

---

557-0401-04 G Bewegungswissenschaften I

Illi, Urs Lehmann, Georg

Dienstag 14:00 17:00 I

---

557-0401-03 G Bewegungswissenschaften I

Illi, Urs Lehmann, Georg

Dienstag 14:00 17:00 I

---

557-0401-02 G Bewegungswissenschaften I

Illi, Urs Lehmann, Georg

Donnerstag 14:00 17:00 I

---

557-0401-01 G Bewegungswissenschaften I

Illi, Urs Lehmann, Georg

Donnerstag 14:00 17:00 I

## Imamoglu, Atac

Dr., Professor für Quantenelektronik

I. Quantenelektronik, ETH-Hönggerberg, HPT G 12,  
8093 Zürich

Tel: 01/6334570

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

---

402-0550-00 S Quantenelektronik-Seminar

Bosshard, Christian A. Esslinger, Tilman  
Guekos, Georg Günter, Peter  
Imamoglu, Atac Keller, Ursula  
Merkt, Frédéric Montemezzani, Germano Luig  
Quack, Martin Sandoghdar, Wahid  
Sigrist, Markus

Montag 17:00 18:00 HPF G6

---

402-0471-00 V Quantum Information I

Imamoglu, Atac

Montag 10:00 12:00 HPP H3

---

402-0471-00 U Quantum Information I

Imamoglu, Atac

Montag 12:00 13:00 HPP H3

---

402-0100-00 K Physik

Baltes, Henry Batlogg, Bertram  
Blatter, Johann W. Carollo, Marcella  
Dissertori, Günther Eichler, Ralph  
Ensslin, Klaus Esslinger, Tilman  
Fröhlich, Jürg Gaberdiel, Matthias  
Graf, Gian Michele Günter, Peter  
Imamoglu, Atac Keller, Ursula  
Kostorz, Gernot Kunstz, Zoltan  
Lilly, Simon Ott, Hans Rudolf  
Pauss, Felicitas Pescia, Danilo  
Rice, Thomas Maurice Rubbia, André  
Sigrist, Manfred Troyer, Matthias

van der Veen, Johannes Friso

Mittwoch 17:00 19:00 HPV G4

---

## Imamoglu, Özlem

Dr., Assistenzprofessorin für Mathematik

Mathematik, Imamoglu, Rämistrasse 101, ETH-Zentrum, HG G 34.2, 8092 Zürich

Tel: 01/6327924

E-Mail: ozlem.imamoglu@math.ethz.ch

---

401-2303-00 V Funktionentheorie I

Imamoglu, Özlem

Dienstag	10:00	12:00	HG F5
Mittwoch	13:00	14:00	HG F5

---

401-2303-00 U Funktionentheorie I

Imamoglu, Özlem

Dienstag	12:00	14:00	ETZ H91
Dienstag	12:00	14:00	NW B81
Dienstag	13:00	15:00	HG D5.1
Dienstag	13:00	15:00	HG E33.1
Dienstag	13:00	15:00	HG E33.3
Dienstag	13:00	15:00	HG F26.3
Dienstag	13:00	15:00	HG G26.3
Dienstag	13:00	15:00	IFW A34
Dienstag	13:00	15:00	IFW C42

---

## Imboden, Dieter

Dr., Professor für Umweltphysik

Imboden, Dieter, Voltastrasse 65, ETH-Zentrum, VOD C 14, 8092 Zürich

Tel: 01/6327347

Fax: 01/6321691

E-Mail: dieter.imboden@env.ethz.ch

---

701-0421-00 V Aquatische Physik I: E in die Physik aquatischer Systeme

Imboden, Dieter

Kipfer, Rolf

Freitag	08:00	10:00	ML F36
---------	-------	-------	--------

---

701-0421-00 U Aquatische Physik I: E in die Physik aquatischer Systeme

Imboden, Dieter

Kipfer, Rolf

Montag	11:00	12:00	ML H41.1
Donnerstag	11:00	12:00	ML F40
Freitag	10:00	11:00	ML J34.1

---

701-0033-01 P Integr. Grundpraktikum III: Physik

Imboden, Dieter

Ott, Hans Rudolf

Siller, Thomas

Donnerstag	08:00	17:00	HPP
------------	-------	-------	-----

---

701-0015-00 G Transdisziplinäres Seminar zur Nachhaltigkeit: Umweltforschung im Nord-Süd-Kontext

Hirsch Hadorn, Gertrude

Imboden, Dieter

---

17:00 19:00 HG D1.1

17:00 19:00 HG D5.2

17:00 19:00 HG D5.2

---

## Inäbnit, Sven Patrik

Dr.

Roche Pharma (Schweiz) AG, Schöneggstrasse 2, 4153 Reinach BL

Tel: 061/715 43 18

Fax: 061/715 43 44

---

535-0441-00 G Qualitätsmanagement in der pharmazeutischen Praxis II

Inäbnit, Sven Patrik

Meier, Peter Christian

Dienstag	13:00	15:00	I17 M5
----------	-------	-------	--------

---

## Indiveri, Giacomo

Dr.

Institut für Neuroinformatik, Winterthurerstrasse 190 (G84), 8057 Zürich

Tel: 01/6353024

E-Mail: giacomo.indiveri@ini.phys.ethz.ch

---

402-0803-00 V Computation in Neuromorphic analog VLSI Systems (CNS)

Delbrück, Tobias

Douglas, Rodney J.

Indiveri, Giacomo

Liu, Shih-Chii

Dienstag	16:00	18:00	
----------	-------	-------	--

---

402-0803-00 U Computation in Neuromorphic analog VLSI Systems (CNS)

Delbrück, Tobias

Douglas, Rodney J.

Indiveri, Giacomo

Liu, Shih-Chii

---

## Ineichen, Beat

Dr.

I. für Energietechnik, Sonneggstrasse 3, ETH-Zentrum, ML K 20, 8092 Zürich

Tel: 01/6323656

Fax: 01/6321102

E-Mail: ineichen@lav.mavt.ethz.ch

---

151-1261-00 V Laserdiagnostik

Ineichen, Beat

Donnerstag	15:00	17:00	ML F39
------------	-------	-------	--------

---

151-1261-00 U Laserdiagnostik

Ineichen, Beat

Dienstag	15:00	17:00	CLA E4
----------	-------	-------	--------

---

## Ingensand, Hilmar

Dr., Professor für Geodätische Messtechnik

I. f. Geodäsie u. Photogrammetrie, ETH-Hönggerberg, HIL D 43.3, 8093 Zürich

Tel: 01/6333056

Fax: 01/6331101

E-Mail: hilmar.ingensand@geod.baug.ethz.ch

---



---

<b>103-0819-00 S</b>	<b>Geodätisches Seminar</b>		
Carosio, Alessandro	Giger, Christine		
Grün, Armin	Ingensand, Hilmar		
Kahle, Hans-Gert			
Montag	08:00	10:00	HIL D53

---

<b>103-0765-00 P</b>	<b>Praktikum Geodätische Messtechnik</b>		
Ingensand, Hilmar	Ryf, Adrian		
Montag	08:00	12:00	HIL C71.3

---

<b>103-0689-00 G</b>	<b>Amtliche Vermessung und Geographische Informationssysteme</b>		
Ingensand, Hilmar	Willimann, Karl		
Mittwoch	13:00	17:00	HIL C71.3
Mittwoch	13:00	17:00	HIL D60.1

---

<b>103-0679-00 G</b>	<b>Industrielle Messtechnik</b>		
Grün, Armin	Ingensand, Hilmar		
Freitag	08:00	12:00	HIL D53

---

<b>103-0189-00 G</b>	<b>Vertiefungsblock Geodätische Messtechnik und Ingenieurgeodäsie</b>		
Ingensand, Hilmar			
Donnerstag	08:00	12:00	HIL C71.3
Donnerstag	13:00	17:00	HIL C71.3
Freitag	08:00	12:00	HIL C71.3

---

<b>103-0145-00 G</b>	<b>Geodätische Sensorik</b>		
Ingensand, Hilmar			
Montag	13:00	15:00	HIL C71.3
Montag	13:00	15:00	HIL D60.1

## Irányi, Daniel

Tribecraft AG, Mythenquai 345, 8038 Zürich

E-Mail: daniel.iranyi@tribecraft.ch

---

<b>151-0305-00 G</b>	<b>Produkt-Design</b>		
Breiting, Alois	Irányi, Daniel		
Meier, Markus			
Mittwoch	14:00	16:00	ML F38
Mittwoch	16:00	17:00	ML F38

## Isaak, Bernhard

Dr.

Abt. für Med. Strahlenphysik, Freiburgstrasse 6, Inselspital Bern, 3010 Bern

Tel: 031/632 82 66 Fax: 031/632 26 76

E-Mail: Bernhard.Isaak@insel.ch

---

<b>402-0956-00 G</b>	<b>Dosimetrie</b>		
Born, Ernst	Cossmann, Peter Hermann		
Isaak, Bernhard	Mini, Roberto		
Vetterli, Daniel			

---

## Isler, Peter

Dr.

Sandrainstrasse 17, 2503 Biel

Tel: 032/365 22 68

E-Mail: isler-siegenthaler@bluewin.ch

---

<b>327-0566-00 V</b>	<b>Spez. Metallkunde, Buntmetalle und Leichtmetalle</b>		
Isler, Peter	Kahl, Walter		

---

Freitag	08:00	10:00	ML J34.1
---------	-------	-------	----------

## Itten, Klaus I.

Prof. Dr.

Geographie, Universität Zürich, Winterthurerstrasse 190, 8057 Zürich

Tel: 01/257 51 60

E-Mail: itten@geo.unizh.ch

---

<b>651-2329-00 U</b>	<b>Übungen zur Fernerkundung I</b>		
Itten, Klaus I.	Nüesch, Daniel		

---

Montag	15:00	18:00	
Dienstag	09:00	12:00	
Dienstag	12:00	15:00	
Freitag	08:00	11:00	
Freitag	11:00	14:00	
Freitag	14:00	17:00	

---

## Iturrizaga Slosiar, Mercedes

Gartematt 16, 8180 Bülach

E-Mail: m.iturrizaga@bluewin.ch

---

<b>851-0847-01 V</b>	<b>Español IV</b>		
----------------------	-------------------	--	--

Iturrizaga Slosiar, Mercedes

---

Mittwoch	19:00	21:00	HG E33.1
----------	-------	-------	----------

---

<b>851-0845-02 V</b>	<b>Español III</b>		
----------------------	--------------------	--	--

Iturrizaga Slosiar, Mercedes

---

	17:00	19:00	ML J37.1
--	-------	-------	----------

---

Montag	17:00	19:00	ML J37.1
--------	-------	-------	----------

---

<b>851-0845-01 V</b>	<b>Español III</b>		
----------------------	--------------------	--	--

Iturrizaga Slosiar, Mercedes

---

Mittwoch	17:00	19:00	HG E33.1
----------	-------	-------	----------

---

## Jäckel, Heinz

Dr., Professor für Analogelektronik

I. für Elektronik, Gloriamstrasse 35, ETH-Zentrum, ETZ H 87, 8092 Zürich

Tel: 01/6322757

Fax: 01/6321210

E-Mail: heinz.jaeckel@ife.ee.ethz.ch

---

**227-0137-00 G Integrated Circuits for High Speed Communication**

Ellinger, Frank

Jäckel, Heinz

Donnerstag 13:00 15:00 ETZ E8

Donnerstag 15:00 17:00 ETF B105

---

**227-0095-00 P Fachpraktikum**

Bächtold, Werner

Fichtner, Wolfgang

Fröhlich, Klaus

Jäckel, Heinz

Kolar, Johann Walter

Loeliger, Hans-Andrea

Morari, Manfred

Niederer, Peter

Vahldieck, Rüdiger

Wittneben, Armin

---

---

**Jacob, Riko**

Dr.

I. für Theoretische Informatik, Clausiusstrasse 49,  
ETH-Zentrum, CLW D 2, 8092 Zürich

Tel: 01/6327403

E-Mail: riko.jacob@inf.ethz.ch

---

**251-0425-00 V WEB Algorithms (in English)**

Jacob, Riko

Widmayer, Peter

Donnerstag 11:00 13:00 IFW D42

---

**251-0425-00 U WEB Algorithms (in English)**

Jacob, Riko

Widmayer, Peter

Donnerstag 14:00 15:00 IFW D42

---

---

**Jacob, Sabine**

Dr.

Schule für Ernährungsberatung ZH, am  
Universitätsspital Zürich, Gloriastr. 19, 8091 Zürich

Tel: 01/255 32 92 Fax: 01/255 45 64

E-Mail: Sabine.Jacob@usz.ch

---

**765-0555-00 G M der Ernährungserhebung**

Jacob, Sabine

Freitag 10:00 12:00 LFW C4

---

---

**Jaun, Bernhard Mathias**Dr., Titularprofessor und Privatdozent für Organische  
ChemieL. für Organische Chemie, ETH-Hönggerberg, HCI E  
317, 8093 Zürich

Tel: 01/6323144 Fax: 01/6321475

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

---

**529-1011-00 G Organische Chemie I (für  
Biol./Pharm.Wiss.)**

Jaun, Bernhard Mathias

Mittwoch 10:00 12:00 ETA F5

---

Freitag 13:00 15:00 HCI D2

Freitag 13:00 15:00 HCI D4

Freitag 13:00 15:00 HCI D8

Freitag 13:00 15:00 HCI F2

Freitag 13:00 15:00 HCI F8

Freitag 13:00 15:00 HCI G7

Freitag 15:00 17:00 HCI D2

Freitag 15:00 17:00 HCI D4

Freitag 15:00 17:00 HCI D6

Freitag 15:00 17:00 HCI D8

Freitag 15:00 17:00 HCI F8

Freitag 15:00 17:00 HCI G7

---

**529-0243-00 G Organische Chemie VIII**

Jaun, Bernhard Mathias

Donnerstag 11:00 12:00 HCI D2

Freitag 10:00 12:00 HCI D2

---

---

**Jeleszarov, Ilian**

PD Dr.

Biochemisches Institut , Universität Zürich,  
Winterthurerstr. 190, 8057 Zürich

Tel: 01/635 55 47

Fax: 01/635 68 05

E-Mail: iljel@bioc.unizh.ch

---

**551-1611-00 V Molecular biophysics and  
biomodelling: Protein and cell  
dynamics**

Csúcs, Gábor

Di Iorio, Ernesto

Jeleszarov, Ilian

Kroschewski, Ruth

Ventikos, Ioannis

Weber-Ban, Eilika

---

---

**Jeltsch, Rolf**

Dr., Professor für Mathematik

Sem. für Angew. Mathematik, Rämistrasse 101, ETH-  
Zentrum, HG G 57.3, 8092 Zürich

Tel: 01/6323452

Fax: 01/6321104

E-Mail: rolf.jeltsch@sam.math.ethz.ch

---

**401-5650-00 K Angewandte und numerische  
Mathematik**

Gutknecht, Martin

Hiptmair, Ralf

Jeltsch, Rolf

Kirchgraber, Urs

Nipp, Kaspar

Prohl, Andreas

Sperb, René

Montag 16:00 18:00 HG E1.2

Mittwoch 16:00 18:00 HG E1.1

---

**401-3667-00 V Fallstudien**

Gander, Walter

Jeltsch, Rolf

Nipp, Kaspar

van Gunsteren, Wilfred F.

Donnerstag 15:00 17:00 HG D16.2

---

**401-2663-00 V Numerische Mathematik für CSE**Jeltsch, Rolf

---

	08:00	10:00	HG E23
Dienstag	08:00	10:00	HG D3.2
Donnerstag	08:00	10:00	HG D3.2
<b>401-2663-00 U Numerische Mathematik für CSE</b>			
Jeltsch, Rolf			
Dienstag	10:00	12:00	ML D13
<b>401-0675-00 G Statistische und numerische Methoden</b>			
Jeltsch, Rolf		Sefcik, Jan	
Stahel, Werner A.			
Mittwoch	09:00	10:00	HG F26.3
Freitag	14:00	16:00	HCI H2.1

## Jenny, Patrick

Dr., Inhaber der SNF-Förderungsprofessur für Numerische Strömungsberechnung

I. für Fluidodynamik, Sonneggstrasse 3, ETH-Zentrum, ML H 38, 8092 Zürich

Tel: 01/6326987

Fax: 01/6321147

E-Mail: jenny@ifd.mavt.ethz.ch

<b>151-1053-00 K Thermo- und Fluidodynamik</b>			
Abhari, Reza S.		Boulouchos, Konstantinos	
Jenny, Patrick		Kleiser, Leonhard	
Koumoutsakos, Petros		Poulikakos, Dimos	
Rösgen, Thomas		Yadigaroglu, George	
Mittwoch	16:00	18:00	ML H44
<b>151-0121-00 G Vertiefungseinführung in Fluidodynamik</b>			
Jenny, Patrick		Kleiser, Leonhard	
Rösgen, Thomas			
Donnerstag	13:00	15:00	ML F36
<b>151-0117-00 A Projektarbeit in Fluidodynamik</b>			
Jenny, Patrick		Kleiser, Leonhard	
Rösgen, Thomas			
<b>151-0111-00 S Seminar Fluidodynamik</b>			
Jenny, Patrick		Kleiser, Leonhard	
Rösgen, Thomas			
Dienstag	08:00	10:00	ML H34.3
<b>151-0109-00 V Turbulente Strömungen</b>			
Jenny, Patrick		Jimenez Härtel, Carlos	
Kleiser, Leonhard			
Donnerstag	08:00	10:00	ML H41.1
<b>151-0109-00 U Turbulente Strömungen</b>			
Jenny, Patrick		Jimenez Härtel, Carlos	
Kleiser, Leonhard			
Donnerstag	13:00	14:00	ML H43

## Jenny, Peter

Professor für Grundlagen des bildnerischen Gestaltens

Bildnerisches Gestalten, Jenny, ETH-Hönggerberg, HIL F 46.1, 8093 Zürich

Tel: 01/6332821

Fax: 01/6331078

E-Mail: jenny@arch.ethz.ch

<b>051-0219-00 G Ästhetische Prozesse</b>			
Jenny, Peter			
Mittwoch	08:00	10:00	HIL F47.2
<b>051-0213-00 V Bildnerisches Gestalten III</b>			
Jenny, Peter			
Dienstag	10:00	11:00	HIL E3
Dienstag	11:00	12:00	HIL E3
<b>051-0213-00 U Bildnerisches Gestalten III</b>			
Jenny, Peter			
Dienstag	13:00	16:00	HIL F41
Dienstag	13:00	16:00	HIL F61
<b>051-0211-00 V Bildnerisches Gestalten I</b>			
Jenny, Peter			
Montag	09:00	10:00	HIL E3
Montag	10:00	11:00	HIL E3
<b>051-0211-00 U Bildnerisches Gestalten I</b>			
Jenny, Peter			
Montag	10:00	12:00	HIL G41
Montag	10:00	12:00	HIL G61
Montag	14:00	16:00	HIL G41
Montag	14:00	16:00	HIL G61

## Jetzer, Philippe

Prof. Dr.

Physik, Universität Zürich, Winterthurerstrasse 190, 8057 Zürich

Tel: 01/635 58 19

E-Mail: jetzer@physik.unizh.ch

<b>402-0747-00 S Aktuelles aus der Teilchen- und Astrophysik</b>			
Grab, Christophorus		Jetzer, Philippe	
Lehner, Frank		Regenfus, Christian	
van der Schaaf, Andries			
Mittwoch	11:00	13:00	

---

## Jimenez Härtel, Carlos

Dr., Privatdozent für Turbulente Strömungen

Alternate Energies & Environmental, Systems  
Laboratory, Friesinger Landstrasse 50, 85748  
Garching

E-Mail: carlos.haertel@research.ge.com

---

151-0109-00 V Turbulente Strömungen

Jenny, Patrick Jimenez Härtel, Carlos  
Kleiser, Leonhard

Donnerstag 08:00 10:00 ML H41.1

---

151-0109-00 U Turbulente Strömungen

Jenny, Patrick Jimenez Härtel, Carlos  
Kleiser, Leonhard

Donnerstag 13:00 14:00 ML H43

---

## Jochem, Eberhard

Dr., Professor für Nationalökonomie und  
Energiewirtschaft

CEPE, Weinbergstrasse 11, ETH-Zentrum, WEC C  
17.1, 8092 Zürich

Tel: 01/6320648 Fax: 01/6321050

E-Mail: jochem@cepe.mavt.ethz.ch

---

151-0197-00 S Energiewirtschaftliches  
Doktorierenden-Seminar

Jochem, Eberhard

---

151-0195-00 K Energiewirtschaftliches Kolloquium

Filippini, Massimo Jochem, Eberhard  
Spreng, Daniel Theodor

Donnerstag 17:00 19:00 ML H41.1

---

151-0193-00 G Energiewirtschaft

Filippini, Massimo Jochem, Eberhard  
Spreng, Daniel Theodor

Freitag 10:00 12:00 ML F34

---

## Johnson, Annette

Dr.

EAWAG, Überlandstrasse 133, 8600 Dübendorf

Tel: 01/823 54 86

E-Mail: johnson@eawag.ch

---

102-0399-00 G Vertiefungsblock Stoffhaushalt und  
Entsorgungstechnik

Baccini, Peter Hermanns Stengele, Rita  
Johnson, Annette

Donnerstag 08:00 12:00 HIL B35

Donnerstag 13:00 17:00 HIL B35

Freitag 08:00 12:00 HIL B35

---

## Joller, Bianca

Dr.

Unterer Batterieweg 23, 4053 Basel

Tel: 061/363 33 36

Fax: 061/363 33 35

E-Mail: bianca.joller@ifv.gess.ethz.ch

---

551-0911-02 G Fachdidaktik Biologie Ib

Joller, Bianca

Donnerstag 17:00 19:00 LFW C4

---

## Jörin, Robert

Dr.

I. für Agrarwirtschaft, Sonneggstrasse 33, ETH-  
Zentrum, SOL E 2, 8092 Zürich

Tel: 01/6325399

Fax: 01/6321086

E-Mail: robert.joerin@iaw.agrl.ethz.ch

---

751-1233-00 V Agrarpolitik II

Jörin, Robert Rieder, Peter

Dienstag 10:00 12:00 LFW C1

---

751-1161-00 V Agrarmärkte II

Jörin, Robert

Mittwoch 08:00 10:00 LFW C1

---

## Jüttner, Friedrich

Prof. Dr.

Limnologische Station, Seestrasse 187, Institut für  
Pflanzenbiologie, 8802 Kilchberg ZH

Tel: 01/716 12 10

Fax: 01/716 12 25

E-Mail: juttner@limnol.unizh.ch

---

551-1107-00 P Praktikum Experimentelle  
Mikrobiologie I

Aebi, Markus Dudler, Robert  
Fischer, Hans-Martin Forestier, Marc  
Hardt, Wolf-Dietrich Honegger, Rosmarie  
Jüttner, Friedrich Keller, Beat  
Leuchtmann, Adrian McDonald, Bruce  
Narberhaus, Franz Leonard Schanz, Ferdinand  
Thöny-Meyer, Linda

08:00 09:00 LFW C4

10:00 13:00 LFW B3

Mittwoch 08:00 12:00

Donnerstag 08:00 17:00

Freitag 08:00 17:00

---

551-0709-00 V Limnologie

Jüttner, Friedrich

Dienstag 08:00 10:00 VAW B1

---

## Jutzi, Samuel Christopher

Dr.

c/o FAO - AGA, Viale delle Terme di Caracalla,  
Animal Production + Health Divisio, 00100 Roma

---

751-1443-00 V Tropischer Futterbau

Jutzi, Samuel Christopher

Donnerstag	08:00	17:00	LFW E11
Freitag	08:00	17:00	LFW E11

---

## Kääb, Andreas

Dr.

Geographie, Universität Zürich, Winterthurerstrasse  
190, I25 K84, 8057 Zürich

Tel: 01/635 51 46 Fax: 01/635 68 48

E-Mail: kaeaeb@geo.unizh.ch

---

651-1541-00 P Glaziologie: Selbständige Arbeiten  
oder Praktikum

Bauder, Andreas	Bösch, Hermann
Fischer, Urs Heinrich	Funk, Martin
Haeberli, Wilfried	Hölzle, Martin
Kääb, Andreas	

---

651-1513-00 S Geomorphologie:  
Vorbereitungsseminar zum Feldkurs  
"Alpen"

Haeberli, Wilfried	Hölzle, Martin
Kääb, Andreas	Keller, Oskar
Maisch, Max	Vonder Mühl, Daniel

---

## Kadarmideen, Haja N.

Dr., Assistenzprofessor für Statistische Tiergenetik  
(mit Tenure Track)

I. für Nutztierwissenschaften, Universitätstrasse 65,  
ETH-Zentrum, UNS D 7, 8092 Zürich

Tel: 01/6323266 Fax: 01/6321260

E-Mail: haja.kadarmideen@inw.agrl.ethz.ch

---

760-0029-00 K Öffentliche Kolloquien

Kadarmideen, Haja N.	Kreuzer, Michael
Lehmann, Bernard	Rieder, Peter
Stauffacher, Markus	Stranzinger, Gerald
Wenk, Caspar	

Dienstag	15:00	17:00	LFW C5
----------	-------	-------	--------

---

751-1797-00 S Systeme zur nachhaltigen  
Erzeugung tierischer Produkte

Kadarmideen, Haja N.	Kreuzer, Michael
Stauffacher, Markus	Stranzinger, Gerald
Wenk, Caspar	

Mittwoch	08:00	10:00	LFW C4
----------	-------	-------	--------

---

751-1635-00 V Züchtungslehre

Kadarmideen, Haja N.

Donnerstag	10:00	12:00	LFW C4
------------	-------	-------	--------

---

751-1635-00 U Züchtungslehre

Kadarmideen, Haja N.

Donnerstag	13:00	15:00	LFW C4
------------	-------	-------	--------

---

751-1605-00 S Forum Nutztiere

Kadarmideen, Haja N.	Kreuzer, Michael
Stauffacher, Markus	Stranzinger, Gerald
Wenk, Caspar	

Mittwoch	10:00	12:00	LFW C4
----------	-------	-------	--------

---

751-1601-00 S Seminar Nutztierwissenschaften

Kadarmideen, Haja N.	Kreuzer, Michael
Schneeberger, Markus	Senn, Markus
Stranzinger, Gerald	Wenk, Caspar

Mittwoch	10:00	12:00	LFW C4
----------	-------	-------	--------

---

## Kaeslin, Hubert

Dr.

Mikroelektronik Designzentrum, Gloriosastrasse 35,  
ETH-Zentrum, ETZ J 85, 8092 Zürich

Tel: 01/6325497

Fax: 01/6321194

E-Mail: kaeslin@ee.ethz.ch

---

227-0147-00 G VLSI II: Entwurf von hochintegrierten  
Schaltungen

Felber, Norbert	Fichtner, Wolfgang
Kaeslin, Hubert	

Dienstag	13:00	15:00	ETZ E7
----------	-------	-------	--------

Dienstag	15:00	18:00	ETZ J61
----------	-------	-------	---------

---

## Kahl, Walter

Dr.

Alusuisse Singen GmbH, Alusingen-Platz 1, 78221  
Singen

Tel: 0049 7731/802172

E-Mail: walter.kahl@alcan.com

---

327-0566-00 V Spez. Metallkunde, Buntmetalle und  
Leichtmetalle

Isler, Peter	Kahl, Walter
--------------	--------------

Freitag	08:00	10:00	ML J34.1
---------	-------	-------	----------

---

## Kahle, Hans-Gert

Dr., Professor für Geodäsie

I. f. Geodäsie u. Photogrammetrie, ETH-Hönggerberg,  
HPV G 52, 8093 Zürich

Tel: 01/6333255

Fax: 01/6331066

E-Mail: hans-gert.kahle@geod.baug.ethz.ch

---

103-0819-00 S Geodätisches Seminar

Carosio, Alessandro	Giger, Christine
Grün, Armin	Ingensand, Hilmar

Kahle, Hans-Gert

Montag 08:00 10:00 HIL D53

103-0185-00 G Höhere Geodäsie II

Kahle, Hans-Gert

Dienstag 13:00 15:00 HPP G6

### Kaim, Georg Walter

Dr., Privatdozent für Mikrobiologie

Aumülstrasse 12, 8906 Bonstetten

Tel: 01 701 13 52

551-0007-03 V Allgemeine Mikrobiologie

Kaim, Georg Walter Künzler, Markus

Montag 15:00 17:00 HG F1

### Kaiser, Wolfgang

Prof. Dr.

I. für Polymere, Universitätstrasse 41, ETH-Zentrum,  
UNO C 12, 8092 Zürich

Tel: 01/6322705

E-Mail: kaiser@ifp.mat.ethz.ch

529-0943-00 G Makromolekulare Chemie III

Kaiser, Wolfgang Smith, Paul

Dienstag 10:00 12:00 UNO A11

Donnerstag 11:00 12:00 UNO A11

### Kalberer, Markus

Dr.

L. für Organische Chemie, ETH-Hönggerberg, HCI E  
330, 8093 Zürich

Tel: 01/6334834

Fax: 01/6321292

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

529-1041-00 G Analytische Chemie (für  
Biol./Pharm.Wiss.)

Badertscher, Martin Kalberer, Markus

Mittwoch 13:00 14:00 HCI G3

Freitag 09:00 10:00 HIL E1

### Kalfas, Anestis

Dr.

I. für Energietechnik, Sonneggstrasse 3, ETH-  
Zentrum, ML J 31, 8092 Zürich

Tel: 01/6326831

E-Mail: kalfas@ism.iet.mavt.ethz.ch

151-0203-00 V Turbomachinery Design

Kalfas, Anestis

Donnerstag 10:00 12:00 ML J34.1

151-0203-00 U Turbomachinery Design

Kalfas, Anestis

Donnerstag 12:00 13:00 ML J34.1

### Kallio, Pauli

PD Dr.

Institut für Biotechnologie, ETH-Hönggerberg, HPT D  
72, 8093 Zürich

Tel: 01/6333446

Fax: 01/6331051

E-Mail: kallio@biotech.biol.ethz.ch

551-1291-00 K Biotechnologie für Doktorierende

Kallio, Pauli Witholt, Bernard

Dienstag 08:00 11:00 HPT B71

Dienstag 17:00 19:00 HPT B71

551-1275-02 P Praktikum Mikrobielle  
Gentechnologie

Fischer, Hans-Martin Kallio, Pauli  
Narberhaus, Franz Leonard Thöny-Meyer, Linda

551-1251-00 V Industrial Biotechnology and  
Bioproduct Development

Adler, Ingo Felder, Peter  
Kallio, Pauli Käppeli, Othmar  
Witholt, Bernard

Montag 08:00 10:00 ML F40

551-1157-00 K Kolloquium Biotechnologie

Kallio, Pauli Witholt, Bernard

Donnerstag 17:00 19:00 HPT C103

### Kambach, Christian

Dr.

PSI, Bereich Biologie, 5232 Villigen PSI

Tel: 056/310 47 23

Fax: 056/310 45 56

E-Mail: christian.kambach@psi.ch

551-1607-00 V Mol'biol.u.Biophysik III: Proteine:  
Struktur, Funktion und Engineering

Glockshuber, Rudolf Kambach, Christian  
Maskos, Klaus Weber-Ban, Eilika  
Winkler, Fritz K.

Montag 09:00 11:00 HCI J6

### Kammerhofer, Alfred Walter

Institut für Mensch-Umwelt-Systeme, Rämistrasse  
101, ETH-Zentrum, HG G 10.1, 8092 Zürich

Tel: 01/6323215

E-Mail: alfredk@student.ethz.ch

801-0503-00 G Forstliche Betriebswirtschaft I

Kammerhofer, Alfred Walter Schmidhauser, Albin

Donnerstag 14:00 17:00 HG E32

---

## Kappel, Rolf

Dr., Professor für Probleme der Entwicklungsländer

NDS Entw.-zusammenarbeit (NADEL), Voltastrasse  
24, ETH-Zentrum, VOB B 13, 8092 Zürich

Tel: 01/6324253 Fax: 01/6321207

E-Mail: kappel@nadel.ethz.ch

---

865-0037-00 S Privatsektorförderung

Kappel, Rolf Müller, Marie Laure

---

851-0625-00 V Entwicklungsländer in der  
Weltwirtschaft I

Kappel, Rolf Schubert, Renate

Mittwoch 17:00 19:00 HG F3

---

751-1153-00 V Entwicklungsökonomie II

Abdulai, Awudu Kappel, Rolf

Freitag 10:00 12:00 LFW B1

---

751-1151-00 V Entwicklungsökonomie I

Kappel, Rolf

Mittwoch 08:00 10:00 ML H37.1

---

## Kappeler, Thomas

Prof. Dr.

Inst. f. Mathematik, Winterthurerstrasse 190,  
Universität Zürich, 8057 Zürich

Tel: 01/635 58 76

E-Mail: tk@math.unizh.ch

---

401-5350-00 K Analysis-Seminar

Christodoulou, Demetrios Kappeler, Thomas

Lanford III, Oscar E. Rivière, Tristan

Salamon, Dietmar A. Struwe, Michael

Dienstag 15:00 17:00 HG G43

---

## Käppeli, Othmar

Dr., Privatdozent für Biotechnologie

Zentrum BATS, Clarastrasse 13, 4058 Basel

Tel: 061/690 93 11 Fax: 061/690 93 15

E-Mail: kaeppli@bats.ch

---

701-0987-00 G Technik und Gesellschaft:  
Technikfolgenabschätzung  
u. Fallstudien aus der Biotechnologie

Käppeli, Othmar Schreiber, Hans-Peter

Dienstag 10:00 12:00 ML H41.1

---

551-1251-00 V Industrial Biotechnology and  
Bioproduct Development

Adler, Ingo Felder, Peter

Kallio, Pauli Käppeli, Othmar

Witholt, Bernard

Montag 08:00 10:00 ML F40

---

## Katzenelson, Jacob

Prof. Dr.

I. für Integrierte Systeme, Physikstrasse 3, ETH-  
Zentrum, ETL F 26, 8092 Zürich

Tel: 01/6326568

---

227-0145-00 V Solid State Electronics

Fichtner, Wolfgang Katzenelson, Jacob

Montag 13:00 16:00 ETZ E9

---

227-0145-00 U Solid State Electronics

Fichtner, Wolfgang Katzenelson, Jacob

Mittwoch 15:00 17:00 ETZ E7

---

## Kaufmann, Alois A.

Kaufmann Engineering, Matthofgarten 16, 6005  
Luzern

Tel: 041/362 13 33

Fax: 041/362 13 37

E-Mail: alois.kaufmann@kau.ch

---

151-0571-00 G Messtechnik und Internet

Kaufmann, Alois A. Weilenmann, Martin

---

## Kaufmann, Helmut

Dr.

ARC Leichtmetallkompetenzzentrum,  
Lamprechtshausenerstrasse, Ranshofen GmbH  
(LKR), 5282 Ranshofen

Tel: 0043 7722/83333-7049

Fax: 0043

7722/83333-1

E-Mail: helmut.kaufmann@arcs.ac.at

---

327-0708-00 V Technologie der Leichtmetalle

Kaufmann, Helmut Uggowitzer, Peter

---

## Kaufmann, Stephan Peter

Dr.

Inst. für Mechanische Systeme, Tannenstrasse 3,  
ETH-Zentrum, CLA J 33, 8092 Zürich

Tel: 01/6322309

Fax: 01/6321145

E-Mail: stephan.kaufmann@imes.mavt.ethz.ch

---

227-0023-00 V Technische Mechanik

Kaufmann, Stephan Peter

Montag 10:00 12:00 HG F1

Dienstag 08:00 09:00 HG F1

---

227-0023-00 U Technische Mechanik

Kaufmann, Stephan Peter

	09:00	10:00	NO C3
	09:00	10:00	NO C3
	09:00	10:00	NO C3
Dienstag	09:00	10:00	CLA E4
Dienstag	09:00	10:00	ETF B105
Dienstag	09:00	10:00	ETZ J91
Dienstag	09:00	10:00	ETZ K91
Dienstag	09:00	10:00	HG D7.1
Dienstag	09:00	10:00	HG E5
Dienstag	09:00	10:00	HG F1
Dienstag	09:00	10:00	HG G26.3
Dienstag	09:00	10:00	ML F34
Dienstag	09:00	10:00	ML H41.1
Dienstag	09:00	10:00	ML J34.3

---

**227-0023-00 K Technische Mechanik**

Kaufmann, Stephan Peter

Montag	16:00	17:00	HG G3
--------	-------	-------	-------

---

**Kaufmann, Walter**

Dr.

DSP AG, Stationsstr. 20, 8606 Greifensee

Tel: 01/905 88 88

E-Mail: kaufmann@dsp.ch

---

**101-0125-00 G Stahlbeton II**

Kaufmann, Walter

Montag	10:00	12:00	HIL E1
Mittwoch	08:00	09:00	HIL D60.1
Mittwoch	08:00	09:00	HIL E10.1
Mittwoch	08:00	09:00	HIL E4
Mittwoch	08:00	09:00	HIL E5

---

**Keller, Beat**

Prof. Dr.

Pflanzenbiologie, Zollikerstrasse 107, Universität  
Zürich, 8008 Zürich

Tel: 01/634 82 30

Fax: 01/634 82 04

E-Mail: bkeller@botinst.unizh.ch

---

**551-1295-00 G Bioinformatik I: Grundkonzept und  
Anwendung**

Baginsky, Sacha	Cafilisch, Amedeo
Capitani, Guido	Fütterer, Johannes
Gruissem, Wilhelm	Grütter, Markus Gerhard
Hennig, Lars	Keller, Beat
Mittl, Peer Ralf E.	

Mittwoch	15:00	17:00	IFW A36
Mittwoch	17:00	18:00	IFW C31

---

**551-1107-00 P Praktikum Experimentelle  
Mikrobiologie I**

Aebi, Markus

Fischer, Hans-Martin

Hardt, Wolf-Dietrich

Jüttner, Friedrich

Leuchtmann, Adrian

Narberhaus, Franz Leonard

Thöny-Meyer, Linda

Dudler, Robert

Forestier, Marc

Honegger, Rosmarie

Keller, Beat

McDonald, Bruce

Schanz, Ferdinand

08:00	09:00	LFW C4
10:00	13:00	LFW B3

Mittwoch	08:00	12:00
Donnerstag	08:00	17:00
Freitag	08:00	17:00

---

**551-0277-00 V Pflanzen-/Mikroorganismen  
Interaktionen**

Dudler, Robert

Keller, Beat

---

Mittwoch	13:00	15:00
----------	-------	-------

---

**Keller, Bruno**

Dr., Professor für Bauphysik

Institut für Hochbautechnik, ETH-Hönggerberg, HIL  
E 46.3, 8093 Zürich

Tel: 01/6332855

Fax: 01/6331041

E-Mail: keller@hbt.arch.ethz.ch

---

**101-0175-00 G Bauphysik**

Keller, Bruno

Montag	15:00	17:00	HPH G3
--------	-------	-------	--------

---

**051-0515-00 G Spezialfragen Bauphysik**

Frank, Thomas

Keller, Bruno

Freitag	16:00	18:00	HG F7
---------	-------	-------	-------

---

**051-0513-00 G Bautechnologie III**

Keller, Bruno

Freitag	13:00	15:00	HPH G1
---------	-------	-------	--------

Freitag	15:00	16:00	HIL E3
---------	-------	-------	--------

---

**051-0511-00 G Bautechnologie I**

Keller, Bruno

Donnerstag	14:00	16:00	HIL E4
------------	-------	-------	--------

---

**051-0147-04 U Entwurf VII, Mitw. Bauphysik**

Keller, Bruno

Montag	10:00	12:00	HIL
--------	-------	-------	-----

Montag	13:00	18:00	HIL
--------	-------	-------	-----

Dienstag	08:00	12:00	HIL
----------	-------	-------	-----

Dienstag	13:00	18:00	HIL
----------	-------	-------	-----

---

**051-0145-04 U Entwurf V, Mitw. Bauphysik**

Keller, Bruno



Montag	13:00	18:00	HIL
Dienstag	08:00	12:00	HIL
Dienstag	13:00	18:00	HIL

## Keller, Felix

Dr.

Soziologie, Universität Zürich, Rämistrasse 69, 8001 Zürich

Tel: 01/634 21 54

E-Mail: felix.keller@access.unizh.ch

551-0625-00 V E in die Forschungstechniken der Sozialwissenschaften I

Keller, Felix

Mittwoch	10:00	12:00	
----------	-------	-------	--

## Keller, Oskar

Dr.

Sonderstrasse 22, 9034 Eggensriet

Tel: 071/877 22 25

E-Mail: oskar.keller@unisg.ch

651-1533-00 G Das Jungquartär im nördlichen Alpenvorland: Geologie+Morpholog. mit Schwerpunkt letzte Eiszeit

Keller, Oskar

651-1513-00 S Geomorphologie: Vorbereitungsseminar zum Feldkurs "Alpen"

Haeberli, Wilfried

Hölzle, Martin

Käab, Andreas

Keller, Oskar

Maisch, Max

Vonder Mühl, Daniel

## Keller, Peter

NSL, ETH-Hönggerberg, HIL H 37.4, 8093 Zürich

Tel: 01/6332994

Fax: 01/6331199

E-Mail: keller@nsl.ethz.ch

101-0465-00 G Siedlung, Umwelt, Verkehr

Keller, Peter

Mittwoch	15:00	17:00	HIL F10.3
----------	-------	-------	-----------

## Keller, Stefan

Vickers, Brian (emeritus), Rämistrasse 101, ETH-Zentrum, HG E 58.2, 8092 Zürich

Tel: 01/6324041

Fax: 01/6321063

E-Mail: keller@english.gess.ethz.ch

851-0361-00 V Literature in English (I)

Keller, Stefan

Mittwoch	10:00	12:00	HIL E10.1
----------	-------	-------	-----------

## Keller, Ursula

Dr., Professorin für Experimentalphysik

I. Quantenelektronik, ETH-Hönggerberg, HPT E 16.3, 8093 Zürich

Tel: 01/6332146

Fax: 01/6331059

E-Mail: keller@phys.ethz.ch

402-0550-00 S Quantenelektronik-Seminar

Bosshard, Christian A.

Esslinger, Tilman

Guekos, Georg

Günter, Peter

Imamoglu, Atac

Keller, Ursula

Merkt, Frédéric

Montemezzani, Germano Luig

Quack, Martin

Sandoghdar, Vahid

Sigrist, Markus

Montag	17:00	18:00	HPF G6
--------	-------	-------	--------

402-0275-00 V Quantenelektronik I

Keller, Ursula

Dienstag	09:00	11:00	HPV G4
----------	-------	-------	--------

Mittwoch	11:00	13:00	HPV G4
----------	-------	-------	--------

402-0275-00 U Quantenelektronik I

Keller, Ursula

Dienstag	16:00	17:00	HCI D2
----------	-------	-------	--------

Dienstag	16:00	17:00	HCI D4
----------	-------	-------	--------

Dienstag	16:00	17:00	HCI D8
----------	-------	-------	--------

Dienstag	16:00	17:00	HPP G3
----------	-------	-------	--------

Dienstag	16:00	17:00	HPT C103
----------	-------	-------	----------

Dienstag	16:00	17:00	HPV G4
----------	-------	-------	--------

402-0100-00 K Physik

Baltes, Henry

Batlogg, Bertram

Blatter, Johann W.

Carollo, Marcella

Dissertori, Günther

Eichler, Ralph

Ensslin, Klaus

Esslinger, Tilman

Fröhlich, Jürg

Gaberdiel, Matthias

Graf, Gian Michele

Günter, Peter

Imamoglu, Atac

Keller, Ursula

Kostorz, Gernot

Kunszt, Zoltan

Lilly, Simon

Ott, Hans Rudolf

Pauss, Felicitas

Pescia, Danilo

Rice, Thomas Maurice

Rubbia, André

Sigrist, Manfred

Troyer, Matthias

van der Veen, Johannes Friso

Mittwoch	17:00	19:00	HPV G4
----------	-------	-------	--------

## Kenel, Albin

Prof. Dr.

HSR Hochschule für Technik, Oberseestr. 10, 8640 Rapperswil SG

Tel: 055/222 49 69

E-Mail: akenel@hsr.ch

101-0113-00 G Baustatik I

Kenel, Albin

Montag	09:00	10:00	HIL B18.2
Montag	09:00	10:00	HIL D60.1
Montag	09:00	10:00	HIL E1
Montag	09:00	10:00	HIL E10.1
Montag	09:00	10:00	HIL E5
Montag	09:00	10:00	HIL E8
Donnerstag	10:00	12:00	HIL E1

## Kerez, Christian

Assistenzprofessor (Tenure Track) für Architektur und Entwurf

Kerez, Christian, ETH-Hönggerberg, HIL F 65.2, 8093 Zürich

Tel: 01/6334682

E-Mail: kerez@arch.ethz.ch

*051-0137-0h U* Entwurf VII

Kerez, Christian

Montag	10:00	12:00	HIL F61
Montag	13:00	18:00	HIL F61
Dienstag	08:00	12:00	HIL F61
Dienstag	13:00	18:00	HIL F61

*051-0135-0h U* Entwurf V

Kerez, Christian

Montag	10:00	12:00	HIL F61
Montag	13:00	18:00	HIL F61
Dienstag	08:00	12:00	HIL F61
Dienstag	13:00	18:00	HIL F61

## Kesselring, Jürg

Prof. Dr.

Klinik Valens, Rheuma- und Rehabilitationszentrum, 7317 Valens

Tel: 081/303 14 08

Fax: 081/303 14 10

E-Mail: kesselring.klival@spin.ch

*551-0425-00 V* Lectures in Clinical Neuroscience

Kesselring, Jürg

## Kessler, Willy

Dr.

FAL, Reckenholzstrasse 191, 8046 Zürich

Tel: 01/377 72 76

Fax: 01/377 72 01

E-Mail: willy.kessler@fal.admin.ch

*751-1403-00 V* E Futterbau II

Buchmann, Nina

Kessler, Willy

Mittwoch	10:00	12:00	LFW C5
----------	-------	-------	--------

## Kinzelbach, Wolfgang

Dr., Professor für Hydromechanik

I. für Hydromech.u.Wasserwirt., ETH-Hönggerberg, HIL G 37.3, 8093 Zürich

Tel: 01/6333066

Fax: 01/6331061

E-Mail: kinzelbach@ihw.baug.ethz.ch

*701-0693-00 V* Ökologisch-ökonomische Problemfelder in Entwicklungsländern II

Fritsch, Martin

Frossard, Emmanuel

Kinzelbach, Wolfgang

Freitag	08:00	10:00	HG E41
---------	-------	-------	--------

*651-2915-00 S* Seminar für Hydrologie

Balderer, Werner Paul

Burlando, Paolo

Flühler, Hannes

Hegg, Christoph

Hoehn, Eduard

Kinzelbach, Wolfgang

Löw, Simon

Moser, Ulrich

Schär, Christoph

*102-0455-00 G* Grundwasser I

Kinzelbach, Wolfgang

Stauffer, Fritz

Montag	08:00	10:00	HIL E6
--------	-------	-------	--------

*101-1277-00 S* Seminar Hydromechanik und Grundwasser

Kinzelbach, Wolfgang

*101-0265-00 G* Hydraulik II

Kinzelbach, Wolfgang

Montag	13:00	15:00	HIL E6
--------	-------	-------	--------

*101-0203-02 U* Hydraulik (in G)

Kinzelbach, Wolfgang

Mittwoch	14:00	15:00	HIL C10.2
----------	-------	-------	-----------

Mittwoch	14:00	15:00	HIL D10.2
----------	-------	-------	-----------

*101-0203-01 U* Hydraulik I (in G)

Kinzelbach, Wolfgang

Mittwoch	08:00	09:00	HIL C10.2
----------	-------	-------	-----------

Mittwoch	08:00	09:00	HIL E8
----------	-------	-------	--------

Mittwoch	08:00	09:00	HIL F10.3
----------	-------	-------	-----------

Freitag	08:00	09:00	HIL E6
---------	-------	-------	--------

Freitag	08:00	09:00	HIL F10.3
---------	-------	-------	-----------

*101-0203-00 V* Hydraulik I

Kinzelbach, Wolfgang

Dienstag	13:00	16:00	HIL E1
----------	-------	-------	--------

---

**Kipfer, Rolf**

Dr.

I. f. Gewässerschutz und Wasser, Eidg. Anst. für  
Wasserversorgung, 8600 Dübendorf

Tel: 01/8235530

Fax: 01/8235210

E-Mail: kipfer@eawag.ch

---

**701-0421-00 V** Aquatische Physik I: E in die Physik  
aquatischer Systeme

Imboden, Dieter

Kipfer, Rolf

Freitag 08:00 10:00 ML F36

---

**701-0421-00 U** Aquatische Physik I: E in die Physik  
aquatischer Systeme

Imboden, Dieter

Kipfer, Rolf

Montag 11:00 12:00 ML H41.1

Donnerstag 11:00 12:00 ML F40

Freitag 10:00 11:00 ML J34.1

---

**Kirchgraber, Urs**

Dr., Professor für Mathematik

Mathematik, Kirchgraber, Rämistrasse 101, ETH-  
Zentrum, HG G 37.3, 8092 Zürich

Tel: 01/6323454

Fax: 01/6321523

E-Mail: urs.kirchgraber@math.ethz.ch

---

**401-5970-00 K** Didaktisches Kolloquium Zürich

Eberle, Franz

Kirchgraber, Urs

Kyburz-Graber, Regula

Ruf, Urs

---

**401-5650-00 K** Angewandte und numerische  
Mathematik

Gutknecht, Martin

Hiptmair, Ralf

Jeltsch, Rolf

Kirchgraber, Urs

Nipp, Kaspar

Prohl, Andreas

Sperb, René

Montag 16:00 18:00 HG E1.2

Mittwoch 16:00 18:00 HG E1.1

---

**401-3970-00 S** Seminar in Elementarmathematik

Kirchgraber, Urs

Stoffer, Daniel

Montag 13:00 15:00 NW B83

---

**401-0291-00 V** Mathematik I

Kirchgraber, Urs

Montag 15:00 16:00 NO C3

Dienstag 10:00 12:00 HG F7

---

**401-0291-00 U** Mathematik I (in G)

Kirchgraber, Urs

Montag 10:00 12:00 ETF B105

Montag 10:00 12:00 ETZ H91

---

Montag	10:00	12:00	HG D5.1
Montag	10:00	12:00	HG D5.2
Montag	10:00	12:00	HG E3
Montag	10:00	12:00	HG F26.3
Montag	10:00	12:00	HG F3
Montag	10:00	12:00	HG G26.3
Montag	10:00	12:00	ML H43
Montag	10:00	12:00	ML J34.3
Montag	10:00	12:00	ML J37.1

---

**Kirchhofer, Walter**

Dr.

MeteoSwiss, Krähbühlstrasse 58, 8044 Zürich

Tel: 01/256 91 11

Fax: 01/256 92 78

E-Mail: walter.kirchhofer@meteoswiss.ch

---

**651-2119-00 V** Klimatologie der Schweiz

Kirchhofer, Walter

Mittwoch 13:00 15:00 I

---

**Kissling, Eduard**

Dr., Titularprofessor und Privatdozent für Geophysik

I. Geophysik, ETH-Hönggerberg, HPP P 13, 8093  
Zürich

Tel: 01/6332623

Fax: 01/6331065

E-Mail: kissling@tomo.ig.erdw.ethz.ch

---

**651-3001-00 V** Dynamische Erde I

Heinrich, Christoph A.

Kissling, Eduard

Mc Kenzie, Judith Ann

Schmidt, Max W.

Wieler, Rainer

Dienstag 13:00 15:00 NO C3

Donnerstag 13:00 15:00 NO C3

---

**651-3001-00 U** Dynamische Erde I

Anselmetti, Flavio

Baer, Manfred

Kissling, Eduard

Mc Kenzie, Judith Ann

Schmidt, Max W.

Montag 13:00 15:00 NO G33

Montag 15:00 17:00 NO G34

Dienstag 10:00 12:00 NO F19.1

Mittwoch 13:00 15:00 NO F19.1

Mittwoch 13:00 15:00 NO F24.1

Mittwoch 15:00 17:00 NO F19.1

Mittwoch 15:00 17:00 NO F24.1

Donnerstag 15:00 17:00 NO E46.1

Freitag 15:00 17:00 NO F19.1

Freitag 15:00 17:00 NO F24.1

---

**651-1101-00 G** Tektonik

Burg, Jean-Pierre

Kissling, Eduard

Montag 15:00 17:00 NO C4

---

**651-1011-00 V** Geologie der Alpen I

Allen, Philip A. Kissling, Eduard  
Mancktelow, Neil

Donnerstag 08:00 10:00 NO C4

651-1007-06 P Semesterarbeiten

Kissling, Eduard

---

## Kissling-Näf, Ingrid

Dr.

Weststrasse 32, 3005 Bern

Tel: 031 301 20 14

E-Mail: kissling@sanw.unibe.ch

701-0657-00 G Umwelt- und Konsumentenschutz:  
Staat, Markt oder Selbstregulierung

Bernauer, Thomas Kissling-Näf, Ingrid

Montag 15:00 19:00 HG F26.3

---

## Kissner, Reinhard O.

Dr.

L. für Anorganische Chemie, ETH-Hönggerberg, HCI  
H 223, 8093 Zürich

Tel: 01/6322872

E-Mail: reinhard.kissner@inorg.chem.ethz.ch

529-1001-00 P Allgemeine Chemie I (für  
Biol./Pharm.Wiss.)

Kissner, Reinhard O. Pregosin, Paul

13:00 14:00 HCI J7

13:00 14:00 HCI J7

13:00 14:00 HCI J7

Dienstag 13:00 17:00 HCI J174

Dienstag 13:00 17:00 HCI J190.2

Dienstag 13:00 17:00 HCI J192.2

Dienstag 13:00 17:00 HCI J194.2

Dienstag 13:00 17:00 HCI J196.2

Dienstag 13:00 17:00 HCI J198.2

Donnerstag 13:00 17:00 HCI J174

Donnerstag 13:00 17:00 HCI J190.2

Donnerstag 13:00 17:00 HCI J192.2

Donnerstag 13:00 17:00 HCI J194.2

Donnerstag 13:00 17:00 HCI J196.2

Donnerstag 13:00 17:00 HCI J198.2

---

## Klaus, Georg

Dr.

maxwave, Andreasstrasse 11, 8050 Zürich

Tel: 043/299 70 00

E-Mail: klaus@maxwave.ch

227-0767-00 V GL der elektromagnetischen  
Verträglichkeit

Klaus, Georg

Montag 10:00 12:00 ETZ E9

---

## Klaus, Gerhard

Dr.

Hyalos Glas Konsult, Vogelsangstrasse 16, 8618  
Oetwil am See

Tel: 01/799 15 72

Fax: 01/799 15 74

E-Mail: hyalos@active.ch

327-0734-00 V Glas II

Klaus, Gerhard

Freitag 13:00 16:00 HG E1.1

---

## Kleespies, Thomas

Dr.

Eichhornstr. 15, 78464 Konstanz

E-Mail: dr.kleespies@lkfinanz.de

051-0687-00 G Bauen in Entwicklungsländern

Kleespies, Thomas

Donnerstag 15:00 17:00 HIL E8

---

## Kleffmann, Thorsten

Dr.

I. für Pflanzenwissenschaften, Universitätstrasse 2,  
ETH-Zentrum, LFW E 18, 8092 Zürich

Tel: 01/6323866

E-Mail: torsten.kleffmann@ipw.biol.ethz.ch

551-1293-00 G Proteome Analyses

Baginsky, Sacha

Kleffmann, Thorsten

---

## Kleiser, Leonhard

Dr., Professor für Strömungslehre

I. für Fluidodynamik, Sonneggstrasse 3, ETH-  
Zentrum, ML H 36, 8092 Zürich

Tel: 01/6322648

Fax: 01/6321147

E-Mail: kleiser@ifd.mavt.ethz.ch

151-1053-00 K Thermo- und Fluidynamik

Abhari, Reza S.

Boulouchos, Konstantinos

Jenny, Patrick

Kleiser, Leonhard

Koumoutsakos, Petros

Poulikakos, Dimos

Rösgen, Thomas

Yadigaroglu, George

Mittwoch 16:00 18:00 ML H44

151-0121-00 G Vertiefungseinführung in  
Fluidynamik

Jenny, Patrick

Kleiser, Leonhard

Rösgen, Thomas

Donnerstag 13:00 15:00 ML F36

---

**151-0117-00 A Projektarbeit in Fluidodynamik**

Jenny, Patrick Kleiser, Leonhard  
Rösger, Thomas

---

**151-0111-00 S Seminar Fluidodynamik**

Jenny, Patrick Kleiser, Leonhard  
Rösger, Thomas

Dienstag 08:00 10:00 ML H34.3

---

**151-0109-00 V Turbulente Strömungen**

Jenny, Patrick Jimenez Härtel, Carlos  
Kleiser, Leonhard

Donnerstag 08:00 10:00 ML H41.1

---

**151-0109-00 U Turbulente Strömungen**

Jenny, Patrick Jimenez Härtel, Carlos  
Kleiser, Leonhard

Donnerstag 13:00 14:00 ML H43

---

**151-0103-00 V Fluidodynamik II**

Kleiser, Leonhard

Montag 10:00 12:00 ML H44

---

**151-0103-00 U Fluidodynamik II**

Kleiser, Leonhard

Mittwoch 08:00 10:00 ML F36

Mittwoch 08:00 10:00 ML H44

---

**Klemenz, Heinz**

Prof.

Kantonsschule Zürcher Oberland, Bühelstrasse, 8620  
Wetzikon ZH

E-Mail: [hklemenz@geosoft.ch](mailto:hklemenz@geosoft.ch)

---

**401-9979-00 V Mathematik unterrichten**

Gallin, Peter Klemenz, Heinz

Donnerstag 15:00 17:00 HG G26.1

---

**Klemm, Urs**

Dr.

Bundesamt für Gesundheit, 3003 Bern

Tel: 031/322 95 03 Fax: 031/322 95 74

E-Mail: [urs.klemm@bag.admin.ch](mailto:urs.klemm@bag.admin.ch)

---

**752-0091-00 G Lebensmittelrecht**

Grütter, Peter Klemm, Urs

Mittwoch 08:00 10:00 LFW B1

---

**Klinge, Emile**

Dr., Titularprofessor im Ruhestand  
Lehrgebiet Geophysik

Lerchenberg 4, 8046 Zürich

Tel: 01 371 23 37

---

**103-0615-00 G Geoprocessing**

Geiger, Alain Klingele, Emile

Mittwoch 10:00 12:00 HIL E7

---

**Klöckl, Bernd**

I. für El. Energieübertragung, Physikstrasse 3, ETH-  
Zentrum, ETL H 29, 8092 Zürich

Tel: 01/6325809

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

---

**227-0537-00 G Technologie elektrischer  
Energiesysteme**

Fröhlich, Klaus Klöckl, Bernd

Montag 09:00 13:00 ETZ G91

---

**Klöti, Ulrich**

Prof. Dr.

Uni Zürich - Politikwissenschaft,  
Abt. Innenpol/Vergleichende Politik, Seilergraben 53,  
8001 Zürich

Tel: 01/634 38 40

Fax: 01/252 54 11

E-Mail: [ukloeti@pwi.unizh.ch](mailto:ukloeti@pwi.unizh.ch)

---

**851-0587-00 K CIS Doktorandenkolloquium**

Bernauer, Thomas Hardmeier, Sibylle

Klöti, Ulrich Kriesi, Hanspeter

Ruloff, Dieter Wenger, Andreas

Donnerstag 16:00 18:00 SEI E13

---

**Klug, Christian**

Paläontolog. Institut, Universität Zürich, Karl Schmid-  
Str. 4, 8006 Zürich

E-Mail: [chklug@pim.unizh.ch](mailto:chklug@pim.unizh.ch)

---

**651-1313-00 P Vertiefungspraktikum in  
Paläontologie**

Brinkmann, Winand Bucher, Hugo

Furrer, Heinz Klug, Christian

Schatz, Wolfgang

---

**Knapp, Wolfgang**

Dr.

I. für Werkzeugmaschinen, Tannenstrasse 3, ETH-  
Zentrum, CLA G 11.2, 8092 Zürich

Tel: 01/6324662

E-Mail: [knapp@iwf.mavt.ethz.ch](mailto:knapp@iwf.mavt.ethz.ch)

---

**351-0811-00 G Fertigungstechnik II**

Knapp, Wolfgang Kuster, Friedrich

Weikert, Sascha

Dienstag 13:00 15:00 ML H41.1

Donnerstag 08:00 10:00 ML F38

---

**351-0805-00 G Mechanische Produktion: Trennen**

Knapp, Wolfgang Kuster, Friedrich

Freitag 08:00 11:00 HG D3.2

## Knoblauch, Rudolf

Dr.

Spital Daler, Rte de Bertigny 34, Case postale, 1703 Fribourg

Tel: 026/429 92 27 Fax: 026/429 92 28

E-Mail: rudolf.knoblauch@daler.ch

751-1053-00 V Öffentliche Verwaltung

Knoblauch, Rudolf

Mittwoch 15:00 17:00 LFW C1

## Knöpfli-Lenzin, Claudia

Bewegungs und Sportwissenschaften, Winterthurerstrasse 190 (H45), 8057 Zürich

Tel: 01/6355006

E-Mail: knoepfli@physiol.unizh.ch

557-0137-02 G Sportphysiologie II

Boutellier, Urs Knöpfli-Lenzin, Claudia

Freitag 08:00 12:00 HG D7.2

557-0137-01 G Sportphysiologie II

Boutellier, Urs Knöpfli-Lenzin, Claudia

Freitag 08:00 12:00 HG D7.2

## Knörrer, Horst

Dr., Professor für Mathematik

Mathematik, Knörrer, Rämistrasse 101, ETH-Zentrum, HG G 62.2, 8092 Zürich

Tel: 01/6323422 Fax: 01/6321085

E-Mail: horst.knoerr@math.ethz.ch

401-5330-00 K Seminar über mathematische Physik

Cattaneo, Alberto Felder, Giovanni

Fröhlich, Jürg Graf, Gian Michele

Knörrer, Horst Trubowitz, Eugene

Donnerstag 15:00 17:00 HG G43

Freitag 11:00 13:00 HPZ G2

401-1151-00 V Lineare Algebra I

Knörrer, Horst

Montag 10:00 12:00 HG G3

Donnerstag 10:00 12:00 HG G3

401-1151-00 U Lineare Algebra I

Knörrer, Horst

Mittwoch 13:00 15:00 ETF C1

Mittwoch 13:00 15:00 ETF E1

Mittwoch 13:00 15:00 ETZ H91

Mittwoch 13:00 15:00 HG D3.3

Mittwoch 13:00 15:00 HG D5.1

Mittwoch 13:00 15:00 HG F26.3

Mittwoch 13:00 15:00 HG G26.3

Mittwoch 13:00 15:00 ML H44

Mittwoch 13:00 15:00 ML J34.1

Mittwoch 13:00 15:00 NO C2

## Knus, Max-Albert

Dr., Professor für Mathematik

Mathematik, Knus, Rämistrasse 101, ETH-Zentrum, HG G 66.1, 8092 Zürich

Tel: 01/6323418 Fax: 01/6321085

E-Mail: knus@math.ethz.ch

401-5550-00 K Seminar über Algebra und Topologie

Knus, Max-Albert Mislin, Guido

Stammbach, Urs

Montag 17:00 19:00 HG G43

401-3000-00 S Mathematisches (Pro)Seminar: Quadratische Formen

Knus, Max-Albert

Montag 15:00 17:00 HG G26.3

401-0231-A0 V Analysis I (Niveau I)

Knus, Max-Albert

Donnerstag 08:00 10:00 ETA F5

Freitag 08:00 10:00 ETA F5

401-0231-A0 U Analysis I (Niveau I)

Knus, Max-Albert

Montag 08:00 10:00 ETZ J91

Montag 08:00 10:00 ETZ K91

Montag 08:00 10:00 HG E41

Montag 08:00 10:00 HG F26.5

Montag 08:00 10:00 HG G26.3

Montag 08:00 10:00 ML F39

Montag 08:00 10:00 ML H41.1

Montag 08:00 10:00 ML H43

Montag 08:00 10:00 ML J34.1

Montag 08:00 10:00 ML J34.3

Montag 08:00 10:00 ML J37.1

## Kobe, Carmen

Dr.

Inst. für Mechanische Systeme, Tannenstrasse 3, ETH-Zentrum, CLA E 21, 8092 Zürich

Tel: 01/6327706

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

151-0301-00 G Innovationsprozess

Al-Jamali, Nadia Haas, Roland Peter

Kobe, Carmen Meier, Markus

Dienstag 08:00 10:00 HG F7

## Koch, Klemens

Dr.

Deutsches Gymnasium, Ländtestrasse 12, Postfach,  
2501 Biel/Bienne

Tel: 032/328 19 25

E-Mail: kochkle@sis.unibe.ch

770-2022-00 G Didactique de l'enseignement  
professionel agricole I

Koch, Klemens

770-2017-00 P Unterrichtspraktikum

Koch, Klemens

Lerch, Urs

770-2012-00 G Fachdidaktik I Hospitium und erste  
Lehrerfahrung

Koch, Klemens

Lerch, Urs

## Koch, Michael

Prof. Dr.

Büro Z, Kappelergasse 16, 8001 Zürich

E-Mail: buero.z@bluewin.ch

051-0651-00 G Stadt- und Raumplanung in der  
Schweiz seit 1950

Eisinger, Angelus

Koch, Michael

13:00 15:00 HIL D10.2

13:00 15:00 HIL D10.2

13:00 15:00 HIL D10.2

13:00 15:00 HIL D10.2

Freitag 13:00 15:00 HIL E9

## Koepf, Alfred

Dr.

Patentanwälte Feldmann & Partn. AG, Kanalstrasse  
17, 8152 Glattbrugg

Tel: 01 810 74 02

Fax: 01 810 71 91

E-Mail: koepf@felpat.ch

535-0546-00 G Patente

Koepf, Alfred

Pliska, Pavel

Montag 13:00 15:00 I17 M5

## Kohl, Thomas

Dr., Privatdozent für Geophysik

Geophysik, ETH Höggerberg, HPP P4, 8093 Zürich

Tel: 01/633 33 32

Fax: 01/633 10 65

651-1673-00 G Geothermik

Kohl, Thomas

Dienstag 08:00 10:00 NO C4

## Kohler, Hans-Peter

Dr.

I. f. Gewässerschutz und Wasser, Eidg. Anst. für  
Wasserversorgung, 8600 Dübendorf

Tel: 01/8235521

E-Mail: kohler@eawag.ch

701-0437-00 V Anthropogene Schadstoffe:  
Eigenschaften und Dynamik

Giger, Walter

Kohler, Hans-Peter

Nowack, Bernd

Stähelin, Johannes

Montag 13:00 15:00 HG E41

701-0255-00 V Grundlagen der Biochemie

Angst, Werner

Kohler, Hans-Peter

Zehnder, Alexander J.B.

Dienstag 08:00 10:00 HG D1.1

Dienstag 08:00 10:00 HG D3.1

Dienstag 08:00 10:00 HG D3.3

## Kolar, Johann Walter

Dr., ausserordentlicher Professor für  
Leistungselektronik

Leistungselektronik/Kolar, Physikstrasse 3, ETH-  
Zentrum, ETL H 22, 8092 Zürich

Tel: 01/6322834

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

227-0960-00 S Leistungselektronik und Messtechnik

Kolar, Johann Walter

Mittwoch 17:00 19:00 ETF E1

227-0247-00 G Leistungselektronische Systeme I

Kolar, Johann Walter

Dienstag 13:00 15:00 ETF E1

Dienstag 15:00 17:00 ETZ E7

227-0113-00 G Leistungselektronik

Kolar, Johann Walter

Donnerstag 13:00 17:00 ETF C1

227-0095-00 P Fachpraktikum

Bächtold, Werner

Fichtner, Wolfgang

Fröhlich, Klaus

Jäckel, Heinz

Kolar, Johann Walter

Loeliger, Hans-Andrea

Morari, Manfred

Niederer, Peter

Vahldieck, Rüdiger

Wittneben, Armin

---

**Koller, Michael**

Dr., Titularprofessor

Rentenanstalt/Swiss Life, General Guisan Quai 40,  
8022 Zürich

Tel: 01/284 48 75 Fax: 01/638 48 75

E-Mail: michael.koller@swisslife.ch

---

*401-3921-00 V* Lebensversicherungsmathematik I

Koller, Michael

---

Dienstag	16:00	18:00	HG D7.1
----------	-------	-------	---------

---

**Kollhoff, Hans**

Professor für Architektur und Konstruktion

Architektur & Konstrukt., Kollhoff, Scheuchzerstrasse  
65a (E12), 8006 Zürich

Tel: 01/6324336 Fax: 01/6331099

E-Mail: kollhoff@arch.ethz.ch

---

*065-0055-00 K* Individuelles ND-programm  
"Tektonische  
Konstruktionssystematik"

Kollhoff, Hans

---

*065-0053-00 K* Individuelles ND-Programm  
"Gebäudetypologie der Grosstadt"

Kollhoff, Hans

---

*051-0137-0m U* Entwurf VII

Kollhoff, Hans

---

Montag	10:00	12:00	SEM
Montag	13:00	18:00	SEM
Dienstag	08:00	12:00	SEM
Dienstag	13:00	18:00	SEM

---

*051-0135-0m U* Entwurf V

Kollhoff, Hans

---

Montag	10:00	12:00	SEM
Montag	13:00	18:00	SEM
Dienstag	08:00	12:00	SEM
Dienstag	13:00	18:00	SEM

---

**König, Barbara**

Prof. Dr.

Zoologie, Universität Zürich, Winterthurerstrasse  
190, 8057 Zürich

Tel: 01/635 52 70

E-Mail: bkoenig@zool.unizh.ch

---

*551-0651-00 V* Verhaltensbiologie

König, Barbara

---

Freitag	10:00	12:00	I
---------	-------	-------	---

---

**König, Peter**

Dr., Privatdozent für Physiologie

Institut für Neuroinformatik, Winterthurerstrasse 190  
(E30), 8057 Zürich

Tel: 01/6353031

E-Mail: peter.koenig@ini.phys.ethz.ch

---

*551-1653-00 V* Physiologische Grundlagen  
kognitiver Prozesse

König, Peter Verschure, Paul

---

Donnerstag	10:00	12:00	
------------	-------	-------	--

---

*402-0899-00 K* Kolloquium zur Neuro-Informatik

Douglas, Rodney J. König, Peter

Martin, Kevan A.C.

---

Freitag	16:00	17:00	
---------	-------	-------	--

---

**Koop, Thomas**Dr., Privatdozent für Physikalische Chemie der  
Atmosphäre

Georg Kempf-Strasse 15, 8046 Zürich

Tel: 372 39 15

---

*102-0653-00 G* Einführung in die Chemie und  
Physik der Atmosphäre

Koop, Thomas

---

Donnerstag	10:00	12:00	HIL E7
------------	-------	-------	--------

---

**Kopf, Manfred**

Dr., Professor für Molekulare Biomedizin

Molekulare Biomedizin, Kopf, Wagistrasse 25/27  
(G227), 8952 Schlieren

Tel: 01/6336470 Fax: 01/6331350

E-Mail: manfred.kopf@env.ethz.ch

---

*701-0613-00 V* Infektionsbiologie I

Kopf, Manfred

---

Donnerstag	08:00	10:00	HG E21
------------	-------	-------	--------

---

**Koppenol, Willem H.**

Dr., Professor für Bioanorganische Chemie

L. für Anorganische Chemie, ETH-Hönggerberg, HCI  
H 211, 8093 Zürich

Tel: 01/6322875 Fax: 01/6321090

E-Mail: willem.koppenol@inorg.chem.ethz.ch

---

*529-0199-00 K* Anorganische und Metallorganische  
Chemie

Grützmaker, Hansjörg Günther, Detlef

Koppenol, Willem H. Nesper, Reinhard

Pregosin, Paul Togni, Antonio

---

	14:00	17:00	HCI J4
--	-------	-------	--------

Dienstag	17:00	19:00	HCI J4
----------	-------	-------	--------

---



---

**529-0179-00 S Bioanorganische Chemie**

Koppenol, Willem H.

Dienstag	09:00	11:00	HCI H243
----------	-------	-------	----------

---

**529-0139-00 P Anorganische Chemie II**

Grüzmacher, Hansjörg	Günther, Detlef
Koppenol, Willem H.	Nesper, Reinhard
Pregosin, Paul	Togni, Antonio

Montag	13:00	17:00	HCI
Dienstag	13:00	17:00	HCI
Mittwoch	13:00	17:00	HCI
Donnerstag	13:00	17:00	HCI
Freitag	13:00	17:00	HCI

---

**529-0133-00 G Anorganische Chemie V**

Herold, Susanna                      Koppenol, Willem H.

Mittwoch	08:00	10:00	HCI D2
Donnerstag	09:00	10:00	HCI D2

---

**529-0011-02 V Allgemeine Chemie (AC) I**

Koppenol, Willem H.

Dienstag	08:00	10:00	HCI G7
----------	-------	-------	--------

---

**529-0011-02 U Allgemeine Chemie (AC) I**

Koppenol, Willem H.

Montag	08:00	09:00	HCI D2
Montag	08:00	09:00	HCI D4
Montag	08:00	09:00	HCI D6
Montag	08:00	09:00	HCI D8
Montag	08:00	09:00	HCI E2
Montag	08:00	09:00	HCI E8
Montag	08:00	09:00	HCI F2
Montag	08:00	09:00	HCI F8

---

**Kostorz, Gernot**

Dr., Professor für Physik

I. Angewandte Physik, ETH-Hönggerberg, HPT D 5,  
8093 Zürich

Tel: 01/6333399

Fax: 01/6331105

E-Mail: kostorz@iap.phys.ethz.ch

---

**402-0500-00 S Festkörperphysik**

Batlogg, Bertram	Blatter, Johann W.
Ensslin, Klaus	Günter, Peter
Kostorz, Gernot	Ott, Hans Rudolf
Pescia, Danilo	Rice, Thomas Maurice
Sigrist, Manfred	Troyer, Matthias

van der Veen, Johannes Friso

Donnerstag	17:00	18:00	HPF G6
------------	-------	-------	--------

---

**402-0319-00 S Metallphysik**

Kostorz, Gernot                      Schönfeld, Bernd

Dienstag	16:00	17:00	HPT D7
----------	-------	-------	--------

---

**402-0313-00 V Materialphysik mit  
Synchrotronstrahlung**Heinrich, Helge Hermann                      Kostorz, Gernot  
Schönfeld, Bernd                      van der Veen, Johannes Friso

Donnerstag	09:00	11:00	HPP H3
------------	-------	-------	--------

---

**402-0313-00 U Materialphysik mit  
Synchrotronstrahlung**Heinrich, Helge Hermann                      Kostorz, Gernot  
Schönfeld, Bernd                      van der Veen, Johannes Friso

Donnerstag	08:00	09:00	HPP H3
------------	-------	-------	--------

---

**402-0310-00 P Angewandte Physik**

Kostorz, Gernot

---

**402-0100-00 K Physik**

Baltes, Henry	Batlogg, Bertram
Blatter, Johann W.	Carollo, Marcella
Dissertori, Günther	Eichler, Ralph
Ensslin, Klaus	Esslinger, Tilman
Fröhlich, Jürg	Gabardiell, Matthias
Graf, Gian Michele	Günter, Peter
Imamoglu, Atac	Keller, Ursula
Kostorz, Gernot	Kunzt, Zoltan
Lilly, Simon	Ott, Hans Rudolf
Pauss, Felicitas	Pescia, Danilo
Rice, Thomas Maurice	Rubbia, André
Sigrist, Manfred	Troyer, Matthias

van der Veen, Johannes Friso

Mittwoch	17:00	19:00	HPV G4
----------	-------	-------	--------

---

**327-0797-00 K Materialwissenschaften**

Gauckler, Ludwig J.	Hubbell, Jeffrey A.
Kostorz, Gernot	Meier, Urs
Öttinger, Hans Christian	Smith, Paul
Spencer, Nicholas	Steurer, Walter
Stüssi, Edgar	

	16:00	18:00	ML D28
--	-------	-------	--------

Mittwoch	16:00	18:00	ML E12
----------	-------	-------	--------

---

**327-0704-00 A Semesterarbeit I**

Gauckler, Ludwig J.	Hubbell, Jeffrey A.
Kostorz, Gernot	Öttinger, Hans Christian
Smith, Paul	Spencer, Nicholas
Steurer, Walter	Stüssi, Edgar

Montag	08:00	12:00	
--------	-------	-------	--

---

**327-0501-00 V Werkstoffphysik I**

Kostorz, Gernot

Mittwoch	08:00	10:00	HPT C103
----------	-------	-------	----------

---

**327-0501-00 U Werkstoffphysik I**

Kostorz, Gernot

**Koumoutsakos, Petros**

Dr., Professor für Computational Science

Institut für Computational Science, Hirschengraben  
84, ETH-Zentrum, HRS H 12, 8092 Zürich

Tel: 01/6325258 Fax: 01/6321703

E-Mail: petros@inf.ethz.ch

**251-0831-00 G Informatik II**

Koumoutsakos, Petros Schiele, Bernt

	08:00	10:00	HG E19
	08:00	10:00	HG E19
	08:00	10:00	HG E23
	08:00	10:00	HG E26.1
	08:00	10:00	HG E26.1
	08:00	10:00	HG E26.3
Montag	13:00	15:00	ML H44
Donnerstag	08:00	10:00	ML H44
Donnerstag	16:00	19:00	HG E26.1

**251-0535-00 V Machine Learning I: Algorithms and Applications (in English)**

Koumoutsakos, Petros Müller, Sibylle Daniela

Donnerstag	13:00	15:00	IFW A36
------------	-------	-------	---------

**251-0535-00 U Machine Learning I: Algorithms and Applications (in English)**

Koumoutsakos, Petros Müller, Sibylle Daniela

Montag	15:00	16:00	IFW C42
--------	-------	-------	---------

**251-0021-00 V Numerisches und Symbolisches Rechnen (in English)**

Koumoutsakos, Petros

Mittwoch	09:00	11:00	HG E7
Donnerstag	10:00	11:00	HG E7

**251-0021-00 U Numerisches und Symbolisches Rechnen (in English)**

Koumoutsakos, Petros

Freitag	08:00	10:00	ETZ E8
Freitag	08:00	10:00	ETZ K91
Freitag	08:00	10:00	HG D3.3
Freitag	08:00	10:00	HG D5.3
Freitag	08:00	10:00	HG E22
Freitag	08:00	10:00	HG E33.3
Freitag	08:00	10:00	HG G26.1
Freitag	08:00	10:00	HG G26.3
Freitag	08:00	10:00	HG G26.5
Freitag	08:00	10:00	IFW A32.1
Freitag	08:00	10:00	IFW B42
Freitag	08:00	10:00	VAW B1

**151-1121-00 V CFD for Engineering Applications**

Walther, Jens Honoré

Dienstag	15:00	17:00	ML H37.1
----------	-------	-------	----------

**151-1121-00 U CFD for Engineering Applications**

Koumoutsakos, Petros Stolz, Steffen

Walther, Jens Honoré

Mittwoch	14:00	15:00	ML H37.1
----------	-------	-------	----------

**151-1053-00 K Thermo- und Fluidodynamik**

Abhari, Reza S. Boulouchos, Konstantinos

Jenny, Patrick Kleiser, Leonhard

Koumoutsakos, Petros Poulidakos, Dimos

Rösgen, Thomas Yadigaroglu, George

Mittwoch	16:00	18:00	ML H44
----------	-------	-------	--------

**Kovacs, Gabor**

Dr.

EMPA, Überlandstrasse 129, 8600 Dübendorf

Tel: 01/823 40 63 Fax: 01/823 40 11

E-Mail: gabor.kovacs@empa.ch

**151-0357-00 G Seilbahnen**

Kovacs, Gabor

Freitag	10:00	13:00	ML E12
---------	-------	-------	--------

**Kradolfer, Urs**

Dr.

Schweiz. Erdbebendienst (SED), ETH-Hönggerberg,  
HPP P 12.2, 8093 Zürich

Tel: 01/6332656

E-Mail: kradolfer@seismo.ig.erdw.ethz.ch

**651-1619-00 G Angewandte Informatik in der Geophysik**

Kradolfer, Urs

Donnerstag	15:00	17:00	HPT C103
------------	-------	-------	----------

**Kramel, Herbert E.**

Professor im Ruhestand

Büros von emeritierten Profess, ETH-Hönggerberg,  
HIL G 40.4, 8093 Zürich

Tel: 01/6332817 Fax: 01/6331063

E-Mail: kramel@arch.ethz.ch

**065-0067-00 K Individuelles ND-Programm "Bauen in Entwicklungsländern"**

Kramel, Herbert E.

**065-0041-00 K Individuelles ND-Programm "Unterrichtsmethodik"**

Kramel, Herbert E.

---

### Kramer, Cécile

Dorfstrasse 57, 8715 Bollingen

Tel: 055/212 47 50

E-Mail: ckramer@streetstuff.ch

---

557-0807-02 G Tanzen II

Kramer, Cécile

Ragonesi, Aldino

Mittwoch 15:00 17:00 MM

---

557-0807-01 G Tanzen II

Kramer, Cécile

Ragonesi, Aldino

Mittwoch 14:00 16:00 MM

---

### Krämer, Stefanie-Dorothea

Dr.

Inst. f. Pharmaz. Wissensch., Winterthurerstrasse  
190 (L52), 8057 Zürich

Tel: 01/6356041

Fax: 01/6356882

E-Mail: stefanie.kraemer@pharma.ethz.ch

---

535-0243-00 G Biopharmazie III

Krämer, Stefanie-Dorothea

Wunderli-Allenspach, Heidi

Dienstag 08:00 10:00 I36 L8

---

### Kraus, Frantisek

Dr.

Institut für Automatik, Physikstrasse 3, ETH-Zentrum,  
ETL K 22.1, 8092 Zürich

Tel: 01/6322841

Fax: 01/6321211

E-Mail: kraus@control.ee.ethz.ch

---

227-0687-00 G Identifikation

Kraus, Frantisek

Freitag 08:00 12:00 ETZ H91

---

### Krauss, Günter

Dr.

Laboratorium für Kristallographie, Sonneggstrasse 5,  
ETH-Zentrum, NO G 58, 8092 Zürich

Tel: 01/6326130

Fax: 01/6321133

E-Mail: guenter.krauss@mat.ethz.ch

---

651-0101-00 U Kristallographie II

Krauss, Günter

Steurer, Walter

---

651-0101-00 G Kristallographie II

---

### Krek, Wilhelm

Dr., Professor für Zellbiologie

Institut für Zellbiologie, ETH-Hönggerberg, HPM F  
42, 8093 Zürich

Tel: 01/6333447

E-Mail: wilhelm.krek@cell.biol.ethz.ch

---

551-0101-00 V GL der Biologie IA: Allgemeine  
Biologie

Aebi, Markus

Amrhein, Nikolaus

Apel, Klaus

Krek, Wilhelm

Perriard, Jean Claude

Schmid-Hempel, Paul

Mittwoch 13:00 15:00 ETA F5

Donnerstag 10:00 12:00 HPH G1

Freitag 11:00 12:00 HPH G1

---

### Kretzen, Friederike

Prof. Deutsche Sprache+Literatur, ETH-Zentrum, HG  
E10.3, 8092 Zürich

Tel: 01/632 4033

E-Mail: FKR@Hyperwerk.ch

---

851-0315-00 V Schreibearbeit: Diskussion eigener  
Texte

Kretzen, Friederike

Donnerstag 17:00 19:00 STW

---

### Kretzschmar, Ralf

Weissensteinstrasse 104, 3007 Bern

Tel: 031/3713629

E-Mail: grunz@student.ethz.ch

---

227-0467-00 V Adaptive Filter und neuronale  
Netzwerke

Hofbauer, Markus Andreas

Kretzschmar, Ralf

Freitag 08:00 10:00 ETZ E6

---

227-0467-00 U Adaptive Filter und neuronale  
Netzwerke

Hofbauer, Markus Andreas

Kretzschmar, Ralf

Freitag 10:00 12:00 ETZ E7

---

### Kretzschmar, Ruben

Dr., Professor für Bodenchemie

I. f. Terrestrische Oekologie, Grabenstrasse 3 (D12),  
8952 Schlieren

Tel: 01/6336003

Fax: 01/6331118

E-Mail: ruben.kretzschmar@env.ethz.ch

---

751-1301-00 S Seminar

Buchmann, Nina			Dorn, Silvia
Flühler, Hannes			Frossard, Emmanuel
Kretzschmar, Ruben			McDonald, Bruce
Soldati, Alberto			
Donnerstag	15:00	17:00	LFW C1
<b>701-0520-00 K</b>	<b>Bodenwissenschaftliches Kolloquium</b>		
Flühler, Hannes			Kretzschmar, Ruben
Schulin, Rainer			Zeyer, Josef
Mittwoch	13:00	18:00	SWU B11
<b>701-0505-00 V</b>	<b>Bodenchemie</b>		
Kretzschmar, Ruben			
Dienstag	10:00	12:00	HG F3
<b>701-0501-00 V</b>	<b>Bodenkunde</b>		
Kretzschmar, Ruben			
Montag	10:00	12:00	HG G5
<b>701-0227-00 S</b>	<b>Seminar in Umweltchemie und Umweltmikrobiologie</b>		
Kretzschmar, Ruben			Schwarzenbach, René
Zeyer, Josef			
Dienstag	13:00	15:00	ML H43
<b>701-0037-02 G</b>	<b>Fallstudie Umgang mit Bodenbelastung in Familiengärten</b>		
Kretzschmar, Ruben			Schulin, Rainer
	09:00	12:00	HG D3.1
	10:00	13:00	HG D3.1
	10:00	13:00	ML J34.3
	10:00	13:00	ML J37.1
	11:00	13:00	HG G60
	13:00	16:00	HG D7.1
	13:00	16:00	HG D7.1
	13:00	17:00	HG D7.1
	13:00	18:00	HG G60
	13:15	21:45	HG G60
	15:00	17:00	NO F34.1
	16:00	17:00	HG D5.3
	16:00	18:00	HG F26.5
Mittwoch	09:00	12:00	ML H41.1
Mittwoch	09:00	17:00	ETZ G91
Mittwoch	09:00	17:00	HG D5.3
Mittwoch	09:00	17:00	LFW E15
Donnerstag	08:00	17:00	ETZ G91
Donnerstag	08:00	17:00	HG D5.3
Donnerstag	08:00	17:00	LFW E15
Freitag	13:00	16:00	ETZ G91
Freitag	13:00	16:00	HG D5.3
Freitag	13:00	16:00	LFW E15

## Kreuzer, Michael

Dr., Professor für Tierernährung

I. für Nutztierwissenschaften, Universitätstrasse 2,  
ETH-Zentrum, LFW B 56, 8092 Zürich

Tel: 01/6325972

Fax: 01/6321128

E-Mail: michael.kreuzer@inw.agrl.ethz.ch

<b>760-0029-00 K</b>	<b>Öffentliche Kolloquien</b>		
Kadarmideen, Haja N.			Kreuzer, Michael
Lehmann, Bernard			Rieder, Peter
Stauffacher, Markus			Stranzinger, Gerald
Wenk, Caspar			
Dienstag	15:00	17:00	LFW C5
<b>751-1797-00 S</b>	<b>Systeme zur nachhaltigen Erzeugung tierischer Produkte</b>		
Kadarmideen, Haja N.			Kreuzer, Michael
Stauffacher, Markus			Stranzinger, Gerald
Wenk, Caspar			
Mittwoch	08:00	10:00	LFW C4
<b>751-1791-00 G</b>	<b>Tierische Nischenproduktion</b>		
Buchmann, Michael			Kreuzer, Michael
Stranzinger, Gerald			Wenk, Caspar
Donnerstag	08:00	17:00	LFW E13
Freitag	08:00	17:00	LFW E13
<b>751-1723-00 G</b>	<b>Theorie und Praxis der Fütterungsplanung</b>		
Close, William H.			Gebert, Stefan
Kreuzer, Michael			Pfirter, Hans Peter
Sutter, Franz			Wenk, Caspar
Wettstein, Hans Rudolf			
Donnerstag	08:00	17:00	LFW E13
Freitag	08:00	17:00	LFW E13
<b>751-1709-00 V</b>	<b>Mikrobielle Verdauung</b>		
Kreuzer, Michael			Soliva, Carla Riccarda
Dienstag	13:00	15:00	LFW C11
<b>751-1703-00 V</b>	<b>Grundlagen der Tierernährung</b>		
Boessinger, Marc Andreas			Kreuzer, Michael
Montag	09:00	12:00	LFW C5
<b>751-1605-00 S</b>	<b>Forum Nutztiere</b>		
Kadarmideen, Haja N.			Kreuzer, Michael
Stauffacher, Markus			Stranzinger, Gerald
Wenk, Caspar			
Mittwoch	10:00	12:00	LFW C4
<b>751-1601-00 S</b>	<b>Seminar Nutztierwissenschaften</b>		
Kadarmideen, Haja N.			Kreuzer, Michael
Schneeberger, Markus			Senn, Markus
Stranzinger, Gerald			Wenk, Caspar
Mittwoch	10:00	12:00	LFW C4
<b>751-1501-00 V</b>	<b>E in Agrarökologie</b>		

Fried, Padruot M.			Kreuzer, Michael
McDonald, Bruce			Niggli, Urs
Stadelmann, Franz X.			Stückelberger, Christoph
Mittwoch	13:00	15:00	ML F36

---

**751-1041-00 G** Nachhaltigkeit verschiedener Produktionssysteme

Brugger, Martin			Buchmann, Nina
Frossard, Emmanuel			Kreuzer, Michael
Lehmann, Bernard			Oberson Dräyer, Astrid
Soldati, Alberto			Wettstein, Hans Rudolf
Donnerstag	08:00	17:00	LFW E13
Freitag	08:00	17:00	LFW E13

---

**Kriesi, Hanspeter**

Prof. Dr.

Universität Zürich, Inst. f. Politikwissenschaft,  
Seilergraben 53, 8001 Zürich

E-Mail: hanspeter.kriesi@pwi.unizh.ch

---

**851-0587-00 K** CIS Doktorandenkolloquium

Bernauer, Thomas			Hardmeier, Sibylle
Klöti, Ulrich			Kriesi, Hanspeter
Ruloff, Dieter			Wenger, Andreas
Donnerstag	16:00	18:00	SEI E13

---

**Kröger, Wolfgang**

Dr., Professor für Sicherheitstechnik

I. für Energietechnik, Weinbergstrasse 11, ETH-  
Zentrum, WEC F 4, 8092 Zürich

Tel: 01/6326418

Fax: 01/6321094

E-Mail: kroeger@mavt.ethz.ch

---

**151-0171-00 G** Vertiefungseinführung in Nachhaltige Energienutzung

Kröger, Wolfgang			Steinfeld, Aldo
Wokaun, Alexander			Yadigaroglu, George
Donnerstag	15:00	17:00	ML F34

---

**151-0155-00 V** Methoden der Risikoanalyse und des Risikomanagements

Gheorghe, Adrian			Kröger, Wolfgang
Dienstag	08:00	10:00	ML F39

---

**151-0155-00 U** Methoden der Risikoanalyse und des Risikomanagements

Gheorghe, Adrian			Kröger, Wolfgang
Dienstag	13:00	15:00	HG D5.3

---

**Kroschewski, Ruth**

Dr.

Institut für Biochemie, ETH-Hönggerberg, HPM F  
16.2, 8093 Zürich

Tel: 01/6326346

E-Mail: ruth.kroschewski@bc.biol.ethz.ch

---

**551-1611-00 V** Molecular biophysics and

biomodelling: Protein and cell dynamics

Csúcs, Gábor			Di Iorio, Ernesto
Jelezarov, Ilian			Kroschewski, Ruth
Ventikos, Ioannis			Weber-Ban, Eilika

---

**551-1313-00 V** Biochemie I: Molecular aspects of cell function: Membrane biochemistry

Barral, Yves			Di Iorio, Ernesto
Gazzotti, Paolo			Gotta, Monica
Helenius, Ari			Kroschewski, Ruth
Kutay, Ulrike			Lutz, Hans Ulrich
Martoglio, Bruno			Peter, Matthias
Dienstag	13:00	16:00	HCI G7

---

**Krucker, Bruno**

Assistenzprofessor für Architektur und Entwurf

Architektur/Prof. Krucker, ETH-Hönggerberg, HIL F  
74.1, 8093 Zürich

Tel: 01/6332815

E-Mail: krucker@arch.ethz.ch

---

**051-0137-0a U** Entwurf VII

Krucker, Bruno

Montag	10:00	12:00	HIL F61
Montag	13:00	18:00	HIL F61
Dienstag	08:00	12:00	HIL F61
Dienstag	13:00	18:00	HIL F61

---

**051-0135-0a U** Entwurf V

Krucker, Bruno

Montag	10:00	12:00	HIL F61
Montag	13:00	18:00	HIL F61
Dienstag	08:00	12:00	HIL F61
Dienstag	13:00	18:00	HIL F61

---

**Krueger, Helmut**

Dr., Professor für Ergonomie

I. Hygiene u. Arbeitsphysiolog, Clausiusstrasse 25,  
ETH-Zentrum, NW E 78.1, 8092 Zürich

Tel: 01/6323972

Fax: 01/6321173

E-Mail: krueger@iha.bepr.ethz.ch

---

**551-0641-00 S** Aktuelle Probleme der Ergonomie und Arbeitsphysiologie

Krueger, Helmut

Mittwoch	17:00	19:00	NW B81
----------	-------	-------	--------

---

**351-0741-00 U** Ergonomie: Systemanalyse und Risikomanagement

Held, Jürgen			Krueger, Helmut
--------------	--	--	-----------------

Dienstag	13:00	15:00	NW B83
----------	-------	-------	--------

---

351-0739-00 S Proseminar "Arbeit+Gesundheit"  
Krueger, Helmut Läubli, Thomas

Dienstag 08:00 09:00 NW B83

---

351-0737-00 G Ergonomie: Arbeitsplatzgestaltung

Hangartner, Markus Krueger, Helmut  
Läubli, Thomas

Dienstag 15:00 17:00 HG D1.1

---

351-0733-00 G Ergonomie: Design interaktiver Systeme

Krueger, Helmut

Donnerstag 10:00 12:00 HG D7.1

---

351-0731-00 G E-Work: Projektarbeit im Internet mit verteilten Projektgruppen

Guttormsen Schär, Sissel Krueger, Helmut

---

351-0727-00 G Mensch-Maschine-Systeme

Grote, Gudela Held, Jürgen  
Krueger, Helmut Wäfler, Anton

10:00 13:00 HG F26.1

Mittwoch 10:00 13:00 HG D1.1

---

227-0801-00 G Arbeitspsychologie und Ergonomie

Krueger, Helmut Udris, Ivars

Donnerstag 08:00 12:00 HG D7.1

---

227-0097-00 P Gruppenarbeit

Daniel, Hans-Dieter Diekmann, Andreas  
Krueger, Helmut Udris, Ivars

09:00 18:00 HG E33.1

09:00 18:00 HG E33.1

09:00 18:00 HG E33.1

---

051-0851-00 G Grundlagen der Ökologie: Arbeits- und Wohnraumhygiene

Krueger, Helmut

Donnerstag 08:00 10:00 HIL E4

---

## Krüger, Michael

Dr.

Physik, Universität Zürich, Winterthurerstr. 190, 8057 Zürich

E-Mail: michael.krueger@physik.unizh.ch

---

402-0175-00 V Moderne Mikroskopiemethoden und deren Anwendungen in Physik, Chemie und Biologie

Fink, Hans-Werner Krüger, Michael  
Nolting, Frithjof Okamoto, Hiroshi

---

## Krüsi, Bertil

Dr.

WSL, MG C49, 8903 Birmensdorf

Tel: 01/739 23 73

Fax: 01/737 40 80

E-Mail: bertil.kruesi@wsl.ch

---

701-0521-00 V Zustand und Veränderung terrestrischer Systeme II

Krüsi, Bertil Schütz, Martin

Wildi, Otto

Montag 15:00 17:00 HG E21

---

## Kuhlen, Francis

IBM Schweiz, Bändliweg 21, Postfach, 8010 Zürich

Tel: 01/643 76 10

Fax: 01/643 50 50

E-Mail: fmk@ch.ibm.com

---

351-0851-00 S Informationsmanagement A

Kuhlen, Francis Schönsleben, Paul

Montag 08:00 09:00 BWI G1

---

## Kühne, Christine

Langgrütstrasse 138, 8047 Zürich

Tel: 01/492 68 41

E-Mail: ch.kuehne@freesurf.ch

---

851-0877-00 V Chinesisch I

Kühne, Christine

Montag 17:00 19:00 ML H41.1

Mittwoch 17:00 19:00 ML H41.1

---

## Kummer, Irène Elisabeth

Dr., Privatdozentin für Neuere französische und deutsche Literatur

Predigergasse 10, 8001 Zürich

Tel: 01/261 97 44

Fax: 01/261 98 03

E-Mail: irenekummer@bluewin.ch

---

851-0327-00 V Vertiefte Bearbeitung der Vorlesungs-Themen (mit Lektüre)

Kummer, Irène Elisabeth

Mittwoch 18:00 19:00 HG D3.3

---

851-0325-00 V Krieg und Frieden in der deutschen Literatur seit dem 2. Weltkrieg

Kummer, Irène Elisabeth

Mittwoch 17:00 18:00 HG D3.3

---

## Künsch, Hans Rudolf

Dr., Professor für Mathematik

Seminar für Statistik (SfS), Leonhardstrasse 27, ETH-Zentrum, LEO D 1, 8092 Zürich

Tel: 01/6323416

Fax: 01/6321228

E-Mail: [kuensch@stat.math.ethz.ch](mailto:kuensch@stat.math.ethz.ch)

---

### 401-5640-00 K Kolloquium über anwendungsorientierte Statistik

Berchtold, Willi	Hampel, Frank	
Künsch, Hans Rudolf	Mächler, Martin	
Roth, Hans Rudolf	Stahel, Werner A.	
Donnerstag	16:00 18:00	UNI ZH.

---

### 401-5620-00 K Forschungsseminar über Statistik

Barbour, Andrew	Hampel, Frank	
Künsch, Hans Rudolf		
Freitag	15:00 17:00	LEO C15

---

### 401-3685-00 G Stochastische Simulation

Künsch, Hans Rudolf		
Montag	15:00 17:00	HG E33.3
Dienstag	15:00 16:00	HG E33.3

---

### 401-3621-00 V Mathematische Statistik

Künsch, Hans Rudolf		
Dienstag	08:00 10:00	HG G5
Donnerstag	13:00 15:00	HG D1.2

---

### 401-3621-00 U Mathematische Statistik

Künsch, Hans Rudolf		
Donnerstag	13:00 15:00	HG D1.2

---

## Kunsch, Jean-Paul

Dr., Privatdozent für Angewandte Fluidodynamik

I. für Fluidodynamik, Sonneggstrasse 3, ETH-Zentrum, ML H 51.4, 8092 Zürich

Tel: 01/6322642

E-Mail: [kunsch@ifd.mavt.ethz.ch](mailto:kunsch@ifd.mavt.ethz.ch)

---

### 151-0113-00 V Angewandte Fluidodynamik

Kunsch, Jean-Paul		
Mittwoch	08:00 10:00	ML F40

---

### 151-0113-00 U Angewandte Fluidodynamik

Kunsch, Jean-Paul		
Mittwoch	13:00 14:00	ML F40

---

---

## Kunzt, Zoltan

Dr., Titularprofessor und Privatdozent für Theoretische Physik

I. Theoretische Physik, ETH-Hönggerberg, HPZ G 14.3, 8093 Zürich

Tel: 01/6332569

Fax: 01/6331115

E-Mail: [zoltan.kunzt@itp.phys.ethz.ch](mailto:zoltan.kunzt@itp.phys.ethz.ch)

---

### 402-0210-00 S Proseminar Theoret. Physik

Blatter, Johann W.	De Forcrand, Philippe	
Fröhlich, Jürg	Gabardiel, Matthias	
Graf, Gian Michele	Kunzt, Zoltan	
Rice, Thomas Maurice	Sigrist, Manfred	
Troyer, Matthias		
Montag	11:00 13:00	HPV G4
Montag	11:00 13:00	HPZ E9

---

### 402-0100-00 K Physik

Baltes, Henry	Batlogg, Bertram	
Blatter, Johann W.	Carollo, Marcella	
Dissertori, Günther	Eichler, Ralph	
Ensslin, Klaus	Esslinger, Tilman	
Fröhlich, Jürg	Gabardiel, Matthias	
Graf, Gian Michele	Günter, Peter	
Imamoglu, Atac	Keller, Ursula	
Kostorz, Gernot	Kunzt, Zoltan	
Lilly, Simon	Ott, Hans Rudolf	
Pauss, Felicitas	Pescia, Danilo	
Rice, Thomas Maurice	Rubbia, André	
Sigrist, Manfred	Troyer, Matthias	
van der Veen, Johannes Friso		
Mittwoch	17:00 19:00	HPV G4

---

## Kunz, Hans-Rudolf

Dr.

Stapferstrasse 21, 8006 Zürich

Tel: 01/363 03 61

E-Mail: [kunz.har@bluewin.ch](mailto:kunz.har@bluewin.ch)

---

### 557-0437-00 G Leichtathletik II

Kunz, Hans-Rudolf		
Dienstag	13:00 15:00	HSA

---

### 557-0035-00 V Trainingslehre I

Kunz, Hans-Rudolf		
Freitag	08:00 10:00	HG E3

---

## Kunze, Karsten

Dr.

Geologisches Institut, Sonneggstrasse 5, ETH-Zentrum, NO H 29, 8092 Zürich

Tel: 01/6325695

E-Mail: [karsten.kunze@erdw.ethz.ch](mailto:karsten.kunze@erdw.ethz.ch)

---

### 651-1851-00 G Einführung in die

## Rasterelektronenmikroskopie

Bollmann, Jörg

Kunze, Karsten

---

### 651-1181-00 S Strukturgeologie Seminar

Burg, Jean-Pierre

Kunze, Karsten

	17:00	19:00	NO C2
Montag	17:00	18:00	NO G33

---

### 651-1103-00 G Strukturgeologie II

Kunze, Karsten

Mancktelow, Neil

Mittwoch	08:00	10:00	NO G33
----------	-------	-------	--------

---

## Künzle, Otto

Dr., Professor für Tragkonstruktionen

Institut für Hochbautechnik, ETH-Hönggerberg, HIL  
E 45.3, 8093 Zürich

Tel: 01/6332803

Fax: 01/6331041

E-Mail: kuenzle@hbt.arch.ethz.ch

---

### 051-0413-00 G Tragkonstruktionen III

Künzle, Otto

Montag	13:00	14:00	HIL E4
Montag	14:00	15:00	HIL E4
Freitag	10:00	12:00	HIL E4

---

### 051-0411-00 G Tragkonstruktionen I

Künzle, Otto

Freitag	13:00	17:00	HIL E4
---------	-------	-------	--------

---

### 051-0147-03 U Entwurf VII, Mitw. Tragkonstr.

Künzle, Otto

Montag	10:00	12:00	HIL
Montag	13:00	18:00	HIL
Dienstag	08:00	12:00	HIL
Dienstag	13:00	18:00	HIL

---

### 051-0145-03 U Entwurf V, Mitw. Tragkonstr.

Künzle, Otto

Montag	13:00	18:00	HIL
Dienstag	08:00	12:00	HIL
Dienstag	13:00	18:00	HIL

---

## Künzler, Markus

Dr.

Institut für Mikrobiologie, Schmelzbergstrasse 7,  
ETH-Zentrum, LFV E 22, 8092 Zürich

Tel: 01/6324925

E-Mail: markus.kuenzler@micro.biol.ethz.ch

---

### 551-0017-00 P Systematische und ökolog. Biologie I

Dorn, Silvia

Künzler, Markus

Müller, Rudolf

Robinson, Christopher Thoma

Walter, Thomas Arthur

Gu, Hainan

Müller, Andreas

Peter, Armin

Samietz, Jörg

Zeyer, Josef

Montag	08:00	12:00	NW B83
Montag	08:00	12:00	NW D86
Mittwoch	08:00	12:00	EAW -EAWAG
Mittwoch	08:00	12:00	NW B83
Mittwoch	08:00	12:00	NW D86
Donnerstag	08:00	12:00	EAW -EAWAG
Donnerstag	08:00	12:00	NW B83
Donnerstag	08:00	12:00	NW D86
Donnerstag	13:00	17:00	EAW -EAWAG
Donnerstag	13:00	17:00	LFV C41

---

### 551-0007-03 V Allgemeine Mikrobiologie

Kaim, Georg Walter

Künzler, Markus

Montag	15:00	17:00	HG F1
--------	-------	-------	-------

---

## Kuster, Friedrich

Dr.

I. für Werkzeugmaschinen, Tannenstrasse 3, ETH-  
Zentrum, CLA G 17.1, 8092 Zürich

Tel: 01/6322424

E-Mail: kuster@iwf.mavt.ethz.ch

---

### 351-0813-00 K Fertigungstechnisches Kolloquium

Kuster, Friedrich

Donnerstag	14:00	18:00	ML D28
------------	-------	-------	--------

---

### 351-0811-00 G Fertigungstechnik II

Knapp, Wolfgang

Kuster, Friedrich

Weikert, Sascha

Dienstag	13:00	15:00	ML H41.1
Donnerstag	08:00	10:00	ML F38

---

### 351-0809-00 G Produktionsmaschinen II

Kuster, Friedrich

Weikert, Sascha

Dienstag	13:00	15:00	ML H41.1
Donnerstag	10:00	12:00	CLA E4

---

### 351-0805-00 G Mechanische Produktion: Trennen

Knapp, Wolfgang

Kuster, Friedrich

Freitag	08:00	11:00	HG D3.2
---------	-------	-------	---------

---

## Kut, Oemer Muhan

Dr.

Inst. f. Chemie- u. Bioingenieurw., ETH-  
Hönggerberg, HCI F 123, 8093 Zürich

Tel: 01/6323068

E-Mail: oemer.kut@chem.ethz.ch

---

### 529-0639-01 P Praktikum Chemieingenieurwesen I



Kut, Oemer Muhan

Donnerstag	09:00	12:00	HCI
Donnerstag	13:00	17:00	HCI

---

**529-0637-00 P Chemieingenieurwesen III**

Baiker, Alfons Hungerbühler, Konrad  
Kut, Oemer Muhan Morbidelli, Massimo

Freitag	09:00	12:00	HCI
Freitag	13:00	17:00	HCI

---

**529-0549-00 G Fallstudien I**

Fischer, Ulrich Hungerbühler, Konrad  
Kut, Oemer Muhan

Dienstag	14:00	17:00	HCI D6
----------	-------	-------	--------

---

## Kutay, Ulrike

Dr., Assistenzprofessorin für Biochemie

Institut für Biochemie, ETH-Hönggerberg, HPM F  
11.1, 8093 Zürich

Tel: 01/6323013 Fax: 01/6321591

E-Mail: [ulrike.kutay@bc.biol.ethz.ch](mailto:ulrike.kutay@bc.biol.ethz.ch)

---

**551-1313-00 V Biochemie I: Molecular aspects of cell function: Membrane biochemistry**

Barral, Yves Di Iorio, Ernesto  
Gazzotti, Paolo Gotta, Monica  
Helenius, Ari Kroschewski, Ruth  
Kutay, Ulrike Lutz, Hans Ulrich  
Martoglio, Bruno Peter, Matthias

Dienstag	13:00	16:00	HCI G7
----------	-------	-------	--------

---

**551-0103-00 V GL der Biologie IIA: Zellbiologie**

Barral, Yves Brändli, André W.  
Helenius, Ari Kutay, Ulrike  
Suter, Ulrich Werner, Sabine

Montag	11:00	13:00	HCI G3
Dienstag	10:00	12:00	HCI G3
Donnerstag	09:00	10:00	HCI G3

---

## Kyburz-Graber, Regula

Prof. Dr.

Universität Zürich, Höheres Lehramt Mittelschulen,  
Beckenhofstrasse 35, Postfach 2301, 8021 Zürich

Tel: 01/634 10 95 Fax: 01/634 49 54

E-Mail: [kyburz@hlm.unizh.ch](mailto:kyburz@hlm.unizh.ch)

---

**401-5970-00 K Didaktisches Kolloquium Zürich**

Eberle, Franz Kirchgraber, Urs  
Kyburz-Graber, Regula Ruf, Urs

---

## Kytzia, Susanne

Dr., Assistenzprofessorin für Regionalen  
Stoffhaushalt

Raum- u. Landsch., ETH-Hönggerberg, HIL H 28.3,  
8093 Zürich

Tel: 01/6334064

Fax: 01/6331279

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

---

**115-0313-00 G Regionaler Stoffhaushalt**

Kytzia, Susanne

08:30	18:00	HIL
-------	-------	-----

---

**115-0301-00 V Einführung in die Module**

Frey, René L. Girot, Frédéric Christophe  
Kytzia, Susanne Müller, Georg  
Oswald, Franz Ruch, Alexander  
Schaltegger, Stefan Schmid, Willy A.  
Scholl, Bernd Thierstein, Alain

08:00	18:00	HIL
-------	-------	-----

---

**102-0329-00 G Stoffhaushalt III:  
Stoffstrommanagement**

Kytzia, Susanne

Dienstag	13:00	15:00	HIL E7
----------	-------	-------	--------

---

## Lacroix, Christophe

Dr., Professor für Lebensmittelbiotechnologie

I. f. Lebensmittel-/Ernähr.wiss., Schmelzbergstrasse  
9, ETH-Zentrum, LFO F 18, 8092 Zürich

Tel: 01/6324867

Fax: 01/6321403

E-Mail: [christophe.lacroix@ilw.agrl.ethz.ch](mailto:christophe.lacroix@ilw.agrl.ethz.ch)

---

**752-0275-00 G Lebensmittel-Biotechnologie IV**

Burkhardt, Michael Lacroix, Christophe  
Le Blay-Laliberté, Gwenaëlle Meile, Leo  
Onno, Bernard

Dienstag	13:00	15:00	LFO C13
----------	-------	-------	---------

---

**752-0271-00 V Lebensmittel-Biotechnologie I**

Lacroix, Christophe Sonnleitner, Bernhard

Freitag	09:00	11:00	LFO C13
---------	-------	-------	---------

---

## Laederach, Herbert Erich

Dr.

NDS Geistiges Eigentum, Weinbergstrasse 43, ETH-  
Zentrum, WET C 4, 8092 Zürich

Tel: 01/6326821

Fax: 01/6321367

E-Mail: [laederach@recht.gess.ethz.ch](mailto:laederach@recht.gess.ethz.ch)

---

**851-0731-00 V Patent- und Lizenzvertragsrecht I**

Laederach, Herbert Erich

Montag	17:00	19:00	HG F3
--------	-------	-------	-------

---

**365-0771-00 G Searching und Patentinformation**

**365-0765-00 G Grundlagen der Patente**

Hertig, Gérard Laederach, Herbert Erich

**365-0763-00 G Einführung in das Patentwesen**

Hertig, Gérard Laederach, Herbert Erich

**Lamprecht, Markus**

Dr.

L&amp;S SFB AG, Forchstrasse 212, 8032 Zürich

Tel: 01/260 67 60 Fax: 01/260 67 61

E-Mail: markus.lamprecht@LSSFB.ch

**557-0027-00 V Sportsoziologie I**

Lamprecht, Markus

Donnerstag 08:00 10:00 NW B81

**Landini, Paolo**

Dr.

EAWAG, Überlandstrasse 133, 8600 Dübendorf

Tel: 01/823 55 19 Fax: 01/823 55 47

E-Mail: landini@eawag.ch

**701-0253-00 G Umweltmikrobiologie I**

Eggen, Rik Landini, Paolo

Zehnder, Alexander J.B.

Mittwoch 13:00 17:00 EAW -EAWAG

Mittwoch 13:00 17:00 IFW A34

**Landolt, Andrin**

I. für Fluidodynamik, Sonneggstrasse 3, ETH-Zentrum, ML F 51.4, 8092 Zürich

Tel: 01/6320374

E-Mail: alandolt@student.ethz.ch

**151-0035-00 P Fluidodynamik**

Landolt, Andrin

Mittwoch 13:00 17:00 ML

**Landolt, Hans-Peter**

PD Dr.

Pharmakologie und Toxikologie, Winterthurerstrasse 190, Universität Zürich, 8057 Zürich

Tel: 01/635 59 53 Fax: 01/635 57 07

E-Mail: landolt@pharma.unizh.ch

**535-0523-00 P Pharmakologie und Toxikologie I**

Achermann, Peter Fritschy, Jean-Marc

Landolt, Hans-Peter Rudolph, Uwe

**Lanford III, Oscar E.**

Dr., Professor für Mathematik

Mathematik, Lanford, Rämistrasse 101, ETH-Zentrum, HG G 48.1, 8092 Zürich

Tel: 01/6323390

Fax: 01/6321085

E-Mail: oscar.lanford@math.ethz.ch

**401-5350-00 K Analysis-Seminar**

Christodoulou, Demetrios Kappeler, Thomas

Lanford III, Oscar E. Rivière, Tristan

Salamon, Dietmar A. Struwe, Michael

Dienstag 15:00 17:00 HG G43

**401-1001-00 V Anwendungsorientierte Mengenlehre**

Lanford III, Oscar E.

Mittwoch 15:00 17:00 HG G5

**401-0151-00 V Lineare Algebra**

Lanford III, Oscar E.

Freitag 10:00 12:00 HG F1

**401-0151-00 U Lineare Algebra**

Lanford III, Oscar E.

Montag 13:00 14:00 ETZ E6

Montag 13:00 14:00 ETZ F91

Montag 13:00 14:00 ETZ H91

Montag 13:00 14:00 ETZ J91

Montag 13:00 14:00 HG D5.3

Montag 13:00 14:00 HG F5

Montag 13:00 14:00 HG G26.5

Montag 13:00 14:00 HG G3

Montag 13:00 14:00 ML J34.3

**Lang, Urs**

Dr., Professor für Mathematik

Mathematik, Lang, Rämistrasse 101, ETH-Zentrum, HG G 65.1, 8092 Zürich

Tel: 01/6326011

Fax: 01/6321570

E-Mail: lang@math.ethz.ch

**401-5530-00 K Seminar über Differentialgeometrie**

Burger, Marc Lang, Urs

Schroeder, Viktor

Mittwoch 15:00 17:00 HG G43

**401-5280-00 S Arbeitsgemeinschaft UNIZ-ETHZ**

Burger, Marc Lang, Urs

Schroeder, Viktor

**401-4495-00 V Geometrische Masstheorie**

Lang, Urs

Montag	13:00	15:00	HG E1.2
Donnerstag	10:00	12:00	HG E1.2
Donnerstag	17:00	18:00	HG G26.1

## Lange, Eckart

Dr.

Raum- u. Landsch., ETH-Hönggerberg, HIL H 52.3, 8093 Zürich

Tel: 01/6332951

E-Mail: lange@nsl.ethz.ch

### 103-0399-00 G Vertiefungsblock Planung, Umweltplanung

Lange, Eckart Nussbaumer, Gustav

Schmid, Willy A.

Donnerstag	08:00	12:00	HIL E10.1
Donnerstag	13:00	17:00	HIL E10.1
Freitag	08:00	12:00	HIL E10.1

### 103-0329-00 G Landschaftspflege und Landschaftsarchitektur

Lange, Eckart

Montag	15:00	17:00	HIL E6
--------	-------	-------	--------

## Lanz, Adrian Kurt

WSL, Zürcherstrasse 111, 8903 Birmensdorf ZH

Tel: 01/739 24 51

E-Mail: adrian.lanz@wsl.ch

### 801-0323-00 U Übungen zur Waldinventur

Lanz, Adrian Kurt

Dienstag	13:00	17:00	HG E32
----------	-------	-------	--------

### 801-0313-00 G Waldinventur I

Lanz, Adrian Kurt

Dienstag	10:00	12:00	HG D3.2
----------	-------	-------	---------

## Lapidoth, Amos

Dr., Professor für Informationstheorie

I. für Sign.u.Informationsvera, Sternwartstrasse 7, ETH-Zentrum, ETF E 107, 8092 Zürich

Tel: 01/6325192

E-Mail: amos.lapidoth@isi.ee.ethz.ch

### 227-0417-00 G Applied Digital Information Theory I

Lapidoth, Amos

Mittwoch	13:00	17:00	ETZ E8
----------	-------	-------	--------

## Latkoczy, Christopher

Dr.

L. für Anorganische Chemie, ETH-Hönggerberg, HCI G 111, 8093 Zürich

Tel: 01/6322851

E-Mail: latkoczy@inorg.chem.ethz.ch

### 529-0043-00 G Analytische Chemie V

Badertscher, Martin Günther, Detlef  
Latkoczy, Christopher Morf, Werner E.  
Pretsch, Ernö Zenobi, Renato

Dienstag	10:00	12:00	HCI H2.1
Donnerstag	12:00	13:00	HCI H2.1

### 529-0041-00 G Analytische Chemie III

Badertscher, Martin Günther, Detlef  
Latkoczy, Christopher Pretsch, Ernö  
Zenobi, Renato

	11:00	12:00	HCI J4
Montag	09:00	11:00	HCI H2.1
Donnerstag	11:00	12:00	HCI H2.1
Freitag	12:00	13:00	HCI H2.1

## Läubli, Thomas

Dr.

I. Hygiene u. Arbeitsphysiolog, Clausiusstrasse 25, ETH-Zentrum, NW E 84, 8092 Zürich

Tel: 01/6323975

Fax: 01/6321287

E-Mail: laeubli@iha.bep.ETHZ.CH

### 351-0739-00 S Proseminar "Arbeit+Gesundheit"

Krueger, Helmut Läubli, Thomas

Dienstag	08:00	09:00	NW B83
----------	-------	-------	--------

### 351-0737-00 G Ergonomie: Arbeitsplatzgestaltung

Hangartner, Markus Krueger, Helmut  
Läubli, Thomas

Dienstag	15:00	17:00	HG D1.1
----------	-------	-------	---------

## Laue, Jan

Dr.

Institut für Geotechnik, ETH-Hönggerberg, HIL C 32.3, 8093 Zürich

Tel: 01/6333718

E-Mail: laue@igt.baug.ethz.ch

### 101-0307-00 G Entwurf und Konstruktion in Geotechnik I

Laue, Jan

Dienstag	10:00	12:00	HIL E7
----------	-------	-------	--------

---

## Le Blay-Laliberté, Gwenaëlle

Dr.

I. f. Lebensmittel-/Ernähr.wiss., Schmelzbergstrasse  
9, ETH-Zentrum, LFO F 21, 8092 Zürich

Tel: 01/6323293 Fax: 01/6321403

E-Mail: gwenaëlle.leblay@ilw.agrl.ethz.ch

---

752-0275-00 G Lebensmittel-Biotechnologie IV

Burkhardt, Michael Lacroix, Christophe  
Le Blay-Laliberté, Gwenaëlle Meile, Leo  
Onno, Bernard

Dienstag 13:00 15:00 LFO C13

---

## Le Coultre, Pierre

Dr.

Inst.für Teilchenphysik (IPP), CERN Europ.  
Kernforschungszentrum, 1211 Genève 23

Tel: 022/7676026 Fax: 022/7827558

E-Mail: pierre.le.coultre@cern.ch

---

402-0755-00 P Astro-Teilchen Physik

Le Coultre, Pierre

---

402-0713-00 V Astro-Teilchen Physik I

Le Coultre, Pierre Lorenz, Eckart

Montag 11:00 13:00 HPP G7

---

402-0713-00 U Astro-Teilchen Physik I

Le Coultre, Pierre Lorenz, Eckart

Montag 14:00 15:00 HPP G7

---

## Lecomte, Pierre

Dr.

Inst.für Teilchenphysik (IPP), CERN Europ.  
Kernforschungszentrum, 1211 Genève 23

Tel: 022/7676028

E-Mail: pierre.lecomte@cern.ch

---

402-0717-00 P Teilchenphysik am CERN

Lecomte, Pierre Lustermann, Werner  
Nessi, Francesca

---

## Ledermann, François

Prof.

Schloss-Apotheke, Könizstr. 3, 3000 Bern 21

E-Mail: francois.ledermann@bluewin.ch

---

535-0015-00 G Geschichte der Pharmazie

Ledermann, François

Montag 15:00 17:00 I17 M5

---

---

## Lehmann, Bernard

Dr., Professor für Agrarwirtschaft

I. für Agrarwirtschaft, Sonneggstrasse 33, ETH-  
Zentrum, SOL D 1.1, 8092 Zürich

Tel: 01/6325391

Fax: 01/6321086

E-Mail: bernard.lehmann@iaw.agrl.ethz.ch

---

760-0029-00 K Öffentliche Kolloquien

Kadarmideen, Haja N. Kreuzer, Michael  
Lehmann, Bernard Rieder, Peter  
Stauffacher, Markus Stranzinger, Gerald  
Wenk, Caspar

Dienstag 15:00 17:00 LFW C5

---

751-1171-00 G Agrarmarketing II

Barjolle, Dominique Lehmann, Bernard  
Schmid, Otto

Mittwoch 13:00 15:00 LFW C5

---

751-1133-00 G Betriebswirtschaftliche  
Anwendungen

Dumondel, Michel Lehmann, Bernard

Dienstag 08:00 10:00 ML F40

---

751-1123-00 G Production et compétitivité I

Gerwig, Claude Nicolas Lehmann, Bernard

Montag 09:00 12:00 LFW C11

---

751-1115-00 G GL landw. Betriebslehre II: Betriebl.  
Ökonomie und Betriebsplanung

Dumondel, Michel Lehmann, Bernard  
Meier, Walter

Dienstag 08:00 10:00 LFW B1

Donnerstag 10:00 12:00 LFW B1

---

751-1045-00 G Agrarwirtschaftlicher Workshop

Lehmann, Bernard Meier, Walter  
Rieder, Peter

Donnerstag 08:00 17:00 LFW C5

Donnerstag 08:00 17:00 LFW E11

Freitag 08:00 17:00 LFW C5

Freitag 08:00 17:00 LFW E11

---

751-1041-00 G Nachhaltigkeit verschiedener  
Produktionssysteme

Brugger, Martin Buchmann, Nina  
Frossard, Emmanuel Kreuzer, Michael  
Lehmann, Bernard Oberson Dräyer, Astrid  
Soldati, Alberto Wettstein, Hans Rudolf

Donnerstag 08:00 17:00 LFW E13

Freitag 08:00 17:00 LFW E13

---

---

## Lehmann, Georg

Bewegungs- und Sportwissenschaften,  
Leonhardstrasse 34, ETH-Zentrum, MM Z 89.4, 8092  
Zürich

Tel: 01/6324227 Fax: 01/6321142

E-Mail: lehmann@sport.anbi.ethz.ch

---

### 557-0427-02 G Männergeräteturnen III

Lehmann, Georg

Mittwoch 15:00 17:00 MM

---

### 557-0427-01 G Männergeräteturnen III

Lehmann, Georg

Mittwoch 14:00 16:00 MM

---

### 557-0425-03 G Männergeräteturnen I

Lehmann, Georg

Freitag 10:00 12:00 MM

---

### 557-0425-02 G Männergeräteturnen I

Lehmann, Georg

Dienstag 10:00 12:00 MM

---

### 557-0425-01 G Männergeräteturnen I

Lehmann, Georg

Dienstag 08:00 10:00 MM

---

### 557-0401-04 G Bewegungswissenschaften I

Illi, Urs Lehmann, Georg

Dienstag 14:00 17:00 I

---

### 557-0401-03 G Bewegungswissenschaften I

Illi, Urs Lehmann, Georg

Dienstag 14:00 17:00 I

---

### 557-0401-02 G Bewegungswissenschaften I

Illi, Urs Lehmann, Georg

Donnerstag 14:00 17:00 I

---

### 557-0401-01 G Bewegungswissenschaften I

Illi, Urs Lehmann, Georg

Donnerstag 14:00 17:00 I

---

## Lehner, Frank

Dr.

Physik-Institut, Winterthurerstrasse 190, Universität  
Zürich, 8057 Zürich

Tel: 01/635 57 63

E-Mail: frank.lehner@physik.unizh.ch

---

### 402-0747-00 S Aktuelles aus der Teilchen- und Astrophysik

Grab, Christophorus Jetzer, Philippe  
Lehner, Frank Regenfus, Christian  
van der Schaaf, Andries

Mittwoch 11:00 13:00

---

### 402-0721-00 V Moderne Forschungsthemen aus der Teilchenphysik

Lehner, Frank Müller, Katharina  
Steinkamp, Olaf Straumann, Ulrich D.

Donnerstag 11:00 13:00

---

## Leipner, Jörg

Dr.

I. für Pflanzenwissenschaften, Universitätstrasse 2,  
ETH-Zentrum, LFW A 52, 8092 Zürich

Tel: 01/6323892

E-Mail: joerg.leipner@ipw.agrl.ethz.ch

---

### 764-2521-00 K Spectrum in Plant Sciences

Amrhein, Nikolaus Apel, Klaus  
Dorn, Silvia Edwards, Peter  
Frossard, Emmanuel Gruissem, Wilhelm  
Leipner, Jörg McDonald, Bruce

Montag 16:00 18:00 HG D16.2

---

### 751-1353-00 V Ertragsbildung

Leipner, Jörg

Freitag 08:00 11:00 LFW E15

---

### 751-1353-00 G Ertragsbildung

Buchmann, Nina Leipner, Jörg

Mittwoch 15:00 17:00 SOL A3

---

## Lekkas, Georgios

Prof. Dr.

Zürcher Hochschule Winterthur, Postfach 805, 8401  
Winterthur

Tel: 052/267 72 32

E-Mail: georgios.lekkas@zhwin.ch

---

### 227-0851-00 G Fachdidaktik Elektrotechnik II

Glattfelder, Adolf Hermann Lekkas, Georgios

Dienstag 14:00 17:00 ETZ H91

---

## Lemann, Martin

Dr.

AVUT Consulting, Stägenbuckstrasse 15B, 8600  
Dübendorf

Tel: 079/436 28 32

Fax: 01/821 54 18

E-Mail: info@avut.ch

---

### 151-1955-00 G Abfalltechnik

Lemann, Martin

Dienstag 14:00 17:00 ML F34

---

## Leonhardt, Monika

Dr.

I. für Nutztierwissenschaften, Schorenstrasse 16  
(B43), 8603 Schwerzenbach

Tel: 01/6557419

E-Mail: monika.leonhardt@inw.agrl.ethz.ch

---

751-1615-01 V Vergl. Anatomie und Physiologie II  
Arsenijevic, Denis Leonhardt, Monika

Donnerstag 13:00 15:00 LFO C13

---

751-1615-01 U Vergl. Anatomie und Physiologie II  
Arsenijevic, Denis Leonhardt, Monika

Freitag 14:00 17:00 LFW B1

Freitag 14:00 17:00 LFW B2

Freitag 14:00 17:00 LFW C1

Freitag 14:00 17:00 LFW C11

---

751-1613-01 V Vergl. Anatomie und Physiologie I  
Arsenijevic, Denis Leonhardt, Monika

Donnerstag 13:00 15:00 LFW B1

---

751-1613-01 U Vergl. Anatomie und Physiologie I  
Arsenijevic, Denis Leonhardt, Monika

Freitag 14:00 17:00 LFW B1

Freitag 14:00 17:00 LFW B2

Freitag 14:00 17:00 LFW C1

Freitag 14:00 17:00 LFW C11

---

## Lerch, Urs

Berufsbildungszentrum Wädenswil, Grüental, 8820  
Wädenswil

Tel: 01/789 99 00 Fax: 01/789 99 75

E-Mail: u.lerch@bzw.ch

---

770-2017-00 P Unterrichtspraktikum  
Koch, Klemens Lerch, Urs

---

770-2012-00 G Fachdidaktik I Hospitium und erste  
Lehrerfahrung

Koch, Klemens Lerch, Urs

---

## Leuchtmann, Adrian

Dr., Privatdozent für Ökologie und Evolutionsbiologie  
der Pflanzen

Geobotanisches Institut, Zollikerstrasse 107 (P024),  
8008 Zürich

Tel: 01/6323854

E-Mail: adrian.leuchtmann@env.ethz.ch

---

551-1107-00 P Praktikum Experimentelle  
Mikrobiologie I

Aebi, Markus Dudler, Robert  
Fischer, Hans-Martin Forestier, Marc  
Hardt, Wolf-Dietrich Honegger, Rosmarie  
Jüttner, Friedrich Keller, Beat  
Leuchtmann, Adrian McDonald, Bruce  
Narberhaus, Franz Leonard Schanz, Ferdinand  
Thöny-Meyer, Linda

08:00 09:00 LFW C4

10:00 13:00 LFW B3

Mittwoch 08:00 12:00

Donnerstag 08:00 17:00

Freitag 08:00 17:00

---

551-0211-00 V Mykologie

Aebi, Markus Honegger, Rosmarie  
Leuchtmann, Adrian

Montag 12:00 13:00 LFV E41

Dienstag 10:00 12:00 LFV E41

---

## Leuchtmann, Pascal

Dr.

I. f. Höchstfrequenztechnik, Gloriastrasse 35, ETH-  
Zentrum, ETZ G 94, 8092 Zürich

Tel: 01/6325138

E-Mail: leuchtmann@ifh.ee.ethz.ch

---

227-0051-00 V Felder und Komponenten I

Leuchtmann, Pascal Vahldieck, Rüdiger

Montag 10:00 12:00 ETF E1

---

227-0051-00 U Felder und Komponenten I (in G)

Leuchtmann, Pascal Vahldieck, Rüdiger

Donnerstag 13:00 17:00 ETZ H91

Donnerstag 13:00 17:00 ETZ K91

Freitag 13:00 17:00 ETZ E7

Freitag 13:00 17:00 ETZ E9

---

## Leuenberger, Hans

Dr.

Versuchsgüter D-AGRL, Versuchsgut Chamau, 6331  
Hünenberg

Tel: 041/7805036

E-Mail: hans.leuenberger@inw.agrl.ethz.ch

---

751-1813-00 V Alpwirtschaft

Dietl, Walter			Durgiai, Bruno A.
Leuenberger, Hans			Peterer, Roger
Freitag	10:00	12:00	LFW C1

## Leya, Ingo

Dr.

I. f. Isotopengeologie u. Rohst, Sonneggstrasse 5,  
ETH-Zentrum, NO CO 60.6, 8092 Zürich

Tel: 01/6326423

E-Mail: leya@erdw.ethz.ch

651-0203-00 G Isotopengeochemie I

Bernasconi-Green, Gretchen			Halliday, Alexander N.
Leya, Ingo			

Mittwoch	14:00	17:00	NO G34
----------	-------	-------	--------

## Li, Zhi

Dr.

Institut für Biotechnologie, ETH-Hönggerberg, HPT C  
71, 8093 Zürich

Tel: 01/6333811

E-Mail: zhi@biotech.biol.ethz.ch

551-1275-01 P Praktikum I in Biotechnologie: Teil  
Bioprozesse

Li, Zhi			Sauer, Uwe
---------	--	--	------------

Donnerstag	16:00	17:00	HPT B59
------------	-------	-------	---------

Donnerstag	16:00	17:00	HPT B71
------------	-------	-------	---------

Freitag	08:00	17:00	HPT B59
---------	-------	-------	---------

Freitag	08:00	17:00	HPT B71
---------	-------	-------	---------

## Lichtensteiger, Thomas

Dr.

Stoffhaushalt/Entsorgung, Baccini, Eidg. Anst. für  
Wasserversorgung, 8600 Dübendorf

Tel: 01/8235507

E-Mail: lichtens@eawag.ch

102-0339-00 G Entsorgungstechnik IV:  
Sekundärressourcen

Lichtensteiger, Thomas

Mittwoch	15:00	17:00	HIL E10.1
----------	-------	-------	-----------

102-0315-00 G Entsorgungstechnik I: Einführung in  
Entsorgungssysteme

Baccini, Peter			Lichtensteiger, Thomas
Rubli, Stefan			

Montag	15:00	17:00	HIL E5
--------	-------	-------	--------

Donnerstag	15:00	17:00	HIL E5
------------	-------	-------	--------

## Lichtensteiger, Walter

Prof. Dr.

Pharmakologie und Toxikologie, Universität Zürich,  
Winterthurerstr. 190, 8057 Zürich

Tel: 01/635 59 70

Fax: 01/635 68 57

E-Mail: lichtens@pharma.unizh.ch

529-0745-00 V Allg. Toxikologie und Ökotoxikologie

Althaus, Felix Rudolph

Eggen, Rik

Lichtensteiger, Walter

Meier-Abt, Peter J.

Schlumpf, Margret

Freitag

08:00

11:00

HG F5

## Lichtenthaler, Eckhard R. V.

Dr.

Robert Bosch GmbH, Postfach 106050, Corporate  
Planung (UPL), 70049 Stuttgart

Tel: 0049 711/8117989

Fax: 0049

711/8117991

E-Mail: Eckhard.Lichtenthaler@de.bosch.com

351-0755-00 G Business and Technology  
Intelligence

Lichtenthaler, Eckhard R. V.

Savioz, Pascal

## Liedgens, Markus

Dr.

I. für Pflanzenwissenschaften, Eschikon 33 (C26.2),  
8315 Lindau

Tel: 052/3549123

E-Mail: markus.liedgens@ipw.agrl.ethz.ch

751-1303-00 S Oberseminar

Buchmann, Nina

Dorn, Silvia

Frossard, Emmanuel

Liedgens, Markus

McDonald, Bruce

Soldati, Alberto

Dienstag

14:00

18:00

NW B81

## Lilly, Simon

Dr., Professor für Astrophysik

I. Astronomie, ETH-Hönggerberg, HPF G 4.1, 8093  
Zürich

Tel: 01/6333828

E-Mail: simon.lilly@phys.ethz.ch

402-0383-00 V Astrophysical Cosmology

Lilly, Simon

Mittwoch

13:00

15:00

HPP H5

402-0383-00 U Astrophysical Cosmology

Lilly, Simon

402-0370-00 P Observational Cosmology

Carollo, Marcella

Lilly, Simon

Axhausen, Kay W.

Lindenmann, Hans Peter

**402-0100-00 K Physik**

Baltes, Henry	Batlogg, Bertram
Blatter, Johann W.	Carollo, Marcella
Dissertori, Günther	Eichler, Ralph
Ensslin, Klaus	Esslinger, Tilman
Fröhlich, Jürg	Gaberdiel, Matthias
Graf, Gian Michele	Günter, Peter
Imamoglu, Atac	Keller, Ursula
Kostorz, Gernot	Kunszt, Zoltan
Lilly, Simon	Ott, Hans Rudolf
Pauss, Felicitas	Pescia, Danilo
Rice, Thomas Maurice	Rubbia, André
Sigrist, Manfred	Troyer, Matthias
van der Veen, Johannes Friso	

Mittwoch 17:00 19:00 HPV G4

**Linde, Celeste**

Dr.  
I. für Pflanzenwissenschaften, Universitätstrasse 2,  
ETH-Zentrum, LFW B 25, 8092 Zürich  
Tel: 01/6323868  
E-Mail: celeste.linde@ipw.agrl.ethz.ch

**751-1465-00 U Laborarbeiten in Pflanzenpathologie**

Banke, Soren	Linde, Celeste
McDonald, Bruce	

Mittwoch 13:00 17:00 LFW B31

**Linden, Anthony**

Dr.  
Institute of Organic Chemistry, Universität Zürich,  
Winterthurerstrasse 190, 8057 Zürich  
Tel: 01 635 4228 Fax: 01 635 6812  
E-Mail: alinden@oci.unizh.ch

**529-0039-00 G Chemische Kristallographie I**

Gramlich, Volker	Linden, Anthony
------------------	-----------------

Dienstag 11:00 13:00 HCI E2

**529-0029-00 G Chemische Kristallographie III**

Gramlich, Volker	Linden, Anthony
------------------	-----------------

Montag 10:00 12:00 I32 E6

Dienstag 13:00 14:00 I32 E6

**Lindenmann, Hans Peter**

I. f. Verkehrspl. u. Transports., ETH-Hönggerberg,  
HIL F 41.2, 8093 Zürich  
Tel: 01/6333246 Fax: 01/6331057  
E-Mail: lindenmann@ivt.baug.ethz.ch

**101-0455-00 G Netzmodelle und Simulation**

Montag 15:00 17:00 HIL E8

**101-0447-00 G Bau und Erhaltung von Verkehrsanlagen**

Lindenmann, Hans Peter	Wichser, Jost
------------------------	---------------

Mittwoch 08:00 10:00 HIL E6

**Littmann-Wernli, Sabina Renate**

Dr.  
I. für Wirtschaftsforschung, Weinbergstrasse 35,  
ETH-Zentrum, WEH G 7, 8092 Zürich  
Tel: 01/6324736  
E-Mail: littmann@wif.gess.ethz.ch

**851-0607-00 V Ökonomische Strategien des Umgangs mit Risiken**

Littmann-Wernli, Sabina Rena	Schubert, Renate
------------------------------	------------------

**851-0607-00 K Ökonomische Strategien des Umgangs mit Risiken**

Littmann-Wernli, Sabina Rena	Schubert, Renate
------------------------------	------------------

**Liu, Shih-Chii**

Dr.  
Institut für Neuroinformatik, Winterthurerstrasse 190  
(G86), 8057 Zürich  
Tel: 01/6353047  
E-Mail: shih-chii.liu@ini.phys.ethz.ch

**402-0803-00 V Computation in Neuromorphic analog VLSI Systems (CNS)**

Delbrück, Tobias	Douglas, Rodney J.
Indiveri, Giacomo	Liu, Shih-Chii

Dienstag 16:00 18:00

**402-0803-00 U Computation in Neuromorphic analog VLSI Systems (CNS)**

Delbrück, Tobias	Douglas, Rodney J.
Indiveri, Giacomo	Liu, Shih-Chii

**Locher, Reto**

Locher, Schmill, Van Wezemaal&Partn., Sälihalde 21,  
6005 Luzern  
Tel: 041/249 40 00 Fax: 041/249 40 01  
E-Mail: locher@comm-care.ch

**701-0771-00 G Formen der Umweltkommunikation**

Locher, Reto

Donnerstag 17:00 19:00 ML F36



---

**Loderer, Benedikt**

Dr.

Redaktion Hochparterre AG, Ausstellungsstrasse 25,  
8005 Zürich

Tel: 01/444 28 88

Fax: 01/444 28 89

---

*051-0169-00 G* Seminar Architekturkritik

Loderer, Benedikt

---

Freitag	08:00	10:00	HIL E5
---------	-------	-------	--------

---

**Loeliger, Hans-Andrea**

Dr., Professor für Signalverarbeitung

I. für Sign.u.Informationsvera, Sternwartstrasse 7,  
ETH-Zentrum, ETF E 101, 8092 Zürich

Tel: 01/6322765

E-Mail: loeliger@isi.ee.ethz.ch

---

*227-0101-00 G* Stochastische Modelle und  
Signalverarbeitung

Loeliger, Hans-Andrea

---

Dienstag	13:00	17:00	ETF C1
----------	-------	-------	--------

---

*227-0095-00 P* Fachpraktikum

Bächtold, Werner	Fichtner, Wolfgang
Fröhlich, Klaus	Jäckel, Heinz
Kolar, Johann Walter	Loeliger, Hans-Andrea
Morari, Manfred	Niederer, Peter
Vahldieck, Rüdiger	Wittneben, Armin

---

---

**Loessner, Martin**

Dr., Professor für Lebensmittelmikrobiologie

I. f. Lebensmittel-/Ernähr.wiss., Schmelzbergstrasse  
9, ETH-Zentrum, LFO G 18, 8092 Zürich

Tel: 01/6323335

E-Mail: martin.loessner@ilw.agrl.ethz.ch

---

*752-0245-00 P* Lebensmittelmikrobiologie I (in GR)

Loessner, Martin

---

Montag	13:00	17:00	LFO G25
Dienstag	08:00	12:00	LFO G25
Donnerstag	08:00	10:00	LFO G25

---

*752-0241-00 V* Lebensmittelmikrobiologie I

Loessner, Martin

---

Montag	08:00	10:00	LFO C13
--------	-------	-------	---------

---

**Lorenz, Eckart**

Prof. Dr.

Inst.für Teilchenphysik (IPP), ETH-Hönggerberg,  
HPK E 25, 8093 Zürich

Tel: 01/6333973

E-Mail: eckart.lorenz@particle.phys.ethz.ch

---

*402-0713-00 V* Astro-Teilchen Physik I

Le Coultre, Pierre

Lorenz, Eckart

---

Montag	11:00	13:00	HPP G7
--------	-------	-------	--------

---

*402-0713-00 U* Astro-Teilchen Physik I

Le Coultre, Pierre

Lorenz, Eckart

---

Montag	14:00	15:00	HPP G7
--------	-------	-------	--------

---

**Löw, Simon**

Dr., Professor für Ingenieurgeologie

Geologisches Institut, ETH-Hönggerberg, HIL D  
21.3, 8093 Zürich

Tel: 01/6333231

Fax: 01/6331108

E-Mail: simon.loew@erdw.ethz.ch

---

*651-2915-00 S* Seminar für Hydrologie

Balderer, Werner Paul

Burlando, Paolo

Flühler, Hannes

Hegg, Christoph

Hoehn, Eduard

Kinzelbach, Wolfgang

Löw, Simon

Moser, Ulrich

Schär, Christoph

---

*651-1433-00 S* Ingenieurgeologisches Seminar

Löw, Simon

---

Donnerstag	17:00	19:00	HIL D10.2
------------	-------	-------	-----------

---

*651-1401-00 G* GL der Ingenieurgeologie

Löw, Simon

Thuro, Kurosch

---

Montag	15:00	17:00	NO C2
--------	-------	-------	-------

Donnerstag	13:00	14:00	NO F19.1
------------	-------	-------	----------

---

*101-0001-00 V* Geologie und Petrographie I

Löw, Simon

---

Mittwoch	10:00	12:00	HIL E3
----------	-------	-------	--------

---

*101-0001-00 U* Geologie und Petrographie I (in  
Gruppen)

Löw, Simon

---

Mittwoch	12:00	14:00	HIL B18.2
----------	-------	-------	-----------

Mittwoch	12:00	14:00	HIL C10.2
----------	-------	-------	-----------

Mittwoch	12:00	14:00	HIL D10.2
----------	-------	-------	-----------

Mittwoch	12:00	14:00	HIL E10.1
----------	-------	-------	-----------

---

**Lowrie, William**

Dr., Professor für Geophysik

I. Geophysik, ETH-Hönggerberg, HPP O 1.1, 8093  
Zürich

Tel: 01/6332607

Fax: 01/6331065

E-Mail: lowrie@mag.ig.erdw.ethz.ch

---

*651-3051-00 G* Geophysik I (Gravimetrie,  
Geomagnetik, Geoelektrik)

Lowrie, William

Mittwoch	10:00	12:00	HPV G5
Freitag	13:00	15:00	HG E5

### Lubich, Hannes

Dr., Privatdozent für Verteilte multimediale Anwendungen und computergestützte Gruppenkommunikation

Alte Haldenstrasse 19, 8908 Hedingen

Tel: 01/760 21 37

E-Mail: lubich@tik.ee.ethz.ch

227-0587-00 V Interprozess-Kommunikation in UNIX

Lubich, Hannes

Dienstag	15:00	17:00	HG F7
----------	-------	-------	-------

227-0587-00 U Interprozess-Kommunikation in UNIX

Lubich, Hannes

Freitag	14:00	16:00	ETZ F91
Freitag	14:00	16:00	ETZ J91

### Luckhaus, David

Dr., Privatdozent für Physikalische Chemie

Inst.f. Physikalische Chemie, Universität Göttingen, Tammannstrasse 6, 37077 Göttingen

Tel: 0049 551/393126

Fax: 0049 551/393117

E-Mail: dluckha@gwdg.de

529-0497-00 V Reaktionspfade in Spektroskopie und Chemie

Luckhaus, David

### Lukowicz, Pawel Aleksander

Dr.

I. für Elektronik, Gloriamstrasse 35, ETH-Zentrum, ETZ H 93, 8092 Zürich

Tel: 01/6327614

E-Mail: lukowicz@ife.ee.ethz.ch

227-0197-00 G Wearable Systems I

Lukowicz, Pawel Aleksander Tröster, Gerhard

Dienstag	08:00	12:00	ETZ E6
----------	-------	-------	--------

### Lüscher, Andreas

Dr., Privatdozent für Pflanzenbauwissenschaften

FAL, Reckenholzstrasse 191, 8046 Zürich

Tel: 01/377 72 73

Fax: 01/377 72 01

E-Mail: andreas.luescher@fal.admin.ch

751-1409-00 G Futterbau und Ertragsbildung für Fortgeschrittene II

Buchmann, Nina

Lüscher, Andreas

Mittwoch	10:00	12:00	LFW C11
----------	-------	-------	---------

751-1405-00 G Systeme von Dauergrünland II

Lüscher, Andreas

Suter, Daniel

Dienstag	13:00	15:00	LFW C4
----------	-------	-------	--------

### Lüscher, Claude

Arcoplan Lüscher & Pfister, Limmatauweg 9, 5408 Ennetbaden

Tel: 056/203 40 20

Fax: 056/203 40 25

E-Mail: luescher.schweizer@bluewin.ch

751-1831-00 V Raumnutzungskonzepte I: GL der Raumplanung

Lüscher, Claude

Mittwoch	10:00	12:00	LFW C1
----------	-------	-------	--------

### Lüscher, Peter

Dr.

WSL, Zürcherstrasse 111, 8903 Birmensdorf

Tel: 01/739 22 99

Fax: 01/739 22 15

E-Mail: peter.luescher@wsl.ch

801-0805-00 G Forstliche Bodenkunde

Flühler, Hannes

Lüscher, Peter

Dienstag	08:00	10:00	NO G33
----------	-------	-------	--------

### Lustermann, Werner

Dr.

Inst.für Teilchenphysik (IPP), CERN Europ. Kernforschungszentrum, 1211 Genève 23

Tel: 022/7676117

E-Mail: werner.lustermann@cern.ch

402-0717-00 P Teilchenphysik am CERN

Lecomte, Pierre

Lustermann, Werner

Nessi, Francesca

### Lüthi, Hans-Jakob

Dr., Professor für Operations Research

I. Operations Research, Clausiusstrasse 45, ETH-Zentrum, CLP D 6, 8092 Zürich

Tel: 01/6324015

Fax: 01/6321025

E-Mail: hans-jakob.luethi@ifor.math.ethz.ch

401-8900-00 K Forschungsseminar Quantitative Methoden in der Ökonomie

Lüthi, Hans-Jakob

Montag	16:00	18:00	UNI ZH.
--------	-------	-------	---------

401-3901-00 V Optimierungstechniken

Lüthi, Hans-Jakob

Montag 10:00 12:00 HG D7.2

401-3901-00 U Optimierungstechniken

Lüthi, Hans-Jakob

Montag 13:00 15:00 HG G5

401-0905-00 V GZ Operations Research

Lüthi, Hans-Jakob

08:00 10:00 HG D1.1

08:00 10:00 HG E41

08:00 10:00 HG E41

Mittwoch 08:00 10:00 IFW A36

401-0905-00 U GZ Operations Research

Lüthi, Hans-Jakob

13:00 15:00 ML E12

Freitag 13:00 15:00 ML H43

Freitag 13:00 15:00 ML J37.1

### Lüthy, Peter

Dr., Titularprofessor im Ruhestand  
Lehrgebiet Mikrobiologie

Institut für Mikrobiologie, Schmelzbergstrasse 7,  
ETH-Zentrum, LFV A 47, 8092 Zürich

Tel: 01/6322536 Fax: 01/6321148

E-Mail: luethy@swissonline.ch

752-0225-00 G Grundpraktikum Mikrobiologie

Lüthy, Peter

Dienstag 13:00 17:00 LFV B42.1

Mittwoch 17:00 21:00 LFV B42.1

752-0223-00 G Mikrobiologie

Hennecke, Hauke

Lüthy, Peter

Donnerstag 12:00 17:00 LFV B42.1

### Lutz, Hans Ulrich

Dr.

Institut für Biochemie, ETH-Hönggerberg, HPM D  
14.2, 8093 Zürich

Tel: 01/6323009

E-Mail: hans.lutz@bc.biol.ethz.ch

751-0225-00 G Biochemie

Lutz, Hans Ulrich

Montag 11:00 12:00 ML E12

Mittwoch 13:00 15:00 LFW C1

551-1313-00 V Biochemie I: Molecular aspects of  
cell function: Membrane biochemistry

Barral, Yves

Gazzotti, Paolo

Helenius, Ari

Kutay, Ulrike

Martoglio, Bruno

Dienstag

13:00

16:00

HCI G7

Di Iorio, Ernesto

Gotta, Monica

Kroschewski, Ruth

Lutz, Hans Ulrich

Peter, Matthias

### Maas, Hans-Gerd

Dr., Privatdozent für Digitale Photogrammetrie

Inst.f.Photogramm.+Fernerkundung,  
Helmholzstrasse 10, Technische Universität  
Dresden, 01062 Dresden

Tel: 0049 351/46332859

Fax: 0049

351/46337266

103-0169-00 G Photogrammetrie und Machine  
Vision

Grün, Armin

Maas, Hans-Gerd

Dienstag

08:00

11:00

HIL D53

### Mächler, Martin

Dr.

Seminar für Statistik (SfS), Leonhardstrasse 27, ETH-  
Zentrum, LEO C 16, 8092 Zürich

Tel: 01/6323408

E-Mail: maechler@stat.math.ethz.ch

401-5640-00 K Kolloquium über  
anwendungsorientierte Statistik

Berchtold, Willi

Hampel, Frank

Künsch, Hans Rudolf

Mächler, Martin

Roth, Hans Rudolf

Stahel, Werner A.

Donnerstag

16:00

18:00

UNI ZH.

### Mädler, Lutz

Dr., Privatdozent für Spray processes for materials  
manufacture

Inst. für Verfahrenstechnik, Sonneggstrasse 3, ETH-  
Zentrum, ML F 24, 8092 Zürich

Tel: 01/6322505

E-Mail: maedler@ptl.mavt.ethz.ch

151-0903-00 V Mechanische Verfahrenstechnik  
II/Partikel-Technologie

Mädler, Lutz

Pratsinis, Sotiris E.

Montag

10:00

12:00

ML F38

151-0903-00 U Mechanische Verfahrenstechnik  
II/Partikel-Technologie

Mädler, Lutz

Pratsinis, Sotiris E.

Donnerstag

14:00

15:00

ML H34.3

---

**Madsen, Fritz**

Dr.

Rütistrasse 5, 8134 Adliswil

Tel: 01/710 92 34

E-Mail: fritz.madsen@bluewin.ch

---

**651-0153-00 V Tonmineralogie**

Madsen, Fritz

Nüesch, Rolf

---

Mittwoch	10:00	11:00	NO F24.1
----------	-------	-------	----------

---

**Maggi, Renato**Akademischer Sportverband ASVZ,  
Hochschulsportanlagen Fluntern, 8044 Zürich

Tel: 01/6347917

E-Mail: maggi@asvz.ethz.ch

---

**557-0455-02 G Basketball I**

Maggi, Renato

---

Donnerstag	10:00	12:00	MM
------------	-------	-------	----

---

**557-0455-01 G Basketball I**

Maggi, Renato

---

Donnerstag	08:00	10:00	MM
------------	-------	-------	----

---

**Magnago Lampugnani, Vittorio**

Dr., Professor für Geschichte des Städtebaus

I. f. Geschichte u. Architektur, ETH-Hönggerberg, HIL  
D 70.7, 8093 Zürich

Tel: 01/6332903

Fax: 01/6331040

E-Mail: lampugnani@gta.arch.ethz.ch

---

**051-0367-00 G Einzelfragen zur Geschichte des  
Städtebaus**

Magnago Lampugnani, Vittori

---

Donnerstag	15:00	17:00	HIL E6
------------	-------	-------	--------

---

**051-0365-00 V Geschichte des Städtebaus III**

Magnago Lampugnani, Vittori

---

Donnerstag	08:00	10:00	HIL E1
------------	-------	-------	--------

---

**051-0363-00 V Geschichte des Städtebaus I**

Magnago Lampugnani, Vittori

---

Mittwoch	17:00	18:00	HIL E1
----------	-------	-------	--------

---

**Mai, Paul Martin**

Dr.

I. Geophysik, ETH-Hönggerberg, HPP P 7.2, 8093  
Zürich

Tel: 01/6334075

E-Mail: mai@seismo.ig.erdw.ethz.ch

---

**701-0033-02 P Integr. Grundpraktikum III:**

Seite 148 von 274 17.05.2004 Dozierende WS 2003/2004

**Beobachtungsnetze**

Mai, Paul Martin

Richner, Hans

13:00 15:00 HCI J4

13:00 15:00 HCI J4

Donnerstag 08:00 17:00 HPP G7

Freitag 13:00 15:00 HIL B21

Freitag 13:00 15:00 HPP G3

Freitag 13:00 15:00 HPP H5

Freitag 13:00 15:00 HPP H6

Freitag 13:00 15:00 HPP H7

---

**651-1605-00 G Modellierung und  
Inversionsverfahren in der  
Umwelphysik und Geophysik**

Mai, Paul Martin

van der Lee, Suzan

---

Freitag	13:00	15:00	HPK D24.2
---------	-------	-------	-----------

---

**Maier, Georg E.**

Dr.

ABB Schweiz AG, Abt. ATBN, Postfach, 5401 Baden

Tel: 058/586 88 52

Fax: 058/586 90 54

E-Mail: georg.maier@ch.abb.com

---

**227-0697-00 G Industrielle Prozessleittechnik**

Ganz, Christopher

Maier, Georg E.

---

Dienstag	13:00	16:00	ETZ G91
----------	-------	-------	---------

---

**Maisch, Max**

PD Dr.

Geographie, Universität Zürich, Winterthurerstrasse  
190, 125 K67, 8057 Zürich

Tel: 01/635 51 42

Fax: 01/635 68 48

E-Mail: maisch@geo.unizh.ch

---

**651-1513-00 S Geomorphologie:  
Vorbereitungsseminar zum Feldkurs  
"Alpen"**

Haeblerli, Wilfried

Hölzle, Martin

Käab, Andreas

Keller, Oskar

Maisch, Max

Vonder Mühl, Daniel

---

**Maissen, Anja**Anja Maissen, Dipl. Architektin ETH/SIA,  
Schöneeggstr. 5, 8004 Zürich

Tel: 01/240 07 17

E-Mail: mmarch@access.ch

---

**051-0323-00 G Frauen in der Geschichte des  
Bauens**

Maissen, Anja

---

Donnerstag	14:00	16:00	HIL D60.1
------------	-------	-------	-----------

---

---

**Mall, Daniel**

Dr., Privatdozent für Mathematik

Gundeldingerstrasse 166, 4053 Basel

Tel: 061/361 71 24

E-Mail: daniel.mall@math.ethz.ch

---

401-3117-00 V Elementare algorithmische  
Zahlentheorie und Kryptologie

Mall, Daniel

---

Mittwoch	15:00	17:00	HG D1.1
----------	-------	-------	---------

---

**Mancktelow, Neil**

Dr., Privatdozent für Geologie

Geologisches Institut, Sonneggstrasse 5, ETH-  
Zentrum, NO G 42, 8092 Zürich

Tel: 01/6323671

E-Mail: neil.mancktelow@erdw.ethz.ch

---

651-1103-00 G Strukturgeologie II

Kunze, Karsten Mancktelow, Neil

---

Mittwoch	08:00	10:00	NO G33
----------	-------	-------	--------

---

651-1011-00 V Geologie der Alpen I

Allen, Philip A. Kissling, Eduard

Mancktelow, Neil

---

Donnerstag	08:00	10:00	NO C4
------------	-------	-------	-------

---

651-1005-00 P Geologisch-petrographischer  
Feldkurs III

Allen, Philip A. Burg, Jean-Pierre

den Brok, Sebastianus Willem Mancktelow, Neil

Winkler, Wilfried

---

**Mandallaz, Daniel**

Dr., Privatdozent für Forstliche Biometrie

Forsteinr./Waldwachstum, Bachmann, Rämistrasse  
101, ETH-Zentrum, HG E 12, 8092 Zürich

Tel: 01/6323186

E-Mail: daniel.mandallaz@env.ethz.ch

---

801-0333-00 V Forstliche Biometrie

Mandallaz, Daniel

---

Montag	13:00	15:00	HG D5.2
--------	-------	-------	---------

---

801-0333-00 U Forstliche Biometrie

Mandallaz, Daniel

---

Freitag	13:00	15:00	HG D3.1
---------	-------	-------	---------

---

---

**Mantei, Ned**

Dr., Privatdozent für Molekularbiologie

Institut für Zellbiologie, ETH-Hönggerberg, HPM E  
22, 8093 Zürich

Tel: 01/6333685

Fax: 01/6331107

E-Mail: mantei@cell.biol.ethz.ch

---

551-1263-00 G Gentechnologie

Fischer, Hans-Martin

Mantei, Ned

Neri, Dario

---

Montag	15:00	17:00	HG E7
--------	-------	-------	-------

Mittwoch	13:00	14:00	HG D7.1
----------	-------	-------	---------

---

**Mantzaras, Ioannis**

Dr.

Paul Scherrer Institut, 5232 Villigen PSI

E-Mail: ioannis.mantzaras@psi.ch

---

151-0207-00 G Numerical Simulation of Reacting  
Flows

Frouzakis, Christos Emmanoui

Mantzaras, Ioannis

---

Montag	10:00	12:00	ML D13
--------	-------	-------	--------

Montag	15:00	16:00	ML D13
--------	-------	-------	--------

---

**Manzardo, Giuseppe G.G.**

Dr.

I. f. Lebensmittel-/Ernähr.wiss., Schmelzbergstrasse  
9, ETH-Zentrum, LFO D 14, 8092 Zürich

Tel: 01/6323281

E-Mail: giuseppe.manzardo@ilw.agrl.ethz.ch

---

752-0111-00 V Lebensmittelanalytik II

Manzardo, Giuseppe G.G.

---

Mittwoch	14:00	15:00	LFO C13
----------	-------	-------	---------

Mittwoch	15:00	16:00	LFO C13
----------	-------	-------	---------

---

752-0109-00 V Lebensmittelanalytik I

Manzardo, Giuseppe G.G.

---

Montag	10:00	12:00	LFO C13
--------	-------	-------	---------

---

752-0103-00 V Lebensmittelchemie I

Amadò, Renato

Manzardo, Giuseppe G.G.

---

Dienstag	10:00	12:00	LFO C13
----------	-------	-------	---------

Freitag	13:00	14:00	LFO C13
---------	-------	-------	---------

---

752-0101-00 P Lebensmittelchemie I

Amadò, Renato

Manzardo, Giuseppe G.G.

---

Dienstag	13:00	17:00	LFO C24
----------	-------	-------	---------

Dienstag	13:00	17:00	LFO C25
----------	-------	-------	---------

Mittwoch	08:00	12:00	LFO C24
----------	-------	-------	---------

Mittwoch	08:00	12:00	LFO C25
----------	-------	-------	---------

---

---

## Märkli, Peter

Dr., Professor für Architektur und Konstruktion

Märkli, Peter, ETH-Hönggerberg, HIR CO 1.1, 8093 Zürich

Tel: 01/6334491 Fax: 01/6331347

E-Mail: maerkli@arch.ethz.ch

---

### 051-0137-0g U Entwurf VII

Märkli, Peter

Montag	10:00	12:00	HIR C1
Montag	13:00	18:00	HIR C1
Dienstag	08:00	12:00	HIR C1
Dienstag	13:00	18:00	HIR C1

---

### 051-0135-0g U Entwurf V

Märkli, Peter

Montag	10:00	12:00	HIR C1
Montag	13:00	18:00	HIR C1
Dienstag	08:00	12:00	HIR C1
Dienstag	13:00	18:00	HIR C1

---

## Martin, Kevan A.C.

Dr., Professor für Systemneurophysiologie

Systemneurophysiologie, Martin, Winterthurerstrasse 190 (G54), 8057 Zürich

Tel: 01/6353057

E-Mail: kevan.martin@ini.phys.ethz.ch

---

### 551-0601-00 P Praktikum Neurowissenschaften I

Gesemann, Matthias Martin, Kevan A.C.  
Neuhauss, Stephan C.F. Schwab, Martin E.

Mittwoch	13:00	17:00	I55 J46
Donnerstag	08:00	12:00	I55 J46
Donnerstag	13:00	17:00	I55 J46
Freitag	08:00	12:00	I55 J46
Freitag	13:00	17:00	I55 J46

---

### 402-0899-00 K Kolloquium zur Neuro-Informatik

Douglas, Rodney J. König, Peter  
Martin, Kevan A.C.

Freitag	16:00	17:00	
---------	-------	-------	--

---

### 402-0807-00 V Biophysics of Neural Computation: Introduction to Neuroinformatics

Douglas, Rodney J. Martin, Kevan A.C.  
Verschure, Paul

Mittwoch	10:00	12:00	
----------	-------	-------	--

---

### 402-0807-00 U Biophysics of Neural Computation: Introduction to Neuroinformatics

Douglas, Rodney J. Martin, Kevan A.C.  
Verschure, Paul

Mittwoch	13:00	14:00	
----------	-------	-------	--

---

## Martinola, Giovanni

Dr.

Concretum Construction Science AG, Technopark Zürich, Technoparkstrasse 1, 8005 Zürich

Tel: +41 1 445 13 49 Fax: +41 1 445 13 48

E-Mail: gio@student.ethz.ch

---

### 101-0655-00 G Werkstoffpraktikum

Martinola, Giovanni van Mier, Jan G.M.

Freitag	13:00	15:00	HIL E7
---------	-------	-------	--------

---

## Martoglio, Bruno

Dr.

Institut für Biochemie, ETH-Hönggerberg, HPM E 14.2, 8093 Zürich

Tel: 01/6326347 Fax: 01/6321269

E-Mail: bruno.martoglio@bc.biol.ethz.ch

---

### 551-1313-00 V Biochemie I: Molecular aspects of cell function: Membrane biochemistry

Barral, Yves Di Iorio, Ernesto  
Gazzotti, Paolo Gotta, Monica  
Helenius, Ari Kroschewski, Ruth  
Kutay, Ulrike Lutz, Hans Ulrich  
Martoglio, Bruno Peter, Matthias

Dienstag	13:00	16:00	HCI G7
----------	-------	-------	--------

---

### 551-1301-00 P Biochemisches-molekularbiologisches Praktikum

Allain, Frédéric Berger, Imre  
Brunisholz, Rene A. De Luca, Carl Igino  
Glockshuber, Rudolf Martoglio, Bruno  
Maskos, Klaus Pervushin, Konstantin V.  
Richmond, Timothy J. Weber-Ban, Eilika

	08:00	13:00	HPK H10
Donnerstag	08:00	17:00	HPK C1.1
Donnerstag	08:00	17:00	HPK C9
Freitag	08:00	17:00	HPK C1.1
Freitag	08:00	17:00	HPK C9

---

## Marxt, Christian Georg Carl

Dr.

Technologiemanagement, Fahrni, Zürichbergstrasse 18 (D14), 8028 Zürich

Tel: 01/6320556

E-Mail: marxt@bepr.ethz.ch

---

### 351-0861-00 G Management zwischenbetrieblicher Kooperationen

Marxt, Christian Georg Carl

Donnerstag	17:00	19:00	HG E21
------------	-------	-------	--------

---

### 351-0771-00 G Projektmanagement II

Marxt, Christian Georg Carl

Montag 12:00 14:00 ML F34

## Maskos, Klaus

Dr.

Max-Planck-Institut für Biochemie, Am Klopferspitz  
18a, 82152 Martinsried

Tel: 0049 89/85782827

Fax: 0049

89/85783516

E-Mail: maskos@biochem.mpg.de

**551-1607-01 G** Mol'biol.u.Biophysik III: Mikroanalytik  
u. aktuelle Literatur in der  
Proteinchemie

Brunisholz, Rene A.

Glockshuber, Rudolf

Maskos, Klaus

Weber-Ban, Eilika

Montag 11:00 12:00 HCI J6

**551-1607-00 V** Mol'biol.u.Biophysik III: Proteine:  
Struktur, Funktion und Engineering

Glockshuber, Rudolf

Kambach, Christian

Maskos, Klaus

Weber-Ban, Eilika

Winkler, Fritz K.

Montag 09:00 11:00 HCI J6

**551-1301-00 P** Biochemisches-  
molekularbiologisches Praktikum

Allain, Frédéric

Berger, Imre

Brunisholz, Rene A.

De Luca, Carl Igino

Glockshuber, Rudolf

Martoglio, Bruno

Maskos, Klaus

Pervushin, Konstantin V.

Richmond, Timothy J.

Weber-Ban, Eilika

08:00 13:00 HPK H10

Donnerstag 08:00 17:00 HPK C1.1

Donnerstag 08:00 17:00 HPK C9

Freitag 08:00 17:00 HPK C1.1

Freitag 08:00 17:00 HPK C9

**551-0501-00 P** Experimentelle Biologie I

Allain, Frédéric

Amrhein, Nikolaus

Apel, Klaus

Berger, Imre

Brunisholz, Rene A.

Bucher, Marcel

De Luca, Carl Igino

Défago, Geneviève

Di Iorio, Ernesto

Ellgaard, Lars

Fitzpatrick, Teresa

Fleming, Cheryl Christine

Freimoser, Florian Matthias

Fütterer, Johannes

Glockshuber, Rudolf

Gruissem, Wilhelm

Maskos, Klaus

Pervushin, Konstantin V.

Richmond, Timothy J.

Sautter, Christof

Sohrmann, Marc

Weber-Ban, Eilika

08:00 17:00 HPK H10

Mittwoch 08:00 10:00 HPK H10

Mittwoch 08:00 17:00 HPK C1.1

Mittwoch 08:00 17:00 HPK C9

Donnerstag 08:00 17:00 HPK C1.1

Donnerstag 08:00 17:00 HPK C9

Donnerstag 08:00 17:00 HPM G7

Freitag 08:00 17:00 HPK C1.1

Freitag 08:00 17:00 HPK C9

Freitag 08:00 17:00 HPM G7

## Mateo, Josep Lluís

Dr., Professor für Architektur und Entwurf

Architektur und Entwurf, Mateo, ETH-Hönggerberg,  
HIP CO 11.1, 8093 Zürich

Tel: 01/6334937

E-Mail: mateo@arch.ethz.ch

**051-0137-0d U** Entwurf VII

Mateo, Josep Lluís

Montag 10:00 12:00 HIP C11

Montag 13:00 18:00 HIP C11

Dienstag 08:00 12:00 HIP C11

Dienstag 13:00 18:00 HIP C11

**051-0135-0d U** Entwurf V

Mateo, Josep Lluís

Montag 10:00 12:00 HIP C11

Montag 13:00 18:00 HIP C11

Dienstag 08:00 12:00 HIP C11

Dienstag 13:00 18:00 HIP C11

## Matter, Jean Francois

Waldbau, Schütz, Rämistrasse 101, ETH-Zentrum,  
HG F 23.4, 8092 Zürich

Tel: 01/6323212

Fax: 01/6321033

E-Mail: jean-francois.matter@env.ethz.ch

**801-0423-00 U** Excursions en Ecologie Forestière  
(Exkursionen zur Waldökologie)

Matter, Jean Francois

Schütz, Jean-Philippe

Dienstag 13:00 17:00

**801-0403-00 V** Ecologie Forestière (Waldökologie)

Matter, Jean Francois

Schütz, Jean-Philippe

Dienstag 08:00 10:00 HG D5.2

**801-0403-00 U** Ecologie Forestière (Waldökologie)

Matter, Jean Francois

Schütz, Jean-Philippe

Dienstag 13:00 17:00 FOH

## Mattern, Friedemann

Dr., Professor für Informatik

Pervasive Comp., Haldeneggsteig 4 / Weinbergstr,  
ETH-Zentrum, IFW D 49.2, 8092 Zürich

Tel: 01/6320536

Fax: 01/6321659

E-Mail: mattern@inf.ethz.ch

**251-0817-00 U** Distributed Systems Laboratory  
(engl.)

Alonso, Gustavo  
Wattenhofer, Roger

Mattern, Friedemann

---

**251-0437-00 G** Verteilte Algorithmen

Mattern, Friedemann

Mittwoch 09:00 12:00 IFW A34

---

**251-0319-00 V** Verteilte Systeme

Alonso, Gustavo Mattern, Friedemann  
Wattenhofer, Roger

Montag 08:00 10:00 IFW A36  
Freitag 08:00 09:00 IFW A36

---

**251-0319-00 U** Verteilte Systeme

Alonso, Gustavo Mattern, Friedemann  
Wattenhofer, Roger

Montag 10:00 11:00 IFW A36  
Freitag 09:00 10:00 IFW A36

---

**251-0303-00 V** Verteilte Systeme

Alonso, Gustavo Mattern, Friedemann  
Wattenhofer, Roger

Montag 08:00 10:00 IFW A36  
Freitag 08:00 09:00 IFW A36

---

**251-0303-00 U** Verteilte Systeme

Alonso, Gustavo Mattern, Friedemann  
Wattenhofer, Roger

Montag 10:00 11:00 IFW A36  
Freitag 09:00 10:00 IFW A36

---

**Maurer, Hansrudolf**

Dr., Privatdozent für Angewandte Geophysik

I. Geophysik, ETH-Hönggerberg, HPP O 7, 8093  
Zürich

Tel: 01/6336838

E-Mail: maurer@aug.ig.erdw.ethz.ch

---

**701-0471-00 G** Umweltgeophysik

Green, Alan G. Holliger, Klaus  
Horstmeyer, Heinrich Ernst Maurer, Hansrudolf

Donnerstag 14:00 17:00 HPK D24.2

---

**651-1611-00 P** Feldkurs zum Vorgerückten-  
Praktikum in Geophysik

Green, Alan G. Holliger, Klaus  
Horstmeyer, Heinrich Ernst Maurer, Hansrudolf

Tronicke, Jens

---

**Maurer, Max**

Dr.

EAWAG, Überlandstrasse 133, 8600 Dübendorf

Tel: 01/823 53 86 Fax: 01/823 53 89

E-Mail: max.maurer@eawag.ch

---

**102-0289-00 S** Seminar in

**Siedlungswasserwirtschaft**

Maurer, Max

Mittwoch 13:00 15:00 HIL B21

---

**Maurer, Ueli**

Dr., Professor für Informatik

I. für Theoretische Informatik, Haldeneggsteig 4 /  
Weinbergstr, ETH-Zentrum, IFW E 45.1, 8092 Zürich

Tel: 01/6327420

Fax: 01/6321172

E-Mail: maurer@inf.ethz.ch

---

**251-0931-00 S** Kryptographie

Hirt, Martin Maurer, Ueli

---

**251-0407-00 V** Informationssicherheit und  
Kryptographie

Maurer, Ueli

Mittwoch 13:00 15:00 IFW A36

---

**251-0407-00 U** Informationssicherheit und  
Kryptographie

Maurer, Ueli

Mittwoch 15:00 17:00 IFW C42

Mittwoch 15:00 17:00 RZ F21

Freitag 15:00 16:00 IFW C42

Freitag 16:00 18:00 IFW C42

---

**251-0017-00 V** Information und Kommunikation

Maurer, Ueli

Montag 09:00 11:00 ML D28

---

**251-0017-00 U** Information und Kommunikation

Maurer, Ueli

Donnerstag 08:00 09:00 IFW A34

Donnerstag 08:00 09:00 ML H34.3

Donnerstag 08:00 09:00 ML H37.1

Donnerstag 08:00 09:00 ML J34.1

Donnerstag 12:00 13:00 IFW A34

Donnerstag 13:00 14:00 HG D3.3

Donnerstag 13:00 14:00 HG F26.5

Donnerstag 13:00 14:00 HG G26.3

Donnerstag 13:00 14:00 IFW A34

Donnerstag 13:00 14:00 ML H34.3

---

**227-0930-00 K** Informationssicherheit/ Information  
Security

Basin, David Maurer, Ueli  
Plattner, Bernhard Waidner, Michael

Dienstag 17:00 19:00 HG F5



## Mayor, Pierre-Andre

Institut für Geotechnik, ETH-Hönggerberg, HIL C  
14.3, 8093 Zürich

Tel: 01/6333410

E-Mail: mayor@igt.baug.ethz.ch

101-0303-00 G Geotechnik I  
(Bodenmechanik/Grundbau)

Mayor, Pierre-Andre Springman, Sarah

Mittwoch 14:00 15:00 HIL E4  
Donnerstag 13:00 15:00 HIL E7

## Mazza, Edoardo

Dr., Assistenzprofessor für Mechanik

Inst. für Mechanische Systeme, Tannenstrasse 3,  
ETH-Zentrum, CLA J 21.1, 8092 Zürich

Tel: 01/6325574 Fax: 01/6321145

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

151-1550-00 S Mechanik

Dual, Jürg Glocker, Christoph  
Mazza, Edoardo Sayir, Mahir  
Donnerstag 16:00 18:00 HG D3.2

151-0545-00 G Vertiefungseinführung in Strukturen  
und Leichtbau

Ermanni, Paolo Mazza, Edoardo

Donnerstag 13:00 15:00 ML F38

151-0541-00 G Vertiefungseinführung in Mechanik

Dual, Jürg Glocker, Christoph  
Mazza, Edoardo Sayir, Mahir  
Dienstag 15:00 17:00 ML H41.1

151-0351-00 G Strukturmechanik: Fallstudien aus  
Industrie und Forschung

Ermanni, Paolo Mazza, Edoardo

Mittwoch 17:00 19:00 ML F36

## Mazzotti, Marco

Dr., Professor für Verfahrenstechnik

Inst. für Verfahrenstechnik, Sonneggstrasse 3, ETH-  
Zentrum, ML G 25, 8092 Zürich

Tel: 01/6322456 Fax: 01/6321141

E-Mail: mazzotti@ipe.mavt.ethz.ch

151-1051-00 K Technische Wissenschaften

Mazzotti, Marco

Dienstag 16:00 18:00 ML F34  
16:00 18:00 ML F36

151-0971-00 G Vertiefungseinführung in  
Verfahrenstechnik

Mazzotti, Marco  
Pratsinis, Sotiris E.

Panke, Sven  
Rudolf von Rohr, Philipp

Dienstag 13:00 15:00 ML F36

151-0933-00 S Seminar on Advanced Separation  
Processes

Mazzotti, Marco

Donnerstag 16:00 17:00 ML F40

151-0927-00 G Trennverfahren in Feinchemie und  
Biotechnologie

Mazzotti, Marco Panke, Sven

Donnerstag 10:00 12:00 ML F36

Donnerstag 13:00 14:00 ML H41.1

151-0925-00 P Thermische Verfahrenstechnik (mit  
Exkursionen)

Mazzotti, Marco

Montag 14:00 17:00 ML

Mittwoch 14:00 17:00 ML

151-0915-00 A Projektarbeit in Verfahrenstechnik

Mazzotti, Marco Panke, Sven

Rudolf von Rohr, Philipp

Dienstag 14:00 17:00 ML G26.2

Freitag 15:00 18:00 ML G26.2

151-0039-00 P Verfahrenstechnik

Mazzotti, Marco Panke, Sven

Pratsinis, Sotiris E. Rudolf von Rohr, Philipp

Mittwoch 13:00 17:00 ML

## Mc Kenzie, Judith Ann

Dr., Professorin für Geologische Kreisläufe und  
Erdsystem-Modellierungen

Geologisches Institut, Sonneggstrasse 5, ETH-  
Zentrum, NO G 48, 8092 Zürich

Tel: 01/6323828 Fax: 01/6321030

E-Mail: judy.mckenzie@erdw.ethz.ch

651-3001-00 V Dynamische Erde I

Heinrich, Christoph A. Kissling, Eduard

Mc Kenzie, Judith Ann Schmidt, Max W.

Wieler, Rainer

Dienstag 13:00 15:00 NO C3

Donnerstag 13:00 15:00 NO C3

651-3001-00 U Dynamische Erde I

Anselmetti, Flavio Baer, Manfred

Kissling, Eduard Mc Kenzie, Judith Ann

Schmidt, Max W.

Montag 13:00 15:00 NO G33

Montag 15:00 17:00 NO G34

Dienstag 10:00 12:00 NO F19.1

Mittwoch 13:00 15:00 NO F19.1

Mittwoch	13:00	15:00	NO F24.1
Mittwoch	15:00	17:00	NO F19.1
Mittwoch	15:00	17:00	NO F24.1
Donnerstag	15:00	17:00	NO E46.1
Freitag	15:00	17:00	NO F19.1
Freitag	15:00	17:00	NO F24.1

**651-1281-00 S Sedimentologisches und paläoozeanographisches Seminar**

Bernasconi, Stefano                      Chapron, Emmanuel  
Frank, Martin                                Mc Kenzie, Judith Ann  
Vasconcelos, Crisogono                Winkler, Wilfried

Montag                      16:00    17:00    NO G33

**McDonald, Bruce**

Dr., Professor für Phytopathologie

I. für Pflanzenwissenschaften, Universitätstrasse 2,  
ETH-Zentrum, LFW B 16, 8092 Zürich

Tel: 01/6323847

E-Mail: bruce.mcdonald@ipw.agrl.ethz.ch

**764-2521-00 K Spectrum in Plant Sciences**

Amrhein, Nikolaus                      Apel, Klaus  
Dorn, Silvia                                Edwards, Peter  
Frossard, Emmanuel                    Gruissem, Wilhelm  
Leipner, Jörg                              McDonald, Bruce

Montag                      16:00    18:00    HG D16.2

**760-2211-00 K Pflanzenwissenschaften**

Amrhein, Nikolaus                      Apel, Klaus  
Buchmann, Nina                         Dorn, Silvia  
Frossard, Emmanuel                    Gruissem, Wilhelm  
McDonald, Bruce                         Soldati, Alberto

Dienstag                    11:00    13:00    LFW C5

**751-1501-00 V E in Agrarökologie**

Fried, Padruot M.                        Kreuzer, Michael  
McDonald, Bruce                         Niggli, Urs  
Stadelmann, Franz X.                    Stückelberger, Christoph

Mittwoch                    13:00    15:00    ML F36

**751-1465-00 U Laborarbeiten in Pflanzenpathologie**

Banke, Soren                              Linde, Celeste  
McDonald, Bruce

Mittwoch                    13:00    17:00    LFW B31

**751-1461-00 G Phytopathologie IV**

McDonald, Bruce

**751-1459-00 V Phytopathologie II**

McDonald, Bruce

Montag                      10:00    12:00    LFW C1

**751-1457-00 V Phytopathologie**

McDonald, Bruce

Montag                      10:00    12:00    LFW B3

**751-1453-00 V E in die Phytopathologie**

McDonald, Bruce

Montag                      13:00    15:00    LFW C5

**751-1303-00 S Oberseminar**

Buchmann, Nina                         Dorn, Silvia  
Frossard, Emmanuel                    Liedgens, Markus  
McDonald, Bruce                         Soldati, Alberto

Dienstag                    14:00    18:00    NW B81

**751-1301-00 S Seminar**

Buchmann, Nina                         Dorn, Silvia  
Flühler, Hannes                         Frossard, Emmanuel  
Kretzschmar, Ruben                     McDonald, Bruce  
Soldati, Alberto

Donnerstag                15:00    17:00    LFW C1

**701-0263-00 G AK Evolutive Ökologie**

Bonhoeffer, Sebastian                 McDonald, Bruce  
Schmid-Hempel, Paul

Dienstag                    15:00    17:00    NW B83

**551-1107-00 P Praktikum Experimentelle Mikrobiologie I**

Aebi, Markus                            Dudler, Robert  
Fischer, Hans-Martin                    Forestier, Marc  
Hardt, Wolf-Dietrich                    Honegger, Rosmarie  
Jüttner, Friedrich                        Keller, Beat  
Leuchtmann, Adrian                    McDonald, Bruce  
Narberhaus, Franz Leonard            Schanz, Ferdinand  
Thöny-Meyer, Linda

08:00    09:00    LFW C4

10:00    13:00    LFW B3

Mittwoch                    08:00    12:00

Donnerstag                08:00    17:00

Freitag                      08:00    17:00

**McNeil, Alexander John**

Dr., Assistenzprofessor für Mathematik

Mathematik, McNeil, Rämistrasse 101, ETH-  
Zentrum, HG G 32.3, 8092 Zürich

Tel: 01/6326162

E-Mail: alexander.mcneil@math.ethz.ch

**401-5910-00 K Kolloquium über Versicherungs- und Finanzmathematik**

Delbaen, Freddy                         Embrechts, Paul  
McNeil, Alexander John                Rheinländer, Thorsten  
Schönbucher, Philipp                 Schweizer, Martin

Montag                      12:00    13:00    HG G43

Dienstag                    12:00    13:00    HG G43

Donnerstag                17:00    19:00    HG G43

**401-3910-00 S Seminar über Versicherungs- und Finanzmathematik: Martingales in Finance and Insurance**

Delbaen, Freddy			Embrechts, Paul
McNeil, Alexander John			Rheinländer, Thorsten
Montag	10:00	12:00	HG E1.1

**401-3629-00 V Empirical Methods for Finance**

McNeil, Alexander John

Mittwoch	15:00	16:00	HG D7.2
Donnerstag	15:00	17:00	HG D1.2

**Meier, Beat H.**

Dr., Professor für Physikalische Chemie

L. Physikalische Chemie, ETH-Hönggerberg, HCI D 225, 8093 Zürich

Tel: 01/6324401

E-Mail: [beat.meier@nmr.phys.chem.ethz.ch](mailto:beat.meier@nmr.phys.chem.ethz.ch)

**529-0499-00 K Physikalische Chemie**

Hünenberger, Philippe Henry	Meier, Beat H.
Merkt, Frédéric	Pervushin, Konstantin V.
Quack, Martin	Sandoghdar, Vahid
Schweiger, Arthur	van Gunsteren, Wilfred F.

	16:00	19:00	HCI J6
--	-------	-------	--------

Dienstag	16:00	19:00	HCI J3
----------	-------	-------	--------

**529-0489-00 P Phys.-chem. Apparatebau**

Meier, Beat H.

**529-0480-00 S Kernresonanz**

Meier, Beat H.

**529-0449-00 P Praktikum Spektroskopie**

Meier, Beat H.	Meister, Erich Christian
Merkt, Frédéric	Pervushin, Konstantin V.
Quack, Martin	Sandoghdar, Vahid
Schweiger, Arthur	

Montag	13:00	17:00	
--------	-------	-------	--

Dienstag	13:00	17:00	
----------	-------	-------	--

Mittwoch	13:00	17:00	
----------	-------	-------	--

Donnerstag	13:00	17:00	
------------	-------	-------	--

Freitag	13:00	17:00	
---------	-------	-------	--

**529-0433-00 G Physikalische Chemie VI**

Meier, Beat H.

Montag	08:00	10:00	HCI H8.1
--------	-------	-------	----------

Dienstag	08:00	09:00	HCI E8
----------	-------	-------	--------

Dienstag	08:00	09:00	HCI F8
----------	-------	-------	--------

Dienstag	08:00	09:00	HCI H8.1
----------	-------	-------	----------

**529-0432-00 G Physikalische Chemie IV: Magnetische Resonanz**

Meier, Beat H.	Schweiger, Arthur
----------------	-------------------

Dienstag	09:00	10:00	HCI E8
Dienstag	09:00	10:00	HCI F8
Dienstag	09:00	10:00	HCI J4
Donnerstag	08:00	10:00	HCI J4

**Meier, Beat**

Dr., Titularprofessor und Privatdozent für Pharmakognosie/Phytochemie

Max Zeller Söhne AG, Seeblickstrasse 4, 8590 Romanshorn

Tel: 071/466 05 71

Fax: 071/466 05 50

E-Mail: [beat.meier@zellerag.ch](mailto:beat.meier@zellerag.ch)

**535-0552-00 G Fallstudien**

Meier, Beat	Mütsch, Margot
Schriber Meier, Heidi	

	08:00	12:00	HG D13
--	-------	-------	--------

	08:00	12:00	HG E23
--	-------	-------	--------

Dienstag	08:00	12:00	HG G26.1
----------	-------	-------	----------

**Meier, Lorenz**

Dr.

Riedtlistrasse 67, 8006 Zürich

Tel: 01/362 85 11

E-Mail: [lorenz@meier.name](mailto:lorenz@meier.name)

**327-0750-00 V Kolloide und ihre Anwendungen**

Gauckler, Ludwig J.	Meier, Lorenz
Michel, Martin	

Mittwoch	10:00	12:00	ML J34.1
----------	-------	-------	----------

**Meier, Markus**

Dr., Professor für Maschinenkonstruktion

Inst. für Mechanische Systeme, Tannenstrasse 3, ETH-Zentrum, CLA E 32, 8092 Zürich

Tel: 01/6322358

Fax: 01/6321181

E-Mail: [meier@imes.mavt.ethz.ch](mailto:meier@imes.mavt.ethz.ch)

**151-1650-00 S Probleme der Mechatronik**

Baltes, Henry	Dual, Jürg
Geering, Hans Peter	Glocker, Christoph
Guzzella, Lino	Hierold, Christof
Hugel, Jörg	Meier, Markus
Stemmer, Andreas	Székely, Gábor
Tröster, Gerhard	Van Gool, Luc

Montag	16:00	18:00	ML E12
--------	-------	-------	--------

**151-0543-00 G Vertiefungseinführung in Integrierte Produkte-Entwicklung**

Meier, Markus

Dienstag	13:00	15:00	ML D28
----------	-------	-------	--------

**151-0313-00 G Produktstrukturierung und -konfiguration im digitalen Produkt**

Bongulielmi, Luca	Henseler, Patrick
Meier, Markus	Zwicker, Ekkehard

Donnerstag	09:00	12:00	ML E12
------------	-------	-------	--------

---

**151-0311-00 G** Technisches Zeichnen

Meier, Markus

Donnerstag	14:00	17:00	HG F19
Donnerstag	14:00	17:00	HG G1
Donnerstag	14:00	17:00	HG G19

---

**151-0309-00 G** Computer Aided Design

Meier, Markus

Montag	13:00	17:00	HG F7
--------	-------	-------	-------

---

**151-0305-00 G** Produkt-Design

Breiing, Alois

Irányi, Daniel

Meier, Markus

Mittwoch	14:00	16:00	ML F38
Mittwoch	16:00	17:00	ML F38

---

**151-0303-00 G** Dimensionieren I

Bongulielmi, Luca

Kunz, Aurel

Meier, Markus

Sekolec, Rok

Montag	08:00	11:00	HG E7
--------	-------	-------	-------

---

**151-0301-00 G** Innovationsprozess

Al-Jamali, Nadia

Haas, Roland Peter

Kobe, Carmen

Meier, Markus

Dienstag	08:00	10:00	HG F7
----------	-------	-------	-------

---

**151-0045-00 P** Pneumatik

Meier, Markus

Mittwoch	13:00	17:00	
----------	-------	-------	--

---

**Meier, Markus**

Flora + Fauna Consult, Hardturmstrasse 269/6, 8005 Zürich

Tel: 01/563 83 25 Fax: 01/563 83 29

E-Mail: mkmeier@gammarus.ch

---

**551-0017-01 G** Biologie der Moose und Farne

Holderegger, Rolf

Meier, Markus

Dienstag	13:00	15:00	LFW B2
----------	-------	-------	--------

---

**Meier, Max**

Sonnmattstrasse 30, 6043 Adligenswil

Tel: 041/370 42 45 Fax: 041/370 75 45

E-Mail: max@meier-volleyball.ch

---

**557-0495-02 G** Volleyball I

Meier, Max

	08:00	12:00	HG E41
Mittwoch	10:00	12:00	MM

---

**557-0495-01 G** Volleyball I

Meier, Max

---

Mittwoch 08:00 10:00 MM

---

**Meier, Peter Christian**

Dr.

CILAG AG, Vizedirektor Qualitätssicherung, Hochstr. 201, 8205 Schaffhausen

Tel: 052/630 93 20

Fax: 052/630 95 21

E-Mail: pmeier@cilch.jnj.com

---

**535-0441-00 G** Qualitätsmanagement in der pharmazeutischen Praxis II

Inäbnit, Sven Patrik

Meier, Peter Christian

---

Dienstag	13:00	15:00	I17 M5
----------	-------	-------	--------

---

**Meier, Peter Fritz**

Prof. Dr.

Physik, Universität Zürich, Winterthurerstrasse 190, 8057 Zürich

Tel: 01/635 40 16

E-Mail: pfmeier@physik.unizh.ch

---

**402-0165-00 P** Einsatz der Computersimulation in den Naturwissenschaften I, Praktikum mit einführender Vorlesung

Meier, Peter Fritz

---

Freitag	13:00	17:00	
---------	-------	-------	--

---

**Meier, Peter**

Dr.

NOK (Nordostschweiz. Kraftwerke), Parkstrasse 23, 5401 Baden

Tel: 056/200 38 44

Fax: 056/200 38 45

E-Mail: mpt@nok.ch

---

**651-1405-00 G** Hydrogeologische Versuche

Meier, Peter

---

Montag	10:00	11:00	NO C2
Montag	11:00	12:00	NO F34.1

---

**Meier, Roger**

Dr.

Bahnhofstrasse 40, 5400 Baden

Tel: 056 222 96 49

E-Mail: trummer.meier@bluewin.ch

---

**651-2501-00 V** Didaktik d.Geographieunterr. I

Meier, Roger

---

Montag	14:00	16:00	
--------	-------	-------	--

---

## Meier, Urs

Titularprofessor, Direktor der EMPA Dübendorf

EMPA, Überlandstrasse 129, 8600 Dübendorf

Tel: 01/823 41 00 Fax: 01/821 62 44

E-Mail: urs.meier@empa.ch

---

327-0797-00 K Materialwissenschaften

Gauckler, Ludwig J.	Hubbell, Jeffrey A.
Kostorz, Gernot	Meier, Urs
Öttinger, Hans Christian	Smith, Paul
Spencer, Nicholas	Steurer, Walter
Stüssi, Edgar	

16:00 18:00 ML D28

Mittwoch 16:00 18:00 ML E12

---

## Meier, Walter

Dr., Titularprofessor

Eidg. Forschungsanstalt, 8356 Tänikon

Tel: 052/368 31 31 Fax: 052/365 11 90

E-Mail: walter.meier@fat.admin.ch

---

751-1115-00 G GL landw. Betriebslehre II: Betriebl. Ökonomie und Betriebsplanung

Dumondel, Michel	Lehmann, Bernard
Meier, Walter	

Dienstag 08:00 10:00 LFW B1

Donnerstag 10:00 12:00 LFW B1

---

751-1045-00 G Agrarwirtschaftlicher Workshop

Lehmann, Bernard	Meier, Walter
Rieder, Peter	

Donnerstag 08:00 17:00 LFW C5

Donnerstag 08:00 17:00 LFW E11

Freitag 08:00 17:00 LFW C5

Freitag 08:00 17:00 LFW E11

---

## Meier, Wolfgang

Prof.

Kleestrasse 5, 4153 Reinach BL

529-0561-00 G GZ Polymere

Meier, Wolfgang	Tirelli, Nicola
-----------------	-----------------

Donnerstag 13:00 14:00 HCI G3

Freitag 12:00 14:00 HCI G3

---

## Meier-Abt, Peter J.

Prof. Dr.

Klin. Pharmakologie, Rämistrasse 100,  
Universitätsspital, 8091 Zürich

Tel: 01/255 36 52 Fax: 01/255 44 11

E-Mail: meierabt@kpt.unizh.ch

---

529-0745-00 V Allg. Toxikologie und Ökotoxikologie

Althaus, Felix Rudolph	EGgen, Rik
Lichtensteiger, Walter	Meier-Abt, Peter J.

Schlumpf, Margret

Freitag 08:00 11:00 HG F5

---

## Meierhofer, Hans Arthur

Berghaldenstrasse 33, 8800 Thalwil

Tel: 01/721 05 28

E-Mail: hans.meierhofer@smile.ch

---

851-0483-00 V Einführung in musikalische Grundphänomene

Meierhofer, Hans Arthur

Montag 17:00 19:00 HG E3

---

## Meile, Leo

Dr., Privatdozent für Lebensmittelmikrobiologie

I. f. Lebensmittel-/Ernähr.wiss., Schmelzbergstrasse  
9, ETH-Zentrum, LFO F 20, 8092 Zürich

Tel: 01/6323362 Fax: 01/6321403

E-Mail: leo.meile@ilw.agrl.ethz.ch

---

752-0431-00 V Gentechnik und Lebensmittel

Meile, Leo

Mittwoch 08:00 10:00 LFW B1

---

752-0275-00 G Lebensmittel-Biotechnologie IV

Burkhardt, Michael	Lacroix, Christophe
--------------------	---------------------

Le Blay-Laliberté, Gwenaëlle	Meile, Leo
------------------------------	------------

Onno, Bernard

Dienstag 13:00 15:00 LFO C13

---

## Meister, Erich Christian

Dr.

L. Physikalische Chemie, ETH-Hönggerberg, HCI H  
286, 8093 Zürich

Tel: 01/6324335

E-Mail: meister@phys.chem.ethz.ch

---

529-2001-02 U Chemie I

Angst, Werner	Buschmann, Johanna Emilie
---------------	---------------------------

Diem, Dieter	Herold, Susanna
--------------	-----------------

Meister, Erich Christian	Rüegger, Heinz
--------------------------	----------------

Togni, Antonio	Uhlig, Wolfram
----------------	----------------

Dienstag 08:00 10:00 HG F26.3

Dienstag 08:00 10:00 LFW C4

Dienstag 08:00 10:00 LFW E11

Dienstag 10:00 12:00 HG D5.1

Dienstag 10:00 12:00 HG D5.3

Dienstag 10:00 12:00 HG G26.5

Dienstag 10:00 12:00 LFW E11

Dienstag 10:00 12:00 LFW E13

Donnerstag 10:00 12:00 HG E21

Donnerstag 10:00 12:00 HG F26.1

Donnerstag 10:00 12:00 IFW B42

Donnerstag 15:00 17:00 HCI D6

---

---

**529-2001-00 V Chemie I**

Angst, Werner                      Buschmann, Johanna Emilie  
Diem, Dieter                      Herold, Susanna  
Meister, Erich Christian            Rügger, Heinz  
Togni, Antonio                      Uhlig, Wolfram

Dienstag            15:00    17:00            HG E7

---

**529-0449-00 P Praktikum Spektroskopie**

Meier, Beat H.                      Meister, Erich Christian  
Merkt, Frédéric                      Pervushin, Konstantin V.  
Quack, Martin                      Sandoghdar, Vahid  
Schweiger, Arthur

Montag            13:00    17:00  
Dienstag            13:00    17:00  
Mittwoch            13:00    17:00  
Donnerstag            13:00    17:00  
Freitag            13:00    17:00

---

**529-0439-00 P Physikalische Chemie II**

Meister, Erich Christian            Schweiger, Arthur

Montag            13:00    17:00            HCI  
Dienstag            13:00    17:00            HCI  
Mittwoch            13:00    17:00            HCI  
Donnerstag            13:00    17:00            HCI  
Freitag            13:00    17:00            HCI

---

**529-0429-00 P Physikalische Chemie I**

Meister, Erich Christian            Schweiger, Arthur

Dienstag            14:00    17:00            HCI  
Mittwoch            14:00    17:00            HCI  
Donnerstag            13:00    17:00            HCI  
Freitag            14:00    18:00            HCI

---

**529-0011-04 P Allgemeine Chemie**

Meister, Erich Christian            Schönberg, Hartmut Volker

   13:00    15:00            HCI G3  
   13:00    15:00            HCI J3  
Montag            13:00    18:00            HCI  
Mittwoch            12:00    14:00            HCI G7  
Donnerstag            13:00    18:00            HCI  
Freitag            13:00    18:00            HCI

---

**529-0011-02 P Allgemeine Chemie I**

Meister, Erich Christian            Schönberg, Hartmut Volker

   13:00    17:00            HCI H2.1  
   13:00    17:00            HCI H8.1  
   13:00    17:00            HCI H8.1  
   13:00    17:00            HIL C10.2  
   13:00    17:00            HIL C10.2  
   13:00    17:00            HIL D10.2  
Montag            13:00    18:00            HCI  
Montag            13:00    18:00            HCI J190.2

---

Freitag            13:00    18:00            HCI  
Freitag            13:00    18:00            HCI J190.2

---

**402-0287-00 V Chemie für Physiker II**

Meister, Erich Christian

Freitag            09:00    11:00            HCI J274

---

**402-0287-00 U Chemie für Physiker II**

Meister, Erich Christian

Donnerstag            09:00    10:00            HCI J274

---

**Ménard, Daniel Sandro**

Institut für Hochbautechnik, ETH-Hönggerberg, HIL  
D 65.2, 8093 Zürich

Tel: 01/6332942

E-Mail: menard@hbt.arch.ethz.ch

---

**051-0767-00 G Bauorganisation**

Ménard, Daniel Sandro

Freitag            13:00    14:00            HIL E6

---

**Menk, Werner**

Dr.

+GF+Georg Fischer Fahrzeugtechnik, 8201  
Schaffhausen

Tel: 052/631 26 48

Fax: 052/631 28 62

E-Mail: w.menk@sh.automotive.georgfischer.com

---

**327-0705-00 V Gusswerkstoffe und Formgebung durch Giessen**

Menk, Werner

Montag            10:00    12:00            ML J25

---

**Menozzi, Marino**

Dr., Privatdozent für Human Factors

I. Hygiene u. Arbeitsphysiolog, Clausiusstrasse 25,  
ETH-Zentrum, NW F 86.2, 8092 Zürich

Tel: 01/6323981

Fax: 01/6321173

E-Mail: menozzi@iha.bep.ETHZ.ch

---

**351-0735-00 V Aktuelle Probleme der Sehforschung**

Menozzi, Marino

Donnerstag            12:00    13:00            NW B81

---

**Merkle, Hans Peter**

Dr., Professor für Galenische Pharmazie

Inst. f. Pharmaz. Wissensch., Winterthurerstrasse  
190 (K70), 8057 Zürich

Tel: 01/6356010

Fax: 01/6356881

E-Mail: hmerkle@pharma.ethz.ch

---

**535-0900-00 K Seminars on Drug Discovery and Development**

Altmann, Karl-Heinz	Brändli, André W.		
Folkers, Gerd	Merkle, Hans Peter		
Möhler, Hanns	Müntener, Markus		
Neri, Dario	Scapozza, Leonardo		
Schubiger, Pius August	Wunderli-Allenspach, Heidi		
Mittwoch	17:00	18:00	I17 M5

### 535-0423-00 G Drug Delivery and Drug Targeting

Gander, Bruno Alfred      Merkle, Hans Peter

Dienstag      15:00      17:00      I17 M5

### 535-0414-00 G Galenische Pharmazie IV: Drug Delivery/Drug Targeting

Gander, Bruno Alfred      Merkle, Hans Peter

Dienstag      15:00      17:00      I17 M5

### 535-0001-00 V Einführung in die Pharmazeutischen Wissenschaften

Altmann, Karl-Heinz	Brändli, André W.
Folkers, Gerd	Merkle, Hans Peter
Möhler, Hanns	Müntener, Markus
Neri, Dario	Scapozza, Leonardo
Schubiger, Pius August	Wunderli-Allenspach, Heidi

08:00      11:00      HPP G6

08:00      11:00      HPP H1

08:00      11:00      HPP H2

08:00      11:00      HPP H2

08:00      11:00      HPP H3

08:00      11:00      HPP H5

08:00      11:00      HPP H6

Freitag      08:00      11:00      HCI J4

## Merkt, Frédéric

Dr., Professor für Physikalische Chemie

L. Physikalische Chemie, ETH-Hönggerberg, HCI E 215, 8093 Zürich

Tel: 01/6324367

E-Mail: merkt@xuv.phys.chem.ethz.ch

### 529-0499-00 K Physikalische Chemie

Hünenberger, Philippe Henry	Meier, Beat H.
Merkt, Frédéric	Pervushin, Konstantin V.
Quack, Martin	Sandoghdar, Vahid
Schweiger, Arthur	van Gunsteren, Wilfred F.

16:00      19:00      HCI J6

Dienstag      16:00      19:00      HCI J3

### 529-0479-00 S Theoretische Chemie, Molekülspektroskopie und -Dynamik

Merkt, Frédéric      Quack, Martin

Freitag      16:00      18:00      HCI J4

### 529-0449-00 P Praktikum Spektroskopie

Meier, Beat H.	Meister, Erich Christian
Merkt, Frédéric	Pervushin, Konstantin V.

Quack, Martin	Sandoghdar, Vahid
Schweiger, Arthur	
Montag	13:00      17:00
Dienstag	13:00      17:00
Mittwoch	13:00      17:00
Donnerstag	13:00      17:00
Freitag	13:00      17:00

### 529-0427-00 S Elektronenspektroskopie

Merkt, Frédéric

Montag      10:00      12:00      HCI J243

### 529-0011-01 V Allgemeine Chemie (PC) I

Merkt, Frédéric

Mittwoch      10:00      12:00      NO C3

### 529-0011-01 U Allgemeine Chemie (PC) I

Merkt, Frédéric

Dienstag      12:00      13:00      HCI E8

Dienstag      12:00      13:00      HCI F2

Dienstag      12:00      13:00      HCI F8

Dienstag      12:00      13:00      HCI H2.1

Dienstag      12:00      13:00      HCI J2

Freitag      10:00      11:00      HCI D6

Freitag      10:00      11:00      HCI E2

Freitag      10:00      11:00      HCI E8

Freitag      10:00      11:00      HCI F2

Freitag      10:00      11:00      HCI F8

Freitag      10:00      11:00      HCI G7

Freitag      12:00      13:00      HCI D6

### 402-0550-00 S Quantenelektronik-Seminar

Bosshard, Christian A.	Esslinger, Tilman
Guekos, Georg	Günter, Peter
Imamoglu, Atac	Keller, Ursula
Merkt, Frédéric	Montemezzani, Germano Luig
Quack, Martin	Sandoghdar, Vahid
Sigrist, Markus	

Montag      17:00      18:00      HPF G6

## Merz, Martina

Dr.

Collegium Helveticum, Schmelzbergstrasse 25  
Sternwar, ETH-Zentrum, STW C 12.1, 8092 Zürich

Tel: 01/6323513

E-Mail: merz@collegium.ethz.ch

### 851-0133-00 V Werkzeuge des Wissens: Modelle, Simulationen und Bilder

Merz, Martina

Mittwoch      10:00      12:00      STW B5.1

---

**Merz, Ueli**

Dr.

I. für Pflanzenwissenschaften, Universitätstrasse 2,  
ETH-Zentrum, LFW B 26, 8092 Zürich

Tel: 01/6323948

E-Mail: ueli.merz@ipw.agrl.ethz.ch

---

**751-1383-00 U** Versuchsplanung  
AgrarpflanzenwissenschaftenBuchmann, Nina Frossard, Emmanuel  
Gu, Hainan Merz, Ueli  
Soldati, AlbertoFreitag 13:00 15:00 SOL A3

---

**Merz-Benz, Peter-Ulrich**

Prof. Dr.

Soziologie, Universität Zürich, Rämistrasse 69, 8001  
Zürich

Tel: 01/634 21 57

E-Mail: merz@soziologie.unizh.ch

---

**551-0621-00 V** E in die Soziologie: Soziologische  
Theorien I

Merz-Benz, Peter-Ulrich

Dienstag 10:00 12:00

---

**Mesot, Joël Francois**

Dr.

Paul Scherrer Institut, 5232 Villigen PSI

Tel: 056/810 40 29 Fax: 056/810 29 39

E-Mail: joel.mesot@psi.ch

---

**402-0543-00 V** Neutronenstreuung in der  
Festkörperphysik

Mesot, Joël Francois

Montag 09:00 11:00 HPP H1

---

**402-0543-00 U** Neutronenstreuung in der  
Festkörperphysik

Mesot, Joël Francois

Mittwoch 13:00 14:00 HPP H1

---

**Metzler, Alfred**

Prof. Dr.

Institut für Virologie, Veterinär-medizinische Fakultät,  
Winterthurerstr. 266a, 8057 Zürich

Tel: 01/635 87 42 Fax: 01/635 89 11

E-Mail: ametzler@vetvir.unizh.ch

---

**701-0605-00 V** Umwelthygienische Mikrobiologie

Metzler, Alfred

Freitag 10:00 12:00 ML F39

---

---

**Meyer, Adrian**

Professor für Architektur und Entwurf

Architektur/Entwurf, Meyer Adrian, ETH-  
Hönggerberg, HIL E 70.5, 8093 Zürich

Tel: 01/6332964

Fax: 01/6331157

E-Mail: ameyer@arch.ethz.ch

---

**051-0137-0i U** Entwurf VII

Meyer, Adrian

Montag 10:00 12:00 HIL D15  
Montag 13:00 18:00 HIL D15  
Dienstag 08:00 12:00 HIL D15  
Dienstag 13:00 18:00 HIL D15

---

**051-0135-0i U** Entwurf V

Meyer, Adrian

Montag 10:00 12:00 HIL D15  
Montag 13:00 18:00 HIL D15  
Dienstag 08:00 12:00 HIL D15  
Dienstag 13:00 18:00 HIL D15

---

**Meyer, Bertrand**

Dr., Professor für Software Engineering

Software Engineering, Meyer, Clausiusstrasse 59,  
ETH-Zentrum, RZ J 6, 8092 Zürich

Tel: 01/6320410

E-Mail: bertrand.meyer@inf.ethz.ch

---

**252-0001-00 V** Einführung in die Programmierung

Meyer, Bertrand

Montag 13:00 15:00 HG E7  
Dienstag 10:00 12:00 HG E7

---

**252-0001-00 U** Einführung in die Programmierung

Meyer, Bertrand

15:00 16:00 HG F5  
Montag 15:00 16:00 ETZ H91  
Montag 15:00 16:00 ETZ K91  
Montag 15:00 16:00 IFW A32.1  
Montag 15:00 16:00 IFW A36  
Montag 15:00 16:00 LEC C14  
Montag 15:00 16:00 ML F39  
Montag 15:00 16:00 ML H34.3  
Montag 15:00 16:00 ML H37.1  
Montag 15:00 16:00 ML J34.1  
Montag 15:00 16:00 ML J37.1  
Dienstag 13:00 15:00 ETZ E9  
Dienstag 13:00 15:00 ETZ K91  
Dienstag 13:00 15:00 HG D7.2  
Dienstag 13:00 15:00 HG F3  
Dienstag 13:00 15:00 HG F5  
Dienstag 13:00 15:00 LEC C18

---



Dienstag	13:00	15:00	ML D13
Dienstag	13:00	15:00	ML H44
Dienstag	13:00	15:00	ML J34.3
Dienstag	15:00	18:00	IFW A34
Dienstag	15:00	18:00	IFW D42
Mittwoch	14:00	16:00	HG E22

**251-0819-00 V** FATS Formal Approaches to Software (engl.)

Biere, Armin Meyer, Bertrand

Stärk, Robert

Mittwoch	16:00	17:00	IFW B42
Mittwoch	17:00	18:00	IFW B42

**251-0239-00 G** Trusted components: principles, techniques, standards (in English)

Meyer, Bertrand

Montag	09:00	11:00	IFW C42
Mittwoch	10:00	12:00	RZ F21

**Meyer, Gabriel**

Dr.

I. für Kommunikationstechnik, Sternwartstrasse 7, ETH-Zentrum, ETF F 106, 8092 Zürich

Tel: 01/6322793 Fax: 01/6321209

E-Mail: meyer@nari.ee.ethz.ch

**227-0437-00 V** Mobilfunk

Dahlhaus, Dirk Meyer, Gabriel

Dienstag	13:00	15:00	ETZ F91
----------	-------	-------	---------

**227-0437-00 U** Mobilfunk

Dahlhaus, Dirk Meyer, Gabriel

Dienstag	15:00	17:00	ETZ F91
----------	-------	-------	---------

**Meyer, Paul**

Professor für Architektur und Baurealisation

Institut für Hochbautechnik, ETH-Hönggerberg, HIL D 64.3, 8093 Zürich

Tel: 01/6332888 Fax: 01/6331188

E-Mail: paul.meyer@hbt.arch.ethz.ch

**051-0777-00 G** Bauprozess in der Praxis

Meyer, Paul

Freitag	14:00	16:00	HIL D60.1
---------	-------	-------	-----------

**051-0759-00 U** Übungen zu Gesamtleitung von Bauten

Meyer, Paul

Freitag	10:00	12:00	HIL E7
---------	-------	-------	--------

**051-0757-00 G** Gesamtleitung von Bauten I

Meyer, Paul

Donnerstag	10:00	12:00	HIL E8
------------	-------	-------	--------

**Meyer, Tobias Markus**

Forstl. Ingenieurwesen, Heinemann, Rämistrasse 101, ETH-Zentrum, HG G 21.1, 8092 Zürich

Tel: 01/6326923 Fax: 01/6321146

E-Mail: tobias.meyer@env.ethz.ch

**801-0230-00 G** Geographische Informationssysteme (GIS)

Eichrodt, Adrian Walter Meyer, Tobias Markus

Freitag	13:00	15:00	HG F26.5
---------	-------	-------	----------

**Meyer, Urs**

Dr., Professor für Textilmaschinenbau

Inst. f. automatisierte Produktion, Tannenstrasse 3, ETH-Zentrum, CLA F 23.1, 8092 Zürich

Tel: 01/6322364 Fax: 01/6321169

E-Mail: meyer@produktion.bepr.ethz.ch

**351-0837-00 G** Textile Produktion

Meyer, Urs

Montag	10:00	12:00	ML F36
Montag	13:00	15:00	ML H37.1

**351-0609-00 S** Textiltechnisches Seminar

Meyer, Urs

Donnerstag	14:00	18:00	ML D28
------------	-------	-------	--------

**351-0605-00 V** Technische Textilien

Meyer, Urs Seidl, Roland

Donnerstag	10:00	12:00	CLA F24
------------	-------	-------	---------

**351-0605-00 U** Technische Textilien

Meyer, Urs Seidl, Roland

**351-0603-00 V** Textiltechnologie

Meyer, Urs

Donnerstag	08:00	10:00	CLA F24
------------	-------	-------	---------

**351-0603-00 U** Textiltechnologie

Meyer, Urs

Donnerstag	13:00	15:00	CLA F24
------------	-------	-------	---------

**151-0411-00 G** Vertiefungseinführung in Produktion

Meyer, Urs

Dienstag	15:00	17:00	CLA F24
----------	-------	-------	---------

**151-0401-00 V** Mechatronik in Produktionsmaschinen

Meyer, Urs

Dienstag 08:00 10:00 CLA F24

151-0401-00 U Mechatronik in  
Produktionsmaschinen

Meyer, Urs

Dienstag 13:00 15:00 CLA F24

## Mezzetti, Antonio

Dr., Privatdozent für Anorganische Chemie

L. für Anorganische Chemie, ETH-Hönggerberg, HCI  
H 235, 8093 Zürich

Tel: 01/6326121 Fax: 01/6321310

E-Mail: mezzetti@inorg.chem.ethz.ch

529-0129-00 P Anorganische und Organische  
Chemie II

Mezzetti, Antonio

11:00 12:00 HCI J4

11:00 12:00 HCI J4

11:00 12:00 HCI J4

11:00 12:00 HCI J4

11:00 12:00 HCI J4

11:00 12:00 HCI J4

Montag 13:00 17:00 HCI H174

Montag 13:00 17:00 HCI H190.2

Montag 13:00 17:00 HCI H192.2

Montag 13:00 17:00 HCI H194.2

Montag 13:00 17:00 HCI H196.2

Dienstag 13:00 17:00 HCI H174

Dienstag 13:00 17:00 HCI H192.2

Dienstag 13:00 17:00 HCI H194.2

Dienstag 13:00 17:00 HCI H196.2

Donnerstag 13:00 17:00 HCI H174

Donnerstag 13:00 17:00 HCI H190.2

Donnerstag 13:00 17:00 HCI H192.2

Donnerstag 13:00 17:00 HCI H194.2

Donnerstag 13:00 17:00 HCI H196.2

Freitag 13:00 17:00 HCI H174

Freitag 13:00 17:00 HCI H190.2

Freitag 13:00 17:00 HCI H192.2

Freitag 13:00 17:00 HCI H194.2

Freitag 13:00 17:00 HCI H196.2

529-0121-00 V Anorganische Chemie I

Grüzmacher, Hansjörg Mezzetti, Antonio

Montag 08:00 10:00 HCI G3

529-0121-00 U Anorganische Chemie I

Grüzmacher, Hansjörg Mezzetti, Antonio

Mittwoch 10:00 11:00 HCI G3

## Michel, Martin

Dr.

Nestlé Research Center, Vers-Chez-les-Blanc, 1000  
Lausanne 26

Tel: 021/785 81 13 Fax: 021/785 85 54

E-Mail: martin.michel@rdls.nestle.com

327-0750-00 V Kolloide und ihre Anwendungen

Gauckler, Ludwig J.

Meier, Lorenz

Michel, Martin

Mittwoch 10:00 12:00 ML J34.1

## Mieg, Harald A.

Dr., Privatdozent für Umweltsozialwissenschaften

Institut für Mensch-Umwelt-Systeme, Haldenbachstr.  
44 (G6.1), 8006 Zürich

Tel: 01/6324903 Fax: 01/6321316

E-Mail: harald.mieg@env.ethz.ch

701-0721-00 V Psychologie

Mieg, Harald A.

Scholz, Roland W.

Dienstag 13:00 15:00 HG D1.1

## Mieville-Ott, Valérie

I. für Agrarwirtschaft, GR-Ecublens, 1015 Lausanne

Tel: 021/6935712

E-Mail: valerie.mieville@iaw.agrl.ethz.ch

751-1203-00 G Développement du monde rural II

Mieville-Ott, Valérie

Stucki, Erwin Walter

Donnerstag 13:00 15:00 LFW C11

## Minas, Wolfgang

Dr., Privatdozent für Biotechnologie

Anbics Management-Services AG,  
Technoparkstrasse 1, 8005 Zürich

Tel: 01/445 31 86 Fax: 01/445 39 19

E-Mail: minas@biotech.biol.ethz.ch

551-1261-00 G Bioprozesse

Dunn, Irving

Minas, Wolfgang

Prenosil, Jiri

Sauer, Uwe

Schmid, Andreas

Varner, Jeffrey

08:00 12:00 LFW C4

Donnerstag 13:00 16:00 HPT B71

## Minder, Rudolf

Dr.

Minder Energy Consulting, Ruchweid 22, 8917  
Oberlunkhofen

Tel: 056/640 14 64 Fax: 056/640 14 62

E-Mail: rudolf.minder@bluewin.ch

227-0617-00 G Solarzellen

Minder, Rudolf Tiwari, Ayodhya Nath

Mittwoch 09:00 12:00 ETZ F91

### Mini, Roberto

Dr.

Inselspital Bern, Abt. für Med. Strahlenphysik, 3010 Bern

Tel: 031/632 84 31 Fax: 031/632 26 76

E-Mail: roberto.mini@insel.ch

402-0956-00 G Dosimetrie

Born, Ernst Cossmann, Peter Hermann

Isaak, Bernhard Mini, Roberto

Vetterli, Daniel

402-0341-00 V Medizinische Physik I

Mini, Roberto

Donnerstag 15:00 17:00 HCI J6

402-0341-00 U Medizinische Physik I

Mini, Roberto

Donnerstag 17:00 18:00 HCI J6

402-0340-00 P Medizinische Physik

Bösiger, Peter Mini, Roberto

Müller, Ralph Niederer, Peter

Prüssmann, Klaas P.

### Minor, Hans-Erwin

Dr., Professor für Wasserbau

V. Wasserbau, Hydrologie u. Glaz, Gloriastrasse 37/39, ETH-Zentrum, VAW E 31, 8092 Zürich

Tel: 01/6324090 Fax: 01/6321192

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

101-0245-00 G Wasserbau II

Minor, Hans-Erwin

Dienstag 08:00 10:00 HIL E8

Donnerstag 08:00 10:00 HIL E6

### Minsch, Jürg

Prof. Dr.

Universität für Bodenkultur Wien, Professur Nachhaltige Entwicklung, Muthgasse 107, 1190 Wien

Tel: 0043 1/2145903188 Fax: 0043 1/2145903199

E-Mail: juerg.minsch@boku.ac.at

701-0651-00 V Regelmechanismen der Anthroposphäre

Minsch, Jürg

Montag 15:00 19:00 HG F26.3

### Mislin, Guido

Dr., Professor für Mathematik

Mathematik, Mislin, Rämistrasse 101, ETH-Zentrum, HG G 64.1, 8092 Zürich

Tel: 01/6323441 Fax: 01/6321085

E-Mail: guido.mislin@math.ethz.ch

401-5550-00 K Seminar über Algebra und Topologie

Knus, Max-Albert Mislin, Guido

Stammbach, Urs

Montag 17:00 19:00 HG G43

401-5200-00 S Algebra-Seminar

Mislin, Guido

Dienstag 11:00 13:00 HG F26.5

401-1261-01 U Analysis I

Mislin, Guido

Montag 13:00 15:00 CLA E4

401-1261-01 K Analysis I

Mislin, Guido

Montag 15:00 16:00 CLA E4

Montag 15:00 16:00 HG D3.1

Montag 15:00 16:00 HG G26.5

401-1261-00 V Analysis I

Mislin, Guido

Montag 08:00 10:00 HG G3

Mittwoch 08:00 10:00 HG F1

Donnerstag 08:00 10:00 HG F1

401-1261-00 U Analysis I

Mislin, Guido

Montag 13:00 15:00 ETF C1

Montag 13:00 15:00 HG D3.3

Montag 13:00 15:00 HG E21

Montag 13:00 15:00 HG E33.1

Montag 13:00 15:00 HG E33.3

Montag 13:00 15:00 HG E5

Montag 13:00 15:00 HG F26.1

Montag 13:00 15:00 HG G26.3

Montag 13:00 15:00 ML D13

Montag 13:00 15:00 ML F38

Montag 13:00 15:00 ML F39

Montag 13:00 15:00 ML H34.3

Montag 13:00 15:00 ML H43

Montag 13:00 15:00 ML J37.1

Dienstag 09:00 10:00 ETZ E8

Dienstag 09:00 10:00 ETZ G91

Dienstag	09:00	10:00	HG D5.1	08:00	11:00	HPP G6
Dienstag	09:00	10:00	HG D5.3	08:00	11:00	HPP H1
Dienstag	09:00	10:00	HG D7.2	08:00	11:00	HPP H2
Dienstag	09:00	10:00	HG E3	08:00	11:00	HPP H2
Dienstag	09:00	10:00	HG F26.1	08:00	11:00	HPP H3
Dienstag	09:00	10:00	HG G60	08:00	11:00	HPP H5
Dienstag	09:00	10:00	ML D13	08:00	11:00	HPP H6
Dienstag	09:00	10:00	ML H43			
Dienstag	09:00	10:00	ML J37.1			
Dienstag	09:00	10:00	NW B83			

### Mittl, Peer Ralf E.

Dr.

Biochemisches Institut, Winterthurerstrasse 190,  
Universität Zürich-Irchel, 8057 Zürich

Tel: 01/635 65 59 Fax: 01/635 68 34

E-Mail: mittl@bioc.unizh.ch

#### 551-1295-00 G Bioinformatik I: Grundkonzept und Anwendung

Baginsky, Sacha	Cafilisch, Amedeo
Capitani, Guido	Fütterer, Johannes
Gruissem, Wilhelm	Grütter, Markus Gerhard
Hennig, Lars	Keller, Beat
Mittl, Peer Ralf E.	

Mittwoch	15:00	17:00	IFW A36
Mittwoch	17:00	18:00	IFW C31

### Möhler, Hanns

Dr., Professor für Pharmakologie

Inst. f. Pharmaz. Wissensch., Winterthurerstrasse  
190 (J11), 8057 Zürich

Tel: 01/6355910 Fax: 01/6355708

E-Mail: mohler@pharma.unizh.ch

#### 535-0900-00 K Seminars on Drug Discovery and Development

Altmann, Karl-Heinz	Brändli, André W.		
Folkers, Gerd	Merkle, Hans Peter		
Möhler, Hanns	Müntener, Markus		
Neri, Dario	Scapozza, Leonardo		
Schubiger, Pius August	Wunderli-Allenspach, Heidi		
Mittwoch	17:00	18:00	I17 M5

#### 535-0521-00 V Pharmakologie und Toxikologie I

Fattinger, Karin Eva	Fritschy, Jean-Marc		
Möhler, Hanns	Rudolph, Uwe		
Schlumpf, Margret	Vogt, Kaspar		
Freitag	08:00	10:00	I17 M5

#### 535-0001-00 V Einführung in die Pharmazeutischen Wissenschaften

Altmann, Karl-Heinz	Brändli, André W.
Folkers, Gerd	Merkle, Hans Peter
Möhler, Hanns	Müntener, Markus
Neri, Dario	Scapozza, Leonardo
Schubiger, Pius August	Wunderli-Allenspach, Heidi

Freitag 08:00 11:00 HCI J4

### Mojsilovic, Nebojsa

Dr.

I. für Baustatik u. Konstrukt., ETH-Hönggerberg, HIL  
E 32.1, 8093 Zürich

Tel: 01/6333763

E-Mail: mojsilovic@ibk.baug.ethz.ch

#### 101-0145-00 G Hochbau

Mojsilovic, Nebojsa Steuerer, Anton

Mittwoch 15:00 17:00 HIL E4

### Monnier, Rene

Dr., Titularprofessor und Privatdozent für  
Festkörperphysik

L. Festkörperphysik, ETH-Hönggerberg, HPF D 14.1,  
8093 Zürich

Tel: 01/6332317

E-Mail: monnier@solid.phys.ethz.ch

#### 402-0043-00 V Physik I

Monnier, Rene

Mittwoch 14:00 16:00 HPH G1  
Freitag 10:00 11:00 HPH G1

#### 402-0043-00 U Physik I

Monnier, Rene

Mittwoch 16:00 17:00 HCI E2  
Mittwoch 16:00 17:00 HPH G1  
Mittwoch 16:00 17:00 HPK D24.2  
Mittwoch 16:00 17:00 HPP G2  
Mittwoch 16:00 17:00 HPP G6  
Mittwoch 16:00 17:00 HPP G7  
Mittwoch 16:00 17:00 HPP H2  
Mittwoch 16:00 17:00 HPP H6  
Mittwoch 16:00 17:00 HPT B71  
Mittwoch 16:00 17:00 HPV G4  
Mittwoch 16:00 17:00 HPV G5

### Montemezzani, Germano Luigi

Dr., Privatdozent für Experimentalphysik

I. Quantenelektronik, ETH-Hönggerberg, HPF E  
15.2, 8093 Zürich

Tel: 01/6334048

E-Mail: germano@iqe.phys.ethz.ch

<b>402-0550-00 S</b> Quantenelektronik-Seminar			
Bosshard, Christian A.	Esslinger, Tilman		
Guekos, Georg	Günter, Peter		
Imamoglu, Atac	Keller, Ursula		
Merkt, Frédéric	Montemezzani, Germano Luig		
Quack, Martin	Sandoghdar, Vahid		
Sigrist, Markus			
Montag	17:00	18:00	HPF G6

<b>402-0437-00 V</b> Holographie und optische Phasenkonjugation			
Montemezzani, Germano Luig			
Mittwoch	14:00	16:00	HPP G5

<b>402-0437-00 U</b> Holographie und optische Phasenkonjugation			
Montemezzani, Germano Luig			
Mittwoch	16:00	18:00	HPP G5

## Moore, Ben

Prof. Dr.

Physik, Universität Zürich, Winterthurerstrasse 190, 136 K74, 8057 Zürich

Tel: 01/635 58 15 Fax: 01/635 57 04

E-Mail: moore@physik.unizh.ch

<b>402-0367-00 S</b> Recent research highlights in astrophysics			
Moore, Ben			
Freitag	10:00	11:00	

## Morari, Manfred

Dr., Professor für Automatik

Institut für Automatik, Physikstrasse 3, ETH-Zentrum, ETL I 29, 8092 Zürich

Tel: 01/6327626 Fax: 01/6321211

E-Mail: morari@control.ee.ethz.ch

<b>227-0920-00 S</b> Automatik			
Geering, Hans Peter	Guzzella, Lino		
Morari, Manfred	Parrilo, Pablo A.		
Riener, Robert	Schaufelberger, Walter		
Mittwoch	17:00	19:00	ETZ E6

<b>227-0289-00 P</b> Automotive Cruise Control - International Design Project with Ecole des Mines, Nantes			
Morari, Manfred			
Montag	13:00	15:00	ETL

<b>227-0103-00 G</b> Regelsysteme			
Morari, Manfred			
Montag	10:00	12:00	ETF C1

Dienstag	08:00	10:00	ETF E1
<b>227-0095-00 P</b> Fachpraktikum			
Bächtold, Werner	Fichtner, Wolfgang		
Fröhlich, Klaus	Jäckel, Heinz		
Kolar, Johann Walter	Loeliger, Hans-Andrea		
Morari, Manfred	Niederer, Peter		
Vahldieck, Rüdiger	Wittneben, Armin		

## Moravanszky, Akos

I. f. Geschichte u. Architektur, ETH-Hönggerberg, HIL D 72.2, 8093 Zürich

Tel: 01/6332864 Fax: 01/6331188

E-Mail: moravanszky@gt.a.arch.ethz.ch

<b>051-0235-00 G</b> Gestaltungstheorie			
Moravanszky, Akos			
Mittwoch	10:00	12:00	HIL F10.3

<b>051-0117-00 V</b> Architekturtheorie III			
Moravanszky, Akos			
Mittwoch	12:00	13:00	HIL E8

<b>051-0115-00 V</b> Architekturtheorie I			
Moravanszky, Akos			
Donnerstag	10:00	12:00	HIL E4

## Morbidelli, Massimo

Dr., Professor für Chemische Reaktionstechnik

Inst. f. Chemie- u. Bioingenieurw., ETH-Hönggerberg, HCI F 129, 8093 Zürich

Tel: 01/6323034 Fax: 01/6321082

E-Mail: massimo.morbidelli@chem.ethz.ch

<b>529-0637-00 P</b> Chemieingenieurwesen III			
Baiker, Alfons	Hungerbühler, Konrad		
Kut, Oemer Muhan	Morbidelli, Massimo		
Freitag	09:00	12:00	HCI
Freitag	13:00	17:00	HCI

<b>529-0632-00 G</b> Homogene Reaktionstechnik I			
Morbidelli, Massimo			
Dienstag	11:00	13:00	HCI H8.1
Mittwoch	14:00	15:00	HCI H8.1

<b>529-0615-00 G</b> Polymerization Reaction and Colloid Engineering			
Morbidelli, Massimo			
Dienstag	14:00	16:00	HCI E8
Mittwoch	13:00	14:00	HCI E8

<b>529-0071-00 S</b> Chemische Verfahrenstechnik			
--	--	--	--

Morbidelli, Massimo

Mittwoch 15:00 17:00 HCI D8

---

### Morf, Werner E.

Dr., Privatdozent für Analytische Chemie

Chäsiggass 3, 6331 Hünenberg

Tel: 041/780 45 20

---

529-0043-00 G Analytische Chemie V

Badertscher, Martin Günther, Detlef  
Latkoczy, Christopher Morf, Werner E.  
Pretsch, Ernö Zenobi, Renato

Dienstag 10:00 12:00 HCI H2.1

Donnerstag 12:00 13:00 HCI H2.1

---

### Mörsch, Georg

Dr., Professor für Denkmalpflege

Institut für Denkmalpflege, Scheuchzerstrasse 68/70,  
ETH-Zentrum, SEW B 12, 8092 Zürich

Tel: 01/6322283

Fax: 01/3640037

E-Mail: moersch@arch.ethz.ch

---

851-0451-00 K Weiterbildung in Denkmalpflege

Mörsch, Georg

Freitag 16:00 18:00 HG D5.2

---

065-0057-00 K Individuelles ND-Programm  
"Denkmalpflege"

Mörsch, Georg Wohleben, Marion

---

065-0009-00 V ND-Programm "Denkmalpflege"

Mörsch, Georg Wohleben, Marion

---

051-0761-00 V Altbautechnologie

Mörsch, Georg

Mittwoch 08:00 10:00 HIL E7

---

051-0357-00 V Denkmalpflege: Neubaufragen

Mörsch, Georg

Mittwoch 08:00 10:00 HIL E7

---

051-0355-00 V Denkmalpflege

Mörsch, Georg

Donnerstag 13:00 15:00 HIL E3

---

051-0351-00 V Einführung Denkmalpflege

Mörsch, Georg

Donnerstag 16:00 17:00 HIL E4

---

### Morstein, Franz Marcus

Dr.

Platit AG, Moosstrasse 68, 2540 Grenchen

Tel: 032/654 26 00

E-Mail: m.morstein@platit.com

---

327-0717-00 V Funktionelle  
Oberflächenbehandlungen

Assi, Fabiano Giuseppe Adolf Morstein, Franz Marcus

Spencer, Nicholas Textor, Hans Marcus

Montag 10:00 12:00 NO G33

---

### Moser, Ulrich

Dr.

Institut für Atmosphäre und Klima,  
Winterthurerstrasse 190 (J50), 8057 Zürich

Tel: 01/6355228

Fax: 01/3625197

E-Mail: ueli.moser@env.ethz.ch

---

651-2915-00 S Seminar für Hydrologie

Balderer, Werner Paul Burlando, Paolo

Flühler, Hannes Hegg, Christoph

Hoehn, Eduard Kinzelbach, Wolfgang

Löw, Simon Moser, Ulrich

Schär, Christoph

---

### Moser, Urs

Dr.

I. für Biomedizinische Technik, Gloriosastrasse 35,  
ETH-Zentrum, ETZ K 60.1, 8092 Zürich

Tel: 01/6324563

E-Mail: moser@biomed.ee.ethz.ch

---

227-0387-00 G Biomedizinische Technik I

Bösiger, Peter Moser, Urs

Niederer, Peter

Dienstag 13:00 17:00 ETZ E6

---

### Müller, Alexandra

Dr.

Anthropologie, Universität Zürich,  
Winterthurerstrasse 190, 42 K, 8057 Zürich

Tel: 01/635 54 36

Fax: 01 635 68 04

E-Mail: aem@aim.unizh.ch

---

557-0177-00 G E in Anthropologie

Anzenberger, August Müller, Alexandra

Dienstag 13:00 15:00 I

---

---

## Müller, Andreas

Dr.

I. für Pflanzenwissenschaften, Clausiusstrasse 25,  
ETH-Zentrum, NW Z 82.1, 8092 Zürich

Tel: 01/6323922

E-Mail: andreas.mueller@ipw.agrl.ethz.ch

---

551-0813-00 V Spezielle Entomologie

Müller, Andreas

Mittwoch 16:00 17:00 NW B81

---

551-0021-00 G GZ Biosystematik

Müller, Andreas Widmer, Alexander

Freitag 13:00 15:00 NW B83

---

551-0017-00 P Systematische und ökolog. Biologie I

Dorn, Silvia	Gu, Hainan
Künzler, Markus	Müller, Andreas
Müller, Rudolf	Peter, Armin
Robinson, Christopher Thoma	Samietz, Jörg
Walter, Thomas Arthur	Zeyer, Josef

Montag	08:00	12:00	NW B83
Montag	08:00	12:00	NW D86
Mittwoch	08:00	12:00	EAW -EAWAG
Mittwoch	08:00	12:00	NW B83
Mittwoch	08:00	12:00	NW D86
Donnerstag	08:00	12:00	EAW -EAWAG
Donnerstag	08:00	12:00	NW B83
Donnerstag	08:00	12:00	NW D86
Donnerstag	13:00	17:00	EAW -EAWAG
Donnerstag	13:00	17:00	LFV C41

---

551-0003-01 V Systematische Biologie: Zoologie

Müller, Andreas Reichardt Dudler, Anna Katha

Montag 13:00 15:00 HG D7.1

---

## Müller, Beat

Dr.

Forschungszentrum für Limnologie, EAWAG,  
Seestrasse 73, 6047 Kastanienbaum

Tel: 041/349 21 49

E-Mail: beat.mueller@eawag.ch

---

701-0223-00 G Umweltchemie I

Funck, Pierre Paul	Goss, Kai-Uwe
Müller, Beat	Schwarzenbach, René

	11:00	12:00	HG E33.1
Montag	10:00	11:00	HG E33.3
Montag	12:00	13:00	HG E33.3
Donnerstag	09:00	13:00	HPP H7

---

---

## Müller, Bert Klaus Rainer

Dr., Privatdozent für Experimentalphysik

NFS CO-ME, ETH-Zentrum, ETZ F87, 8092 Zürich

Tel: 01/633 61 90

Fax: 01/633 11 99

E-Mail: bmueller@vision.ee.ethz.ch

---

402-0671-00 V Physik in der Medizinischen  
Forschung

Müller, Bert Klaus Rainer

Freitag 13:00 15:00 HPP H1

---

402-0671-00 U Physik in der Medizinischen  
Forschung

Müller, Bert Klaus Rainer

---

---

## Müller, Georg

Prof. Dr.

Rechtswissenschaftliches Institut, Universität Zürich,  
Wilfriedstr. 6, 8032 Zürich

Tel: 01/634 44 41

Fax: 01/634 49 38

---

115-0307-00 G Staat im Wandel

Müller, Georg

08:30 18:00 HIL

---

115-0301-00 V Einführung in die Module

Frey, René L.	Giro, Frédéric Christophe
Kytzia, Susanne	Müller, Georg
Oswald, Franz	Ruch, Alexander
Schaltegger, Stefan	Schmid, Willy A.
Scholl, Bernd	Thierstein, Alain

08:00 18:00 HIL

---

---

## Müller, Katharina

Dr.

Physik, Universität Zürich, Winterthurerstrasse 190,  
8057 Zürich

Tel: 01/635 57 72

E-Mail: kmueller@physik.unizh.ch

---

402-0721-00 V Moderne Forschungsthemen aus  
der Teilchenphysik

Lehner, Frank	Müller, Katharina
Steinkamp, Olaf	Straumann, Ulrich D.

Donnerstag 11:00 13:00

---

---

## Müller, Marianne

Prof. Dr.

Zürcher Hochschule Winterthur, Postfach 805, 8401  
Winterthur

Tel: 052 /267 78 11

Fax: 052/267 78 22

E-Mail: marianne.mueller@zhwin.ch

---

401-0649-00 V Statistische Methoden

---

Müller, Marianne					08:00	10:00	HG E33.1
					08:00	10:00	HG E33.1
Montag	17:00	19:00	HG G5		13:00	18:00	HG E3
<b>401-0649-00 U</b>	<b>Statistische Methoden</b>						
Müller, Marianne							
	16:00	17:00	HG E23				
	16:00	17:00	HG E23				
	16:00	17:00	HG E23				
Montag	16:00	17:00	HG G26.5				

## Müller, Marie Laure

NDS Entw.-zusammenarbeit (NADEL), Voltastrasse  
24, ETH-Zentrum, VOB C 12, 8092 Zürich

Tel: 01/6325096 Fax: 01/6321207

E-Mail: mueller@nadel.ethz.ch

**865-0052-00 S** Konsolidierungsseminar für NDK in  
Entwicklungszusammenarbeit

Baumgartner, Rudolf Müller, Marie Laure

**865-0037-00 S** Privatsektorförderung

Kappel, Rolf Müller, Marie Laure

## Müller, Matthias Heinz

Dr.

Institut für Computational Science, Haldeneggsteig 4  
/ Weinbergstr, ETH-Zentrum, IFW D 25.1, 8092  
Zürich

Tel: 01/6326603 Fax: 01/6321596

E-Mail: muellerm@inf.ethz.ch

**251-0537-00 S** Computer Animation

Müller, Matthias Heinz Teschner, Matthias

Donnerstag 12:00 14:00 IFW C42

## Müller, Peter

Dr., Assistenzprofessor für Software Component  
Technology

Müller, Peter, Clausiusstrasse 59, ETH-Zentrum, RZ  
J 9, 8092 Zürich

Tel: 01/6322868

E-Mail: peter.mueller@inf.ethz.ch

**251-0801-00 G** Informatik-Projektentwicklung  
(vorzugsweise im 5. Semester)

Müller, Peter

08:00 10:00 HG E22

08:00 10:00 HG E22

08:00 10:00 HG E22

08:00 10:00 HG E33.1

					08:00	10:00	HG E33.1
					08:00	10:00	HG E33.1
					13:00	18:00	HG E3
Montag	08:00	10:00	HG E1.2				
<b>251-0237-00 V</b>	<b>Konzepte objektorientierter Programmierung</b>						
Müller, Peter							
Donnerstag	09:00	11:00	IFW A36				
<b>251-0237-00 U</b>	<b>Konzepte objektorientierter Programmierung</b>						
Müller, Peter							
Donnerstag	11:00	12:00	IFW A36				
<b>251-0211-00 S</b>	<b>Spezifikation und Verifikation objektorientierter Software</b>						
Biere, Armin				Müller, Peter			
Mittwoch	13:00	15:00	IFW C42				

## Müller, Ralph

Dr., Inhaber der SNF-Förderungsprofessur für  
Bioengineering

I. für Biomedizinische Technik, Moussonstrasse 18,  
ETH-Zentrum, MOU B 12.2, 8092 Zürich

Tel: 01/6324592

E-Mail: ralph.mueller@biomed.ee.ethz.ch

**402-0340-00 P** Medizinische Physik

Bösiger, Peter Mini, Roberto  
Müller, Ralph Niederer, Peter  
Prüssmann, Klaas P.

**227-0970-00 K** Aktuelle Forschung in der  
biomedizinischen Technik

Bösiger, Peter Müller, Ralph  
Niederer, Peter Prüssmann, Klaas P.  
Freitag 08:00 10:00 ETZ E7

**227-0397-00 G** Orthopaedic Bioengineering

Alkalay, Ron Noah Müller, Ralph  
Van Lenthe, Gerrit Hendrik  
Montag 13:00 17:00 ETZ E8

**151-0991-00 G** Vertiefungseinführung in die  
Biomedizinische Technik

Müller, Ralph Niederer, Peter  
Donnerstag 15:00 17:00 ML F38



---

## Müller, Rudolf

Dr.

I. f. Gewässerschutz und Wasser,  
Forschungszentrum für Limnologie, 6047  
Kastanienbaum

Tel: 041/3492130

E-Mail: rudolf.mueller@eawag.ch

---

*551-0017-00 P* Systematische und ökolog. Biologie I

Dorn, Silvia			Gu, Hainan
Künzler, Markus			Müller, Andreas
Müller, Rudolf			Peter, Armin
Robinson, Christopher Thoma			Samietz, Jörg
Walter, Thomas Arthur			Zeyer, Josef
Montag	08:00	12:00	NW B83
Montag	08:00	12:00	NW D86
Mittwoch	08:00	12:00	EAW -EAWAG
Mittwoch	08:00	12:00	NW B83
Mittwoch	08:00	12:00	NW D86
Donnerstag	08:00	12:00	EAW -EAWAG
Donnerstag	08:00	12:00	NW B83
Donnerstag	08:00	12:00	NW D86
Donnerstag	13:00	17:00	EAW -EAWAG
Donnerstag	13:00	17:00	LFV C41

---

## Müller, Sibylle Daniela

Dr.

Senefelderstr. 17a, 70178 Stuttgart  
Tel: 0049-711-6336343

E-Mail: muellers@inf.ethz.ch

---

*251-0535-00 V* Machine Learning I: Algorithms and Applications (in English)

Koumoutsakos, Petros			Müller, Sibylle Daniela
Donnerstag	13:00	15:00	IFW A36

---

*251-0535-00 U* Machine Learning I: Algorithms and Applications (in English)

Koumoutsakos, Petros			Müller, Sibylle Daniela
Montag	15:00	16:00	IFW C42

---

## Müller, Stephan

Dr.

I. f. Gewässerschutz und Wasser, Eidg. Anst. für  
Wasserversorgung, 8600 Dübendorf

Tel: 01/8235460

E-Mail: stephan.mueller@eawag.ch

---

*529-0057-01 P* Praktikum Analytische Chemie

Günther, Detlef			Müller, Stephan
Pretsch, Ernö			Zenobi, Renato

---

---

## Müller, Urs

Geographisches Institut, Universität Zürich,  
Winterthurerstr. 190, 8057 Zürich

E-Mail: urs.mueller@geo.unizh.ch

---

*651-2333-00 S* Regionalisierung durch Bilder

Backhaus, Norman Müller, Urs

---

Montag 09:00 11:00

---

## Müller, Urs

Dr.

Müller Ingenieure AG, Geerenstrasse 6, 8157  
Dielsdorf

Tel: 043/422 10 00

Fax: 043/422 10 10

E-Mail: u.mueller@mueller-ing.ch

---

*103-0499-00 G* Vertiefungsblock Landnutzung und Landentwicklung

Müller, Urs Nussbaumer, Gustav  
Tobias Hunziker, Silvia

---

---

## Müller, Walter

Dr.

Gerberacherweg 21, 8820 Wädenswil

Tel: 01/680 46 71

Fax: 01/680 46 72

E-Mail: walter.mueller@faw.admin.ch

---

*751-1421-00 V* E in Wein-, Obst-, Gemüsebau

Müller, Walter

---

Freitag 08:00 10:00 LFW B1

---

## Müller-Böker, Ulrike

Prof. Dr.

Geographie, Universität Zürich, Winterthurerstrasse  
190, I 25L26, 8057 Zürich

Tel: 01/635 51 70

E-Mail: boeker@geo.unizh.ch

---

*651-2601-00 V* Einführung in die Humangeographie

Müller-Böker, Ulrike

---

Montag 10:00 12:00 I

---

*651-2323-00 V* Geographische  
Entwicklungsforschung

Müller-Böker, Ulrike

---

Dienstag 10:00 12:00

---

## Müller-Herold, Ulrich

Dr., Titularprofessor und Privatdozent für  
Theoretische Chemie

I. f. Gewässerschutz und Wasser, ETH-Hönggerberg,  
HIF E 29.1, 8093 Zürich

Tel: 01/6324403 Fax: 01/6331136

E-Mail: ulrich.mueller-herold@env.ethz.ch

701-0983-00 V Umwelt und Risiko

Müller-Herold, Ulrich

Dienstag 15:00 17:00 ML F39

## Müntener, Markus

Dr., ausserordentlicher Professor für Anatomie

Inst. f. Pharmaz. Wissensch., Winterthurerstrasse  
190 (J04), 8057 Zürich

Tel: 01/6355360 Fax: 01/6355702

E-Mail: muntener@anatom.unizh.ch

557-0905-00 V Funktionelle Anatomie

Müntener, Markus

Donnerstag 16:00 18:00 I24 G55

535-0900-00 K Seminars on Drug Discovery and  
Development

Altmann, Karl-Heinz Brändli, André W.  
Folkers, Gerd Merkle, Hans Peter  
Möhler, Hanns Müntener, Markus  
Neri, Dario Scapozza, Leonardo  
Schubiger, Pius August Wunderli-Allenspach, Heidi

Mittwoch 17:00 18:00 I17 M5

535-0151-00 V Anatomie I und Physiologie I

Berger, Eric G. Boutellier, Urs  
Müntener, Markus Wagner, Carsten  
Wolfer, David Paul

Montag 08:00 10:00 I15 G40

Mittwoch 08:00 10:00 I15 G40

Donnerstag 10:00 12:00 I15 G40

535-0001-00 V Einführung in die Pharmazeutischen  
Wissenschaften

Altmann, Karl-Heinz Brändli, André W.  
Folkers, Gerd Merkle, Hans Peter  
Möhler, Hanns Müntener, Markus  
Neri, Dario Scapozza, Leonardo  
Schubiger, Pius August Wunderli-Allenspach, Heidi

08:00 11:00 HPP G6

08:00 11:00 HPP H1

08:00 11:00 HPP H2

08:00 11:00 HPP H2

08:00 11:00 HPP H3

08:00 11:00 HPP H5

08:00 11:00 HPP H6

Freitag 08:00 11:00 HCI J4

## Munzinger, Urs

Dr.

Klinik W. Schulthess, Lengghalde 2, 8008 Zürich

Tel: 01/385 74 34

Fax: 01/385 75 94

E-Mail: mu@kws.ch

557-0135-00 V Medizinische Massnahmen I

Frey, Walter O.

Munzinger, Urs

16:00 18:00 HG E1.2

16:00 18:00 HG E1.2

16:00 18:00 HG E1.2

16:00 18:00 HG E1.2

Mittwoch

16:00 18:00

## Murer, Kurt

Dr., Titularprofessor

Bewegungs und Sportwissenschaften,  
Leonhardstrasse 34, ETH-Zentrum, MM B 93, 8092  
Zürich

Tel: 01/6324231

Fax: 01/6321142

E-Mail: murer@sport.anbi.ethz.ch

557-0937-00 V Trainings- und Bewegungslehre III

Murer, Kurt

Mittwoch 08:00 10:00 HG F26.5

557-0157-02 V Bewegungslehre und Sportdidaktik I

Murer, Kurt

Dienstag 08:00 10:00 HG E33.3

557-0157-01 V Bewegungslehre und Sportdidaktik I

Murer, Kurt

Dienstag 10:00 12:00 HG E33.3

557-0047-02 S Seminar III

Murer, Kurt

Dienstag 12:00 13:00 HG E33.3

557-0045-00 S Seminar I

Boutellier, Urs

Gubelmann, Hanspeter

Murer, Kurt

Stacoff, Alex

Mittwoch 12:00 13:00 HG G5

557-0001-00 V GL der Bewegungswissenschaften I

Murer, Kurt

13:00 15:00 HG E22

13:00 15:00 HG E22

13:00 15:00 HG E22

16:00 18:00 HG E22

16:00 18:00 HG E22

16:00 18:00 HG E22

Montag	13:00	15:00	NO C3
Montag	16:00	18:00	HG E41

## Murisier, François

Dr.

Chemin Rochettaz 21, 1009 Pully

Tel: 021/721 15 60 Fax: 021/728 96 29

E-Mail: francois.murisier@rac.admin.ch

751-1437-00 V Weinbau II

Murisier, François Ruffner, Hans Peter

Donnerstag	10:00	12:00	LFW C1
------------	-------	-------	--------

## Murphy, Carol Antoinette

Dr.

Hammer 16, 5000 Aarau

Tel: 078 603 56 99

551-0631-00 V Behavioural Neuroscience I

Feldon, Joram Feger, Boris  
 Murphy, Carol Antoinette Pryce, Christopher Robert  
 Yee, Benjamin

Montag	08:00	10:00	HG D3.2
--------	-------	-------	---------

## Muser, Markus Hugo

Dr.

I. für Biomedizinische Technik, Gloriastrasse 35,  
 ETH-Zentrum, ETZ K 97, 8092 Zürich

Tel: 01/6324562

E-Mail: muser@biomed.ee.ethz.ch

151-0985-00 V Trauma-Biomechanik

Muser, Markus Hugo Schmitt, Kai-Uwe  
 Walz, Felix

Donnerstag	10:00	12:00	ETZ E7
------------	-------	-------	--------

151-0985-00 U Trauma-Biomechanik

Muser, Markus Hugo Schmitt, Kai-Uwe  
 Walz, Felix

Donnerstag	13:00	15:00	VAW B1
------------	-------	-------	--------

## Mütsch, Margot

Dr.

Buchenrain 6, 6010 Kriens

Tel: 041/320 10 04

E-Mail: muetsch@ifspm.unizh.ch

535-0552-00 G Fallstudien

Meier, Beat Mütsch, Margot  
 Schriber Meier, Heidi

	08:00	12:00	HG D13
--	-------	-------	--------

	08:00	12:00	HG E23
--	-------	-------	--------

Dienstag	08:00	12:00	HG G26.1
----------	-------	-------	----------

## Mutz, Rüdiger

Dr.

Sozialpsychologie/Hochschulforsch.,  
 Zähringerstrasse 24 (H2), 8001 Zürich

Tel: 01/6324918

Fax: 01/6321283

E-Mail: mutz@gess.ethz.ch

227-0802-01 G Sozialpsychologie

Daniel, Hans-Dieter Mutz, Rüdiger

Donnerstag	08:00	10:00	ETZ E9
------------	-------	-------	--------

Donnerstag	08:00	10:00	HG D5.2
------------	-------	-------	---------

## Näf, Michael

Informationssicherheit, Basin, Haldeneggsteig 4 /  
 Weinbergstr, ETH-Zentrum, IFW A 46.1, 8092 Zürich

Tel: 01/6326876

E-Mail: michael.naef@inf.ethz.ch

251-0811-00 G Applied Security Laboratory (in  
 English)

Basin, David Näf, Michael

Dienstag	09:00	12:00	IFW D42
----------	-------	-------	---------

## Nagel, Kai

Dr., Assistenzprofessor für Informatik

Institut für Computational Science, Hirschengraben  
 84, ETH-Zentrum, HRS H 21, 8092 Zürich

Tel: 01/6325427

E-Mail: nagel@inf.ethz.ch

251-0531-00 G Simulation of Complex Systems (in  
 English)

Nagel, Kai

Montag	13:00	16:00	HRS F5
--------	-------	-------	--------

## Nägeli, Hanspeter

Prof. Dr.

Inst. f. Vet.-Pharma. u. Toxikol., Winterthurerstrasse  
 260, Universität Zürich, 8057 Zürich

Tel: 01/635 87 63

Fax: 01/635 89 10

E-Mail: naegelih@vetpharm.unizh.ch

551-0581-00 G Krebs: Grundlagen, Ursachen und  
 Mechanismen

Nägeli, Hanspeter Sengstag, Christian

Dienstag	10:00	12:00	HG D7.1
----------	-------	-------	---------

## Narberhaus, Franz Leonard

Dr., Privatdozent für Mikrobiologie

Institut für Mikrobiologie, Schmelzbergstrasse 7,  
 ETH-Zentrum, LFV C 16, 8092 Zürich

Tel: 01/6322586

E-Mail: mikrobiologie@rub.de

---

**551-1275-02 P**    **Praktikum Mikrobielle Gentechnologie**

Fischer, Hans-Martin                      Kallio, Pauli  
Narberhaus, Franz Leonard              Thöny-Meyer, Linda

---

**551-1161-00 V**    **Mikrobielle Genetik**

Hilbi, Hubert                                      Narberhaus, Franz Leonard  
Thöny-Meyer, Linda

Montag                      10:00    12:00              LFV E41

---

**551-1107-00 P**    **Praktikum Experimentelle Mikrobiologie I**

Aebi, Markus                                      Dudler, Robert  
Fischer, Hans-Martin                              Forestier, Marc  
Hardt, Wolf-Dietrich                              Honegger, Rosmarie  
Jüttner, Friedrich                                      Keller, Beat  
Leuchtmann, Adrian                                      McDonald, Bruce  
Narberhaus, Franz Leonard                              Schanz, Ferdinand  
Thöny-Meyer, Linda

08:00    09:00              LFW C4

10:00    13:00              LFW B3

Mittwoch                      08:00    12:00

Donnerstag                      08:00    17:00

Freitag                      08:00    17:00

---

**Nef, Urs Christoph**

Dr., Professor für Rechtswissenschaft

Rechtswissenschaften, Nef, Rämistrasse 101, ETH-Zentrum, HG D 56, 8092 Zürich

Tel: 01/6324005                                      Fax: 01/6321135

E-Mail: nef@recht.gess.ethz.ch

---

**851-0721-03 U**    **Privatrecht**

Nef, Urs Christoph

Donnerstag                      13:00    14:00              HG F3

---

**851-0721-01 U**    **Privatrecht**

Nef, Urs Christoph

17:00    18:00              HG D1.1

Donnerstag                      17:00    18:00              HG E7

---

**851-0719-00 V**    **Grundbuch- und Vermessungsrecht**

Nef, Urs Christoph

Dienstag                      17:00    19:00              HG E7

---

**851-0703-01 V**    **Rechtslehre GZ**

Nef, Urs Christoph                                      Ruch, Alexander

Mittwoch                      15:00    17:00              HIL E1

---

**851-0703-00 V**    **Rechtslehre GZ**

Nef, Urs Christoph                                      Ruch, Alexander

Mittwoch                      10:00    12:00              HG G5

---

**801-0527-00 G**    **Wald- und Naturschutzrecht II**

Nef, Urs Christoph                                      Ruch, Alexander

Zimmermann, Willi

Donnerstag                      11:00    13:00              HG E33.3

---

**Nelson, Bradley**

Dr., Professor für Robotik und Intelligente Systeme

I. für Robotik u. Intell. Systeme, Tannenstrasse 3, ETH-Zentrum, CLA H 15.2, 8092 Zürich

Tel: 01/6325529

E-Mail: bradley.nelson@iris.mavt.ethz.ch

---

**151-0601-00 G**    **Robotics I: Introduction to Robotics**

Nelson, Bradley

Mittwoch                      08:00    10:00              CLA E4

Mittwoch                      10:00    11:00              ML F40

---

**Neri, Dario**

Dr., Professor für Biomakromoleküle

Inst. f. Pharmaz. Wissensch., Winterthurerstrasse 190 (M14), 8057 Zürich

Tel: 01/6356063

Fax: 01/6356886

E-Mail: dario.neri@pharma.ethz.ch

---

**551-1625-00 S**    **Modern Aspects in Protein Engineering**

Neri, Dario

---

**551-1263-00 G**    **Gentechnologie**

Fischer, Hans-Martin

Mantei, Ned

Neri, Dario

Montag                      15:00    17:00              HG E7

Mittwoch                      13:00    14:00              HG D7.1

---

**535-0900-00 K**    **Seminars on Drug Discovery and Development**

Altmann, Karl-Heinz

Brändli, André W.

Folkers, Gerd

Merkle, Hans Peter

Möhler, Hanns

Müntener, Markus

Neri, Dario

Scapozza, Leonardo

Schubiger, Pius August

Wunderli-Allenspach, Heidi

Mittwoch                      17:00    18:00              I17 M5

---

**535-0830-00 G**    **Immunologie**

Neri, Dario

Mittwoch                      08:00    10:00              I17 M5

---

**535-0810-00 G**    **Gentechnologie**

Brändli, André W.

Elia, Giuliano

Neri, Dario

Mittwoch                      10:00    12:00              I17 M5

---

**535-0720-00 S**    **Therapeutic Technologies - From Genes to Pharmaceuticals**

Brändli, André W.	Neri, Dario		
Wunderli-Allenspach, Heidi			
Donnerstag	12:00	13:00	I17 M5
<hr/>			
<b>535-0001-00 V</b>	<b>Einführung in die Pharmazeutischen Wissenschaften</b>		
Altmann, Karl-Heinz	Brändli, André W.		
Folkers, Gerd	Merkle, Hans Peter		
Möhler, Hanns	Müntener, Markus		
Neri, Dario	Scapozza, Leonardo		
Schubiger, Pius August	Wunderli-Allenspach, Heidi		
	08:00	11:00	HPP G6
	08:00	11:00	HPP H1
	08:00	11:00	HPP H2
	08:00	11:00	HPP H2
	08:00	11:00	HPP H3
	08:00	11:00	HPP H5
	08:00	11:00	HPP H6
Freitag	08:00	11:00	HCI J4

## Nesper, Reinhard

Dr., Professor für Allgemeine und Anorganische Chemie

L. für Anorganische Chemie, ETH-Hönggerberg, HCI H 139, 8093 Zürich

Tel: 01/6323069 Fax: 01/6321149

E-Mail: reinhard.nesper@inorg.chem.ethz.ch

**529-0199-00 K** Anorganische und Metallorganische Chemie

Grüzmacher, Hansjörg	Günther, Detlef		
Koppenol, Willem H.	Nesper, Reinhard		
Pregosin, Paul	Togni, Antonio		
	14:00	17:00	HCI J4
Dienstag	17:00	19:00	HCI J4

**529-0160-00 S** Festkörperchemie

Nesper, Reinhard

Montag	11:00	12:30	HCI F8
Donnerstag	08:30	10:00	HCI F8

**529-0139-00 P** Anorganische Chemie II

Grüzmacher, Hansjörg	Günther, Detlef		
Koppenol, Willem H.	Nesper, Reinhard		
Pregosin, Paul	Togni, Antonio		
Montag	13:00	17:00	HCI
Dienstag	13:00	17:00	HCI
Mittwoch	13:00	17:00	HCI
Donnerstag	13:00	17:00	HCI
Freitag	13:00	17:00	HCI

## Nessi, Francesca

Dr.

Inst.für Teilchenphysik (IPP), CERN Europ. Kernforschungszentrum, 1211 Genève 23

Tel: 022/7679254

E-Mail: francesca.nessi@cern.ch

**402-0717-00 P** Teilchenphysik am CERN

Lecomte, Pierre	Lustermann, Werner	
Nessi, Francesca		

## Nesterov, Yurii

Prof. Dr.

D-MATH, ETH-Zentrum, 8092 Zürich

**401-5005-00 V** Complexity of Nonlinear Optimization

Nesterov, Yurii

Mittwoch	10:00	12:00	HG G43
----------	-------	-------	--------

## Neubauer, Raimund E.

Dr.

Seestrasse 206, 8810 Horgen

Tel: 01/725 81 10

E-Mail: reneubauer@swissonline.ch

**227-0517-01 G** Elektrische Antriebssysteme II

Hugel, Jörg	Neubauer, Raimund E.	
-------------	----------------------	--

Dienstag	08:00	11:00	ETZ E7
----------	-------	-------	--------

**227-0517-00 G** Elektrische Antriebssysteme II

Hugel, Jörg	Neubauer, Raimund E.	
-------------	----------------------	--

Dienstag	08:00	12:00	ETZ E7
----------	-------	-------	--------

## Neuenschwander, Erwin

Prof. Dr.

Mathem. Institut, Universität ZH, Winterthurerstrasse 190, 8057 Zürich

Tel: 01/635 58 62

Fax: 01/635 57 06

E-Mail: neuenschwander@math.unizh.ch

**401-9013-00 V** Mathematikgeschichte des 18. und 19. Jahrhunderts

Neuenschwander, Erwin

Montag	17:00	18:00
--------	-------	-------

## Neuenschwander, Stefan

Dr., Privatdozent für Molekulare Tierzucht

Universitätsspital Zürich, Dep. Chirurgie, Abt. Forschung, Schmelzbergstr. 14, 8091 Zürich

Tel: 01/255 36 44

Fax: 01/255 47 75

E-Mail: stefan.neuenschwander@chi.usz.ch

**751-1623-00 G** Molekulare Genetik II

Hagger, Christian	Neuenschwander, Stefan
Stranzinger, Gerald	Vögeli, Peter
Montag	09:00 12:00 LFW E11

### Neuhauss, Stephan C.F.

Dr., Inhaber der SNF-Förderungsprofessur für Neurowissenschaften

Neuhauss, Stephan (SNF-Professur), Winterthurerstrasse 190 (J86), 8057 Zürich

Tel: 01/6353288

E-Mail: neuhauss@hifo.unizh.ch

#### 551-0601-00 P Praktikum Neurowissenschaften I

Gesemann, Matthias	Martin, Kevan A.C.
Neuhauss, Stephan C.F.	Schwab, Martin E.

Mittwoch	13:00 17:00	I55 J46
Donnerstag	08:00 12:00	I55 J46
Donnerstag	13:00 17:00	I55 J46
Freitag	08:00 12:00	I55 J46
Freitag	13:00 17:00	I55 J46

#### 551-0473-00 V Entwicklung, Plastizität und Regeneration des Nervensystems I

Gesemann, Matthias	Neuhauss, Stephan C.F.
Schwab, Martin E.	Taylor, Verdon

Montag	10:00 12:00	HG D1.1
--------	-------------	---------

### Neukomm, Peter A.

Dr.

Elektrotech.Entwicklungen, Hugel, Gloriosastrasse 35, ETH-Zentrum, ETZ F 93, 8092 Zürich

Tel: 01/6325117 Fax: 01/6321191

E-Mail: neukomm@eek.ee.ethz.ch

#### 227-0607-00 G Sensor- und Aktorsysteme I

Neukomm, Peter A.

Donnerstag	15:00 17:00	ETZ F91
------------	-------------	---------

### New-Fannenböck, Ilse

Auf den Felsen 24, 4114 Hofstetten

Tel: 061/731 29 32 Fax: 061/733 96 35

E-Mail: Ilse.New@access.unizh.ch

#### 851-0831-05 V English language, Intermediate upper, Additional Course

New-Fannenböck, Ilse

Donnerstag	16:00 18:00	ML J34.1
------------	-------------	----------

#### 851-0831-04 V English language, Intermediate Upper

New-Fannenböck, Ilse

Donnerstag	12:00 13:00	UNI
------------	-------------	-----

#### 851-0831-04 U English language, Intermediate Upper

New-Fannenböck, Ilse

Donnerstag	13:00 14:00	UNI
------------	-------------	-----

#### 851-0831-02 V English language, Advanced

New-Fannenböck, Ilse

12:00 14:00	IFW A34
-------------	---------

Montag	12:00 14:00	IFW A34
--------	-------------	---------

#### 851-0831-02 U English language, Advanced

New-Fannenböck, Ilse

#### 851-0831-01 V English language, Advanced

New-Fannenböck, Ilse

17:00 19:00	HG F26.5
-------------	----------

Montag	17:00 18:00	HG F26.5
--------	-------------	----------

#### 851-0831-01 U English language, Advanced

New-Fannenböck, Ilse

Montag	18:00 19:00	HG F26.5
--------	-------------	----------

#### 851-0363-00 V Literature in English (I)

New-Fannenböck, Ilse

Mittwoch	10:00 12:00	HG D7.1
----------	-------------	---------

### Nicole, Yves

Dr.

Anwaltsbüro Liron, Zwahlen,, Lattion und Nicole, Rue des Remparts 9, 1400 Yverdon-les-Bains

Tel: 024/425 18 24 Fax: 024 426 16 48

E-Mail: lizlanav@dplanet.ch

#### 851-0709-00 V Droit civil

Nicole, Yves

Montag	17:00 19:00	HG F7
--------	-------------	-------

### Niederer, Peter

Dr., Professor für Biomedizinische Technik

I. für Biomedizinische Technik, Gloriosastrasse 35, ETH-Zentrum, ETZ K 94, 8092 Zürich

Tel: 01/6324568 Fax: 01/6321193

E-Mail: peter.niederer@biomed.ee.ethz.ch

#### 402-0340-00 P Medizinische Physik

Bösiger, Peter	Mini, Roberto
Müller, Ralph	Niederer, Peter
Prüssmann, Klaas P.	

#### 227-0970-00 K Aktuelle Forschung in der biomedizinischen Technik

Bösiger, Peter			Müller, Ralph
Niederer, Peter			Prüssmann, Klaas P.
Freitag	08:00	10:00	ETZ E7

---

**227-0387-00 G Biomedizinische Technik I**

Bösiger, Peter			Moser, Urs
Niederer, Peter			
Dienstag	13:00	17:00	ETZ E6

---

**227-0095-00 P Fachpraktikum**

Bächtold, Werner			Fichtner, Wolfgang
Fröhlich, Klaus			Jäckel, Heinz
Kolar, Johann Walter			Loeliger, Hans-Andrea
Morari, Manfred			Niederer, Peter
Vahldieck, Rüdiger			Wittneben, Armin

---

**151-0991-00 G Vertiefungseinführung in die Biomedizinische Technik**

Müller, Ralph			Niederer, Peter
Donnerstag	15:00	17:00	ML F38

---

**151-0979-00 V Biofluidmechanics**

Niederer, Peter			
Mittwoch	08:00	10:00	ETZ E6

---

**151-0979-00 U Biofluidmechanics**

Niederer, Peter			
Dienstag	10:00	12:00	ETZ K91
Mittwoch	10:00	12:00	ETZ K91

---

**Niemz, Peter**

Dr., Titularprofessor

I. f. Baustoffe, Werkstoffchem, Rämistrasse 101, ETH-Zentrum, HG F 21.3, 8092 Zürich

Tel: 01/6323230

E-Mail: niemz@ibwk.baug.ethz.ch

---

**801-0707-00 G Holztechnologie II**

Niemz, Peter			
Mittwoch	08:00	10:00	HG E21

---

**801-0137-00 G Holz/Holzverwendung/Umwelt I**

Niemz, Peter			
Freitag	08:00	17:00	HG E32

---

**801-0107-00 G Holzkunde III**

Baum, Paul Sebastian			Niemz, Peter
Montag	13:00	14:00	HG F39

---

**801-0105-00 V Holzkunde II**

Baum, Paul Sebastian			Niemz, Peter
----------------------	--	--	--------------

Montag	10:00	12:00	HG E33.1
<b>801-0020-00 K</b>	Holzwissenschaftliche Kolloquien		
Hofer, Peter			Niemz, Peter

---

Montag	14:00	18:00	HG F5
--------	-------	-------	-------

**Nievergelt, Peter**

I. f. Mineralogie u. Petrogr., Sonneggstrasse 5, ETH-Zentrum, NO EO 20.5, 8092 Zürich

Tel: 01/6323803

E-Mail: peterni@student.ethz.ch

---

**651-0001-01 P Mikroskopie der Gesteine I**

Nievergelt, Peter			
Donnerstag	15:00	17:00	NO F19.1
Freitag	08:00	10:00	NO F19.1

---

**Nigg, Heinz**

WildARK, Untere Gasse 9, 9470 Buchs SG

Tel: 081/740 56 36

Fax: 081/740 56 37

E-Mail: heinz.nigg@wildark.ch

---

**801-0417-00 V Jagdkunde**

Nigg, Heinz			
Mittwoch	17:00	18:00	HG D5.2

---

**801-0413-00 V Wildkunde**

Nigg, Heinz			
Mittwoch	15:00	17:00	HG D5.2

---

**Niggli, Florian**

Institut für Hochbautechnik, ETH-Hönggerberg, HIL E 45.1, 8093 Zürich

Tel: 01/6336847

E-Mail: florian.niggli@hbt.arch.ethz.ch

---

**051-0415-00 G Flächentragwerke**

Birindelli, Gianni			Niggli, Florian
Mittwoch	10:00	12:00	HIL C10.2

---

**Niggli, Urs**

Dr.

Forschungsinst. f. biol. Landbau, Ackerstrasse, Postfach, 5070 Frick

Tel: 062/865 72 72

Fax: 062/865 72 73

E-Mail: urs.niggli@fibl.ch

---

**751-1501-00 V E in Agrarökologie**

Fried, Padruot M.			Kreuzer, Michael
McDonald, Bruce			Niggli, Urs
Stadelmann, Franz X.			Stückelberger, Christoph
Mittwoch	13:00	15:00	ML F36

---

**Nil, Rico**

Dr., Privatdozent für Biologie des Verhaltens

Lundbeck AG, Cherstrasse 4, 8152 Glattbrugg

Tel: 01/874 34 34

Fax: 01/874 34 44

E-Mail: rcn@lundbeck.com

---

701-0249-00 V E in die biologischen GL der Umwelthygiene II

Nil, Rico

Dienstag	08:00	10:00	HG D1.1
----------	-------	-------	---------

---

**Nipp, Kaspar**

Dr., Titularprofessor

Sem. für Angew. Mathematik, Rämistrasse 101, ETH-Zentrum, HG E 13.2, 8092 Zürich

Tel: 01/6323407

E-Mail: kaspar.nipp@sam.math.ethz.ch

---

401-5650-00 K Angewandte und numerische Mathematik

Gutknecht, Martin

Hiptmair, Ralf

Jeltsch, Rolf

Kirchgraber, Urs

Nipp, Kaspar

Prohl, Andreas

Sperb, René

Montag	16:00	18:00	HG E1.2
--------	-------	-------	---------

Mittwoch	16:00	18:00	HG E1.1
----------	-------	-------	---------

---

401-3667-00 V Fallstudien

Gander, Walter

Jeltsch, Rolf

Nipp, Kaspar

van Gunsteren, Wilfred F.

Donnerstag	15:00	17:00	HG D16.2
------------	-------	-------	----------

---

401-0665-00 G Numerische Mathematik

Nipp, Kaspar

Montag	15:00	17:00	HG G5
--------	-------	-------	-------

Montag	15:00	17:00	ML H41.1
--------	-------	-------	----------

Montag	16:00	17:00	ML H43
--------	-------	-------	--------

Donnerstag	10:00	12:00	HG G5
------------	-------	-------	-------

---

**Nolting, Frithjof**

Wehntalerstrasse 7, 8057 Zürich

---

402-0175-00 V Moderne Mikroskopiemethoden und deren Anwendungen in Physik, Chemie und Biologie

Fink, Hans-Werner

Krüger, Michael

Nolting, Frithjof

Okamoto, Hiroshi

---

**Norrie, Moira**

Dr., Professorin für Informatik

I. für Informationssysteme, Haldeneggsteig 4 / Weinbergstr, ETH-Zentrum, IFW D 45.1, 8092 Zürich

Tel: 01/6327242

Fax: 01/6321172

E-Mail: norrie@inf.ethz.ch

---

---

251-0923-00 S OMS Case Study I

Norrie, Moira

Mittwoch	09:00	11:00	
----------	-------	-------	--

---

251-0355-00 V Object-oriented Technologies for Data Management (in English)

Norrie, Moira

Freitag	10:00	12:00	IFW A32.1
---------	-------	-------	-----------

---

251-0355-00 U Object-oriented Technologies for Data Management (in English)

Norrie, Moira

Freitag	12:00	13:00	IFW A32.1
---------	-------	-------	-----------

---

251-0301-00 V Informationssysteme-K

Norrie, Moira

Schek, Hans-Jörg

Dienstag	09:00	12:00	IFW A36
----------	-------	-------	---------

---

251-0301-00 U Informationssysteme-K

Norrie, Moira

Schek, Hans-Jörg

Montag	15:00	17:00	HG D5.2
--------	-------	-------	---------

Montag	16:00	18:00	HG E5
--------	-------	-------	-------

Montag	17:00	19:00	HG D1.2
--------	-------	-------	---------

Freitag	10:00	12:00	ETF B105
---------	-------	-------	----------

Freitag	10:00	12:00	HG D3.3
---------	-------	-------	---------

Freitag	10:00	12:00	HG D5.3
---------	-------	-------	---------

Freitag	10:00	12:00	HG E5
---------	-------	-------	-------

Freitag	10:00	12:00	HG F26.5
---------	-------	-------	----------

Freitag	10:00	12:00	LEC C14
---------	-------	-------	---------

Freitag	13:00	15:00	HG D7.2
---------	-------	-------	---------

---

**Novák, Petr**

PD Dr.

Paul Scherrer Institut, Labor für Elektrochemie, OLGA/117, 5232 Villigen PSI

Tel: 056/310 24 57

Fax: 056/310 44 15

E-Mail: Petr.Novak@psi.ch

---

529-0659-00 G Chemische Aspekte der Energie I: Technische Elektrochemie

Novák, Petr

Wokaun, Alexander

	13:00	14:00	HCI J2
--	-------	-------	--------

Montag	08:00	09:00	HCI J2
--------	-------	-------	--------

Montag	09:00	11:00	HCI J2
--------	-------	-------	--------

---

**Nowack, Bernd**

Dr., Privatdozent für Umweltchemie

I. f. Terrestrische Oekologie, Grabenstrasse 11 (B13.2), 8952 Schlieren

Tel: 01/6336160

Fax: 01/6331123

E-Mail: nowack@env.ethz.ch

---



---

**701-0437-00 V** Anthropogene Schadstoffe:  
Eigenschaften und Dynamik

Giger, Walter  
Nowack, Bernd  
Kohler, Hans-Peter  
Stähelin, Johannes  
Montag 13:00 15:00 HG E41

---

**Nucinkis, Brita E.A.**

Dr., Assistenzprofessorin für Mathematik

Mathematik, Nucinkis, Rämistrasse 101, ETH-  
Zentrum, HG G 33.3, 8092 Zürich

Tel: 01/6323405

E-Mail: brita.nucinkis@math.ethz.ch

---

**401-2003-00 V** Algebra I

Nucinkis, Brita E.A.

Montag 14:00 16:00 HG E3  
Freitag 09:00 10:00 HG G5

---

**401-2003-00 U** Algebra I

Nucinkis, Brita E.A.

Freitag 08:00 09:00 HG F26.3  
Freitag 08:00 09:00 HG G5  
Freitag 08:00 09:00 ML D13  
Freitag 15:00 16:00 HG F26.5

---

**Nüesch, Daniel**

Prof. Dr.

Geographie, Universität Zürich, Winterthurerstrasse  
190, 8057 Zürich

Tel: 01/635 51 32 Fax: 01/635 68 42

E-Mail: nuesch@geo.unizh.ch

---

**651-2329-00 U** Übungen zur Fernerkundung I

Itten, Klaus I. Nüesch, Daniel

Montag 15:00 18:00  
Dienstag 09:00 12:00  
Dienstag 12:00 15:00  
Freitag 08:00 11:00  
Freitag 11:00 14:00  
Freitag 14:00 17:00

---

**Nüesch, Rolf**

Prof. Dr.

Forschungszentrum Karlsruhe, ITC-WGT, 76021  
Karlsruhe

Tel: 0049 7247/823934

E-Mail: rolf.nueesch@itc-wgt.fzk.de

---

**651-0153-00 V** Tonmineralogie

Madsen, Fritz Nüesch, Rolf

Mittwoch 10:00 11:00 NO F24.1

---

---

**Nünlist, Michael**

böhnistrasse 22, 8800 Thalwil

E-Mail: nueni@bluemail.ch

---

**557-0305-06 G** Didaktik V

Nünlist, Michael

Dienstag 08:00 12:00

---

**557-0305-00 P** Lehrübungen V

Disler, Pius Nünlist, Michael  
Scharpf, Roger Schaudt, Caspar  
Vollenweider, Stephan

---

---

**Nussbaum, Manfred**

Institut für Hochbautechnik, ETH-Hönggerberg, HIL  
D 70.6, 8093 Zürich

Tel: 01/6332939

E-Mail: nussbaum@hbt.arch.ethz.ch

---

**051-0765-00 G** Bauökonomie

Nussbaum, Manfred

Donnerstag 12:00 13:00 HIL E6

---

**Nussbaumer, Gustav**

Raum- u. Landsch., ETH-Hönggerberg, HIL H 51.2,  
8093 Zürich

Tel: 01/6332980 Fax: 01/6331102

E-Mail: nussbaumer@nsl.ethz.ch

---

**103-0499-00 G** Vertiefungsblock Landnutzung und  
Landentwicklung

Müller, Urs Nussbaumer, Gustav  
Tobias Hunziker, Silvia

---

**103-0429-00 G** Grundstückbewertung

Nussbaumer, Gustav

Mittwoch 10:00 12:00 HIL E6

---

**103-0399-00 G** Vertiefungsblock Planung,  
Umweltplanung

Lange, Eckart Nussbaumer, Gustav  
Schmid, Willy A.

Donnerstag 08:00 12:00 HIL E10.1  
Donnerstag 13:00 17:00 HIL E10.1  
Freitag 08:00 12:00 HIL E10.1

---

**103-0319-00 G** Kooperative Planung

Nussbaumer, Gustav

Montag 13:00 15:00 HIL D10.2

---

---

## Nussbaumer, Thomas

Dr., Privatdozent für Thermische Biomassennutzung

Verenum, Langmauerstrasse 109, 8006 Zürich

Tel: 01/364 14 12 Fax: 01/364 14 21

E-Mail: verenum@smile.ch

---

701-0961-01 K Energietechnik und Umwelt

Nussbaumer, Thomas

Dienstag	12:00	13:00	ML E12
----------	-------	-------	--------

---

701-0961-00 V Energietechnik und Umwelt

Nussbaumer, Thomas

Dienstag	10:00	12:00	ML E12
----------	-------	-------	--------

---

151-1907-00 G Techn. Energienutzung von Biomasse

Ghisalba, Oreste Nussbaumer, Thomas

Freitag	10:00	12:00	ML F38
---------	-------	-------	--------

Freitag	12:00	13:00	ML F38
---------	-------	-------	--------

---

## Nüssli, Jeannette

Dr.

I. f. Lebensmittel-/Ernähr.wiss., Schmelzbergstrasse 9, ETH-Zentrum, LFO E 26, 8092 Zürich

Tel: 01/6326634

E-Mail: jeannette.nuessli@ilw.agrl.ethz.ch

---

752-0133-00 G Lebensmittelsensorik I

Escher, Felix Nüssli, Jeannette

Freitag	11:00	13:00	LFO C13
---------	-------	-------	---------

---

## Oberson Dräyer, Astrid

Dr.

I. für Pflanzenwissenschaften, Eschikon 33 (C24), 8315 Lindau

Tel: 052/3549132 Fax: 052/3549119

E-Mail: astrid.oberson@ipw.agrl.ethz.ch

---

751-1041-00 G Nachhaltigkeit verschiedener Produktionssysteme

Brugger, Martin	Buchmann, Nina
Frossard, Emmanuel	Kreuzer, Michael
Lehmann, Bernard	Oberson Dräyer, Astrid
Soldati, Alberto	Wettstein, Hans Rudolf

Donnerstag	08:00	17:00	LFW E13
------------	-------	-------	---------

Freitag	08:00	17:00	LFW E13
---------	-------	-------	---------

---

## Odermatt, André

Dr.

Geographie, Universität Zürich, Winterthurerstrasse 190, 8057 Zürich

Tel: 01/635 52 44

E-Mail: odermatt@geo.unizh.ch

---

651-2319-00 V Geographie des Wohnens

Odermatt, André

Dienstag	08:00	10:00	I
----------	-------	-------	---

---

## Oechslin, Werner

Dr., Professor für Kunst- und Architekturgeschichte

I. f. Geschichte u. Architektur, ETH-Hönggerberg, HIL D 62.2, 8093 Zürich

Tel: 01/6332895

Fax: 01/6331026

E-Mail: oechslin@gta.arch.ethz.ch

---

051-0331-00 V Architektur- und Kulturgeschichte 19./20. Jh. I

Oechslin, Werner

Donnerstag	10:00	12:00	HIL E3
------------	-------	-------	--------

---

051-0317-00 G Spez. Fragen Kunstgeschichte

Oechslin, Werner Tönnemann, Andreas

Freitag	16:00	18:00	HIL D60.1
---------	-------	-------	-----------

Freitag	16:00	18:00	HIL E9
---------	-------	-------	--------

---

051-0315-02 V Architektur- und Kunstgeschichte V

Oechslin, Werner

Donnerstag	08:00	09:00	HIL E7
------------	-------	-------	--------

---

## Ohmura, Atsumu

Dr., Professor für Physische Geographie

Institut für Atmosphäre und Klima, Winterthurerstrasse 190 (J82), 8057 Zürich

Tel: 01/6355220

Fax: 01/3625197

E-Mail: atsumu.ohmura@env.ethz.ch

---

651-3081-00 G Klimatologie und Hydrologie I

Blatter, Heinz Ohmura, Atsumu

Wüest, Marc Alexander

Dienstag	15:00	17:00	NO C2
----------	-------	-------	-------

Freitag	15:00	16:00	NO C2
---------	-------	-------	-------

---

651-2913-00 S Seminar Atmosphäre und Klima

Blatter, Heinz Davies, Huw Cathan

Ohmura, Atsumu Peter, Thomas

Richner, Hans Schär, Christoph

Stähelin, Johannes

Donnerstag	16:00	18:00	HG D7.2
------------	-------	-------	---------

---

651-2911-00 S Seminar für Doktorierende in Klimawissenschaften und Hydrologie

Ohmura, Atsumu Schär, Christoph

Donnerstag	15:00	16:00	I
------------	-------	-------	---

---

651-2117-00 G Geschichte des globalen Klimas

Ohmura, Atsumu

---

Montag	13:00	15:00	
<b>651-2115-00 V</b>	<b>Mikroklimatologie</b>		
Ohmura, Atsumu			
Dienstag	10:00	12:00	I
<b>651-2003-00 A</b>	<b>Praktikum Klimatologie</b>		
Ohmura, Atsumu			

## Okamoto, Hiroshi

Dr.

Physik, Universität Zürich, Winterthurerstr. 190, 8057 Zürich

Tel: 01/635 57 90

**402-0175-00 V** Moderne Mikroskopiemethoden und deren Anwendungen in Physik, Chemie und Biologie

Fink, Hans-Werner  
Nolting, Frithjof

Krüger, Michael  
Okamoto, Hiroshi

## Onder, Christopher

Dr.

I. für Mess- und Regeltechnik, Sonneggstrasse 3, ETH-Zentrum, ML K 37.2, 8092 Zürich

Tel: 01/6322466

Fax: 01/6321139

E-Mail: onder@imrt.mavt.ethz.ch

**151-0599-00 P** Mess- und Regelungstechnik

Geering, Hans Peter  
Onder, Christopher

Guzzella, Lino

Mittwoch 13:00 17:00 ML J44.1

**151-0569-00 G** Fahrzeugantriebssysteme

Onder, Christopher

Sciarretta, Antonio

Freitag 08:00 10:00 ML F34

**151-0567-00 G** Motorsysteme

Onder, Christopher

Montag 08:00 10:00 ML F34

**151-0561-00 G** Vertiefungseinführung in Mess- und Regelungstechnik

Geering, Hans Peter  
Onder, Christopher

Guzzella, Lino

Dienstag 13:00 15:00 ML F38

## Onno, Bernard

Prof.

Laboratoire de microbiologie alim., ENITIAA, rue de la Géraudière BPP 82225, 44322 Nantes Cedex 3

Tel: 0033 251 785535

Fax: 0033 251 78 5520

E-Mail: onno@enitaa-nantes.fr

**752-0275-00 G** Lebensmittel-Biotechnologie IV

Burkhardt, Michael

Lacroix, Christophe

Le Blay-Laliberté, Gwenaëlle

Meile, Leo

Onno, Bernard

Dienstag 13:00 15:00 LFO C13

## Oprsal, Ivo

Dr.

Schweiz. Erdbebendienst (SED), Pfingstweidstrasse 30 (K25), 8005 Zürich

Tel: 01/4451364

E-Mail: ivo@seismo.ig.erdw.ethz.ch

**651-1659-00 G** Ingenieurseismologie

Fäh, Donat

Oprsal, Ivo

Montag 14:00 16:00 HPP H2

Montag 16:00 17:00 HPP H2

## Orland, Barbara

Dr.

Prof. für Wissenschaftsforschung, Rämistrasse 36, ETH-Zentrum, RAC G 20, 8092 Zürich

Tel: 01/6322344

E-Mail: orland@collegium.ethz.ch

**851-0545-00 V** WebClass: Einführung in die Technikgeschichte der Umwelt

Gugerli, David

Orland, Barbara

12:00 13:00 HG G5

## Oswald, Franz

Professor im Ruhestand

Altenbergstrasse 102, 3013 Bern

Tel: 031/332 89 79

E-Mail: arch.fo@bluewin.ch

**115-0315-00 G** Architektur und Stadtumbau

Friedrich, Sabine

Oswald, Franz

Schüller, Nicola

08:30 18:00 HIL

**115-0301-00 V** Einführung in die Module

Frey, René L.

Girot, Frédéric Christophe

Kytzia, Susanne

Müller, Georg

Oswald, Franz

Ruch, Alexander

Schaltegger, Stefan

Schmid, Willy A.

Scholl, Bernd

Thierstein, Alain

**Ott, Hans Rudolf**

Dr., Professor für Physik

L. Festkörperphysik, ETH-Hönggerberg, HPF F 4,  
8093 Zürich

Tel: 01/6332311

Fax: 01/6331077

E-Mail: ott@solid.phys.ethz.ch

**701-0033-01 P** Integr. Grundpraktikum III: PhysikImboden, Dieter  
Siller, Thomas

Ott, Hans Rudolf

Donnerstag 08:00 17:00 HPP

**402-0583-00 V** Unkonventionelle Supraleitung

Ott, Hans Rudolf

Sigrist, Manfred

Dienstag 09:00 11:00 HPP G2

**402-0583-00 U** Unkonventionelle Supraleitung

Ott, Hans Rudolf

Sigrist, Manfred

Dienstag 11:00 12:00 HPP G2

**402-0500-00 S** Festkörperphysik

Batlogg, Bertram

Blatter, Johann W.

Ensslin, Klaus

Günter, Peter

Kostorz, Gernot

Ott, Hans Rudolf

Pescia, Danilo

Rice, Thomas Maurice

Sigrist, Manfred

Troyer, Matthias

van der Veen, Johannes Friso

Donnerstag 17:00 18:00 HPF G6

**402-0100-00 K** Physik

Baltes, Henry

Batlogg, Bertram

Blatter, Johann W.

Carollo, Marcella

Dissertori, Günther

Eichler, Ralph

Ensslin, Klaus

Esslinger, Tilman

Fröhlich, Jürg

Gaberdiel, Matthias

Graf, Gian Michele

Günter, Peter

Imamoglu, Atac

Keller, Ursula

Kostorz, Gernot

Kunzt, Zoltan

Lilly, Simon

Ott, Hans Rudolf

Pauss, Felicitas

Pescia, Danilo

Rice, Thomas Maurice

Rubbia, André

Sigrist, Manfred

Troyer, Matthias

van der Veen, Johannes Friso

Mittwoch 17:00 19:00 HPV G4

**402-0000-01 P** Physik für Anfänger

Ott, Hans Rudolf

Montag 14:00 18:00 HPP

**151-0031-00 P** Physik

Ott, Hans Rudolf

Mittwoch 13:00 17:00

**Öttinger, Hans Christian**

Dr., Professor für Polymerphysik

I. für Polymere, Sonneggstrasse 3, ETH-Zentrum,  
ML J 19, 8092 Zürich

Tel: 01/6324633

Fax: 01/6321076

E-Mail: hco@mat.ethz.ch

**402-0858-00 V** Nichtgleichgewichtssysteme

Öttinger, Hans Christian

**402-0858-00 U** Nichtgleichgewichtssysteme

Öttinger, Hans Christian

**327-0797-00 K** Materialwissenschaften

Gauckler, Ludwig J.

Hubbell, Jeffrey A.

Kostorz, Gernot

Meier, Urs

Öttinger, Hans Christian

Smith, Paul

Spencer, Nicholas

Steurer, Walter

Stüssi, Edgar

16:00 18:00 ML D28

Mittwoch 16:00 18:00 ML E12

**327-0710-00 S** Polymerphysik

Öttinger, Hans Christian

Mittwoch 10:00 12:00 ML H43

**327-0704-00 A** Semesterarbeit I

Gauckler, Ludwig J.

Hubbell, Jeffrey A.

Kostorz, Gernot

Öttinger, Hans Christian

Smith, Paul

Spencer, Nicholas

Steurer, Walter

Stüssi, Edgar

Montag 08:00 12:00

**327-0503-00 U** Polymere I und II

Handge, Ulrich Alexander

Öttinger, Hans Christian

Donnerstag 09:00 10:00 ETF B105

Donnerstag 09:00 10:00 ML H37.1

**327-0503-00 G** Polymere II: Physik

Handge, Ulrich Alexander

Öttinger, Hans Christian

Montag 13:00 15:00 ML F40

**Pahl-Wostl, Claudia**

Dr.

I. f. Gewässerschutz und Wasser, Eidg. Anst. für  
Wasserversorgung, 8600 Dübendorf

Tel: 01/8235542

E-Mail: pahl@usf.uni-osnabrueck.de

**701-0063-00 V** Modellierung sozioökonomischer  
Systeme: Akteure als  
Softwareagenten

**Panke, Sven**

Dr., Assistenzprofessor für Bioverfahrenstechnik

Inst. für Verfahrenstechnik, Sonneggstrasse 3, ETH-Zentrum, ML K 23, 8092 Zürich

Tel: 01/6320413 Fax: 01/6321325

E-Mail: panke@ipe.mavt.ethz.ch

**151-0971-00 G** Vertiefungseinführung in VerfahrenstechnikMazzotti, Marco Panke, Sven  
Pratsinis, Sotiris E. Rudolf von Rohr, Philipp

Dienstag 13:00 15:00 ML F36

**151-0929-00 P** Bioverfahrenstechnik

Panke, Sven

Donnerstag 13:00 16:00 ML

**151-0927-00 G** Trennverfahren in Feinchemie und Biotechnologie

Mazzotti, Marco Panke, Sven

Donnerstag 10:00 12:00 ML F36

Donnerstag 13:00 14:00 ML H41.1

**151-0915-00 A** Projektarbeit in VerfahrenstechnikMazzotti, Marco Panke, Sven  
Rudolf von Rohr, Philipp

Dienstag 14:00 17:00 ML G26.2

Freitag 15:00 18:00 ML G26.2

**151-0039-00 P** VerfahrenstechnikMazzotti, Marco Panke, Sven  
Pratsinis, Sotiris E. Rudolf von Rohr, Philipp

Mittwoch 13:00 17:00 ML

**Papritz, Andreas Jürg**

Dr.

I. f. Terrestrische Oekologie, Grabenstrasse 3 (F13.3), 8952 Schlieren

Tel: 01/6336072

E-Mail: andreas.papritz@env.ethz.ch

**701-0531-00 V** Zustand und Veränderung terrestrischer Systeme I

Papritz, Andreas Jürg

Freitag 08:00 10:00 HG E33.1

**Pärli Mathis, Barbara Andrea**

ETH Tools, Sonneggstrasse 28, ETH-Zentrum, SOI C 1, 8092 Zürich

Tel: 01/6323946 Fax: 01/6321247

E-Mail: barbara.paerli@rektorat.ethz.ch

**751-0021-00 K** E in die Praxis

Hofbauer, Natalie

Pärli Mathis, Barbara Andrea

Freitag 08:00 10:00 LFW C4

**Parrilo, Pablo A.**

Dr., Assistenzprofessor für System- und Regelungstechnik (Tenure Track)

Institut für Automatik, Physikstrasse 3, ETH-Zentrum, ETL I 26, 8092 Zürich

Tel: 01/6320403

Fax: 01/6321211

E-Mail: parrilo@control.ee.ethz.ch

**227-0920-00 S** AutomatikGeering, Hans Peter Guzzella, Lino  
Morari, Manfred Parrilo, Pablo A.  
Riener, Robert Schaufelberger, Walter

Mittwoch 17:00 19:00 ETZ E6

**227-0219-00 G** Robust and optimal control: a convex approach

Parrilo, Pablo A.

14:00 16:00 ML F34

Freitag 10:00 12:00 ETZ E9

Freitag 13:00 14:00 ETZ F91

**Partl, Manfred**

Dr.

EMPA, Überlandstr. 129, 8600 Dübendorf

E-Mail: manfred.partl@empa.ch

**101-0667-00 G** Bituminöse Werkstoffe

Partl, Manfred

Donnerstag 15:00 17:00 HIL E9

**Pasetti, Alessandro**

Dr.

Institut für Automatik, Physikstrasse 3, ETH-Zentrum, ETL K 14.2, 8092 Zürich

Tel: 01/6320715

E-Mail: pasetti@control.ee.ethz.ch

**227-0227-00 G** Computermethoden der Automatisierungstechnik I

Pasetti, Alessandro Schaufelberger, Walter

Dienstag 08:00 10:00 ETL I15

Dienstag 10:00 12:00 ETL I15

**Patterson, Bruce D.**

Prof. Dr.

Schönbüelstr. 13, 8626 Ottikon

**402-0783-00 P** Synchrotronpraktikum am PSI

Patterson, Bruce D.

---

## Patzke, Grete

Dr.

L. für Anorganische Chemie, ETH-Hönggerberg, HCI  
H 101, 8093 Zürich

Tel: 01/6326743

E-Mail: patzke@inorg.chem.ethz.ch

---

701-0031-00 P   Praktikum Chemie

Patzke, Grete

08:00	12:00	HCI D8
08:00	12:00	HCI D8
08:00	12:00	HCI D8
13:00	17:00	HCI D8
13:00	17:00	HCI D8
13:00	17:00	HCI D8

---

## Pauss, Felicitas

Dr., Professorin für Experimentelle Teilchenphysik

Inst.für Teilchenphysik (IPP), ETH-Hönggerberg,  
HPK E 26, 8093 Zürich

Tel: 01/6332040

Fax: 01/6331104

E-Mail: pauss@particle.phys.ethz.ch,  
felicitas.pauss@cern.ch

---

402-0703-00 V   Physik jenseits des Standardmodells

Pauss, Felicitas

Spira, Michael

Mittwoch	13:00	15:00	HPP H2
----------	-------	-------	--------

---

402-0703-00 U   Physik jenseits des Standardmodells

Pauss, Felicitas

Spira, Michael

Mittwoch	15:00	16:00	HPP H2
----------	-------	-------	--------

---

402-0600-00 S   Kern- und Teilchenphysik mit  
Anwendungen

Badertscher, Andreas

Dissertori, Günther

Fetscher, Wulf

Grab, Christophorus

Pauss, Felicitas

Rubbia, André

Suter, Martin

Dienstag	17:00	19:00	HPK D24.2
----------	-------	-------	-----------

---

402-0100-00 K   Physik

Baltes, Henry

Batlogg, Bertram

Blatter, Johann W.

Carollo, Marcella

Dissertori, Günther

Eichler, Ralph

Ensslin, Klaus

Esslinger, Tilman

Fröhlich, Jürg

Gaberdiel, Matthias

Graf, Gian Michele

Günter, Peter

Imamoglu, Atac

Keller, Ursula

Kostorz, Gernot

Kunszt, Zoltan

Lilly, Simon

Ott, Hans Rudolf

Pauss, Felicitas

Pescia, Danilo

Rice, Thomas Maurice

Rubbia, André

Sigrist, Manfred

Troyer, Matthias

van der Veen, Johannes Friso

Mittwoch	17:00	19:00	HPV G4
----------	-------	-------	--------

---

## Peikert, Ronald

Dr.

Institut für Computational Science, Haldeneggsteig 4  
/ Weinbergstr, ETH-Zentrum, IFW C 27.2, 8092  
Zürich

Tel: 01/6325569

Fax: 01/6321596

E-Mail: peikert@inf.ethz.ch

---

251-0847-01 V   Programmieren

Peikert, Ronald

Dienstag	13:00	15:00	HG F1
----------	-------	-------	-------

---

251-0847-01 U   Programmieren

Peikert, Ronald

15:00	17:00	HG D13
-------	-------	--------

15:00	17:00	HG D13
-------	-------	--------

15:00	17:00	HG E19
-------	-------	--------

15:00	17:00	HG E19
-------	-------	--------

15:00	17:00	HG E26.1
-------	-------	----------

15:00	17:00	HG E26.1
-------	-------	----------

Dienstag	15:00	17:00	HG D5.3
----------	-------	-------	---------

Dienstag	15:00	17:00	HG F26.3
----------	-------	-------	----------

Dienstag	15:00	17:00	HG F26.5
----------	-------	-------	----------

Dienstag	15:00	17:00	HG G26.5
----------	-------	-------	----------

Dienstag	15:00	17:00	ML J37.1
----------	-------	-------	----------

---

251-0847-00 V   Informatik

Peikert, Ronald

Dienstag	13:00	15:00	HG F1
----------	-------	-------	-------

---

251-0847-00 U   Informatik

Peikert, Ronald

Dienstag	15:00	17:00	HG D5.3
----------	-------	-------	---------

Dienstag	15:00	17:00	HG F26.3
----------	-------	-------	----------

Dienstag	15:00	17:00	HG F26.5
----------	-------	-------	----------

Dienstag	15:00	17:00	HG G26.3
----------	-------	-------	----------

Dienstag	15:00	17:00	HG G26.5
----------	-------	-------	----------

Dienstag	15:00	17:00	ML D13
----------	-------	-------	--------

Donnerstag	15:00	17:00	ETZ J91
------------	-------	-------	---------

Freitag	15:00	17:00	HG D3.3
---------	-------	-------	---------

---

## Perriard, Jean Claude

Dr., Titularprofessor und Privatdozent für  
Entwicklungsbiologie

Institut für Zellbiologie, ETH-Hönggerberg, HPM G  
38, 8093 Zürich

Tel: 01/6333359

Fax: 01/6331069

E-Mail: jean-claude.perriard@cell.biol.ethz.ch

---

551-1645-00 K   Molekulare Kardiologie

Eppenberger, Hans M.		Perriard, Jean Claude	
Freitag	08:00	10:00	HPM G39
<b>551-0101-00 V GL der Biologie IA: Allgemeine Biologie</b>			
Aebi, Markus		Amrhein, Nikolaus	
Apel, Klaus		Krek, Wilhelm	
Perriard, Jean Claude		Schmid-Hempel, Paul	
Mittwoch	13:00	15:00	ETA F5
Donnerstag	10:00	12:00	HPH G1
Freitag	11:00	12:00	HPH G1

<b>551-0041-00 K Zellbiologie</b>			
Perriard, Jean Claude		Sommer, Lukas	
Suter, Ulrich		Wallimann, Theo A	
Werner, Sabine			
Freitag	12:00	15:00	HPM C53

### Pervushin, Konstantin V.

Dr., Assistenzprofessor für Physikalische Chemie  
 L. Physikalische Chemie, ETH-Hönggerberg, HCI F 215, 8093 Zürich  
 Tel: 01/6320922  
 E-Mail: pervushin@phys.chem.ethz.ch

<b>551-1301-00 P Biochemisches-molekularbiologisches Praktikum</b>			
Allain, Frédéric		Berger, Imre	
Brunisholz, Rene A.		De Luca, Carl Igino	
Glockshuber, Rudolf		Martoglio, Bruno	
Maskos, Klaus		Pervushin, Konstantin V.	
Richmond, Timothy J.		Weber-Ban, Eilika	
	08:00	13:00	HPK H10
Donnerstag	08:00	17:00	HPK C1.1
Donnerstag	08:00	17:00	HPK C9
Freitag	08:00	17:00	HPK C1.1
Freitag	08:00	17:00	HPK C9

<b>551-0501-00 P Experimentelle Biologie I</b>			
Allain, Frédéric		Amrhein, Nikolaus	
Apel, Klaus		Berger, Imre	
Brunisholz, Rene A.		Bucher, Marcel	
De Luca, Carl Igino		Défago, Geneviève	
Di Iorio, Ernesto		Ellgaard, Lars	
Fitzpatrick, Teresa		Fleming, Cheryl Christine	
Freimoser, Florian Matthias		Fütterer, Johannes	
Glockshuber, Rudolf		Gruissem, Wilhelm	
Maskos, Klaus		Pervushin, Konstantin V.	
Richmond, Timothy J.		Sautter, Christof	
Sohrman, Marc		Weber-Ban, Eilika	
	08:00	17:00	HPK H10
Mittwoch	08:00	10:00	HPK H10
Mittwoch	08:00	17:00	HPK C1.1
Mittwoch	08:00	17:00	HPK C9
Donnerstag	08:00	17:00	HPK C1.1

Donnerstag	08:00	17:00	HPK C9
Donnerstag	08:00	17:00	HPM G7
Freitag	08:00	17:00	HPK C1.1
Freitag	08:00	17:00	HPK C9
Freitag	08:00	17:00	HPM G7

<b>529-1023-00 V Physikalische Chemie I (für Biol./Pharm.Wiss.)</b>			
Pervushin, Konstantin V.			
Dienstag	08:00	10:00	HCI G3

<b>529-1023-00 U Physikalische Chemie I (für Biol./Pharm.Wiss.)</b>			
Pervushin, Konstantin V.			
Freitag	08:00	09:00	HCI D8
Freitag	08:00	09:00	HCI E2
Freitag	08:00	09:00	HCI F2
Freitag	08:00	09:00	HCI G3
Freitag	08:00	09:00	HCI H8.1
Freitag	08:00	09:00	HCI J6
Freitag	08:00	09:00	HCI J7
Freitag	08:00	09:00	HCI J8

<b>529-0499-00 K Physikalische Chemie</b>			
Hünenberger, Philippe Henry		Meier, Beat H.	
Merkt, Frédéric		Pervushin, Konstantin V.	
Quack, Martin		Sandoghdar, Vahid	
Schweiger, Arthur		van Gunsteren, Wilfred F.	
	16:00	19:00	HCI J6
Dienstag	16:00	19:00	HCI J3

<b>529-0449-00 P Praktikum Spektroskopie</b>			
Meier, Beat H.		Meister, Erich Christian	
Merkt, Frédéric		Pervushin, Konstantin V.	
Quack, Martin		Sandoghdar, Vahid	
Schweiger, Arthur			
Montag	13:00	17:00	
Dienstag	13:00	17:00	
Mittwoch	13:00	17:00	
Donnerstag	13:00	17:00	
Freitag	13:00	17:00	

<b>529-0443-00 G Physikalische Chemie IX: Advanced Methods in NMR of Biological Molecules</b>			
Pervushin, Konstantin V.			
Donnerstag	11:00	12:00	HCI D8
Freitag	10:00	12:00	HCI D8

### Pescia, Danilo

Dr., Professor für Experimentalphysik  
 L. Festkörperphysik, ETH-Hönggerberg, HPT C 2.1, 8093 Zürich  
 Tel: 01/6332150 Fax: 01/6331096  
 E-Mail: pescia@solid.phys.ethz.ch

---

**402-1811-00 V Physik I**

Pescia, Danilo

Freitag	11:00	13:00	HPH G2
---------	-------	-------	--------

---

**402-1811-00 U Physik I**

Pescia, Danilo

Donnerstag	13:00	15:00	ETF B105
Donnerstag	13:00	15:00	HG E21
Donnerstag	13:00	15:00	HG F26.1
Donnerstag	13:00	15:00	HG G3
Donnerstag	13:00	15:00	HG G60
Donnerstag	13:00	15:00	ML F34
Donnerstag	13:00	15:00	NO C4
Donnerstag	13:00	15:00	NW B81

---

**402-0517-00 V Gruppentheorie in der Festkörperphysik II**

Pescia, Danilo

Mittwoch	09:00	11:00	HPP G6
----------	-------	-------	--------

---

**402-0517-00 U Gruppentheorie in der Festkörperphysik II**

Pescia, Danilo

Mittwoch	11:00	12:00	HPP G6
----------	-------	-------	--------

---

**402-0500-00 S Festkörperphysik**

Batlogg, Bertram	Blatter, Johann W.
Ensslin, Klaus	Günter, Peter
Kostorz, Gernot	Ott, Hans Rudolf
Pescia, Danilo	Rice, Thomas Maurice
Sigrist, Manfred	Troyer, Matthias
van der Veen, Johannes Friso	

Donnerstag	17:00	18:00	HPF G6
------------	-------	-------	--------

---

**402-0100-00 K Physik**

Baltes, Henry	Batlogg, Bertram
Blatter, Johann W.	Carollo, Marcella
Dissertori, Günther	Eichler, Ralph
Ensslin, Klaus	Esslinger, Tilman
Fröhlich, Jürg	Gaberdiel, Matthias
Graf, Gian Michele	Günter, Peter
Imamoglu, Atac	Keller, Ursula
Kostorz, Gernot	Kunszt, Zoltan
Lilly, Simon	Ott, Hans Rudolf
Pauss, Felicitas	Pescia, Danilo
Rice, Thomas Maurice	Rubbia, André
Sigrist, Manfred	Troyer, Matthias
van der Veen, Johannes Friso	

Mittwoch	17:00	19:00	HPV G4
----------	-------	-------	--------

---

**Peter, Armin**

Dr.

I. f. Gewässerschutz und Wasser,  
Forschungszentrum für Limnologie, 6047  
Kastanienbaum

Tel: 041/3492136

E-Mail: peter@eawag.ch

---

**551-0017-00 P Systematische und ökolog. Biologie I**

Dorn, Silvia	Gu, Hainan		
Künzler, Markus	Müller, Andreas		
Müller, Rudolf	Peter, Armin		
Robinson, Christopher Thoma	Samietz, Jörg		
Walter, Thomas Arthur	Zeyer, Josef		
Montag	08:00	12:00	NW B83
Montag	08:00	12:00	NW D86
Mittwoch	08:00	12:00	EAW -EAWAG
Mittwoch	08:00	12:00	NW B83
Mittwoch	08:00	12:00	NW D86
Donnerstag	08:00	12:00	EAW -EAWAG
Donnerstag	08:00	12:00	NW B83
Donnerstag	08:00	12:00	NW D86
Donnerstag	13:00	17:00	EAW -EAWAG
Donnerstag	13:00	17:00	LFV C41

---

**Peter, Markus**

Professor für Architektur und Konstruktion

Architektur und Konstr., Peter, ETH-Hönggerberg,  
HIR CO 1.2, 8093 Zürich

Tel: 01/6334935

Fax: 01/6331347

E-Mail: peter@arch.ethz.ch

---

**051-0155-00 G Konstruktion V**

Peter, Markus

Mittwoch	08:00	10:00	HIL E3
----------	-------	-------	--------

---

**Peter, Matthias**

Dr., Professor für Biochemie

Institut für Biochemie, ETH-Hönggerberg, HPM G 8,  
8093 Zürich

Tel: 01/6336586

E-Mail: matthias.peter@bc.biol.ethz.ch

---

**551-1313-00 V Biochemie I: Molecular aspects of cell function: Membrane biochemistry**

Barral, Yves	Di Iorio, Ernesto		
Gazzotti, Paolo	Gotta, Monica		
Helenius, Ari	Kroschewski, Ruth		
Kutay, Ulrike	Lutz, Hans Ulrich		
Martoglio, Bruno	Peter, Matthias		
Dienstag	13:00	16:00	HCI G7



---

## Peter, Thomas

Dr., Professor für Atmosphärenchemie

Institut für Atmosphäre und Klima, ETH-Hönggerberg, HPP L 8.2, 8093 Zürich

Tel: 01/6332756 Fax: 01/6331058

E-Mail: thomas.peter@env.ethz.ch

---

701-1249-00 P Atmosphärenwissenschaften

Davies, Huw Cathan	Peter, Thomas
Richner, Hans	Stähelin, Johannes

---

701-1205-00 G E in die Meteorologie, Atmosphärenphysik und -chemie

Barthazy Meier, Eszter Judit	Peter, Thomas
------------------------------	---------------

---

Freitag	13:00	15:00	HPV G4
---------	-------	-------	--------

---

701-0233-00 G Stratosphärenchemie

Peter, Thomas

---

Freitag	10:00	12:00	HG G26.5
---------	-------	-------	----------

---

701-0023-00 V Umwelt III: Atmosphäre, Lithosphäre

Barthazy Meier, Eszter Judit	Green, Alan G.
Peter, Thomas	

---

Mittwoch	10:00	12:00	HG E1.2
----------	-------	-------	---------

Mittwoch	16:00	18:00	HIL D10.2
----------	-------	-------	-----------

Mittwoch	16:00	18:00	HPP G3
----------	-------	-------	--------

---

651-2913-00 S Seminar Atmosphäre und Klima

Blatter, Heinz	Davies, Huw Cathan
Ohmura, Atsumu	Peter, Thomas
Richner, Hans	Schär, Christoph
Stähelin, Johannes	

---

Donnerstag	16:00	18:00	HG D7.2
------------	-------	-------	---------

---

402-0573-00 V Aerosole II: Anwendungen in Umwelt und Technik

Baltensperger, Urs	Burtscher, Heinz
Peter, Thomas	

---

Montag	15:00	17:00	HG E33.1
--------	-------	-------	----------

---

402-0573-00 U Aerosole II: Anwendungen in Umwelt und Technik

Baltensperger, Urs	Burtscher, Heinz
Peter, Thomas	

---

Montag	14:00	15:00	HG G26.5
--------	-------	-------	----------

---

## Peterer, Roger

Dr.

LS Salez, Zürcherstrasse 11, Postfach 90, 7320 Sargans

Tel: 081/720 08 12 Fax: 081/720 08 28

E-Mail: roger.peterer@rheinhof.ch

---

751-1813-00 V Alpwirtschaft

Dietl, Walter	Durgiai, Bruno A.
Leuenberger, Hans	Peterer, Roger

---

Freitag 10:00 12:00 LFW C1

---

## Pettke, Thomas

Dr.

I. f. Isotopengeologie u. Rohst, Sonneggstrasse 5, ETH-Zentrum, NO FO 62, 8092 Zürich

Tel: 01/6327794

E-Mail: pettke@erdw.ethz.ch

---

651-0257-00 S Fluidprozesse und Rohstoffgeologie

Driesner, Thomas	Halter, Werner
Heinrich, Christoph A.	Pettke, Thomas

---

Mittwoch	12:00	14:00	NO G34
----------	-------	-------	--------

---

## Pfammatter, Ulrich

Prof. Dr.

Hochschule Technik+Arch. Luzern, Technikumstrasse 21, 6048 Horw

Tel: 041/349 33 11/34 66 Fax: 041/349 39 60

E-Mail: upfammatter@hta.fhz.ch

---

051-0189-00 G Geschichte der Bautechnik in Fallstudien

Pfammatter, Ulrich

---

Mittwoch	10:00	12:00	HIL D60.1
----------	-------	-------	-----------

---

## Pfirter, Hans Peter

Dr., Titularprofessor im Ruhestand

Lehrgebiet Nutztierernährung

I. für Nutztierwissenschaften, Universitätstrasse 2, ETH-Zentrum, LFW B 55.2, 8092 Zürich

Tel: 01/6323338 Fax: 01/6321128

E-Mail: hans.pfirter@inw.agrl.ethz.ch

---

751-1723-00 G Theorie und Praxis der Fütterungsplanung

Close, William H.	Gebert, Stefan
Kreuzer, Michael	Pfirter, Hans Peter
Sutter, Franz	Wenk, Caspar

---

Wettstein, Hans Rudolf

Donnerstag	08:00	17:00	LFW E13
------------	-------	-------	---------

Freitag	08:00	17:00	LFW E13
---------	-------	-------	---------

---

751-1721-00 V Kraftfuttermittel und Wirkstoffe

Pfirter, Hans Peter	Wenk, Caspar
---------------------	--------------

---

Dienstag	08:00	10:00	LFW C11
----------	-------	-------	---------

---

751-1713-00 V Futterzusatzstoffe in der Tierernährung

Gebert, Stefan	Pfirter, Hans Peter
Wenk, Caspar	

---

Dienstag	10:00	12:00	LFW C11
----------	-------	-------	---------

---

751-1707-00 V Ernährung der Nichtwiederkäuer

Pfirter, Hans Peter	Wenk, Caspar
---------------------	--------------

---

Montag	13:00	16:00	LFW C11
<b>751-1021-00 G Agronomische GL der Lebensmittelherzeugung</b>			
Buchmann, Nina			Pfirter, Hans Peter
Soldati, Alberto			
Montag	10:00	12:00	LFW B1
Mittwoch	15:00	17:00	LFW C4

### Pfister, Beat

Dr.

I. f. Techn. Informatik u. Komm., Gloriosastrasse 35,  
ETH-Zentrum, ETZ D 97.6, 8092 Zürich

Tel: 01/6325137

E-Mail: pfister@tik.ee.ethz.ch

<b>227-0677-00 G Sprachverarbeitung I</b>			
Hutter, Hans-Peter			Pfister, Beat
Freitag	13:00	17:00	ETZ E6

### Pfister, Hans Ulrich

Pestalozzistrasse 10, 3400 Burgdorf

Tel: 034/423 24 48 Fax: 034/423 35 31

E-Mail: uhpfister@freesurf.ch

<b>751-1145-00 G Unternehmensorganisation und -führung II</b>			
Pfister, Hans Ulrich			
Dienstag	10:00	12:00	LFW C4
<b>751-1143-00 G Unternehmensorganisation und -führung I</b>			
Pfister, Hans Ulrich			
Dienstag	13:00	15:00	LFW C1

### Philipona, Rolf

Dr., Privatdozent für Strahlung und Klimaforschung

Physik. meteorol. Observatorium, Dorfstrasse 33,  
7260 Davos

Tel: 081/417 51 31

E-Mail: rphilipona@pmodwrc.ch

<b>651-2125-00 V Strahlungsmessung in der Klimaforschung</b>			
Philipona, Rolf			
Donnerstag	14:00	16:00	I

### Pink, Richard

Dr., Professor für Mathematik

Mathematik, Pink, Rämistrasse 101, ETH-Zentrum,  
HG G 64.2, 8092 Zürich

Tel: 01/6320640

E-Mail: richard.pink@math.ethz.ch

<b>401-5140-00 S Etale Kohomologie und Weil-</b>			
--	--	--	--

### Vermutung

Pink, Richard Roessler, Damian Ch.

10:00	12:00	LEC C14	
10:00	12:00	NO C4	
15:00	17:00	HG F26.1	
15:00	17:00	HG F26.3	
15:00	17:00	HG G26.3	
Mittwoch	16:00	18:00	HG F26.5

### 401-5110-00 K Seminar über Zahlentheorie

Pink, Richard Wüstholtz, Gisbert

Freitag	14:00	16:00	HG G43
---------	-------	-------	--------

### 401-0231-B1 U Analysis I (Niveau II)

Pink, Richard

Mittwoch	08:00	10:00	ETZ E8
Mittwoch	08:00	10:00	ETZ E9
Mittwoch	08:00	10:00	HG E33.1
Mittwoch	08:00	10:00	HG F26.1
Mittwoch	08:00	10:00	LFW E13
Freitag	08:00	10:00	ETZ F91
Freitag	08:00	10:00	HG D5.1
Freitag	08:00	10:00	HG F26.1
Freitag	08:00	10:00	ML D28
Freitag	08:00	10:00	ML H43

### 401-0231-B0 V Analysis I (Niveau II)

Pink, Richard

Montag	08:00	10:00	ETF C1
Donnerstag	08:00	10:00	ETF C1
Freitag	08:00	10:00	ETF E1

### 401-0231-B0 U Analysis I (Niveau II)

Pink, Richard

Donnerstag	12:00	13:00	NW B83
Donnerstag	13:00	15:00	ETA F5
Donnerstag	13:00	15:00	ETZ J91
Donnerstag	13:00	15:00	HG F26.3
Donnerstag	13:00	15:00	HG G26.5
Donnerstag	13:00	15:00	IFW A32.1
Donnerstag	13:00	15:00	NW B83
Freitag	08:00	10:00	ETZ G91
Freitag	08:00	10:00	ETZ J91
Freitag	08:00	10:00	HG D5.1
Freitag	08:00	10:00	HG F26.1
Freitag	08:00	10:00	LEC C14
Freitag	08:00	10:00	ML H43

---

## Pistor, Ulrich

BWI-Bibliothek und Dienste, BWI-G.,  
Zürichbergstrasse 18 (D3), 8028 Zürich

Tel: 01/6320554

E-Mail: ulrich\_pistor@ch.schindler.com

---

### 351-0621-00 G Basic Management Skills

Fahrni, Fritz			Pistor, Ulrich
Specht, Rolf			
	08:00	18:00	ML H41.1
	08:00	18:00	ML H43
	08:00	18:00	ML J34.1
	08:00	18:00	ML J34.3

---

## Pittel, Karen

Dr.

I. für Wirtschaftsforschung, Weinbergstrasse 43,  
ETH-Zentrum, WET D 3, 8092 Zürich

Tel: 01/6320612

Fax: 01/6321362

E-Mail: pittel@wif.gess.ethz.ch

---

### 851-0631-00 V Umweltpolitik und struktureller Wandel

Pittel, Karen			
	19:00	21:00	HG E33.3
Donnerstag	17:00	19:00	HG E33.3

---

### 801-0505-00 V Forstliche Ressourcenökonomie I

Bretschger, Lucas			Pittel, Karen
	14:00	16:00	HG E21

---

### 801-0505-00 U Forstliche Ressourcenökonomie I

Bretschger, Lucas			Pittel, Karen
	16:00	18:00	HG E21

---

## Plattner, Bernhard

Dr., Professor für Technische Informatik

I. f. Techn. Informatik u. Komm., Gloriosastrasse 35,  
ETH-Zentrum, ETZ G 89, 8092 Zürich

Tel: 01/6327000

Fax: 01/6321035

E-Mail: plattner@tik.ee.ethz.ch

---

### 227-0930-00 K Informationssicherheit/ Information Security

Basin, David			Maurer, Ueli
Plattner, Bernhard			Waidner, Michael
Dienstag	17:00	19:00	HG F5

---

### 227-0577-00 V Network Security

Caronni, Germano			Plattner, Bernhard
Weiler, Nathalie			
Dienstag	10:00	12:00	ETF C1

---

### 227-0577-00 U Network Security

Caronni, Germano

Plattner, Bernhard

Weiler, Nathalie

Dienstag 09:00 10:00 ETF C1

---

### 227-0577-00 P Network Security

Caronni, Germano

Plattner, Bernhard

Weiler, Nathalie

---

## Platzner, Marco

Dr., Privatdozent für Hardware/Software Codesign

I. f. Techn. Informatik u. Komm., Gloriosastrasse 35,  
ETH-Zentrum, ETZ G 85, 8092 Zürich

Tel: 01/6327544

E-Mail: platzner@tik.ee.ethz.ch

---

### 227-0777-00 V Reconfigurable Computing

Platzner, Marco

Montag 13:00 15:00 ETZ G91

---

### 227-0777-00 U Reconfigurable Computing

Platzner, Marco

Montag 15:00 17:00 ETZ G91

---

## Pletscher, Werner

Dr.

Kantonsapotheke Zürich, Haldenbachstr. 12,  
Postfach, 8033 Zürich

E-Mail: sekretariat@kaz.zh.ch

---

### 535-0020-00 G Arzneimittel und Umwelt

Pletscher, Werner

Montag 15:00 17:00 I17 M5

---

## Pliska, Pavel

Dr.

Patentanwälte Feldmann & Partn. AG, Europastr. 17,  
8152 Glattbrugg

Tel: 01 810 74 02

Fax: 01 810 71 91

E-Mail: pliska@felpat.ch

---

### 535-0546-00 G Patente

Koepf, Alfred

Pliska, Pavel

Montag 13:00 15:00 I17 M5

---

## Plötze, Lothar Michael

Dr.

Institut für Geotechnik, ETH-Hönggerberg, HIF CO  
46.3, 8093 Zürich

Tel: 01/6333269

E-Mail: ploetze@igt.baug.ethz.ch

---

### 651-0009-00 G Röntgenographische Pulvermethoden

Bärlocher, Christian

Plötze, Lothar Michael

Montag 08:00 10:00 NO G15

101-0365-00 G Umweltgeotechnik

Hermanns Stengele, Rita Plötze, Lothar Michael

Dienstag 08:00 10:00 HIL C10.2

### Polach, Oldrich

PD Dr.

Bombardier Transportation, Zürcherstrasse 41, 8401 Winterthur

Tel: 052/264 16 56 Fax: 052/264 11 01

E-Mail: oldrich.polach@ch.transport.bombardier.com

151-0523-00 V Dynamik der Schienenfahrzeuge

Götsch, Mathias Polach, Oldrich

Montag 10:00 12:00 ML F39

Montag 12:00 13:00 ML F39

151-0523-00 U Dynamik der Schienenfahrzeuge

Götsch, Mathias Polach, Oldrich

### Popov, Vladimir L.

Prof.

ETH Zentrum, Dept.Mathematik HG G 32.4, 8092 Zürich

401-4203-00 V Introduction to Algebraic Groups and Their Representations II

Popov, Vladimir L.

Montag 15:00 17:00 ML H44

Donnerstag 10:00 12:00 HG G26.5

### Poritz, Jonathan

Dr.

IBM Zurich Research Laboratory, Säumerstrasse 4, 8803 Rüschlikon

Tel: 01/724 84 99 Fax: 01/724 89 53

E-Mail: jap@zurich.ibm.com

251-0449-00 V Introduction to Quantum Computation (in English)

Poritz, Jonathan

Freitag 14:00 16:00 IFW A32.1

251-0449-00 U Introduction to Quantum Computation (in English)

Poritz, Jonathan

Freitag 16:00 17:00 IFW A32.1

### Poulikakos, Dimos

Dr., Professor für Thermodynamik

I. für Energietechnik, Sonneggstrasse 3, ETH-Zentrum, ML J 36, 8092 Zürich

Tel: 01/6322738

Fax: 01/6321176

E-Mail: poulikakos@lntn.iet.mavt.ethz.ch

151-1053-00 K Thermo- und Fluidodynamik

Abhari, Reza S. Boulouchos, Konstantinos

Jenny, Patrick Kleiser, Leonhard

Koumoutsakos, Petros Poulikakos, Dimos

Rösgen, Thomas Yadigaroglu, George

Mittwoch 16:00 18:00 ML H44

151-0633-00 G Vertiefungseinführung in Thermodynamik neuer Technologien und Nanotechnik

Poulikakos, Dimos Stemmer, Andreas

Dienstag 15:00 17:00 ML F38

151-0255-00 V Energy Conversion and Transport in Biosystems

Poulikakos, Dimos Ventikos, Ioannis

Dienstag 10:00 12:00 ML F40

151-0255-00 U Energy Conversion and Transport in Biosystems

Poulikakos, Dimos Ventikos, Ioannis

Dienstag 13:00 16:00 ML F40

151-0065-00 A Projektarbeit in Thermodynamik neuer Technologien

Poulikakos, Dimos

151-0051-00 V Thermodynamik I

Poulikakos, Dimos

Montag 12:00 13:00 ML J34.1

Donnerstag 10:00 12:00 ML D28

151-0051-00 U Thermodynamik I

Poulikakos, Dimos

Donnerstag 13:00 14:00 HG E1.2

Donnerstag 13:00 14:00 ML D28

Donnerstag 13:00 14:00 ML H44

Donnerstag 13:00 14:00 NO C2

151-0037-00 P Energietechnik

Boulouchos, Konstantinos Poulikakos, Dimos

Mittwoch 13:00 17:00 ML

## Pratsinis, Sotiris E.

Dr., Professor für Verfahrenstechnik

Inst. für Verfahrenstechnik, Sonneggstrasse 3, ETH-Zentrum, ML F 26, 8092 Zürich

Tel: 01/6323180

E-Mail: pratsinis@ptl.mavt.ethz.ch

---

<b>151-0971-00 G</b>	Vertiefungseinführung in Verfahrenstechnik		
Mazzotti, Marco	Panke, Sven		
Pratsinis, Sotiris E.	Rudolf von Rohr, Philipp		
Dienstag	13:00	15:00	ML F36

---

<b>151-0931-00 G</b>	Seminar für Partikel-Technologie		
Pratsinis, Sotiris E.			
Freitag	14:00	17:00	ML F40

---

<b>151-0917-00 V</b>	Stoffaustausch		
Pratsinis, Sotiris E.			
Wegner, Karsten			
Mittwoch	10:00	12:00	ML H44

---

<b>151-0917-00 U</b>	Stoffaustausch		
Pratsinis, Sotiris E.			
Wegner, Karsten			
Montag	08:00	10:00	ML H44

---

<b>151-0917-00 G</b>	Stofftransport		
Pratsinis, Sotiris E.			
Montag	08:00	09:00	ML H44
Mittwoch	10:00	12:00	ML H44

---

<b>151-0907-00 A</b>	Projektarbeit in Partikeltechnologie		
Pratsinis, Sotiris E.			

---

<b>151-0903-00 V</b>	Mechanische Verfahrenstechnik II/Partikel-Technologie		
Mädler, Lutz			
Pratsinis, Sotiris E.			
Montag	10:00	12:00	ML F38

---

<b>151-0903-00 U</b>	Mechanische Verfahrenstechnik II/Partikel-Technologie		
Mädler, Lutz			
Pratsinis, Sotiris E.			
Donnerstag	14:00	15:00	ML H34.3

---

<b>151-0039-00 P</b>	Verfahrenstechnik		
Mazzotti, Marco	Panke, Sven		
Pratsinis, Sotiris E.	Rudolf von Rohr, Philipp		
Mittwoch	13:00	17:00	ML

## Pregosin, Paul

Dr., Titularprofessor und Privatdozent für Chemische Anwendungen der NMR-Spektroskopie

L. für Anorganische Chemie, ETH-Hönggerberg, HCI G 139, 8093 Zürich

Tel: 01/6322915

Fax: 01/6331071

E-Mail: paul.pregosin@inorg.chem.ethz.ch

---

<b>529-1001-01 V</b>	Allgemeine Chemie I (für Biol./Pharm.Wiss.)		
Pregosin, Paul			
Dienstag	08:00	10:00	HG E7
Dienstag	17:00	18:30	HCI H8.1
Mittwoch	15:00	17:00	ML H37.1
Mittwoch	16:00	18:30	HCI H8.1
Donnerstag	08:00	10:00	HPH G1
Freitag	09:00	11:00	HPP G3
Freitag	13:00	15:30	HIL F10.3

---

<b>529-1001-00 P</b>	Allgemeine Chemie I (für Biol./Pharm.Wiss.)		
Kissner, Reinhard O.		Pregosin, Paul	
	13:00	14:00	HCI J7
	13:00	14:00	HCI J7
	13:00	14:00	HCI J7
Dienstag	13:00	17:00	HCI J174
Dienstag	13:00	17:00	HCI J190.2
Dienstag	13:00	17:00	HCI J192.2
Dienstag	13:00	17:00	HCI J194.2
Dienstag	13:00	17:00	HCI J196.2
Dienstag	13:00	17:00	HCI J198.2
Donnerstag	13:00	17:00	HCI J174
Donnerstag	13:00	17:00	HCI J190.2
Donnerstag	13:00	17:00	HCI J192.2
Donnerstag	13:00	17:00	HCI J194.2
Donnerstag	13:00	17:00	HCI J196.2
Donnerstag	13:00	17:00	HCI J198.2

---

<b>529-0199-00 K</b>	Anorganische und Metallorganische Chemie		
Grützmacher, Hansjörg		Günther, Detlef	
Koppenol, Willem H.		Nesper, Reinhard	
Pregosin, Paul		Togni, Antonio	
	14:00	17:00	HCI J4
Dienstag	17:00	19:00	HCI J4

---

<b>529-0139-00 P</b>	Anorganische Chemie II		
Grützmacher, Hansjörg		Günther, Detlef	
Koppenol, Willem H.		Nesper, Reinhard	
Pregosin, Paul		Togni, Antonio	
Montag	13:00	17:00	HCI
Dienstag	13:00	17:00	HCI
Mittwoch	13:00	17:00	HCI
Donnerstag	13:00	17:00	HCI

Freitag	13:00	17:00	HCI
<b>529-0132-00 G</b>	<b>Anorganische Chemie III</b>		
Pregosin, Paul	Togni, Antonio		
Mittwoch	11:00	13:00	HCI J4
Donnerstag	13:00	14:00	HCI J4

## Prenosil, Jiri

Dr.

Inst. f. Chemie- u. Bioingenieurw., Universitätstrasse  
6, ETH-Zentrum, CNB B 96, 8092 Zürich

Tel: 01/6323080

E-Mail: [jiri.prenosil@chem.ethz.ch](mailto:jiri.prenosil@chem.ethz.ch)

<b>551-1261-00 G</b>	<b>Bioprozesse</b>		
Dunn, Irving	Minas, Wolfgang		
Prenosil, Jiri	Sauer, Uwe		
Schmid, Andreas	Varner, Jeffrey		
	08:00	12:00	LFW C4
Donnerstag	13:00	16:00	HPT B71

<b>529-0833-00 G</b>	<b>Biotechnologie</b>		
Dunn, Irving	Prenosil, Jiri		
Montag	14:00	17:00	HCI G174

## Pretsch, Ernö

Dr., Titularprofessor und Privatdozent für Analytische Chemie

L. für Organische Chemie, ETH-Hönggerberg, HCI E  
313, 8093 Zürich

Tel: 01/6322926

Fax: 01/6321164

E-Mail: [pretsch@org.chem.ethz.ch](mailto:pretsch@org.chem.ethz.ch)

<b>529-0491-00 S</b>	<b>Computational Chemistry</b>		
Hünenberger, Philippe Henry	Pretsch, Ernö		
Quack, Martin	van Gunsteren, Wilfred F.		
	15:00	18:00	HCI J3
Donnerstag	12:00	13:00	HCI J3
Donnerstag	13:00	15:00	HCI J3

<b>529-0280-00 K</b>	<b>Analytische Chemie</b>		
Pretsch, Ernö	Zenobi, Renato		
Donnerstag	15:00	17:00	HCI J4
Donnerstag	17:00	18:00	HCI J4

<b>529-0057-01 P</b>	<b>Praktikum Analytische Chemie</b>		
Günther, Detlef	Müller, Stephan		
Pretsch, Ernö	Zenobi, Renato		

<b>529-0051-00 G</b>	<b>Analytische Chemie I</b>		
Günther, Detlef	Pretsch, Ernö		
Zenobi, Renato			
Mittwoch	08:00	10:00	HCI G3
Donnerstag	08:00	09:00	HCI G3

<b>529-0043-00 G</b>	<b>Analytische Chemie V</b>		
Badertscher, Martin	Günther, Detlef		
Latkoczy, Christopher	Morf, Werner E.		
Pretsch, Ernö	Zenobi, Renato		
Dienstag	10:00	12:00	HCI H2.1
Donnerstag	12:00	13:00	HCI H2.1

<b>529-0041-00 G</b>	<b>Analytische Chemie III</b>		
Badertscher, Martin	Günther, Detlef		
Latkoczy, Christopher	Pretsch, Ernö		
Zenobi, Renato			
	11:00	12:00	HCI J4
Montag	09:00	11:00	HCI H2.1
Donnerstag	11:00	12:00	HCI H2.1
Freitag	12:00	13:00	HCI H2.1

## Prins, Roel

Dr., Professor für Industrielle Chemie

Inst. f. Chemie- u. Bioingenieurw., ETH-  
Hönggerberg, HCI E 125, 8093 Zürich

Tel: 01/6325490

Fax: 01/6321162

E-Mail: [roel.prins@chem.ethz.ch](mailto:roel.prins@chem.ethz.ch)

<b>529-0611-00 G</b>	<b>Surface Chemistry and Catalysis</b>		
Baiker, Alfons	Prins, Roel		
Montag	10:00	11:00	HCI D8
Mittwoch	09:00	11:00	HCI D8

<b>529-0502-00 G</b>	<b>Katalyse</b>		
Consiglio, Giambattista	Prins, Roel		
Montag	11:00	13:00	HCI D2
Dienstag	10:00	11:00	HCI D8

## Prohl, Andreas

Dr., Assistenzprofessor für Mathematik

Sem. für Angew. Mathematik, Rämistrasse 101, ETH-  
Zentrum, HG G 59.2, 8092 Zürich

Tel: 01/6323200

E-Mail: [andreas.prohl@sam.math.ethz.ch](mailto:andreas.prohl@sam.math.ethz.ch)

<b>401-5650-00 K</b>	<b>Angewandte und numerische Mathematik</b>		
Gutknecht, Martin	Hiptmair, Ralf		
Jeltsch, Rolf	Kirchgraber, Urs		
Nipp, Kaspar	Prohl, Andreas		
Sperb, René			
Montag	16:00	18:00	HG E1.2
Mittwoch	16:00	18:00	HG E1.1

<b>401-3657-00 V</b>	<b>Numerik stochastischer Differentialgleichungen</b>		
Prohl, Andreas			
Dienstag	10:00	12:00	HG F26.3

<b>401-3657-00 U</b>	<b>Numerik stochastischer</b>		
----------------------	-------------------------------	--	--

## Differentialgleichungen

Prohl, Andreas

Mittwoch 15:00 16:00 HG F26.5

401-0353-00 V Analysis III

Prohl, Andreas

Montag 08:00 10:00 ETF E1

401-0353-00 U Analysis III

Prohl, Andreas

Freitag 10:00 12:00 ETZ E8

Freitag 10:00 12:00 ETZ F91

Freitag 10:00 12:00 ETZ G91

Freitag 10:00 12:00 ETZ J91

Freitag 10:00 12:00 HG E3

Freitag 10:00 12:00 HG E33.3

Freitag 10:00 12:00 HG G26.1

Freitag 10:00 12:00 ML D13

## Prüssmann, Klaas P.

Dr., Assistenzprofessor für Magnetic Resonance Imaging Technology

I. für Biomedizinische Technik, Sternwartstrasse 7, ETH-Zentrum, ETF C 107, 8092 Zürich

Tel: 01/6326696 Fax: 01/6321302

E-Mail: pruessmann@biomed.ee.ethz.ch

402-0340-00 P Medizinische Physik

Bösiger, Peter Mini, Roberto

Müller, Ralph Niederer, Peter

Prüssmann, Klaas P.

227-0980-00 K Kernspintomographie und lokale Magnetresonanz-Spektroskopie

Bösiger, Peter Prüssmann, Klaas P.

Donnerstag 11:00 13:00 ETZ K91

227-0970-00 K Aktuelle Forschung in der biomedizinischen Technik

Bösiger, Peter Müller, Ralph  
Niederer, Peter Prüssmann, Klaas P.

Freitag 08:00 10:00 ETZ E7

## Pryce, Christopher Robert

Dr., Privatdozent für Behavioural Neurobiology

Verhaltensneurobiologie, Feldon, Schorenstrasse 16 (B56.1), 8603 Schwerzenbach

Tel: 01/6557386

E-Mail: pryce@behav.biol.ethz.ch

551-0631-00 V Behavioural Neuroscience I

Feldon, Joram Feger, Boris

Murphy, Carol Antoinette Pryce, Christopher Robert

Yee, Benjamin

Montag 08:00 10:00 HG D3.2

## Pühse, Uwe

Prof. Dr.

Institut für Sportwissenschaften, Brüglingen 33, Universität Basel, 4052 Basel

Tel: 061/377 87 84

Fax: 061/377 87 87

E-Mail: Uwe.Puehse@unibas.ch

557-0007-00 V Sportpädagogik II

Pühse, Uwe

16:00 18:00 HG F5

Donnerstag 16:00 18:00 HG G60

## Purves, Ross

Dr.

Geographie, Universität Zürich, Winterthurerstrasse 190, 8057 Zürich

Tel: 01/635 65 31

Fax: 01/635 68 48

E-Mail: rsp@geo.unizh.ch

651-2325-00 V Geographische Informationssysteme II

Purves, Ross Timpf, Sabine

Weibel, Robert

Dienstag 10:00 12:00 I

651-2325-00 U Geographische Informationssysteme II

Bischof, Sandro Purves, Ross

Weibel, Robert

Montag 12:00 14:00 I

Montag 16:00 18:00 I

Dienstag 13:00 15:00 I

## Quack, Martin

Dr., Professor für Physikalische Chemie

L. Physikalische Chemie, ETH-Hönggerberg, HCI E 235, 8093 Zürich

Tel: 01/6324421

Fax: 01/6321021

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

529-0499-00 K Physikalische Chemie

Hünenberger, Philippe Henry Meier, Beat H.

Merkt, Frédéric Pervushin, Konstantin V.

Quack, Martin Sandoghdar, Vahid

Schweiger, Arthur van Gunsteren, Wilfred F.

16:00 19:00 HCI J6

Dienstag 16:00 19:00 HCI J3

529-0495-00 S Spezielle PR der Physik.Chemie

Quack, Martin

Mittwoch 16:00 19:00 HCI J6

529-0491-00 S Computational Chemistry

Hünenberger, Philippe Henry      Pretsch, Ernö  
Quack, Martin                      van Gunsteren, Wilfred F.

15:00 18:00 HCl J3  
Donnerstag 12:00 13:00 HCl J3  
Donnerstag 13:00 15:00 HCl J3

---

**529-0479-00 S** Theoretische Chemie,  
Molekülspektroskopie und -Dynamik

Merkt, Frédéric                      Quack, Martin

Freitag 16:00 18:00 HCl J4

---

**529-0449-00 P** Praktikum Spektroskopie

Meier, Beat H.                      Meister, Erich Christian  
Merk, Frédéric                      Pervushin, Konstantin V.  
Quack, Martin                      Sandoghdar, Vahid  
Schweiger, Arthur

Montag 13:00 17:00  
Dienstag 13:00 17:00  
Mittwoch 13:00 17:00  
Donnerstag 13:00 17:00  
Freitag 13:00 17:00

---

**529-0422-00 V** Physikalische Chemie II

Hippler, Michael                      Quack, Martin

Dienstag 09:00 10:00 HCl J3  
Freitag 08:00 10:00 HCl J3

---

**529-0422-00 U** Physikalische Chemie II

Hippler, Michael                      Quack, Martin

Mittwoch 17:00 18:00 HCl D4  
Mittwoch 17:00 18:00 HCl D6  
Mittwoch 17:00 18:00 HCl D8  
Mittwoch 17:00 18:00 HCl E2  
Mittwoch 17:00 18:00 HCl E8  
Mittwoch 17:00 18:00 HCl F2  
Freitag 11:00 12:00 HCl E8

---

**402-0550-00 S** Quantenelektronik-Seminar

Bosshard, Christian A.              Esslinger, Tilman  
Guekos, Georg                      Günter, Peter  
Imamoglu, Atac                      Keller, Ursula  
Merk, Frédéric                      Montemezzani, Germano Luig  
Quack, Martin                      Sandoghdar, Vahid  
Sigrist, Markus

Montag 17:00 18:00 HPF G6

---

**Radgen, Peter**

Dr.

Fraunhofer Institut (ISI), Breslauerstrasse 48, 76139  
Karlsruhe

Tel: 0049 721/6809295              Fax: 0049  
721/6809272

E-Mail: peter.radgen@isi.fhg.de

---

**151-0199-00 V** Energieeffizienz bei

Querschnittstechnologien in  
Industrie und Dienstleistungssektoren

Radgen, Peter

09:00 16:30 HG F33.4  
09:00 19:30 HG F33.4

---

**Raeder, Sabine**

Dr.

I. für Arbeitspsychologie, Nelkenstrasse 11, ETH-  
Zentrum, NEL B 12, 8092 Zürich

Tel: 01/6326148

E-Mail: raeder@ifap.bep.ETHZ.ch

---

**351-0743-00 G** Empirische Methoden für  
betriebliche Untersuchungen

Grote, Gudela                      Raeder, Sabine

Dienstag 14:00 16:00 HG E1.1

---

**Ragonesi, Aldino**

Seminar Bernarda, 6313 Menzingen

Tel: 041/755 15 35

E-Mail: a.ragonesi@freesurf.ch

---

**557-0807-02 G** Tanzen II

Kramer, Cécile                      Ragonesi, Aldino

Mittwoch 15:00 17:00 MM

---

**557-0807-01 G** Tanzen II

Kramer, Cécile                      Ragonesi, Aldino

Mittwoch 14:00 16:00 MM

---

**Ramseier, Stefan**

Dr.

ABB Schweiz AG, Dept. PTUKT, 5400 Baden

Tel: 058/589 20 11

E-Mail: stefan.ramseier@ch.abb.com

---

**240-0511-00 G** E in die Detektions- und  
Estimationstheorie

Handschin, Edmund              Ramseier, Stefan

Freitag 12:00 16:00 ETZ E8

---

**Rauch, Felix Viktor**

Dr.

I. für Computersysteme, Clausiusstrasse 59, ETH-  
Zentrum, RZ H 16, 8092 Zürich

Tel: 01/6327489

E-Mail: rauch@inf.ethz.ch

---

**251-0023-00 V** Systemprogrammierung

Alonso, Gustavo                      Gross, Thomas

Rauch, Felix Viktor



Montag	13:00	15:00	HG F1
Mittwoch	11:00	12:00	HG E7

---

### 251-0023-00 U Systemprogrammierung

Alonso, Gustavo  
Rauch, Felix Viktor

Gross, Thomas

Mittwoch	13:00	15:00	HG E3
Mittwoch	13:00	15:00	HG G26.5
Mittwoch	13:00	15:00	HG G5
Mittwoch	13:00	15:00	ML E12
Mittwoch	13:00	15:00	ML F39
Mittwoch	13:00	15:00	NO G33
Mittwoch	13:00	15:00	RZ F21

---

### Reali, Patrik René Celeste

Dr.

I. für Computersysteme, Clausiusstrasse 59, ETH-Zentrum, RZ H 8.1, 8092 Zürich

Tel: 01/6327333

E-Mail: patrik.reali@inf.ethz.ch

---

### 251-0201-00 V System-Software

Alonso, Gustavo  
Reali, Patrik René Celeste

Gross, Thomas

Montag	13:00	14:00	IFW A36
Mittwoch	10:00	12:00	IFW A36

---

### 251-0201-00 U System-Software

Alonso, Gustavo  
Reali, Patrik René Celeste

Gross, Thomas

Donnerstag	10:00	11:00	HG D3.3
Donnerstag	14:00	15:00	IFW A34
Donnerstag	14:00	15:00	IFW C42
Donnerstag	15:00	16:00	IFW A32.1
Donnerstag	15:00	16:00	RZ F21
Donnerstag	16:00	17:00	HG F26.3
Donnerstag	16:00	17:00	IFW A32.1

---

### Rebetez, Boris

Sennheimerstrasse 18, 4054 Basel

E-Mail: borisrebetez@hotmail.com

---

### 851-0461-00 V Figürliches Zeichnen

Rebetez, Boris

Dienstag	17:00	20:00	HIL B18.2
----------	-------	-------	-----------

---

### Regenfus, Christian

Dr.

c/o EP-Division, CERN, Physik, Universität Zürich, 1211 Genève 23

Tel: 022/767 20 47

E-Mail: christian.regenfus@cern.ch

---

### 402-0747-00 S Aktuelles aus der Teilchen- und Astrophysik

Grab, Christophorus  
Lehner, Frank

Jetzer, Philippe  
Regenfus, Christian

van der Schaaf, Andries

Mittwoch	11:00	13:00	
----------	-------	-------	--

---

### Reichardt Dudler, Anna Katharina

Dr.

D-BIOL, ETH-Zentrum, SOK B5, 8092 Zürich

Tel: 01/632 47 22

E-Mail: reichardt@biol.ethz.ch

---

### 551-0003-04 P Systematische Biologie (in G)

Reichardt Dudler, Anna Katharina Tschudi-Rein, Kathrin

Mittwoch	15:00	19:00	NW B83
Freitag	15:00	17:00	NW B83

---

### 551-0003-01 V Systematische Biologie: Zoologie

Müller, Andreas Reichardt Dudler, Anna Katharina

Montag	13:00	15:00	HG D7.1
--------	-------	-------	---------

---

### Reichelt, Dieter

Dr.

Technische Betriebe Kreuzlingen, Nationalstr. 27, 8280 Kreuzlingen

E-Mail: dieter.reichelt@kreuzlingen.ch

---

### 227-0729-00 G Portfolio und Risk Management im liberalisierten Strommarkt I

Reichelt, Dieter

Mittwoch	08:00	10:00	ETZ E7
----------	-------	-------	--------

---

### Reichert, Peter

Dr., Titularprofessor und Privatdozent für Systemanalyse

I. f. Gewässerschutz und Wasser, Eidg. Anst. für Wasserversorgung, 8600 Dübendorf

Tel: 01/8235281

Fax: 01/8235375

E-Mail: reichert@eawag.ch

---

### 701-0065-00 V E in die Entscheidungsanalyse

Reichert, Peter

Dienstag	10:00	12:00	NW B83
----------	-------	-------	--------

---

### Reinfried, Heinrich

Dr.

Flühgasse 33, 8008 Zürich

Tel: 01/382 27 87

Fax: 01/382 27 87

E-Mail: reinfried@asiaintensiv.ch

---

### 851-0881-00 V Japanisch I (nach Vereinbarung mit dem Dozenten)

Reinfried, Heinrich

Montag	17:00	19:00	ML D13
Donnerstag	17:00	19:00	ML D13

---

**Reissner, Josef**

Dr., Professor für metallische Werkstoffe

Inst. für virtuelle Produktion, Tannenstrasse 3, ETH-Zentrum, CLA F 9, 8092 Zürich

Tel: 01/6322609 Fax: 01/6321165

E-Mail: reissner@ivp.bepr.ethz.ch

---

**351-0833-00 G Umformtechnik III**

Hora, Pavel Reissner, Josef

Schmid, Werner

Dienstag 10:00 12:00 CLA E4

Dienstag 13:00 15:00 CLA E4

---

**351-0803-00 G Mechanische Produktion: Umformen**

Reissner, Josef

Montag 08:00 10:00 ML F38

Montag 13:00 15:00 ML H37.1

---

**Reist, Antoine**

Industrie 10, 1963 Vétroz

E-Mail: antoine.reist@tvs2net.ch

---

**751-1425-00 V Gemüsebau II**

Baur, Robert Reist, Antoine

Theiler, Robert

Donnerstag 13:00 15:00 LFW C1

---

**Rentsch Savoca, Katharina**

Dr., Privatdozentin für Klinische Chemie

Klinische Chemie, Rämistrasse 100, Universitätsspital Zürich, 8091 Zürich

Tel: 01/255 22 90 Fax: 01/255 45 90

E-Mail: rentsch@ikc.unizh.ch

---

**535-0137-00 G Klinische Chemie II**

Rentsch Savoca, Katharina von Eckardstein, Arnold

Dienstag 10:00 12:00 I36 L8

---

**Reusser, Eric**

Dr.

I. f. Mineralogie u. Petrogr., Sonneggstrasse 5, ETH-Zentrum, NO E 53.1, 8092 Zürich

Tel: 01/6323780

E-Mail: reusser@erdw.ethz.ch

---

**651-0007-00 G Physikalische Methoden der Mineral- und Gesteinsanalyse**

Baur, Heinrich Bernasconi-Green, Gretchen

Dietrich, Jörg Volker Günther, Detlef

Reusser, Eric Vonmont, Heinz

Montag 10:00 12:00 NO E46.1

---

**651-0003-00 G Gesteinsbildende Mineralsysteme I**

Reusser, Eric Ulmer, Peter

Donnerstag 08:00 10:00 NO E46.1

---

**Reyer, Heinz-Ulrich**

Prof. Dr.

Zoologie, Universität Zürich, Winterthurerstrasse 190, 8057 Zürich

Tel: 01/635 49 80

Fax: 01/635 48 21

E-Mail: ulireyer@zool.unizh.ch

---

**701-0265-00 S Ökologie und Evolution**

Reyer, Heinz-Ulrich

Schmid-Hempel, Paul

Ward, Paul

---

**Rheinländer, Thorsten**

Dr., Assistenzprofessor für Quantitative Methoden des Risikomanagements

Mathematik, Rheinländer, Rämistrasse 101, ETH-Zentrum, HG G 28.3, 8092 Zürich

Tel: 01/6325060

E-Mail: rhein@math.ethz.ch

---

**401-5910-00 K Kolloquium über Versicherungs- und Finanzmathematik**

Delbaen, Freddy

Embrechts, Paul

McNeil, Alexander John

Rheinländer, Thorsten

Schönbucher, Philipp

Schweizer, Martin

Montag 12:00 13:00 HG G43

Dienstag 12:00 13:00 HG G43

Donnerstag 17:00 19:00 HG G43

---

**401-4911-00 V Mathematical Finance: Discrete and Continuous Time Models**

Rheinländer, Thorsten

13:00 15:00 HG F3

Montag 15:00 17:00 HG D3.2

---

**401-3910-00 S Seminar über Versicherungs- und Finanzmathematik: Martingales in Finance and Insurance**

Delbaen, Freddy

Embrechts, Paul

McNeil, Alexander John

Rheinländer, Thorsten

Montag 10:00 12:00 HG E1.1

---

**Rice, Thomas Maurice**

Dr., Professor für theoretische Physik

I. Theoretische Physik, ETH-Hönggerberg, HPZ G 14.2, 8093 Zürich

Tel: 01/6332581

Fax: 01/6331115

---

**402-0871-00 V Festkörperphysik II**

Rice, Thomas Maurice

Dienstag 12:00 13:00 HPP G2

Mittwoch 14:00 16:00 HPP G2

Mittwoch 16:00 17:00 HCI D6

---

**402-0871-00 U Festkörperphysik II**

**402-0800-00 S Theoretische Physik**

Blatter, Johann W.	Fröhlich, Jürg
Graf, Gian Michele	Rice, Thomas Maurice
Sigrist, Manfred	Troyer, Matthias
Montag	16:00 18:00 I16 G5

**402-0500-00 S Festkörperphysik**

Batlogg, Bertram	Blatter, Johann W.
Ensslin, Klaus	Günter, Peter
Kostorz, Gernot	Ott, Hans Rudolf
Pescia, Danilo	Rice, Thomas Maurice
Sigrist, Manfred	Troyer, Matthias
van der Veen, Johannes Friso	
Donnerstag	17:00 18:00 HPF G6

**402-0210-00 S Proseminar Theoret. Physik**

Blatter, Johann W.	De Forcrand, Philippe
Fröhlich, Jürg	Gaberdiel, Matthias
Graf, Gian Michele	Kunszt, Zoltan
Rice, Thomas Maurice	Sigrist, Manfred
Troyer, Matthias	
Montag	11:00 13:00 HPV G4
Montag	11:00 13:00 HPZ E9

**402-0100-00 K Physik**

Baltes, Henry	Batlogg, Bertram
Blatter, Johann W.	Carollo, Marcella
Dissertori, Günther	Eichler, Ralph
Ensslin, Klaus	Esslinger, Tilman
Fröhlich, Jürg	Gaberdiel, Matthias
Graf, Gian Michele	Günter, Peter
Imamoglu, Atac	Keller, Ursula
Kostorz, Gernot	Kunszt, Zoltan
Lilly, Simon	Ott, Hans Rudolf
Pauss, Felicitas	Pescia, Danilo
Rice, Thomas Maurice	Rubbia, André
Sigrist, Manfred	Troyer, Matthias
van der Veen, Johannes Friso	
Mittwoch	17:00 19:00 HPV G4

**Richmond, Timothy J.**

Dr., Professor für Kristallographie biologischer Makromoleküle

I. Molekularbiol. u. Biophysik, ETH-Hönggerberg, HPK F 18, 8093 Zürich

Tel: 01/6332470 Fax: 01/6331150

E-Mail: [timothy.richmond@mol.biol.ethz.ch](mailto:timothy.richmond@mol.biol.ethz.ch)

**551-1630-00 S X-ray Kristallographie der Makromoleküle**

Richmond, Timothy J.

**551-1619-00 K Strukturbioogie**

Allain, Frédéric	Ban, Nenad
Glockshuber, Rudolf	Richmond, Timothy J.
Winkler, Fritz K.	Wüthrich, Kurt

**551-1605-00 G Molek'biol. u. Biophysik I: Biomakromol. Erkennungsmechanismen u. Röntgen-Kristallographie**

Richmond, Timothy J.

Dienstag	09:00 10:00	HPK H10
Dienstag	10:00 12:00	HCI J7

**551-1301-00 P Biochemisches-molekularbiologisches Praktikum**

Allain, Frédéric	Berger, Imre	
Brunisholz, Rene A.	De Luca, Carl Igino	
Glockshuber, Rudolf	Martoglio, Bruno	
Maskos, Klaus	Pervushin, Konstantin V.	
Richmond, Timothy J.	Weber-Ban, Eilika	
	08:00 13:00	HPK H10
Donnerstag	08:00 17:00	HPK C1.1
Donnerstag	08:00 17:00	HPK C9
Freitag	08:00 17:00	HPK C1.1
Freitag	08:00 17:00	HPK C9

**551-0501-00 P Experimentelle Biologie I**

Allain, Frédéric	Amrhein, Nikolaus	
Apel, Klaus	Berger, Imre	
Brunisholz, Rene A.	Bucher, Marcel	
De Luca, Carl Igino	Défago, Geneviève	
Di Iorio, Ernesto	Ellgaard, Lars	
Fitzpatrick, Teresa	Fleming, Cheryl Christine	
Freimoser, Florian Matthias	Fütterer, Johannes	
Glockshuber, Rudolf	Gruissem, Wilhelm	
Maskos, Klaus	Pervushin, Konstantin V.	
Richmond, Timothy J.	Sautter, Christof	
Sohrmann, Marc	Weber-Ban, Eilika	
	08:00 17:00	HPK H10
Mittwoch	08:00 10:00	HPK H10
Mittwoch	08:00 17:00	HPK C1.1
Mittwoch	08:00 17:00	HPK C9
Donnerstag	08:00 17:00	HPK C1.1
Donnerstag	08:00 17:00	HPK C9
Donnerstag	08:00 17:00	HPM G7
Freitag	08:00 17:00	HPK C1.1
Freitag	08:00 17:00	HPK C9
Freitag	08:00 17:00	HPM G7

**Richner, Christian**

Dr.

Büelholz 10, 8400 Winterthur

Tel: 052/212 89 24

E-Mail: [crichner@compuserve.com](mailto:crichner@compuserve.com)

**535-0544-00 G** Wirtschaftliche und rechtliche Grundlagen II

Richner, Christian

Montag 13:00 15:00 I17 M5

**535-0531-00 V** Sozial- und Präventivmedizin I

Richner, Christian

Mittwoch 10:00 12:00 I22

**Richner, Hans**

Dr., Titularprofessor

Institut für Atmosphäre und Klima, ETH-Hönggerberg, HPP L 7.1, 8093 Zürich

Tel: 01/6332759 Fax: 01/6331058

E-Mail: hans.richner@env.ethz.ch

**751-0241-00 V** Agrarmeteorologie

Defila, Claudio Richner, Hans

Montag 15:00 17:00 LFW E11

**701-1249-00 P** Atmosphärenwissenschaften

Davies, Huw Cathan Peter, Thomas  
Richner, Hans Stähelin, Johannes

**701-0033-02 P** Integr. Grundpraktikum III: Beobachtungsnetze

Mai, Paul Martin Richner, Hans

13:00 15:00 HCI J4  
13:00 15:00 HCI J4  
Donnerstag 08:00 17:00 HPP G7  
Freitag 13:00 15:00 HIL B21  
Freitag 13:00 15:00 HPP G3  
Freitag 13:00 15:00 HPP H5  
Freitag 13:00 15:00 HPP H6  
Freitag 13:00 15:00 HPP H7

**651-2913-00 S** Seminar Atmosphäre und Klima

Blatter, Heinz Davies, Huw Cathan  
Ohmura, Atsumu Peter, Thomas  
Richner, Hans Schär, Christoph  
Stähelin, Johannes

Donnerstag 16:00 18:00 HG D7.2

**Richner, Walter**

Dr.

FAL Reckenholz, Postfach, 8046 Zürich

Tel: 01/377 71 65 Fax: 01/377 72 01

E-Mail: walter.richner@fal.admin.ch

**751-1417-00 V** E Ackerbau I

Richner, Walter

Dienstag 08:00 09:00 LFW C5

**Richter, Klaus**

Dr.

EMPA, Überlandstrasse 129, 8600 Dübendorf

Tel: 01/823 55 11

E-Mail: klaus.richter@empa.ch

**801-0717-00 G** Maschinelle Holzsortierung und Holzbaunormen / Qualität und Dauerhaftigkeit im Holzbau

Richter, Klaus Steiger, René

Donnerstag 09:00 11:00 HG E32

**Rieder, Peter**

Dr., Professor für Agrarwirtschaft

I. für Agrarwirtschaft, Sonneggstrasse 33, ETH-Zentrum, SOL E 9.1, 8092 Zürich

Tel: 01/6325307

E-Mail: peter.rieder@iaw.agrl.ethz.ch

**760-0029-00 K** Öffentliche Kolloquien

Kadarmideen, Haja N. Kreuzer, Michael  
Lehmann, Bernard Rieder, Peter  
Stauffacher, Markus Stranzinger, Gerald  
Wenk, Caspar

Dienstag 15:00 17:00 LFW C5

**751-1239-00 V** Agrarmärkte + Agrarpolitik II

Rieder, Peter

Donnerstag 15:00 17:00 CLA E4

**751-1237-00 V** Agrarmärkte + Agrarpolitik I

Rieder, Peter

Freitag 10:00 12:00 ML F36

**751-1233-00 V** Agrarpolitik II

Jörin, Robert Rieder, Peter

Dienstag 10:00 12:00 LFW C1

**751-1045-00 G** Agrarwirtschaftlicher Workshop

Lehmann, Bernard Meier, Walter  
Rieder, Peter

Donnerstag 08:00 17:00 LFW C5

Donnerstag 08:00 17:00 LFW E11

Freitag 08:00 17:00 LFW C5

Freitag 08:00 17:00 LFW E11

**701-0025-00 V** Erd- und Produktionssysteme

Frossard, Emmanuel Green, Alan G.  
Halliday, Alexander N. Rieder, Peter  
Schär, Christoph

Dienstag 13:00 15:00 HG F7

Donnerstag 13:00 15:00 HG F7

---

## Riener, Robert

Dr., Assistenzprofessor für Rehabilitation Engineering

Institut für Automatik, Physikstrasse 3, ETH-Zentrum,  
ETL I 24.2, 8092 Zürich

Tel: 01/6326679

E-Mail: robert.riener@control.ee.ethz.ch

---

### 227-0920-00 S Automatik

Geering, Hans Peter	Guzzella, Lino
Morari, Manfred	Parrilo, Pablo A.
Riener, Robert	Schaukelberger, Walter

Mittwoch	17:00	19:00	ETZ E6
----------	-------	-------	--------

---

### 227-0279-00 G Virtual Reality in Medicine

Harders, Matthias Johannes	Riener, Robert
----------------------------	----------------

Mittwoch	10:00	12:00	ETZ E9
Mittwoch	16:00	17:00	

---

## Ris, Roland

Dr., Professor für deutsche Sprache und Literatur

Deutsche Sprache, Ris, Rämistrasse 101, ETH-  
Zentrum, HG E 68.1, 8092 Zürich

Tel: 01/6324033

Fax: 01/6321041

E-Mail: ris@german.gess.ethz.ch

---

### 851-0307-00 V Von Parzival zu Parzival: Romane der "Suche" vom Mittelalter bis zur Gegenwart

Ris, Roland

Dienstag	17:00	18:00	HG G26.1
----------	-------	-------	----------

---

### 851-0307-00 K Von Parzival zu Parzival: Romane der "Suche" vom Mittelalter bis zur Gegenwart

Ris, Roland

Dienstag	18:00	19:00	HG G26.1
----------	-------	-------	----------

---

### 851-0305-00 V E in die deutsche Literatur III: Dramatik

Ris, Roland

Montag	17:00	18:00	HG E33.3
--------	-------	-------	----------

---

### 851-0305-00 K E in die deutsche Literatur III: Dramatik

Ris, Roland

Montag	18:00	19:00	HG E33.3
--------	-------	-------	----------

---

## Rivetto, Nicoletta

Sprachenzentrum Uni/ETH Zürich, Predigergasse 9,  
8001 Zürich

E-Mail: nicoletta.rivetto@access.ch

---

### 851-0825-00 V Corso superiore di lingua italiana

Rivetto, Nicoletta

Montag	19:00	20:00	KOL
--------	-------	-------	-----

---

### 851-0825-00 U Corso superiore di lingua italiana

Rivetto, Nicoletta

Montag	20:00	21:00	KOL
--------	-------	-------	-----

---

## Rivière, Tristan

Dr., Professor für Mathematik

Mathematik, Rivière, Rämistrasse 101, ETH-  
Zentrum, HG G 32.5, 8092 Zürich

Tel: 01/6320671

E-Mail: riviere@math.ethz.ch

---

### 401-5490-00 S Arbeitsgemeinschaft Analysis

Rivière, Tristan	Struwe, Michael
------------------	-----------------

Freitag	13:00	15:00	HG G5
---------	-------	-------	-------

---

### 401-5350-00 K Analysis-Seminar

Christodoulou, Demetrios	Kappeler, Thomas
Lanford III, Oscar E.	Rivière, Tristan
Salamon, Dietmar A.	Struwe, Michael

Dienstag	15:00	17:00	HG G43
----------	-------	-------	--------

---

### 401-3461-00 V Funktionalanalysis I

Rivière, Tristan

Mittwoch	15:00	16:00	HG F5
----------	-------	-------	-------

Freitag	08:00	10:00	HG F3
---------	-------	-------	-------

---

### 401-3461-00 U Funktionalanalysis I

Rivière, Tristan

Mittwoch	16:00	17:00	HG E33.1
----------	-------	-------	----------

Mittwoch	16:00	17:00	HG G26.3
----------	-------	-------	----------

Mittwoch	16:00	17:00	HG G26.5
----------	-------	-------	----------

---

## Rivkin, Leonid

Dr.

PSI West, 5232 Villigen PSI

Tel: 056/310 32 14

Fax: 056/310 31 51

E-Mail: Leonid.Rivkin@psi.ch

---

### 402-0773-00 V Teilchenbeschleuniger und Detektoren der Hochenergiephysik I

Rivkin, Leonid	Ulbricht, Jürgen
----------------	------------------

Freitag	11:00	13:00	HPP H1
---------	-------	-------	--------

---

### 402-0773-00 U Teilchenbeschleuniger und Detektoren der Hochenergiephysik I

Rivkin, Leonid	Ulbricht, Jürgen
----------------	------------------

---

## Robinson, Christopher Thomas

Dr., Privatdozent für Aquatische Ökologie

I. f. Gewässerschutz und Wasser, Eidg. Anst. für  
Wasserversorgung, 8600 Dübendorf

Tel: 01/8235317

E-Mail: robinson@eawag.ch

---

### 701-0445-00 G Limnologie: Fließgewässer und Seen

Bürgi, Hansrudolf			Robinson, Christopher Thoma
Uehlinger, Urs			
Montag	15:00	17:00	HG D7.1
Freitag	13:00	17:00	EAW -EAWAG

---

### 551-0017-00 P Systematische und ökolog. Biologie I

Dorn, Silvia			Gu, Hainan
Künzler, Markus			Müller, Andreas
Müller, Rudolf			Peter, Armin
Robinson, Christopher Thoma			Samietz, Jörg
Walter, Thomas Arthur			Zeyer, Josef
Montag	08:00	12:00	NW B83
Montag	08:00	12:00	NW D86
Mittwoch	08:00	12:00	EAW -EAWAG
Mittwoch	08:00	12:00	NW B83
Mittwoch	08:00	12:00	NW D86
Donnerstag	08:00	12:00	EAW -EAWAG
Donnerstag	08:00	12:00	NW B83
Donnerstag	08:00	12:00	NW D86
Donnerstag	13:00	17:00	EAW -EAWAG
Donnerstag	13:00	17:00	LFV C41

---

## Robmann, Peter

Dr.

Physik-Institut, Winterthurerstrasse 190, Universität  
Zürich, 8057 Zürich

Tel: 01/635 06 66

E-Mail: peter@physik.unizh.ch

---

### 402-0719-00 P Teilchenphysik am PSI

Eichler, Ralph			Grab, Christophorus
Robmann, Peter			Straumann, Ulrich D.
van der Schaaf, Andries			Vuilleumier, Jean-Luc

---

## Roessler, Damian Ch.

Dr., Assistenzprofessor für Mathematik

Mathematik, Roessler, Rämistrasse 101, ETH-  
Zentrum, HG J 67, 8092 Zürich

Tel: 01/6320973

E-Mail: damian.roessler@math.ethz.ch

---

### 401-5140-00 S Etale Kohomologie und Weil-Vermutung

Pink, Richard			Roessler, Damian Ch.
	10:00	12:00	LEC C14

---

	10:00	12:00	NO C4
	15:00	17:00	HG F26.1
	15:00	17:00	HG F26.3
	15:00	17:00	HG G26.3
Mittwoch	16:00	18:00	HG F26.5

---

### 401-1511-00 V Geometrie

Roessler, Damian Ch.

Dienstag	10:00	12:00	HG F1
Freitag	08:00	10:00	HG F1

---

### 401-1511-00 U Geometrie

Roessler, Damian Ch.

Donnerstag	13:00	15:00	ETF B105
Donnerstag	13:00	15:00	HG E21
Donnerstag	13:00	15:00	HG F26.1
Donnerstag	13:00	15:00	HG G3
Donnerstag	13:00	15:00	HG G60
Donnerstag	13:00	15:00	ML F34
Donnerstag	13:00	15:00	NO C4
Donnerstag	13:00	15:00	NW B81

---

## Roque, Olivier

I. für Agrarwirtschaft, GR-Ecublens, 1015 Lausanne

Tel: 021/6935712

E-Mail: olivier.roque@iaw.agrl.ethz.ch

---

### 751-1205-00 G Développement du monde rural IV

Roque, Olivier

Stucki, Erwin Walter

---

## Rose, Martin George

Dr.

I. für Energietechnik, Sonneggstrasse 3, ETH-  
Zentrum, ML H 39, 8092 Zürich

Tel: 01/6324258

E-Mail: rose@ism.iet.mavt.ethz.ch

---

### 151-0205-00 V Numerical Techniques for Internal Flows

Abhari, Reza S.

Rose, Martin George

Mittwoch	15:00	17:00	ML F40
----------	-------	-------	--------

---

### 151-0205-00 U Numerical Techniques for Internal Flows

Abhari, Reza S.

Rose, Martin George

Montag	14:00	15:00	ML H41.1
Mittwoch	14:00	15:00	HG E19

---

---

## Rosenfelder, Roland

Dr., Privatdozent für Theoretische Physik

PSI, WHGA/136, 5232 Villigen PSI

Tel: 056/310 36 63

E-Mail: rosenfelder@psi.ch

---

402-0845-00 V Pfadintegrale in der Quantenphysik

Rosenfelder, Roland

Freitag 11:00 13:00 HPP G5

---

402-0845-00 U Pfadintegrale in der Quantenphysik

Rosenfelder, Roland

Freitag 13:00 14:00 HCI E8

---

## Rösgen, Thomas

Dr., Professor für Strömungslehre

I. für Fluidodynamik, Sonneggstrasse 3, ETH-Zentrum, ML H 33, 8092 Zürich

Tel: 01/6322646

Fax: 01/6321147

E-Mail: roesgen@ifd.mavt.ethz.ch

---

151-1053-00 K Thermo- und Fluidodynamik

Abhari, Reza S.

Boulouchos, Konstantinos

Jenny, Patrick

Kleiser, Leonhard

Koumoutsakos, Petros

Poulikakos, Dimos

Rösgen, Thomas

Yadigaroglu, George

Mittwoch 16:00 18:00 ML H44

---

151-0121-00 G Vertiefungseinführung in Fluidodynamik

Jenny, Patrick

Kleiser, Leonhard

Rösgen, Thomas

Donnerstag 13:00 15:00 ML F36

---

151-0117-00 A Projektarbeit in Fluidodynamik

Jenny, Patrick

Kleiser, Leonhard

Rösgen, Thomas

---

151-0111-00 S Seminar Fluidodynamik

Jenny, Patrick

Kleiser, Leonhard

Rösgen, Thomas

Dienstag 08:00 10:00 ML H34.3

---

## Rossi Elsener-Rossi, Antonella

Prof. Dr.

Oberflächentechnik, Spencer, Sonneggstrasse 5, ETH-Zentrum, NO H 59, 8092 Zürich

Tel: 01/6325904

E-Mail: antonella.rossi@mat.ethz.ch

---

327-0720-00 G Quantitative Surface Analysis

Rossi Elsener-Rossi, Antonell

Dienstag 14:00 16:00 NO G33

---

## Rota, Aldo Andrea

Dr.

Flückiger + Bosshard AG, Räfelstrasse 32, 8045 Zürich

Tel: 043 960 81 20

Fax: 043 960 81 30

E-Mail: aldo.rota@fbag.ch

---

101-0645-00 G Metallische Werkstoffe im Bauwesen

Elsener, Bernhard

Rota, Aldo Andrea

Dienstag 13:00 15:00 HIL D10.2

---

## Rotach, Mathias

Dr., Privatdozent für Grenzschichtmeteorologie

MeteoSchweiz, Krähbühlstr. 58, Postfach 514, 8044 Zürich

Tel: +41 1 256 9545

Fax: +41 1 256 9666

E-Mail: mathias.rotach@meteoswiss.ch

---

651-2121-00 G Grenzschichtmeteorologie

Rotach, Mathias

Dienstag 08:00 10:00 I25 J9

---

## Rotach, Peter

Dr.

Waldbau, Schütz, Rämistrasse 101, ETH-Zentrum, HG F 23.3, 8092 Zürich

Tel: 01/6323210

E-Mail: peter.rotach@env.ethz.ch

---

801-0613-00 V Einführung in die Forstgenetik

Rotach, Peter

Mittwoch 13:00 15:00 HG D5.2

---

801-0457-00 G Forstliches Vermehrungsgut

Hussendörfer, Erwin

Rotach, Peter

Montag 13:00 15:00 HG E32

---

## Roth, Hans Rudolf

Dr.

Seminar für Statistik (SfS), Leonhardstrasse 27, ETH-Zentrum, LEO D 12, 8092 Zürich

Tel: 01/6323245

E-Mail: roth@stat.math.ethz.ch

---

760-2109-00 K Beratung in Agrometrie für SA und DA

Roth, Hans Rudolf

---

401-5640-00 K Kolloquium über anwendungsorientierte Statistik

Berchtold, Willi  
 Künsch, Hans Rudolf  
 Roth, Hans Rudolf

Hampel, Frank  
 Mächler, Martin  
 Stahel, Werner A.

Donnerstag 16:00 18:00 UNI ZH.

**401-0633-00 G E in Statistik**

Roth, Hans Rudolf

Donnerstag 08:00 10:00 HG E27  
 Donnerstag 08:00 09:00 LFO C13  
 Donnerstag 15:00 17:00 HG E27  
 Donnerstag 15:00 17:00 NO C2

**401-0625-00 G Statistik II**

Roth, Hans Rudolf

Dienstag 10:00 12:00 HG E23  
 Dienstag 10:00 12:00 HG E23  
 Dienstag 10:00 12:00 HG E23  
 Dienstag 10:00 12:00 ML F36

**Rothenfluh, Ernst**

Kantonsschule Luzern, Alpenquai 46-50, 6005 Luzern

Tel: 041/368 94 20 Fax: 041/368 94 12

**557-0187-02 G Gesundheit III**

Rothenfluh, Ernst

Dienstag 10:00 12:00 ML H37.1

**557-0187-01 G Gesundheit III**

Rothenfluh, Ernst

Dienstag 08:00 10:00 ML H37.1

**Rott, Anja Sibylle**

Dr.

I. für Pflanzenwissenschaften, Clausiusstrasse 25, ETH-Zentrum, NW D 76.1, 8092 Zürich

Tel: 01/6323936

E-Mail: anja.rott@ipw.agrl.ethz.ch

**751-1477-00 V Ökologie der Insekten**

Rott, Anja Sibylle Samietz, Jörg

Freitag 08:00 10:00 NW B81

**Rotzler, Stefan**

Meisenrain 77, 8044 Gockhausen

Tel: 01/821 77 30

E-Mail: s.rotzler@rotzler-krebs.ch

**065-0063-0a K ND-Programm "Landschaftsarchitektur": Entwurf**

Giot, Frédéric Christophe Rotzler, Stefan

**Royston, Jane**

Prof.

Create Switzerland, PSE-C, 1015 Lausanne

E-Mail: jane.royston@epfl.ch

**227-1900-00 G Entrepreneurship Course**

Royston, Jane

Dienstag 17:00 19:00 ETZ E9

**Rubbia, André**

Dr., ordentlicher Professor für Teilchenphysik

Inst.für Teilchenphysik (IPP), ETH-Hönggerberg, HPK F 23, 8093 Zürich

Tel: 01/6333873

Fax: 01/6331233

E-Mail: rubbia@phys.ethz.ch

**402-0701-00 V Teilchenphysik II**

Rubbia, André

Dienstag 13:00 15:00 HPV G5

**402-0701-00 U Teilchenphysik II**

Rubbia, André

Mittwoch 16:00 17:00 HCI D4

Donnerstag 16:00 17:00 HPP G5

**402-0600-00 S Kern- und Teilchenphysik mit Anwendungen**

Badertscher, Andreas Dissertori, Günther  
 Fetscher, Wulf Grab, Christophorus  
 Pauss, Felicitas Rubbia, André  
 Suter, Martin

Dienstag 17:00 19:00 HPK D24.2

**402-0100-00 K Physik**

Baltes, Henry Batlogg, Bertram  
 Blatter, Johann W. Carollo, Marcella  
 Dissertori, Günther Eichler, Ralph  
 Ensslin, Klaus Esslinger, Tilman  
 Fröhlich, Jürg Gaberdiel, Matthias  
 Graf, Gian Michele Günter, Peter  
 Imamoglu, Atac Keller, Ursula  
 Kostorz, Gernot Kunszt, Zoltan  
 Lilly, Simon Ott, Hans Rudolf  
 Pauss, Felicitas Pescia, Danilo  
 Rice, Thomas Maurice Rubbia, André  
 Sigrist, Manfred Troyer, Matthias  
 van der Veen, Johannes Friso

Mittwoch 17:00 19:00 HPV G4



---

## Rubli, Stefan

Dr.

Stoffhaushalt/Entsorgung, Baccini, Eidg. Anst. für  
Wasserversorgung, 8600 Dübendorf

Tel: 01/8235138

E-Mail: stefan.rubli@eawag.ch

---

**102-0315-00 G** Entsorgungstechnik I: Einführung in  
Entsorgungssysteme

Baccini, Peter Lichtensteiger, Thomas

Rubli, Stefan

Montag 15:00 17:00 HIL E5

Donnerstag 15:00 17:00 HIL E5

---

## Ruch, Alexander

Dr., Professor für Rechtswissenschaft

öffentliches Recht, Ruch, Rämistrasse 101, ETH-  
Zentrum, HG E 63.1, 8092 Zürich

Tel: 01/6326001

Fax: 01/6321024

E-Mail: ruch@recht.gess.ethz.ch

---

**851-0713-00 V** Wasser- und Energierecht

Ruch, Alexander

Donnerstag 17:00 19:00 HG D1.2

---

**851-0707-00 V** Raumplanungsrecht

Ruch, Alexander

Mittwoch 17:00 18:00 HG F5

---

**851-0707-00 K** Raumplanungsrecht

Ruch, Alexander

Mittwoch 18:00 19:00 HG F5

---

**851-0703-01 V** Rechtslehre GZ

Nef, Urs Christoph Ruch, Alexander

Mittwoch 15:00 17:00 HIL E1

---

**851-0703-00 V** Rechtslehre GZ

Nef, Urs Christoph Ruch, Alexander

Mittwoch 10:00 12:00 HG G5

---

**801-0527-00 G** Wald- und Naturschutzrecht II

Nef, Urs Christoph Ruch, Alexander

Zimmermann, Willi

Donnerstag 11:00 13:00 HG E33.3

---

**751-1271-00 V** Agrarrecht und landw. Bodenrecht

Ruch, Alexander

Dienstag 17:00 19:00 LFW C4

---

**701-0743-00 V** GZ Rechtsordnung

Ruch, Alexander

---

Dienstag 13:00 15:00 HG F26.5

---

**115-0309-00 G** Recht der Raumplanung

Ruch, Alexander

08:30 18:00 HIL

---

**115-0301-00 V** Einführung in die Module

Frey, René L.

Giro, Frédéric Christophe

Kytzia, Susanne

Müller, Georg

Oswald, Franz

Ruch, Alexander

Schaltegger, Stefan

Schmid, Willy A.

Scholl, Bernd

Thierstein, Alain

08:00 18:00 HIL

---

## Rudin, Denise

Brunnenweg 6, 3074 Muri b. Bern

E-Mail: denise.rudin@promotionsante.ch

---

**557-0527-00 G** Eislaufen II

Rudin, Denise

---

**557-0525-00 G** Eislaufen I

Rudin, Denise

---

---

## Rudolf von Rohr, Philipp

Dr., Professor für Verfahrenstechnik

Inst. für Verfahrenstechnik, Sonneggstrasse 3, ETH-  
Zentrum, ML G 20, 8092 Zürich

Tel: 01/6322488

Fax: 01/6321325

E-Mail: vonrohr@ipe.mavt.ethz.ch

---

**151-1905-00 G** Mehrphasenströmungen

Rudolf von Rohr, Philipp

Mittwoch 14:00 15:00 ML H43

Donnerstag 08:00 10:00 ML H43

---

**151-0973-01 G** Einführung in die Verfahrenstechnik

Rudolf von Rohr, Philipp

Freitag 13:00 15:00 ML F36

---

**151-0973-00 G** Einführung in die Verfahrenstechnik

Rudolf von Rohr, Philipp

Wellig, Beat

Mittwoch 08:00 09:00 HIL E9

Freitag 13:00 15:00 ML F36

---

**151-0971-00 G** Vertiefungseinführung in  
Verfahrenstechnik

Mazzotti, Marco

Panke, Sven

Pratsinis, Sotiris E.

Rudolf von Rohr, Philipp

Dienstag 13:00 15:00 ML F36

---

**151-0951-00 V** Design verfahrenstechnischer

---

## Komponenten und Apparate

Rudolf von Rohr, Philipp

Dienstag	08:00	10:00	ML F36
<b>151-0951-00 U Design verfahrenstechnischer Komponenten und Apparate</b>			

Rudolf von Rohr, Philipp

Dienstag	13:00	14:00	ML H37.1
<b>151-0915-00 A Projektarbeit in Verfahrenstechnik</b>			

Mazzotti, Marco

Panke, Sven

Rudolf von Rohr, Philipp

Dienstag	14:00	17:00	ML G26.2
Freitag	15:00	18:00	ML G26.2

## 151-0039-00 P Verfahrenstechnik

Mazzotti, Marco

Panke, Sven

Pratsinis, Sotiris E.

Rudolf von Rohr, Philipp

Mittwoch	13:00	17:00	ML
----------	-------	-------	----

## Rudolph, Uwe

Prof. Dr.

Pharmakologie und Toxikologie, Winterthurerstrasse 190, Universität Zürich, 8057 Zürich

Tel: 01/635 59 38

Fax: 01/635 57 08

E-Mail: rudolph@pharma.unizh.ch

## 535-0523-00 P Pharmakologie und Toxikologie I

Achermann, Peter

Fritschy, Jean-Marc

Landolt, Hans-Peter

Rudolph, Uwe

Tobler Kost, Irène

## 535-0521-00 V Pharmakologie und Toxikologie I

Fattinger, Karin Eva

Fritschy, Jean-Marc

Möhler, Hanns

Rudolph, Uwe

Schlumpf, Margret

Vogt, Kaspar

Freitag	08:00	10:00	I17 M5
---------	-------	-------	--------

## Rüegg, Arthur

Professor für Architektur und Konstruktion

Architektur/Konstruktion, Rüegg, ETH-Hönggerberg, HIL F 75.1, 8093 Zürich

Tel: 01/6332856

Fax: 01/6331034

E-Mail: rueegg@arch.ethz.ch

## 065-0051-00 K Individuelles ND-Programm "Konstruktion"

Rüegg, Arthur

## 051-0187-00 G Konstruktive Konzepte der Moderne

Rüegg, Arthur

Freitag	10:00	12:00	HIL E6
---------	-------	-------	--------

## 051-0153-00 V Konstruktion III

Rüegg, Arthur

Donnerstag	08:00	10:00	HIL E3
------------	-------	-------	--------

## 051-0133-00 U Entwerfen und Konstruieren III

Eberle, Dietmar

Rüegg, Arthur

Schett, Wolfgang

Mittwoch	09:00	12:00	HIL F41
Mittwoch	09:00	12:00	HIL F61
Mittwoch	13:00	16:00	HIL F41
Mittwoch	13:00	16:00	HIL F61
Donnerstag	10:00	12:00	HIL F41
Donnerstag	10:00	12:00	HIL F61
Donnerstag	13:00	16:00	HIL F41
Donnerstag	13:00	16:00	HIL F61

## Rüegger, Heinz

Dr.

L. für Anorganische Chemie, ETH-Hönggerberg, HCI D 117, 8093 Zürich

Tel: 01/6326793

E-Mail: heinz.ruegger@inorg.chem.ethz.ch

## 529-2001-02 U Chemie I

Angst, Werner

Buschmann, Johanna Emilie

Diem, Dieter

Herold, Susanna

Meister, Erich Christian

Rüegger, Heinz

Togni, Antonio

Uhlig, Wolfram

Dienstag	08:00	10:00	HG F26.3
Dienstag	08:00	10:00	LFW C4
Dienstag	08:00	10:00	LFW E11
Dienstag	10:00	12:00	HG D5.1
Dienstag	10:00	12:00	HG D5.3
Dienstag	10:00	12:00	HG G26.5
Dienstag	10:00	12:00	LFW E11
Dienstag	10:00	12:00	LFW E13
Donnerstag	10:00	12:00	HG E21
Donnerstag	10:00	12:00	HG F26.1
Donnerstag	10:00	12:00	IFW B42
Donnerstag	15:00	17:00	HCI D6

## 529-2001-00 V Chemie I

Angst, Werner

Buschmann, Johanna Emilie

Diem, Dieter

Herold, Susanna

Meister, Erich Christian

Rüegger, Heinz

Togni, Antonio

Uhlig, Wolfram

Dienstag	15:00	17:00	HG E7
----------	-------	-------	-------

## 529-0141-00 G Anorganische Chemie VI (Physikalische Methoden in der Anorganischen Chemie)

Günther, Detlef

Rüegger, Heinz

Wörle, Michael Dieter

Montag	11:00	13:00	HCI H2.1
Dienstag	10:00	11:00	HCI H8.1

---

## Ruf, Urs

Prof. Dr.

Universität Zürich, Höheres Lehramt Mittelschulen,  
Beckenhofstrasse 35, Postfach 2301, 8021 Zürich

Tel: 01/634 10 94 Fax: 01/634 49 54

E-Mail: ruf@hlm.unizh.ch

---

401-5970-00 K Didaktisches Kolloquium Zürich

Eberle, Franz

Kirchgraber, Urs

Kyburz-Graber, Regula

Ruf, Urs

---

## Ruffner, Hans Peter

Prof. Dr., Privatdozent für Weinbau

FAW, 8820 Wädenswil

Tel: 01/783 62 56 Fax: 01/783 64 40

E-Mail: hanspeter.ruffner@faw.admin.ch

---

751-1437-00 V Weinbau II

Murisier, François

Ruffner, Hans Peter

Donnerstag

10:00

12:00

LFW C1

---

## Ruhm, Karl Hartwig

I. für Mess- und Regeltechnik, Sonneggstrasse 3,  
ETH-Zentrum, ML K 42.1, 8092 Zürich

Tel: 01/6322463

E-Mail: ruhm@imrt.mavt.ethz.ch

---

151-0595-00 S Seminar Messtechnik

Ruhm, Karl Hartwig

Mittwoch

17:00

19:00

ML H37.1

---

## Ruloff, Dieter

Prof. Dr.

CIS, Seilergraben 45/47/49, ETH-Zentrum, SEI G 4,  
8092 Zürich

Tel: 01/6326361

E-Mail: ruloff@pw.unizh.ch

---

851-0587-00 K CIS Doktorandenkolloquium

Bernauer, Thomas

Hardmeier, Sibylle

Klöti, Ulrich

Kriesi, Hanspeter

Ruloff, Dieter

Wenger, Andreas

Donnerstag

16:00

18:00

SEI E13

---

## Rümmele, Simone

Dr.

I. f. Geschichte u. Architektur, ETH-Hönggerberg, HIL  
D 64.2, 8093 Zürich

Tel: 01/6332497

E-Mail: ruemmele@gta.arch.ethz.ch

---

065-0003-00 V ND-Programm "Geschichte und  
Theorie der Architektur"

Rümmele, Simone

Donnerstag

14:00

17:00

HIL E19.1

---

## Russig, Holger Dirk

Dr.

Verhaltensneurobiologie, Feldon, Schorenstrasse  
16 (C57), 8603 Schwerzenbach

Tel: 01/6557439

E-Mail: holger.russig@behav.biol.ethz.ch

---

551-0423-00 S Advanced Issues in Behavioural  
Neuroscience I

Feldon, Joram

Russig, Holger Dirk

---

## Rutz, Sebastian

SBB-Infrastruktur, Engineering Bahnsystem,  
Schanzenstrasse 5, 3000 Bern 65

Tel: 051/220 51 57

Fax: 051/220 44 88

E-Mail: sebastian.sr.rutz@sbb.ch

---

227-0267-02 G Triebfahrzeuge im Eisenbahnsystem  
I (el. Tzf. Ausr.)

Rutz, Sebastian

Freitag

10:00

12:00

HG D1.2

---

227-0267-01 G Triebfahrzeuge im Eisenbahnsystem  
I (GL Mech.)

Rutz, Sebastian

Freitag

08:00

10:00

HG D1.2

---

## Ryf, Adrian

I. f. Geodäsie u. Photogrammetrie, ETH-Hönggerberg,  
HIL D 43.1, 8093 Zürich

Tel: 01/6333039

E-Mail: adrian.ryf@geod.baug.ethz.ch

---

103-0765-00 P Praktikum Geodätische Messtechnik

Ingensand, Hilmar

Ryf, Adrian

Montag

08:00

12:00

HIL C71.3

---

## Salamon, Dietmar A.

Dr., Professor für Mathematik

Mathematik, Salamon, Rämistrasse 101, ETH-  
Zentrum, HG G 62.3, 8092 Zürich

Tel: 01/6323425

E-Mail: dietmar.salamon@math.ethz.ch

---

401-5580-00 K Seminar über symplektische  
Geometrie

Salamon, Dietmar A.

Montag

15:00

17:00

HG G43

<b>401-5350-00 K Analysis-Seminar</b>			
Christodoulou, Demetrios	Kappeler, Thomas		
Lanford III, Oscar E.	Rivière, Tristan		
Salamon, Dietmar A.	Struwe, Michael		
Dienstag	15:00	17:00	HG G43

<b>401-4581-00 V Symplectic Geometry</b>			
Salamon, Dietmar A.			
Dienstag	08:00	10:00	HG G43
Donnerstag	13:00	15:00	HG D3.2
Freitag	10:00	12:00	ML H43

## Samarasinghe, Kankanamalage

Dr.

University of Peradeniya, Dep. of Animal Science,  
Faculty of Agriculture, Peradeniya, Sri Lanka

E-Mail: ksam@pdn.ac.lk

<b>751-1773-00 G Tierernährung in den Tropen</b>			
Samarasinghe, Kankanamala		Wenk, Caspar	
Donnerstag	08:00	17:00	LFW E13
Freitag	08:00	17:00	LFW E13

## Samietz, Jörg

Dr.

I. für Pflanzenwissenschaften, Clausiusstrasse 25,  
ETH-Zentrum, NW D 76.3, 8092 Zürich

Tel: 01/6323933

E-Mail: joerg.samietz@ipw.agrl.ethz.ch

<b>751-1481-00 V Pflanzenschutz in den Tropen: Entomologie</b>			
Dorn, Silvia		Samietz, Jörg	
Dienstag	08:00	10:00	NW B81

<b>751-1477-00 V Ökologie der Insekten</b>			
Rott, Anja Sibylle		Samietz, Jörg	
Freitag	08:00	10:00	NW B81

<b>551-0017-00 P Systematische und ökolog. Biologie I</b>			
Dorn, Silvia		Gu, Hainan	
Künzler, Markus		Müller, Andreas	
Müller, Rudolf		Peter, Armin	
Robinson, Christopher Thoma		Samietz, Jörg	
Walter, Thomas Arthur		Zeyer, Josef	
Montag	08:00	12:00	NW B83
Montag	08:00	12:00	NW D86
Mittwoch	08:00	12:00	EAW -EAWAG
Mittwoch	08:00	12:00	NW B83
Mittwoch	08:00	12:00	NW D86
Donnerstag	08:00	12:00	EAW -EAWAG
Donnerstag	08:00	12:00	NW B83
Donnerstag	08:00	12:00	NW D86

Donnerstag	13:00	17:00	EAW -EAWAG
Donnerstag	13:00	17:00	LFV C41

## Sandoghdar, Vahid

Dr., Professor für Physikalische Chemie

L. Physikalische Chemie, ETH-Hönggerberg, HCI F  
205, 8093 Zürich

Tel: 01/6334621

Fax: 01/6331316

E-Mail: sandoghdar@phys.chem.ethz.ch

<b>529-0499-00 K Physikalische Chemie</b>			
Hünenberger, Philippe Henry		Meier, Beat H.	
Merkt, Frédéric		Pervushin, Konstantin V.	
Quack, Martin		Sandoghdar, Vahid	
Schweiger, Arthur		van Gunsteren, Wilfred F.	
	16:00	19:00	HCI J6
Dienstag	16:00	19:00	HCI J3

<b>529-0451-00 S Nano-Optics</b>			
Sandoghdar, Vahid			
Freitag	10:00	12:00	HCI J243

<b>529-0449-00 P Praktikum Spektroskopie</b>			
Meier, Beat H.		Meister, Erich Christian	
Merkt, Frédéric		Pervushin, Konstantin V.	
Quack, Martin		Sandoghdar, Vahid	
Schweiger, Arthur			
Montag	13:00	17:00	
Dienstag	13:00	17:00	
Mittwoch	13:00	17:00	
Donnerstag	13:00	17:00	
Freitag	13:00	17:00	

<b>402-0550-00 S Quantenelektronik-Seminar</b>			
Bosshard, Christian A.		Esslinger, Tilman	
Guekos, Georg		Günter, Peter	
Imamoglu, Atac		Keller, Ursula	
Merkt, Frédéric		Montemezzani, Germano Luig	
Quack, Martin		Sandoghdar, Vahid	
Sigrist, Markus			
Montag	17:00	18:00	HPF G6

## Sannwald, Claudia

Mattenstrasse 16, 8330 Pfäffikon ZH

E-Mail: csannwald@freesurf.ch

<b>557-0719-02 G Adapted Physical Activities</b>			
Sannwald, Claudia		Spörri Kälin, Barbara	
Donnerstag	12:00	14:00	ML H37.1

---

## Sauer, Uwe

Dr., Privatdozent für Biotechnologie

Institut für Biotechnologie, ETH-Hönggerberg, HPT C 73, 8093 Zürich

Tel: 01/6333672

E-Mail: sauer@biotech.biol.ethz.ch

---

### 551-1275-01 P Praktikum I in Biotechnologie: Teil Bioprozesse

Li, Zhi			Sauer, Uwe
Donnerstag	16:00	17:00	HPT B59
Donnerstag	16:00	17:00	HPT B71
Freitag	08:00	17:00	HPT B59
Freitag	08:00	17:00	HPT B71

---

### 551-1261-00 G Bioprozesse

Dunn, Irving			Minas, Wolfgang
Prenosil, Jiri			Sauer, Uwe
Schmid, Andreas			Varner, Jeffrey
	08:00	12:00	LFW C4
Donnerstag	13:00	16:00	HPT B71

---

## Sautter, Christof

Dr., Privatdozent für Botanik

I. für Pflanzenwissenschaften, Universitätstrasse 2, ETH-Zentrum, LFW E 32.1, 8092 Zürich

Tel: 01/6325713

E-Mail: christof.sautter@ipw.biol.ethz.ch

---

### 751-1911-00 G Biotechnologie und Umwelt

Fütterer, Johannes			Sautter, Christof
Donnerstag	08:00	12:00	LFW C5
Donnerstag	08:00	12:00	LFW E11
Freitag	08:00	12:00	LFW C5

---

### 751-1901-00 G E in Agrarbiotechnologie

Gruissem, Wilhelm			Sautter, Christof
Stranzinger, Gerald			
Mittwoch	13:00	15:00	LFW B1

---

### 751-1257-00 G Ernährungssicherung in Entwicklungsländern

Becker, Barbara			Egger, Urs
Sautter, Christof			
Donnerstag	08:00	17:00	LFW E13
Freitag	08:00	17:00	LFW E13

---

### 551-0501-00 P Experimentelle Biologie I

Allain, Frédéric			Amrhein, Nikolaus
Apel, Klaus			Berger, Imre
Brunisholz, Rene A.			Bucher, Marcel
De Luca, Carl Igino			Défago, Geneviève
Di Iorio, Ernesto			Ellgaard, Lars
Fitzpatrick, Teresa			Fleming, Cheryl Christine
Freimoser, Florian Matthias			Fütterer, Johannes

Glockshuber, Rudolf

Maskos, Klaus

Richmond, Timothy J.

Sohrmann, Marc

Gruissem, Wilhelm

Pervushin, Konstantin V.

Sautter, Christof

Weber-Ban, Eilika

	08:00	17:00	HPK H10
Mittwoch	08:00	10:00	HPK H10
Mittwoch	08:00	17:00	HPK C1.1
Mittwoch	08:00	17:00	HPK C9
Donnerstag	08:00	17:00	HPK C1.1
Donnerstag	08:00	17:00	HPK C9
Donnerstag	08:00	17:00	HPM G7
Freitag	08:00	17:00	HPK C1.1
Freitag	08:00	17:00	HPK C9
Freitag	08:00	17:00	HPM G7

---

### 551-0443-00 G Grundlagen der Mikroskopie

Gebert-Müller, Roland

Sautter, Christof

Vaughan, Lloyd

---

## Savioz, Pascal

Schmidlin AG, Steinackerstrasse 69, 4147 Aesch BL

Tel: 061/755 95 30

E-Mail: pascal.savioz@bepr.ethz.ch

---

### 351-0755-00 G Business and Technology Intelligence

Lichtenthaler, Eckhard R. V.

Savioz, Pascal

---

## Saxer, Urs

PD Dr.

Steinbrüchel Hüsey Rechtsanwälte,  
Grossmünsterplatz 8, 8024 Zürich

Tel: 01/269 40 00

Fax: 01/269 40 01

E-Mail: saxer@steinlex.ch

---

### 853-0303-00 V Völkerrecht

Saxer, Urs

Freitag	08:00	10:00	ML F39
---------	-------	-------	--------

---

## Sayir, Mahir

Dr., Professor für Mechanik

Inst. für Mechanische Systeme, Tannenstrasse 3,  
ETH-Zentrum, CLA J 27, 8092 Zürich

Tel: 01/6323566

Fax: 01/6321145

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

---

### 151-1550-00 S Mechanik

Dual, Jürg

Glocker, Christoph

Mazza, Edoardo

Sayir, Mahir

Donnerstag	16:00	18:00	HG D3.2
------------	-------	-------	---------

---

### 151-0541-00 G Vertiefungseinführung in Mechanik

Dual, Jürg			Glocker, Christoph	08:00	11:00	HPP H5	
Mazza, Edoardo			Sayir, Mahir	08:00	11:00	HPP H6	
Dienstag	15:00	17:00	ML H41.1	Freitag	08:00	11:00	HCI J4

**151-0512-00 V Festigkeit einfacher Tragwerke**

Sayir, Mahir

**151-0512-00 U Festigkeit einfacher Tragwerke**

Sayir, Mahir

**151-0033-00 P Mechanik**

Dual, Jürg Glocker, Christoph

Sayir, Mahir

Mittwoch 13:00 17:00

**Scapozza, Leonardo**

Dr., Assistenzprofessor für Pharmazeutische Biochemie

Inst. f. Pharmaz. Wissensch., Winterthurerstrasse 190 (M50), 8057 Zürich

Tel: 01/6356036 Fax: 01/6356884

E-Mail: leonardo.scapozza@pharma.ethz.ch

**535-0900-00 K Seminars on Drug Discovery and Development**

Altmann, Karl-Heinz	Brändli, André W.
Folkers, Gerd	Merkle, Hans Peter
Möhler, Hanns	Müntener, Markus
Neri, Dario	Scapozza, Leonardo
Schubiger, Pius August	Wunderli-Allenspach, Heidi

Mittwoch 17:00 18:00 I17 M5

**535-0239-00 P Medizinische Chemie**

Folkers, Gerd Scapozza, Leonardo

**535-0220-00 P Pharmazeutische Chemie**

Folkers, Gerd Scapozza, Leonardo

**535-0001-00 V Einführung in die Pharmazeutischen Wissenschaften**

Altmann, Karl-Heinz	Brändli, André W.
Folkers, Gerd	Merkle, Hans Peter
Möhler, Hanns	Müntener, Markus
Neri, Dario	Scapozza, Leonardo
Schubiger, Pius August	Wunderli-Allenspach, Heidi

08:00 11:00 HPP G6

08:00 11:00 HPP H1

08:00 11:00 HPP H2

08:00 11:00 HPP H2

08:00 11:00 HPP H3

08:00	11:00	HPP H5	
08:00	11:00	HPP H6	
Freitag	08:00	11:00	HCI J4

**Schalcher, Hans-Rudolf**

Dr., Professor für Bauplanung und Baubetrieb

I. für Bauplanung u. Baubetrieb, ETH-Hönggerberg, HIL F 24.3, 8093 Zürich

Tel: 01/6333113 Fax: 01/6331088

E-Mail: schalcher@ibb.baug.ethz.ch

**101-0567-00 G Erhaltung von Bauwerken**

Girmscheid, Gerhard Schalcher, Hans-Rudolf

Freitag 10:00 12:00 HIL E9

**101-0547-00 G Unternehmensplanung und -führung**

Schalcher, Hans-Rudolf

Donnerstag 08:00 10:00 HIL F10.3

**101-0031-01 G Systems Engineering**

Schalcher, Hans-Rudolf

Montag 13:00 16:00 HIL E1

**Schaltegger, Stefan**

Prof. Dr.

Universität Lüneburg, Scharnhorststrasse 1/Gebäude 6, 21335 Lüneburg

Tel: 0049 4131/782180 Fax: 0049 4131/782186

**115-0319-00 G Räumliche Ökonomie**

Frey, René L. Schaltegger, Stefan

08:30 18:00 HIL

**115-0301-00 V Einführung in die Module**

Frey, René L.	Girot, Frédéric Christophe
Kytzia, Susanne	Müller, Georg
Oswald, Franz	Ruch, Alexander
Schaltegger, Stefan	Schmid, Willy A.
Scholl, Bernd	Thierstein, Alain

08:00 18:00 HIL

**Schanne, Michael**

AGK, Venusstrasse 27, 8050 Zürich

Tel: 01/311 61 73 Fax: 01/312 50 16

E-Mail: schanne@agk-zh.ch

**701-0785-00 V Medien- und Öffentlichkeitsarbeit für Wissenschaft und Umwelt**

Bonfadelli, Heinz Schanne, Michael

Freitag 13:00 15:00 HG D3.2

---

## Schanz, Ferdinand

Prof. Dr.

Limnologische Station, Seestrasse 187, Universität  
Zürich, 8802 Kilchberg ZH

Tel: 01/716 12 12 Fax: 01/716 12 25

E-Mail: fschanz@limnol.unizh.ch

---

### 551-1107-00 P Praktikum Experimentelle Mikrobiologie I

Aebi, Markus	Dudler, Robert
Fischer, Hans-Martin	Forestier, Marc
Hardt, Wolf-Dietrich	Honegger, Rosmarie
Jüttner, Friedrich	Keller, Beat
Leuchtmann, Adrian	McDonald, Bruce
Narberhaus, Franz Leonard	Schanz, Ferdinand
Thöny-Meyer, Linda	

08:00	09:00	LFW C4
10:00	13:00	LFW B3

Mittwoch	08:00	12:00
Donnerstag	08:00	17:00
Freitag	08:00	17:00

---

## Schappacher, Norbert

Prof. Dr.

Collegium Helveticum, Sternwartstrasse, 8092 Zürich

### 851-0139-00 V Die Umwälzung der Algebraischen Geometrie zwischen 1924 und 1954

Schappacher, Norbert

Mittwoch	16:00	18:00	STW
Donnerstag	15:00	17:00	HG G26.3

---

## Schär, Christoph

Dr., Professor für Hydrologie und Klimatologie

Institut für Atmosphäre und Klima,  
Winterthurerstrasse 190 (J64), 8057 Zürich

Tel: 01/6355199 Fax: 01/3625197

E-Mail: christoph.schaer@env.ethz.ch

---

### 701-0461-00 G Numerische Methoden in der Umweltphysik

Schär, Christoph Torrilhon, Manuel

08:00	10:00	NO F34.1
08:00	10:00	NO F34.1
08:00	10:00	NO F34.1
08:00	10:00	NO F34.1

Donnerstag	08:00	10:00	HG E41
------------	-------	-------	--------

---

### 701-0025-00 V Erd- und Produktionssysteme

Frossard, Emmanuel	Green, Alan G.
Halliday, Alexander N.	Rieder, Peter
Schär, Christoph	

Dienstag	13:00	15:00	HG F7
Donnerstag	13:00	15:00	HG F7

---

---

### 651-2915-00 S Seminar für Hydrologie

Balderer, Werner Paul	Burlando, Paolo
Flühler, Hannes	Hegg, Christoph
Hoehn, Eduard	Kinzelbach, Wolfgang
Löw, Simon	Moser, Ulrich
Schär, Christoph	

---

### 651-2913-00 S Seminar Atmosphäre und Klima

Blatter, Heinz	Davies, Huw Cathan
Ohmura, Atsumu	Peter, Thomas
Richner, Hans	Schär, Christoph
Stähelin, Johannes	

Donnerstag	16:00	18:00	HG D7.2
------------	-------	-------	---------

---

### 651-2911-00 S Seminar für Doktorierende in Klimawissenschaften und Hydrologie

Ohmura, Atsumu Schär, Christoph

Donnerstag	15:00	16:00	I
------------	-------	-------	---

---

## Schärer, Orlando

Dr.

Inst. für Molekul. Krebsforschung, August-Forel-  
Strasse 7, 8008 Zürich

Tel: 01/634 89 19 Fax: 01/634 89 04

E-Mail: scharer@imr.unizh.ch

---

### 529-0731-00 G Biologische Chemie I

Schärer, Orlando Seeberger, Peter H.

Mittwoch	08:00	09:00	HCI J4
Mittwoch	15:00	17:00	HCI J4

---

## Scharpf, Roger

Kantonsschule Aargau, Allmendstrasse 26, 5610  
Wohlen AG

Tel: 056/618 49 94 Fax: 056/618 49 95

E-Mail: roscha@gmx.de

---

### 557-0305-02 G Didaktik V

Scharpf, Roger

Dienstag	08:00	12:00
----------	-------	-------

---

### 557-0305-00 P Lehrübungen V

Disler, Pius	Nünlist, Michael
Scharpf, Roger	Schaudt, Caspar
Vollenweider, Stephan	

---

## Schatz, Wolfgang

Dr.

Paläontologie, Universität Zürich, Karl Schmid-  
Strasse 4, 8006 Zürich

Tel: 01/634 23 22

E-Mail: wowo@pim.unizh.ch

---

<b>651-1391-00 K</b>	<b>Paläontologisches Kolloquium</b>		
Brinkmann, Winand	Bucher, Hugo		
Furrer, Heinz	Schatz, Wolfgang		
Donnerstag	17:00	18:00	BIO

<b>651-1335-00 V</b>	<b>Biodiversität und Erdgeschichte</b>		
Schatz, Wolfgang			
Mittwoch	12:00	13:00	

<b>651-1313-00 P</b>	<b>Vertiefungspraktikum in Paläontologie</b>		
Brinkmann, Winand	Bucher, Hugo		
Furrer, Heinz	Klug, Christian		
Schatz, Wolfgang			

<b>651-1301-00 G</b>	<b>Paläozoologie I (Wirbellose) mit Demonstrationen</b>		
Schatz, Wolfgang			
Dienstag	17:00	18:00	BIO
Mittwoch	17:00	19:00	BIO

## Schaudt, Caspar

Städtisches Schulhaus Rebhügel, Haldenstrasse 70, 8045 Zürich

Tel: 01/462 33 36

E-Mail: schaudt@datacomm.ch

<b>557-0503-02 G</b>	<b>Basketball</b>		
Schaudt, Caspar			
Dienstag	15:00	17:00	

<b>557-0503-01 G</b>	<b>Basketball</b>		
Schaudt, Caspar			
Dienstag	14:00	16:00	

<b>557-0305-04 G</b>	<b>Didaktik V</b>		
Schaudt, Caspar			
Dienstag	08:00	12:00	

<b>557-0305-00 P</b>	<b>Lehrübungen V</b>		
Disler, Pius	Nünlist, Michael		
Scharpf, Roger	Schaudt, Caspar		
Vollenweider, Stephan			

## Schaufelberger, Walter

Dr., Professor für Automatik

Institut für Automatik, Physikstrasse 3, ETH-Zentrum, ETL K 22.2, 8092 Zürich

Tel: 01/6324190

Fax: 01/6321211

E-Mail: schaufelberger@control.ee.ethz.ch

<b>227-0920-00 S</b>	<b>Automatik</b>		
----------------------	------------------	--	--

Geering, Hans Peter	Guzzella, Lino		
Morari, Manfred	Parrilo, Pablo A.		
Riener, Robert	Schaufelberger, Walter		
Mittwoch	17:00	19:00	ETZ E6

<b>227-0227-00 G</b>	<b>Computermethoden der Automatisierungstechnik I</b>		
Pasetti, Alessandro			
Schaufelberger, Walter			
Dienstag	08:00	10:00	ETL I15
Dienstag	10:00	12:00	ETL I15

## Scheidegger, Urs

Dr.

Schweiz.Hochschule Landwirtschaft, Länggasse 85, 3052 Zollikofen

Tel: 031/910 21 71

E-Mail: urs.scheidegger@shl.bfh.ch

<b>751-1445-00 V</b>	<b>Tropischer Pflanzenbau</b>		
Scheidegger, Urs			
Montag	15:00	18:00	LFW C4

## Schek, Hans-Jörg

Dr., Professor für Informatik

I. für Informationssysteme, Haldeneggsteig 4 / Weinbergstr, ETH-Zentrum, IFW C 49.2, 8092 Zürich

Tel: 01/6327240

E-Mail: schek@inf.ethz.ch

<b>251-0921-00 S</b>	<b>Datenbanksysteme</b>		
Schek, Hans-Jörg	Türker, Can		
Weber, Roger			
Dienstag	16:00	18:00	IFW C44

<b>251-0301-00 V</b>	<b>Informationssysteme-K</b>		
Norrie, Moira			
Schek, Hans-Jörg			
Dienstag	09:00	12:00	IFW A36

<b>251-0301-00 U</b>	<b>Informationssysteme-K</b>		
Norrie, Moira			
Schek, Hans-Jörg			
Montag	15:00	17:00	HG D5.2

Montag	16:00	18:00	HG E5
Montag	17:00	19:00	HG D1.2
Freitag	10:00	12:00	ETF B105
Freitag	10:00	12:00	HG D3.3
Freitag	10:00	12:00	HG D5.3
Freitag	10:00	12:00	HG E5
Freitag	10:00	12:00	HG F26.5
Freitag	10:00	12:00	LEC C14
Freitag	13:00	15:00	HG D7.2



---

**Schenck, Alexander**

Dr., Privatdozent für Physik und Modellierung  
mikroelektronischer Bauelemente

Inst.für Teilchenphysik (IPP), Paul Scherrer Institut,  
5232 Villigen PSI

Tel: 056/3103263

E-Mail: schenck@phys.ethz.ch

---

402-0549-00 P Muon Spin Rotationsspektroskopie

Schenck, Alexander

---

**Schenk, Andreas**

Dr., Privatdozent für Physik und Modellierung  
mikroelektronischer Bauelemente

I. für Integrierte Systeme, Gloriastrasse 35, ETH-  
Zentrum, ETZ J 76.1, 8092 Zürich

Tel: 01/6326689

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

---

227-0157-00 G Halbleiter-Bauelemente:  
Physikalische Grundlagen und  
Simulation

Schenk, Andreas

---

Montag	09:00	12:00	ETZ E7
--------	-------	-------	--------

---

**Schenkel, Heinrich**

Physik, ETH-Hönggerberg, HPZ F 10.1, 8093 Zürich

Tel: 01/6332631

E-Mail: hschenk@phys.ethz.ch

---

402-0905-00 V Didaktik der Physik (Physik an  
Mittelschulen)

Schenkel, Heinrich

---

Montag	16:00	18:00	HPP G3
--------	-------	-------	--------

---

**Schenkel, Walter**

Dr.

Synergo, Fraumünsterstrasse 23, 8022 Zürich

Tel: 01/211 40 12 Fax: 01/212 39 07

E-Mail: schenkel@synergo.ch

---

853-0309-00 S Seminar: Internationale Beziehungen

Schenkel, Walter

---

Donnerstag	08:00	10:00	HG E33.1
------------	-------	-------	----------

---

**Schenker, Franz**

Dr.

Geologische Beratungen, Luzernerstr. 8, Postfach  
221, 6045 Meggen

Tel: 041/378 03 00 Fax: 041/378 03 03

E-Mail: franz.schenker@fsgeolog.ch

---

651-0301-00 V Technische Mineralogie und

Seite 209 von 274 17.05.2004 Dozierende WS 2003/2004

nichtmetallische Rohstoffe: Nutzung  
und Umweltproblematik I

Dietrich, Jörg Volker

Schenker, Franz

---

Montag	13:00	15:00	NO C4
Freitag	13:00	14:00	NO E46.1

---

**Scherer, Günther G.**

Dr.

Paul Scherrer Institut, 5232 Villigen PSI

Tel: 056/310 23 62

Fax: 056/310 44 15

E-Mail: Guenther.Scherer@psi.ch

---

151-0191-00 V Technik erneuerbarer Energien, Teil  
2

Gass, Jürg Erhard

Scherer, Günther G.

Wokaun, Alexander

---

Dienstag	15:00	17:00	ML E12
----------	-------	-------	--------

---

151-0191-00 U Technik erneuerbarer Energien, Teil  
2

Gass, Jürg Erhard

Scherer, Günther G.

Wokaun, Alexander

---

Dienstag	17:00	18:00	ML E12
----------	-------	-------	--------

---

**Scheringer, Martin**

Dr.

Inst. f. Chemie- u. Bioingenieurw., ETH-  
Hönggerberg, HCI G 127, 8093 Zürich

Tel: 01/6323062

Fax: 01/6321189

E-Mail: martin.scheringer@chem.ethz.ch

---

529-0599-01 S Sicherheit und Umweltschutz in der  
Chemie

Fischer, Ulrich

Hellweg, Stefanie

Hungerbühler, Konrad

Scheringer, Martin

---

Freitag	10:00	12:00	HCI H2.1
---------	-------	-------	----------

---

529-0047-00 G Umweltchemie III

Escher, Beate

Hungerbühler, Konrad

Scheringer, Martin

Schwarzenbach, René

---

529-0005-00 V Naturwissenschaft und Gesellschaft  
I: Chemie im Umfeld

Scheringer, Martin

---

Donnerstag	12:00	13:00	HCI J7
------------	-------	-------	--------

---

**Scherler, Stefan**

Dr.

Ernst Basler + Partner AG, Mühlebachstrasse 11,  
8032 Zürich

Tel: 01/395 16 16

Fax: 01/395 16 17

E-Mail: sch@ebp.ch

---

851-0733-00 V Verkehrsrecht

Scherler, Stefan

Dienstag 17:00 18:00 HG D1.1

851-0733-00 U Verkehrsrecht

Scherler, Stefan

Dienstag 18:00 19:00 HG D1.1

## Schett, Wolfgang

Professor für Architektur und Entwurf

Architektur/Entwurf, Schett, ETH-Hönggerberg, HIL E 62.1, 8093 Zürich

Tel: 01/6332955 Fax: 01/6331025

E-Mail: schett@arch.ethz.ch

051-0133-00 U Entwerfen und Konstruieren III

Eberle, Dietmar

Rüegg, Arthur

Schett, Wolfgang

Mittwoch 09:00 12:00 HIL F41

Mittwoch 09:00 12:00 HIL F61

Mittwoch 13:00 16:00 HIL F41

Mittwoch 13:00 16:00 HIL F61

Donnerstag 10:00 12:00 HIL F41

Donnerstag 10:00 12:00 HIL F61

Donnerstag 13:00 16:00 HIL F41

Donnerstag 13:00 16:00 HIL F61

## Schibli, Roger

Dr., Privatdozent für Radiopharmazeutische Chemie

Paul Scherrer Institut, Zentrum für Radiopharmazie, 5232 Villigen PSI

Tel: 056/310 28 37 Fax: 056/310 28 49

E-Mail: roger.schibli@psi.ch

535-0702-00 S Radiopharmazie

Ametamey, Simon Mensah

Schibli, Roger

Schubiger, Pius August

Dienstag 16:00 17:00 PSI

535-0210-00 G Radiopharmazeutische Chemie

Ametamey, Simon Mensah

Schibli, Roger

Schubiger, Pius August

Montag 10:00 12:00 I17 M5

## Schiebel, Ralf

Dr.

Geologisches Institut, Sonneggstrasse 5, ETH-Zentrum, NO G 32.1, 8092 Zürich

Tel: 01/6323676

E-Mail: ralf.schiebel@erdw.ethz.ch

651-1303-00 G Allgemeine Mikropaläontologie

Bollmann, Jörg

Hochuli, Peter Andreas

Schiebel, Ralf

Thierstein, Hans Rudolf

Donnerstag 14:00 16:00 NO G15

## Schiegg, Yves

Dr.

Baustoffe Korrosion, ETH Hönggerberg, HIF E17.1, 8093 Zürich

Tel: 01/633 37 72

Fax: 01/633 11 47

E-Mail: schiegg@swissonline.ch

101-0657-00 G Dauerhaftigkeit von Werkstoffen

Schiegg, Yves

Mittwoch 15:00 17:00 HIL E8

## Schiele, Bernt

Dr., Assistenzprofessor für Informatik

Institut für Computational Science, Haldeneggsteig 4 / Weinbergstr, ETH-Zentrum, IFW C 26.2, 8092 Zürich

Tel: 01/6320668

E-Mail: schiele@inf.ethz.ch

251-0831-00 G Informatik II

Koumoutsakos, Petros

Schiele, Bernt

08:00 10:00 HG E19

08:00 10:00 HG E19

08:00 10:00 HG E23

08:00 10:00 HG E26.1

08:00 10:00 HG E26.1

08:00 10:00 HG E26.3

Montag 13:00 15:00 ML H44

Donnerstag 08:00 10:00 ML H44

Donnerstag 16:00 19:00 HG E26.1

251-0527-00 V Kognitive Systeme

Buhmann, Joachim M.

Schiele, Bernt

Dienstag 13:00 15:00 IFW A32.1

251-0527-00 U Kognitive Systeme

Buhmann, Joachim M.

Schiele, Bernt

Dienstag 15:00 16:00 IFW C42

## Schiestl, Florian Paul

Dr.

Geobotanisches Institut, Zollikerstr.137 (OG202), 8008 Zürich

Tel: 01/6327429

Fax: 01/6321463

E-Mail: florian.schiestl@env.ethz.ch

701-0273-00 V Populations- und Evolutionsbiologie I

Bonhoeffer, Sebastian

Schiestl, Florian Paul

Schmid-Hempel, Paul

Mittwoch 13:00 16:00 NW B81

701-0245-00 V Ökologie II: Populations- und Evolutionsbiologie

Mittwoch	08:00	10:00	HG E3
----------	-------	-------	-------

**Schips, Bernd**

Dr., Professor für Nationalökonomie

Konjunkturforschungsstelle, Weinbergstrasse 35,  
ETH-Zentrum, WEH E 3, 8092 Zürich

Tel: 01/6325001 Fax: 01/6321150

E-Mail: schips@kof.gess.ethz.ch

*851-0621-00 V* E Volkswirtschaftslehre

Schips, Bernd

Dienstag	16:00	18:00	HG G5
----------	-------	-------	-------

*851-0619-00 S* Volkswirtschaftliches  
Forschungsseminar

Schips, Bernd

*851-0617-00 V* Aktuelle Probleme der schweiz.  
Volkswirtschaft

Schips, Bernd

Dienstag	12:00	13:00	HG F5
----------	-------	-------	-------

*051-0823-00 G* Ökonomie I

Schips, Bernd Wieser, Simon

Montag	08:00	10:00	HIL E4
--------	-------	-------	--------

**Schlatter, Christian**

Dr., Professor im Ruhestand

Peteracher 11, 8126 Zumikon

Tel: 01/918 02 92 Fax: 01/918 02 92

*752-0405-00 V* Lebensmitteltoxikologie

Schlatter, Christian

Dienstag	13:00	15:00	HG D7.1
----------	-------	-------	---------

**Schlüchter, Christian**Prof. Dr., Privatdozent für Geologie, insbesondere  
Ingenieur- und QuartärgeologieGeologisches Institut, Universität Bern, Baltzerstr. 1,  
3012 Bern

Tel: 031/631 87 63 Fax: 031/631 48 43

E-Mail: christian.schluechter@geo.unibe.ch

*651-1409-00 V* Quartärgeologie I und II: Grundzüge  
und Lockergesteine

Schlüchter, Christian

Freitag	08:00	10:00	NO C4
---------	-------	-------	-------

**Schlumpf, Margret**

PD Dr.

Pharmakologie und Toxikologie, Winterthurerstrasse  
190, Universität Zürich, 8057 Zürich

Tel: 01/635 59 71

Fax: 01/635 68 57

E-Mail: schlumpm@pharma.unizh.ch

*535-0521-00 V* Pharmakologie und Toxikologie I

Fattinger, Karin Eva

Fritschy, Jean-Marc

Möhler, Hanns

Rudolph, Uwe

Schlumpf, Margret

Vogt, Kaspar

Freitag	08:00	10:00	I17 M5
---------	-------	-------	--------

*529-0745-00 V* Allg. Toxikologie und Ökotoxikologie

Althaus, Felix Rudolph

Eggen, Rik

Lichtensteiger, Walter

Meier-Abt, Peter J.

Schlumpf, Margret

Freitag	08:00	11:00	HG F5
---------	-------	-------	-------

**Schmid, Andreas**

Dr.

Institut für Biotechnologie, ETH-Hönggerberg, HPT D  
73, 8093 Zürich

Tel: 01/6333691

E-Mail: andreas.schmid@biotech.biol.ethz.ch

*551-1261-00 G* Bioprozesse

Dunn, Irving

Minas, Wolfgang

Prenosil, Jiri

Sauer, Uwe

Schmid, Andreas

Varner, Jeffrey

08:00	12:00	LFW C4
-------	-------	--------

Donnerstag	13:00	16:00	HPT B71
------------	-------	-------	---------

**Schmid, Christian**Lehre Architektur, ETH-Hönggerberg, HIL E 61.2,  
8093 Zürich

Tel: 01/6333253

E-Mail: schmid@arch.ethz.ch

*051-0813-00 G* Soziologie III

Schmid, Christian

13:00	14:00	HIL E10.1
-------	-------	-----------

Freitag	14:00	16:00	HIL E10.1
---------	-------	-------	-----------

**Schmid, Dieter**

Turn-/Sportlehrer ETH, Postfach, 8092 Zürich

Tel: 01/632 5981

Fax: 01/364 03 77

E-Mail: info@dieterschmid.ch

*557-0657-02 G* Betriebswirtschaftslehre und  
Sportmanagement

Schmid, Dieter

*557-0657-01 G* Betriebswirtschaftslehre und  
Sportmanagement

Schmid, Dieter

Dienstag 13:00 15:00 CLA E4

Dienstag 17:00 20:00 CLA E4

## Schmid, Hans Martin

Dr., Privatdozent für Astronomie

I. Astronomie, Scheuchzerstr. 7, ETH-Zentrum, SEC E 8, 8092 Zürich

Tel: 01/6327386

E-Mail: schmid@astro.phys.ethz.ch

402-0369-00 K Astrophysik

Benz, Arnold Güdel, Manuel  
Schmid, Hans Martin

Dienstag 10:00 12:00 SEC B3

402-0360-00 S Proseminar Astrophysik

Schmid, Hans Martin

Freitag 14:00 16:00 SEC B3

402-0351-00 V Astronomie

Schmid, Hans Martin Schmutz, Werner

Mittwoch 10:00 12:00 HG G3

402-0350-00 P Astrophysik für Vorgerückte

Schmid, Hans Martin

## Schmid, Otto

Forschungsinst. f. biol. Landbau, Ackerstrasse, 5070 Frick

Tel: 062/865 72 72

Fax: 062/865 72 73

751-1513-00 V Alternative Landbaumethoden im Vergleich

Fried, Padruot M. Schmid, Otto

Freitag 08:00 10:00 LFW C1

751-1171-00 G Agrarmarketing II

Barjolle, Dominique Lehmann, Bernard  
Schmid, Otto

Mittwoch 13:00 15:00 LFW C5

## Schmid, Werner

Dr.

Inst. für virtuelle Produktion, Tannenstrasse 3, ETH-Zentrum, CLA F 14.1, 8092 Zürich

Tel: 01/6322613

E-Mail: werner.schmid@ivp.bep.ETHZ.ch

351-0833-00 G Umformtechnik III

Hora, Pavel Reissner, Josef  
Schmid, Werner

Dienstag 10:00 12:00 CLA E4

## Schmid, Willy A.

Dr., Professor für Kulturtechnik

Raum- u. Landsch., ETH-Hönggerberg, HIL H 51.4, 8093 Zürich

Tel: 01/6332957

Fax: 01/6331102

E-Mail: schmid@nsl.ethz.ch

115-0301-00 V Einführung in die Module

Frey, René L. Girot, Frédéric Christophe  
Kytzia, Susanne Müller, Georg  
Oswald, Franz Ruch, Alexander  
Schaltegger, Stefan Schmid, Willy A.  
Scholl, Bernd Thierstein, Alain

08:00 18:00 HIL

103-0957-00 K IRL-Kolloquium

Schmid, Willy A.

Mittwoch 17:00 19:00 ML F34

103-0399-00 G Vertiefungsblock Planung, Umweltplanung

Lange, Eckart Nussbaumer, Gustav  
Schmid, Willy A.

Donnerstag 08:00 12:00 HIL E10.1

Donnerstag 13:00 17:00 HIL E10.1

Freitag 08:00 12:00 HIL E10.1

102-0515-00 G Geomatik I

Carosio, Alessandro Giger, Christine  
Hurni, Lorenz Schmid, Willy A.

Donnerstag 13:00 15:00 HIL E5

## Schmidhauser, Albin

Dr.

Kreisforstamt 2, Hohenrainstrasse 8, Postfach 453, 6281 Hochdorf

Tel: 041/914 60 31

Fax: 041/914 60 49

E-Mail: albin.schmidhauser@lu.ch

801-0503-00 G Forstliche Betriebswirtschaft I

Kammerhofer, Alfred Walter Schmidhauser, Albin

Donnerstag 14:00 17:00 HG E32

## Schmid-Hempel, Paul

Dr., Professor für experimentelle Ökologie

Prof.f.Experiment.Oekologie, Clausiusstrasse 25, ETH-Zentrum, NW C 81.2, 8092 Zürich

Tel: 01/6336048

Fax: 01/6321271

E-Mail: paul.schmid-hempel@env.ethz.ch

701-0273-00 V Populations- und Evolutionsbiologie I

Bonhoeffer, Sebastian Schiestl, Florian Paul  
Schmid-Hempel, Paul

Mittwoch 13:00 16:00 NW B81

**701-0267-00 K Experimentelle Ökologie**  
 Bonhoeffer, Sebastian Schmid-Hempel, Paul

**701-0265-00 S Ökologie und Evolution**  
 Reyer, Heinz-Ulrich Schmid-Hempel, Paul  
 Ward, Paul

**701-0263-00 G AK Evolutive Ökologie**  
 Bonhoeffer, Sebastian McDonald, Bruce  
 Schmid-Hempel, Paul

**701-0245-00 V Ökologie II: Populations- und Evolutionsbiologie**  
 Schiestl, Florian Paul Schmid-Hempel, Paul

**551-0101-00 V GL der Biologie IA: Allgemeine Biologie**

Aebi, Markus Amrhein, Nikolaus  
 Apel, Klaus Krek, Wilhelm  
 Perriard, Jean Claude Schmid-Hempel, Paul

Mittwoch 13:00 15:00 ETA F5  
 Donnerstag 10:00 12:00 HPH G1  
 Freitag 11:00 12:00 HPH G1

**Schmidt, Max W.**

Dr., Assistenzprofessor für Kristallingeologie  
 I. f. Mineralogie u. Petrogr., Sonneggstrasse 5, ETH-Zentrum, NO E 49, 8092 Zürich  
 Tel: 01/6327988 Fax: 01/6321088  
 E-Mail: max.schmidt@erdw.ethz.ch

**651-3063-00 G Mineralogie-Petrographie-Geochemie II**

Bernasconi-Green, Gretchen Brack, Peter  
 Dietrich, Jörg Volker Schmidt, Max W.  
 Ulmer, Peter

Montag 13:00 15:00 NO C2  
 Montag 14:00 16:00 NO F19.1  
 Montag 14:00 16:00 NO F24.1

**651-3001-00 V Dynamische Erde I**

Heinrich, Christoph A. Kissling, Eduard  
 Mc Kenzie, Judith Ann Schmidt, Max W.  
 Wieler, Rainer

Dienstag 13:00 15:00 NO C3  
 Donnerstag 13:00 15:00 NO C3

**651-3001-00 U Dynamische Erde I**

Anselmetti, Flavio Baer, Manfred  
 Kissling, Eduard Mc Kenzie, Judith Ann  
 Schmidt, Max W.

Montag 13:00 15:00 NO G33

Montag 15:00 17:00 NO G34  
 Dienstag 10:00 12:00 NO F19.1  
 Mittwoch 13:00 15:00 NO F19.1  
 Mittwoch 13:00 15:00 NO F24.1  
 Mittwoch 15:00 17:00 NO F19.1  
 Mittwoch 15:00 17:00 NO F24.1  
 Donnerstag 15:00 17:00 NO E46.1  
 Freitag 15:00 17:00 NO F19.1  
 Freitag 15:00 17:00 NO F24.1

**651-0031-00 S Petrographisch-petrologisches Seminar für Cb**

Connolly, James Dietrich, Jörg Volker  
 Schmidt, Max W. Seward, Terry Maxwell

Freitag 10:00 12:00 NO E46.1

**651-0005-00 G Gesteinsmetamorphose (m. Übungen)**

Schmidt, Max W.

Dienstag 10:00 12:00 NO E46.1

**Schmidt, Michael**

Prof.  
 Geographisches Institut, Universität Zürich,  
 Winterthurerstr. 190, 8057 Zürich  
 Tel: 01/635 51 40  
 E-Mail: michael.schmidt@geo.unizh.ch

**651-2341-00 V Bodengeographie**

Fitze, Peter Schmidt, Michael

Dienstag 15:00 17:00

**Schmied, Barbara Theresia**

Lehre Umweltnaturwissenschaft., Hochstrasse 48,  
 ETH-Zentrum, HCS B 4, 8092 Zürich  
 Tel: 01/6326779 Fax: 01/6321309  
 E-Mail: barbara.schmied@env.ethz.ch

**701-0005-00 S E in den Umgang mit Umweltsystemen**

Frischknecht, Peter Mark Schmied, Barbara Theresia

07:00 18:00 LEO A2  
 08:00 13:00 HG D1.1  
 08:00 19:00 HG D11  
 08:00 19:00 HG D12  
 08:00 19:00 HG F5  
 08:00 19:00 LFW C1  
 08:00 19:00 LFW C11  
 08:00 19:00 ML D13  
 08:00 19:00 ML F40  
 08:00 19:00 ML H34.3  
 08:00 19:00 ML H41.1  
 08:00 19:00 ML H43  
 08:00 19:00 ML J34.1

08:00	19:00	ML J34.3	
08:00	19:00	ML J37.1	
09:00	13:00	HG D3.1	
09:00	13:00	HG D3.3	
09:00	13:00	HG D5.1	
09:00	13:00	HG D5.3	
09:00	13:00	HG E21	
09:00	13:00	HG E22	
09:00	13:00	HG G26.1	
09:00	13:00	HG G26.3	
13:00	15:00	ETZ K91	
13:00	15:00	ETZ K91	
13:00	15:00	ETZ K91	
13:00	15:00	HG D3.1	
13:00	15:00	HG D3.1	
13:00	15:00	HG D3.1	
13:00	15:00	HG D3.1	
13:00	15:00	LEC C18	
13:00	15:00	LEC C18	
13:00	15:00	LEC C18	
13:00	15:00	LEO A2	
13:00	15:00	LEO A2	
13:00	15:00	LEO A2	
13:00	15:00	LEO A2	
15:00	17:00	HG D3.3	
15:00	17:00	HG D3.3	
15:00	17:00	HG D3.3	
15:00	17:00	HG D5.1	
15:00	17:00	HG D5.1	
15:00	17:00	HG D5.1	
15:00	17:00	LEC C18	
15:00	17:00	LEC C18	
15:00	17:00	LEC C18	
15:00	17:00	LEO A2	
15:00	17:00	LEO A2	
15:00	17:00	LEO A2	
Mittwoch	08:00	09:00	HG E7

### Schmitt, Kai-Uwe

Dr., Privatdozent für Trauma-Biomechanik

I. für Biomedizinische Technik, Gloriastrasse 35,  
ETH-Zentrum, ETZ K 64, 8092 Zürich

Tel: 01/6327536

E-Mail: schmitt@biomed.ee.ethz.ch

#### 151-0985-00 V Trauma-Biomechanik

Muser, Markus Hugo                      Schmitt, Kai-Uwe  
Walz, Felix

Donnerstag      10:00      12:00      ETZ E7

#### 151-0985-00 U Trauma-Biomechanik

Muser, Markus Hugo                      Schmitt, Kai-Uwe  
Walz, Felix

Donnerstag      13:00      15:00      VAW B1

### Schmutz, Patrick

Dr.

EMPA, Abt. 136: Metallische Werkstoffe, Büro LA327  
/ Überlandstr. 129, 8600 Dübendorf

Tel: 01/823 4845

Fax: 01/823 4015

E-Mail: Patrik.Schmutz@empa.ch

#### 327-0701-00 G Korrosion und Korrosionsschutz I

Schmutz, Patrick

09:00      10:00      ML F38

09:00      10:00      ML F38

09:00      10:00      ML F38

09:00      10:00      ML F38

09:00      10:00      ML F38

Mittwoch      08:00      09:00      ML F38

Freitag      08:00      10:00      ML E12

### Schmutz, Werner

Dr., Titularprofessor und Privatdozent für Astrophysik

PMOD / WRC, Dorfstrasse 33, 7260 Davos Dorf

Tel: 081/417 51 11

Fax: 081/417 51 00

E-Mail: w.schmutz@pmodwrc.ch

#### 402-0351-00 V Astronomie

Schmid, Hans Martin

Schmutz, Werner

Mittwoch      10:00      12:00      HG G3

### Schneeberger, Markus

Dr.

I. für Nutztierwissenschaften, Tannenstrasse 1, ETH-  
Zentrum, TAN E 1, 8092 Zürich

Tel: 01/6323348

Fax: 01/6321167

E-Mail: markus.schneeberger@inw.agrl.ethz.ch

#### 751-1633-00 V Allg. Tierzucht II

Hagger, Christian

Schneeberger, Markus

Stranzinger, Gerald

Dienstag      13:00      15:00      LFW B1

#### 751-1631-00 V Allg. Tierzucht I

Hagger, Christian

Schneeberger, Markus

Stranzinger, Gerald

Montag      13:00      15:00      LFW B1

#### 751-1601-00 S Seminar Nutztierwissenschaften

Kadarmideen, Haja N.

Kreuzer, Michael

Schneeberger, Markus

Senn, Markus

Stranzinger, Gerald

Wenk, Caspar

Mittwoch      10:00      12:00      LFW C4

---

## Schoenmakers, Ronald

Dr.

Biomedizinische Technik, Hubbell, Moussonstrasse  
18, ETH-Zentrum, MOU C 16.2, 8092 Zürich

Tel: 01/6324593

E-Mail: ronald.schoenmakers@mat.ethz.ch

---

327-0718-00 V Materials for pharmaceutical  
applications

Hubbell, Jeffrey A. Schoenmakers, Ronald  
Van de Wetering, Petra  
Donnerstag 10:00 12:00 ML H43

---

## Scholl, Bernd

Prof. Dr.

Raum- u. Landsch., ETH-Hönggerberg, HIL H 28.4,  
8093 Zürich

Tel: 01/6333003

E-Mail: bernd.scholl@isl.uni-karlsruhe.de

---

115-0303-00 G Raumplanung

Scholl, Bernd

08:30 18:00 HIL

---

115-0301-00 V Einführung in die Module

Frey, René L. Girot, Frédéric Christophe  
Kytzia, Susanne Müller, Georg  
Oswald, Franz Ruch, Alexander  
Schaltegger, Stefan Schmid, Willy A.  
Scholl, Bernd Thierstein, Alain

08:00 18:00 HIL

---

## Scholz, Roland W.

Dr., Professor für Umweltnatur- und  
Umweltsozialwissenschaften

Institut für Mensch-Umwelt-Systeme, Haldenbachstr.  
44 (G12), 8006 Zürich

Tel: 01/6325891

Fax: 01/6321029

E-Mail: roland.scholz@env.ethz.ch

---

701-0723-00 V Psychologie des Risikos und der  
Entscheidung

Scholz, Roland W.

Freitag 09:00 13:00 HAD E8

---

701-0721-00 V Psychologie

Mieg, Harald A. Scholz, Roland W.

Dienstag 13:00 15:00 HG D1.1

---

701-0037-01 G Fallstudie Nachhaltigkeit und urbane  
Mobilität

Scholz, Roland W. Stauffacher, Michael

08:00 09:00 ML F34

09:00 11:00 HG E41

---

Mittwoch	09:00	17:00	LEC C14
Mittwoch	09:00	17:00	LEC C18
Mittwoch	09:00	17:00	LEO A2
Mittwoch	09:00	17:00	ML D13
Donnerstag	08:00	17:00	LEC C14
Donnerstag	08:00	17:00	LEC C18
Donnerstag	08:00	17:00	LEO A2
Donnerstag	08:00	17:00	ML D13
Freitag	13:00	16:00	LEC C14
Freitag	13:00	16:00	LEC C18
Freitag	13:00	16:00	LEO A2
Freitag	13:00	16:00	ML D13

---

## Schönberg, Hartmut Volker

Dr.

L. für Anorganische Chemie, ETH-Hönggerberg, HCI  
H 115, 8093 Zürich

Tel: 01/6322869

Fax: 01/6331032

E-Mail: hartmut.schoenberg@inorg.chem.ethz.ch

---

529-0011-04 P Allgemeine Chemie

Meister, Erich Christian

Schönberg, Hartmut Volker

13:00 15:00 HCI G3

13:00 15:00 HCI J3

Montag 13:00 18:00 HCI

Mittwoch 12:00 14:00 HCI G7

Donnerstag 13:00 18:00 HCI

Freitag 13:00 18:00 HCI

---

529-0011-02 P Allgemeine Chemie I

Meister, Erich Christian

Schönberg, Hartmut Volker

13:00 17:00 HCI H2.1

13:00 17:00 HCI H8.1

13:00 17:00 HCI H8.1

13:00 17:00 HIL C10.2

13:00 17:00 HIL C10.2

13:00 17:00 HIL D10.2

Montag 13:00 18:00 HCI

Montag 13:00 18:00 HCI J190.2

Freitag 13:00 18:00 HCI

Freitag 13:00 18:00 HCI J190.2

---

## Schönbucher, Philipp

Dr., Assistenzprofessor für Quantitative Methoden  
des Risikomanagements

Mathematik, Schönbucher, Rämistrasse 101, ETH-  
Zentrum, HG F 42.1, 8092 Zürich

Tel: 01/6326409

E-Mail: schoenbucher@math.ethz.ch

---

401-5910-00 K Kolloquium über Versicherungs- und  
Finanzmathematik

Delbaen, Freddy

Embrechts, Paul

McNeil, Alexander John

Rheinländer, Thorsten

Schönbucher, Philipp

Schweizer, Martin

---





	08:00	12:00	HG D13
	08:00	12:00	HG E23
Dienstag	08:00	12:00	HG G26.1

## Schroeder, Viktor

Prof. Dr.

Reine Mathematik, Winterthurerstrasse 190,  
Universität Zürich, 8057 Zürich

Tel: 01/635 58 86

E-Mail: vschroed@math.unizh.ch

**401-5530-00 K** Seminar über Differentialgeometrie

Burger, Marc  
Schroeder, Viktor

Mittwoch	15:00	17:00	HG G43
----------	-------	-------	--------

**401-5280-00 S** Arbeitsgemeinschaft UNIZ-ETHZ

Burger, Marc  
Schroeder, Viktor

## Schröer, Ulrike

Architektur, Eberle, ETH-Hönggerberg, HIL G 65.1,  
8093 Zürich

Tel: 01/6333855

E-Mail: ulriesc@student.ethz.ch

**051-0113-00 V** Architektur III

Schröer, Ulrike

Dienstag	08:00	10:00	HIL E3
----------	-------	-------	--------

## Schubert, Renate

Dr., Professorin für Nationalökonomie

I. für Wirtschaftsforschung, Weinbergstrasse 35,  
ETH-Zentrum, WEH G 11, 8092 Zürich

Tel: 01/6324717 Fax: 01/6321042

E-Mail: schubert@wif.gess.ethz.ch

**851-0625-00 V** Entwicklungsländer in der  
Weltwirtschaft I

Kappel, Rolf Schubert, Renate

Mittwoch	17:00	19:00	HG F3
----------	-------	-------	-------

**851-0609-00 S** Volkswirtschaftliches  
Forschungsseminar

Fehr, Ernst Schubert, Renate

Donnerstag	17:00	19:00	UNI ZH.
------------	-------	-------	---------

**851-0607-00 V** Ökonomische Strategien des  
Umgangs mit Risiken

Littmann-Wernli, Sabina Rena Schubert, Renate

**851-0607-00 K** Ökonomische Strategien des  
Umgangs mit Risiken

Littmann-Wernli, Sabina Rena Schubert, Renate

**751-1155-00 G** Ressourcen- und Umweltökonomie I

Hediger, Werner Schubert, Renate

Dienstag	15:00	17:00	LFW B1
----------	-------	-------	--------

**701-0755-00 V** Ökonomie I: GL der  
Volkswirtschaftslehre

Schubert, Renate

Dienstag	13:00	15:00	HG G3
----------	-------	-------	-------

**701-0755-00 U** Ökonomie I

Schubert, Renate

Dienstag	13:00	15:00	HG G3
----------	-------	-------	-------

## Schubiger, Pius August

Dr., Professor für Radiopharmazie

Inst. f. Pharmaz. Wissensch., Paul Scherrer Institut,  
5232 Villigen PSI

Tel: 056/3102813 Fax: 056/3102849

E-Mail: august.schubiger@psi.ch

**535-0900-00 K** Seminars on Drug Discovery and  
Development

Altmann, Karl-Heinz	Brändli, André W.
Folkers, Gerd	Merkle, Hans Peter
Möhler, Hanns	Müntener, Markus
Neri, Dario	Scapozza, Leonardo
Schubiger, Pius August	Wunderli-Allenspach, Heidi

Mittwoch	17:00	18:00	I17 M5
----------	-------	-------	--------

**535-0702-00 S** Radiopharmazie

Ametamey, Simon Mensah Schibli, Roger  
Schubiger, Pius August

Dienstag	16:00	17:00	PSI
----------	-------	-------	-----

**535-0210-00 G** Radiopharmazeutische Chemie

Ametamey, Simon Mensah Schibli, Roger  
Schubiger, Pius August

Montag	10:00	12:00	I17 M5
--------	-------	-------	--------

**535-0001-00 V** Einführung in die Pharmazeutischen  
Wissenschaften

Altmann, Karl-Heinz	Brändli, André W.
Folkers, Gerd	Merkle, Hans Peter
Möhler, Hanns	Müntener, Markus
Neri, Dario	Scapozza, Leonardo
Schubiger, Pius August	Wunderli-Allenspach, Heidi

08:00	11:00	HPP G6
-------	-------	--------

08:00	11:00	HPP H1
-------	-------	--------

08:00	11:00	HPP H2
-------	-------	--------

08:00	11:00	HPP H2
-------	-------	--------

08:00	11:00	HPP H3
-------	-------	--------

	08:00	11:00	HPP H5
	08:00	11:00	HPP H6
Freitag	08:00	11:00	HCI J4

### Schucan, Christian Peter

Dr.

I. für Informationssysteme, Haldeneggsteig 4 /  
Weinbergstr, ETH-Zentrum, IFW A 47.1, 8092 Zürich

Tel: 01/6327292

E-Mail: schucan@imstrategies.ch

251-0351-00 V Informationsmanagement

Schucan, Christian Peter

Freitag	14:00	16:00	RZ F21
---------	-------	-------	--------

### Schuler, Anton

Dr., Titularprofessor und Privatdozent für  
Forstgeschichte

Forsteinr./Waldwachstum, Bachmann, Rämistrasse  
101, ETH-Zentrum, HG F 14, 8092 Zürich

Tel: 01/6323196

Fax: 01/6321127

E-Mail: anton.schuler@env.ethz.ch

801-0330-00 V AK der Wald- und Forstgeschichte

Schuler, Anton

Montag	13:00	14:00	HG F26.5
--------	-------	-------	----------

### Schulin, Rainer

Dr., Professor für Bodenschutz

I. f. Terrestrische Oekologie, Grabenstrasse 11  
(B17), 8952 Schlieren

Tel: 01/6336071

Fax: 01/6331123

E-Mail: rainer.schulin@env.ethz.ch

701-0520-00 K Bodenwissenschaftliches Kolloquium

Flühler, Hannes

Kretzschmar, Ruben

Schulin, Rainer

Zeyer, Josef

Mittwoch	13:00	18:00	SWU B11
----------	-------	-------	---------

701-0513-00 S Bodenschutz (Fallbeispiele)

Furrer-Johnson, Gerhard

Schulin, Rainer

Dienstag	15:00	17:00	HG E41
----------	-------	-------	--------

701-0037-02 G Fallstudie Umgang mit  
Bodenbelastung in Familiengärten

Kretzschmar, Ruben

Schulin, Rainer

09:00	12:00	HG D3.1
10:00	13:00	HG D3.1
10:00	13:00	ML J34.3
10:00	13:00	ML J37.1
11:00	13:00	HG G60
13:00	16:00	HG D7.1
13:00	16:00	HG D7.1
13:00	17:00	HG D7.1

13:00	18:00	HG G60	
13:15	21:45	HG G60	
15:00	17:00	NO F34.1	
16:00	17:00	HG D5.3	
16:00	18:00	HG F26.5	
Mittwoch	09:00	12:00	ML H41.1
Mittwoch	09:00	17:00	ETZ G91
Mittwoch	09:00	17:00	HG D5.3
Mittwoch	09:00	17:00	LFW E15
Donnerstag	08:00	17:00	ETZ G91
Donnerstag	08:00	17:00	HG D5.3
Donnerstag	08:00	17:00	LFW E15
Freitag	13:00	16:00	ETZ G91
Freitag	13:00	16:00	HG D5.3
Freitag	13:00	16:00	LFW E15

102-0199-00 G Vertiefungsblock Bodenschutz

Furrer-Johnson, Gerhard

Schulin, Rainer

Donnerstag	13:00	17:00	HIL B19.1
Freitag	08:00	12:00	HIL B19.1

102-0155-00 G Bodenschutz II

Schulin, Rainer

	08:00	12:00	HG D11
Donnerstag	08:00	12:00	HG D11
Donnerstag	08:00	12:00	HIL E5

### Schüller, Nicola

ORL, ETH Höggerberg, HIL H48, 8093 Zürich

Tel: 01/633 29 79

Fax: 01/633 10 90

115-0315-00 G Architektur und Stadtumbau

Friedrich, Sabine

Oswald, Franz

Schüller, Nicola

	08:30	18:00	HIL
--	-------	-------	-----

### Schumacher, Christina

Lehre Architektur, ETH-Höggerberg, HIL E 61.2,  
8093 Zürich

Tel: 01/6336703

E-Mail: schumacher@arch.ethz.ch

051-0811-00 V Soziologie I

Schumacher, Christina

Freitag	10:00	12:00	HIL E3
---------	-------	-------	--------

### Schütz, Jean-Philippe

Dr., Professor für Waldbau

Waldbau, Schütz, Rämistrasse 101, ETH-Zentrum,  
HG F 22.4, 8092 Zürich

Tel: 01/6323197

Fax: 01/6321033

E-Mail: jean-philippe.schuetz@env.ethz.ch

801-0423-00 U Excursions en Ecologie Forestière  
(Exkursionen zur Waldökologie)

Matter, Jean Francois                      Schütz, Jean-Philippe

Dienstag                      13:00    17:00

**801-0407-00 V** Sylviculture IV (Waldbau IV)

Hussendörfer, Erwin                      Schütz, Jean-Philippe

Mittwoch                      15:00    17:00    HG D3.2

**801-0407-00 U** Sylviculture IV (Waldbau IV)

Schütz, Jean-Philippe

08:00    17:00    HG E21

08:00    17:00    HG E21

Dienstag                      08:00    17:00    FOH

**801-0405-00 V** Sylviculture II (Waldbau II)

Schütz, Jean-Philippe

Mittwoch                      08:00    10:00    HG D5.2

**801-0405-00 U** Sylviculture II (Waldbau II)

Schütz, Jean-Philippe

Donnerstag                      08:00    17:00    FOH

Donnerstag                      08:00    17:00    HG F39

**801-0403-00 V** Ecologie Forestière (Waldökologie)

Matter, Jean Francois                      Schütz, Jean-Philippe

Dienstag                      08:00    10:00    HG D5.2

**801-0403-00 U** Ecologie Forestière (Waldökologie)

Matter, Jean Francois                      Schütz, Jean-Philippe

Dienstag                      13:00    17:00    FOH

**801-0010-00 K** Forstwissenschaftliche Kolloquien

Bachmann, Peter                      Bugmann, Harald

Heinimann, Hans Rudolf                      Holdenrieder, Ottmar

Schütz, Jean-Philippe

Montag                      14:00    18:00    HG F5

## Schütz, Joachim

Dr.

Goldhaldenstr. 67, 8702 Zollikon

E-Mail: jschuetz11@yahoo.de

**701-0575-00 V** Gesellschaft und Ökologie

Schütz, Joachim

Freitag                      10:00    12:00    HG E33.1

## Schütz, Martin

Dr.

WSL, Zürcherstrasse 111, 8903 Birmensdorf

Tel: 01/739 25 26

E-Mail: martin.schuetz@wsl.ch

**701-0521-00 V** Zustand und Veränderung  
terrestrischer Systeme II

Krüsi, Bertil

Schütz, Martin

Wildi, Otto

Montag                      15:00    17:00    HG E21

## Schwab, Martin E.

Dr., Professor für Neurowissenschaften

Neurowissenschaften, Schwab, Winterthurerstrasse  
190 (H52), 8057 Zürich

Tel: 01/6353330

Fax: 01/6353303

E-Mail: schwab@hifo.unizh.ch

**551-0601-00 P** Praktikum Neurowissenschaften I

Gesemann, Matthias

Martin, Kevan A.C.

Neuhauss, Stephan C.F.

Schwab, Martin E.

Mittwoch                      13:00    17:00    I55 J46

Donnerstag                      08:00    12:00    I55 J46

Donnerstag                      13:00    17:00    I55 J46

Freitag                      08:00    12:00    I55 J46

Freitag                      13:00    17:00    I55 J46

**551-0473-00 V** Entwicklung, Plastizität und  
Regeneration des Nervensystems I

Gesemann, Matthias

Neuhauss, Stephan C.F.

Schwab, Martin E.

Taylor, Verdon

Montag                      10:00    12:00    HG D1.1

**402-0791-00 V** Introductory Course in Neuroscience  
I

Schwab, Martin E.

Montag                      17:00    19:00

## Schwab, Peter

SRVA, Avenue des Jordils 1, 1000 Lausanne 6

Tel: 021/619 44 36

Fax: 021/617 02 61

E-Mail: p.schwab@srva.ch

**751-0323-00 G** Beratungslehre

Buess, Ulrich

Helfenberger, Rita

Schwab, Peter

13:00    17:00    LFW E11

13:00    17:00    LFW E11

13:00    17:00    LFW E11

## Schwager, Christoph

KV Zürich Business School, Limmatstrasse 310,  
Postfach, 8037 Zürich

Tel: 01/444 66 00

E-Mail: chschwager@bluewin.ch

**557-0337-00 P** Lehrübungen VII

Schwager, Christoph

**557-0307-02 G** Didaktik VII

Schwager, Christoph				
Mittwoch	10:00	12:00	HG D7.2	

**557-0307-01 G Didaktik VII**

Schwager, Christoph

Mittwoch	08:00	10:00	HG D7.2	
----------	-------	-------	---------	--

**Schwarzenbach, Alfred**

Dr.

Evang. Mittelschule, 7220 Schiers

Tel: 081/328 11 91

E-Mail: a.schwarzenbach@bluewin.ch

**701-0779-00 G Didaktik der Umweltlehre I**

Heim, Thomas                      Schwarzenbach, Alfred

	10:00	13:00	RZ F21	
Freitag	10:00	13:00	HG G26.3	

**Schwarzenbach, René**

Dr., Professor für Umweltchemie

I. f. Gewässerschutz und Wasser, Eidg. Anst. für Wasserversorgung, 8600 Dübendorf

Tel: 01/8235109

Fax: 01/8235471

E-Mail: schwarzenbach@eawag.ch

**701-0227-00 S Seminar in Umweltchemie und Umweltmikrobiologie**

Kretzschmar, Ruben                      Schwarzenbach, René  
Zeyer, Josef

Dienstag	13:00	15:00	ML H43	
----------	-------	-------	--------	--

**701-0223-00 G Umweltchemie I**

Funck, Pierre Paul                      Goss, Kai-Uwe  
Müller, Beat                      Schwarzenbach, René

	11:00	12:00	HG E33.1	
Montag	10:00	11:00	HG E33.3	
Montag	12:00	13:00	HG E33.3	
Donnerstag	09:00	13:00	HPP H7	

**529-0047-00 G Umweltchemie III**

Escher, Beate                      Hungerbühler, Konrad  
Scheringer, Martin                      Schwarzenbach, René

**529-0037-01 G Umweltchemie I**

Eggen, Rik                      Escher, Beate  
Schwarzenbach, René

Dienstag	11:00	13:00	HCI D6	
Donnerstag	10:00	11:00	HCI D2	

**529-0037-00 G Umweltchemie I: Einführung in die Umweltchemie und Ökotoxikologie**

Eggen, Rik                      Escher, Beate  
Schwarzenbach, René

	10:00	12:00	HCI D4	
--	-------	-------	--------	--

	10:00	12:00	HCI D4	
Dienstag	11:00	13:00	HCI D6	
Dienstag	13:00	14:00	HCI D6	

**Schweiger, Arthur**

Dr., Professor für Physikalische Chemie

L. Physikalische Chemie, ETH-Hönggerberg, HCI F 239, 8093 Zürich

Tel: 01/6324362

Fax: 01/6321021

E-Mail: schweiger@esr.phys.chem.ethz.ch

**529-0499-00 K Physikalische Chemie**

Hünenberger, Philippe Henry                      Meier, Beat H.  
Merkt, Frédéric                      Pervushin, Konstantin V.  
Quack, Martin                      Sandoghdar, Vahid  
Schweiger, Arthur                      van Gunsteren, Wilfred F.

	16:00	19:00	HCI J6	
Dienstag	16:00	19:00	HCI J3	

**529-0493-00 S Forschungsseminar 2**

Schweiger, Arthur

Montag	16:00	18:00	HCI F2	
--------	-------	-------	--------	--

**529-0449-00 P Praktikum Spektroskopie**

Meier, Beat H.                      Meister, Erich Christian  
Merkt, Frédéric                      Pervushin, Konstantin V.  
Quack, Martin                      Sandoghdar, Vahid  
Schweiger, Arthur

Montag	13:00	17:00		
Dienstag	13:00	17:00		
Mittwoch	13:00	17:00		
Donnerstag	13:00	17:00		
Freitag	13:00	17:00		

**529-0441-00 S Elektronenspinresonanz**

Schweiger, Arthur

Mittwoch	09:00	12:00	HCI J243	
----------	-------	-------	----------	--

**529-0441-00 G Physikalische Chemie VII**

Schweiger, Arthur

Montag	11:00	13:00	HCI H8.1	
Dienstag	10:00	11:00	HCI D6	

**529-0439-00 P Physikalische Chemie II**

Meister, Erich Christian                      Schweiger, Arthur

Montag	13:00	17:00	HCI	
Dienstag	13:00	17:00	HCI	
Mittwoch	13:00	17:00	HCI	
Donnerstag	13:00	17:00	HCI	
Freitag	13:00	17:00	HCI	

**529-0432-00 G Physikalische Chemie IV: Magnetische Resonanz**

Meier, Beat H. Schweiger, Arthur

Dienstag	09:00	10:00	HCI E8
Dienstag	09:00	10:00	HCI F8
Dienstag	09:00	10:00	HCI J4
Donnerstag	08:00	10:00	HCI J4

---

**529-0429-00 P** Physikalische Chemie I

Meister, Erich Christian Schweiger, Arthur

Dienstag	14:00	17:00	HCI
Mittwoch	14:00	17:00	HCI
Donnerstag	13:00	17:00	HCI
Freitag	14:00	18:00	HCI

---

**Schweizer, Martin**

Dr., Professor für Mathematik

Schweizer, Martin, Rämistrasse 101, ETH-Zentrum,  
HG G 28.2, 8092 Zürich

Tel: 01/6323351 Fax: 01/6321537

E-Mail: schweizer@math.ethz.ch

---

**401-5910-00 K** Kolloquium über Versicherungs- und  
Finanzmathematik

Delbaen, Freddy Embrechts, Paul  
McNeil, Alexander John Rheinländer, Thorsten  
Schönbucher, Philipp Schweizer, Martin

Montag	12:00	13:00	HG G43
Dienstag	12:00	13:00	HG G43
Donnerstag	17:00	19:00	HG G43

---

**401-5600-00 K** Seminar über stochastische  
Prozesse

Barbour, Andrew Bolthausen, Erwin  
Delbaen, Freddy Embrechts, Paul  
Schweizer, Martin Sznitman, Alain-Sol  
Mittwoch 17:00 18:00 HG G43

---

**401-4937-00 V** Introduction into Stochastic Control

Schweizer, Martin

Mittwoch	10:00	12:00	HG D1.2
Donnerstag	08:00	09:00	HG E7

---

**401-4937-00 U** Introduction into Stochastic Control

Schweizer, Martin

Donnerstag	09:00	10:00	HG E7
------------	-------	-------	-------

---

**401-3910-01 S** Seminar über Finanzmathematik:  
Implied Volatility in Option Pricing

Schweizer, Martin

---

**Schwierz, Cornelia Bettina**

Dr.

Institut für Atmosphäre und Klima, ETH-  
Hönggerberg, HPP J 5, 8093 Zürich

Tel: 01/6332773

E-Mail: cornelia.schwierz@env.ethz.ch

---

**701-1261-00 G** Fluid Dynamics

Schwierz, Cornelia Bettina Sprenger, Michael Armand

Mittwoch	15:00	17:00	HPP H1
----------	-------	-------	--------

---

**Sciarretta, Antonio**

Dr.

I. für Mess- und Regeltechnik, Sonneggstrasse 3,  
ETH-Zentrum, ML K 40.1, 8092 Zürich

Tel: 01/6320459

E-Mail: sciarretta@imrt.mavt.ethz.ch

---

**151-0569-00 G** Fahrzeugantriebssysteme

Onder, Christopher Sciarretta, Antonio

Freitag	08:00	10:00	ML F34
---------	-------	-------	--------

---

**Seeberger, Peter H.**

Dr., Professor für Organische Chemie

L. für Organische Chemie, ETH-Hönggerberg, HCI F  
315, 8093 Zürich

Tel: 01/6332103

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

---

**529-0731-00 G** Biologische Chemie I

Schärer, Orlando Seeberger, Peter H.

Mittwoch	08:00	09:00	HCI J4
Mittwoch	15:00	17:00	HCI J4

---

**Seeland, Klaus Theo**

PD Dr.

Institut für Mensch-Umwelt-Systeme, Rämistrasse  
101, ETH-Zentrum, HG G 13, 8092 Zürich

Tel: 01/6323219 Fax: 01/6321110

E-Mail: klaus.seeland@env.ethz.ch

---

**801-0557-00 G** Kulturelle Aspekte der  
Walderhaltung und der Waldnutzung

Seeland, Klaus Theo

Montag	15:00	17:00	HG E32
Donnerstag	10:00	11:00	HG D3.1

---

**801-0537-00 S** Seminar Wald und Politik: Wald- und  
naturschutzpolitische  
Steuerungsprozesse I

Seeland, Klaus Theo

Freitag	08:00	17:00	HG E32
---------	-------	-------	--------

Freitag 09:00 12:00 HG D1.1

## Sefcik, Jan

Dr.

Inst. f. Chemie- u. Bioingenieurw., ETH-Hönggerberg, HCI F 139, 8093 Zürich

Tel: 01/6323113

E-Mail: jan.sefcik@chem.ethz.ch

401-0675-00 G Statistische und numerische Methoden

Jeltsch, Rolf Sefcik, Jan  
Stahel, Werner A.

Mittwoch 09:00 10:00 HG F26.3  
Freitag 14:00 16:00 HCI H2.1

## Seidl, Roland

Dr.

Jakob Müller AG, 5070 Frick

Tel: 062/865 55 94 Fax: 062/865 52 60

E-Mail: r.seidl@mueller-frick.com

351-0605-00 V Technische Textilien

Meyer, Urs Seidl, Roland

Donnerstag 10:00 12:00 CLA F24

351-0605-00 U Technische Textilien

Meyer, Urs Seidl, Roland

## Seiler, Armin

Dr., Professor für Betriebswirtschaftslehre

Betriebswirtschaftslehre, Seiler, Zeltweg 29 (C11), 8032 Zürich

Tel: 01/6323950 Fax: 01/6321061

E-Mail: seiler@bwl.mavt.ethz.ch

351-0716-00 G BWL 4: Marketing II

Seiler, Armin

Montag 15:00 19:00 ML D28  
Mittwoch 15:00 19:00 HG D7.1  
Mittwoch 15:00 19:00 HG F1

351-0715-00 G BWL 3: Marketing I

Seiler, Armin

Montag 15:00 19:00 ML D28  
Mittwoch 15:00 19:00 HG D7.1  
Mittwoch 15:00 19:00 HG F1

351-0713-00 G BWL 2: Analyse, Planung und Kontrolle

Seiler, Armin

10:00 13:00 HG E23

10:00 13:00 HG E27

Mittwoch 10:00 13:00 HG F1

## Seiler, Beat

Dr.

Elektrotech.Entwicklungen, Hugel, Gloriamstrasse 35, ETH-Zentrum, ETZ F 94, 8092 Zürich

Tel: 01/6325113

E-Mail: seiler@eek.ee.ethz.ch

227-0565-00 G Konstruktion elektrischer Geräte und Anlagen

Seiler, Beat

Mittwoch 13:00 17:00 ETZ J91

## Seiler, Rudolf

Institut für Hochbautechnik, ETH-Hönggerberg, HIL E 74.3, 8093 Zürich

Tel: 01/6332858 Fax: 01/6332800

E-Mail: seiler@hbt.arch.ethz.ch

051-0147-02 U Entwurf VII, Mitw.Konstruktion + Konstr'arbeit

Seiler, Rudolf

Montag 10:00 12:00 HIL  
Montag 13:00 18:00 HIL  
Dienstag 08:00 12:00 HIL  
Dienstag 13:00 18:00 HIL

051-0145-02 U Entwurf V, Mitw. Konstruktion + Konstr'arbeit

Seiler, Rudolf

Montag 13:00 18:00 HIL  
Dienstag 08:00 12:00 HIL  
Dienstag 13:00 18:00 HIL

## Sell, Jürgen

Dr., Titularprofessor für Holzverwendung/Umwelt

Robänkli 22, 8607 Aathal-Seegräben

Tel: 01/932 18 40

E-Mail: juergen.sell@bluewin.ch

051-0525-00 V "Baustoffkunde II: Holz, Kunststoffe, Metalle"

Flüeler, Peter Sell, Jürgen

Mittwoch 10:00 12:00 HIL E5

## Sengstag, Christian

Dr., Privatdozent für Genetik

Network for Educ. Technology, Sonneggstrasse 63, ETH-Zentrum, SOW G 13, 8092 Zürich

Tel: 01/6325440

E-Mail: sengstag@net.ethz.ch

551-0581-00 G Krebs: Grundlagen, Ursachen und

## Mechanismen

Nägeli, Hanspeter

Sengstag, Christian

Dienstag 10:00 12:00 HG D7.1

---

### Senn, Markus

Dr.

I. für Nutztierwissenschaften, Universitätstrasse 2,  
ETH-Zentrum, LFW B 53, 8092 Zürich

Tel: 01/6323308

E-Mail: markus.senn@inw.agrl.ethz.ch

---

751-1761-00 V Tierhaltung und Tiergesundheit

Senn, Markus

Dienstag 08:00 10:00 LFW B1

---

751-1615-00 V Vergl. Anatomie und Physiologie II

Senn, Markus

Donnerstag 13:00 15:00 LFW B1

---

751-1615-00 U Vergl. Anatomie und Physiologie II

Driscoll, Peter

Senn, Markus

Freitag 13:00 17:00 LFW B1

Freitag 13:00 17:00 LFW B2

Freitag 13:00 17:00 LFW C1

Freitag 13:00 17:00 LFW C11

---

751-1613-00 V Vergl. Anatomie und Physiologie I

Senn, Markus

Welzl, Hans

Donnerstag 15:00 17:00 LFW B1

---

751-1613-00 U Vergl. Anatomie und Physiologie I

Driscoll, Peter

Senn, Markus

Welzl, Hans

Freitag 13:00 17:00 LFW B1

Freitag 13:00 17:00 LFW B2

Freitag 13:00 17:00 LFW C1

Freitag 13:00 17:00 LFW C11

---

751-1601-00 S Seminar Nutztierwissenschaften

Kadarmideen, Haja N.

Kreuzer, Michael

Schneeberger, Markus

Senn, Markus

Stranzinger, Gerald

Wenk, Caspar

Mittwoch 10:00 12:00 LFW C4

---

### Sennhauser, Urs

Dr.

EMPA, Überlandstrasse 129, 8600 Dübendorf

Tel: 01/823 41 73

E-Mail: urs.sennhauser@empa.ch

---

227-0377-00 V Physik der Ausfälle und  
Ausfallanalyse elektronischer  
Schaltungen

Sennhauser, Urs

Donnerstag 13:00 15:00 ETZ E7

---

### Sergison, Jonathan

Lehre Architektur, ETH-Hönggerberg, HIP CO 2,  
8093 Zürich

Tel: 01/6333677

E-Mail:

jonathansergison@sergisonbates.demon.co.uk

---

051-0137-0f U Entwurf VII

Bates, Stephen

Sergison, Jonathan

Montag 10:00 12:00 HIP C1

Montag 13:00 18:00 HIP C1

Dienstag 08:00 12:00 HIP C1

Dienstag 13:00 18:00 HIP C1

---

051-0135-0f U Entwurf V

Bates, Stephen

Sergison, Jonathan

Montag 10:00 12:00 HIP C1

Montag 13:00 18:00 HIP C1

Dienstag 08:00 12:00 HIP C1

Dienstag 13:00 18:00 HIP C1

---

### Seward, Diane

Dr.

Geologisches Institut, Sonneggstrasse 5, ETH-  
Zentrum, NO G 27, 8092 Zürich

Tel: 01/6323675

E-Mail: diane.seward@erdw.ethz.ch

---

651-3091-00 P Erdwissenschaftliches  
Kartenpraktikum

den Brok, Sebastianus Willem

Seward, Diane

Donnerstag 13:00 16:00 NO F24.1

---

### Seward, Terry Maxwell

Dr., Professor für Geochemie

I. f. Mineralogie u. Petrogr., Sonneggstrasse 5, ETH-  
Zentrum, NO E 59, 8092 Zürich

Tel: 01/6322227

Fax: 01/6321088

E-Mail: terry.seward@erdw.ethz.ch

---

651-0201-00 G Experimentelle Geochemie für  
Fortgeschrittene

Seward, Terry Maxwell

Mittwoch 08:00 10:00 NO G15

---

651-0051-00 P Praktikum in experimenteller  
Petrologie

Seward, Terry Maxwell

Ulmer, Peter

---

---

**651-0031-00 S Petrographisch-petrologisches Seminar für Cb**

Connolly, James                      Dietrich, Jörg Volker  
Schmidt, Max W.                      Seward, Terry Maxwell  
Freitag                      10:00    12:00                      NO E46.1

---

**651-0017-00 G Experimentelle Petrologie**

Seward, Terry Maxwell                      Ulmer, Peter

---

---

**Shafai, Esfandiar**

Dr.

I. für Mess- und Regeltechnik, Sonneggstrasse 3,  
ETH-Zentrum, ML K 37.3, 8092 Zürich

Tel: 01/6322467

E-Mail: shafai@imrt.mavt.ethz.ch

---

**151-0597-00 G Regelungstechnik II**

Geering, Hans Peter                      Shafai, Esfandiar

Freitag                      08:00    10:00                      ML F40  
Freitag                      08:00    10:00                      ML H34.3  
Freitag                      08:00    10:00                      ML H41.1  
Freitag                      08:00    10:00                      ML J34.3  
Freitag                      08:00    12:00                      ML H44

---

**151-0591-00 V Regelungstechnik I**

Geering, Hans Peter                      Shafai, Esfandiar

Freitag                      10:00    12:00                      HG F7  
Freitag                      10:00    12:00                      NO C3

---

**151-0591-00 U Regelungstechnik I**

Geering, Hans Peter                      Shafai, Esfandiar

Freitag                      13:00    15:00                      CLA E4  
Freitag                      13:00    15:00                      HG D3.3  
Freitag                      13:00    15:00                      HG D5.1  
Freitag                      13:00    15:00                      ML E12  
Freitag                      13:00    15:00                      ML F38  
Freitag                      13:00    15:00                      ML F39  
Freitag                      13:00    15:00                      ML H44

---

**151-0021-00 K Ingenieur-Tools II: Numerisches Rechnen**

Geering, Hans Peter                      Shafai, Esfandiar

Freitag                      13:00    14:00                      HG E26.3  
Dienstag                      13:00    17:00                      HG E26.3  
Dienstag                      13:00    17:00                      HG E27  
Mittwoch                      13:00    17:00                      HG E26.3  
Mittwoch                      13:00    17:00                      HG E27  
Donnerstag                      13:00    17:00                      HG E26.3  
Donnerstag                      13:00    17:00                      HG E27

---

---

**Shatah, Jalal**

Prof. Dr., Gastprofessor

D-MATH, ETH-Zentrum, 8092 Zürich

---

**401-5003-00 V Geometric Dispersive Equations**

Shatah, Jalal

Dienstag                      10:00    12:00                      HG G43

---

**Shephard, Sarah Elizabeth**

Dr.

Didaktikzentrum, Sonneggstrasse 63, ETH-Zentrum,  
SOW H 16, 8092 Zürich

Tel: 01/6325430

Fax: 01/6321134

E-Mail: shephard@diz.ethz.ch

---

**327-0105-00 G Arbeitstechnik**

Shephard, Sarah Elizabeth                      Wahlen, Arne

Montag                      12:00    15:00                      ML E12  
Montag                      15:00    18:00                      ML F40

---

**Sieber, Markus**

Forstschutz u. Dendrologie, Rämistrasse 101, ETH-  
Zentrum, HG F 27.2, 8092 Zürich

Tel: 01/6323380

Fax: 01/6321380

E-Mail: markus.sieber@env.ethz.ch

---

**751-1817-00 V E Forstwirtschaft (mit Exk.)**

Sieber, Markus

Montag                      10:00    12:00                      FOH  
Montag                      10:00    12:00                      HG D3.2

---

**Sieber, Thomas Niklaus**

Dr.

Forstschutz u. Dendrologie, Rämistrasse 101, ETH-  
Zentrum, HG F 27.1, 8092 Zürich

Tel: 01/6325521

Fax: 01/6321380

E-Mail: thomas.sieber@env.ethz.ch

---

**801-0603-00 U Forstpathologisches Praktikum**

Holdenrieder, Ottmar                      Sieber, Thomas Niklaus

Freitag                      09:00    11:00                      LFW B2  
Freitag                      09:00    11:00                      LFW B3

---

**Siegrist, Hansruedi**

Dr., Titularprofessor

I. für Hydromech.u.Wasserwirt., Eidg. Anst. für  
Wasserversorgung, 8600 Dübendorf

Tel: 01/8235054

E-Mail: siegrist@eawag.ch

---

**102-0299-00 G Vertiefungsblock Siedlungswasserwirtschaft**



Gujer, Willi			Siegrist, Hansruedi
Donnerstag	08:00	12:00	HIL B21
Donnerstag	13:00	17:00	HIL F10.3
Freitag	08:00	12:00	HIL B21

## Siegrist, Michael

Baudepartement Zug Stadt, Postfach 1258, 6301 Zug  
Tel: 041/728 21 75 Fax: 041/728 23 72

E-Mail: michael.siegrist@zug.zg.ch

103-0435-00 G Landnutzung und Landentwicklung

Güttinger-Flury, Daniel Ernst Siegrist, Michael

Donnerstag	10:00	12:00	HIL D10.2
------------	-------	-------	-----------

## Sigg, Beat

Dr.

I. für Energietechnik, Paul Scherrer Institut, 5232 Villigen PSI

Tel: 056/3102659

E-Mail: sigg@iet.mavt.ethz.ch

402-0690-00 P Reaktorphysik

Sigg, Beat Yadigaroglu, George

## Sigg, Hans C.

Dr.

Rossauerstr. 13, 8932 Mettmenstetten

402-0547-00 P Halbleiterpraktikum am PSI

Sigg, Hans C.

## Sigrist, Manfred

Dr., Professor für Theoretische Physik

I. Theoretische Physik, ETH-Hönggerberg, HPZ G 13, 8093 Zürich

Tel: 01/6332584

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

402-4225-00 V Theoretische Physik II

Sigrist, Manfred

Montag	10:00	12:00	HG F26.1
--------	-------	-------	----------

Dienstag	13:00	14:00	HG F26.1
----------	-------	-------	----------

402-4225-00 U Theoretische Physik II

Sigrist, Manfred

Dienstag	14:00	15:00	HG F26.1
----------	-------	-------	----------

402-0800-00 S Theoretische Physik

Blatter, Johann W. Fröhlich, Jürg

Graf, Gian Michele Rice, Thomas Maurice

Seite 225 von 274 17.05.2004 Dozierende WS 2003/2004

Sigrist, Manfred			Troyer, Matthias
Montag	16:00	18:00	I16 G5

402-0583-00 V Unkonventionelle Supraleitung

Ott, Hans Rudolf Sigrist, Manfred

Dienstag	09:00	11:00	HPP G2
----------	-------	-------	--------

402-0583-00 U Unkonventionelle Supraleitung

Ott, Hans Rudolf Sigrist, Manfred

Dienstag	11:00	12:00	HPP G2
----------	-------	-------	--------

402-0500-00 S Festkörperphysik

Batlogg, Bertram Blatter, Johann W.

Ensslin, Klaus Günter, Peter

Kostorz, Gernot Ott, Hans Rudolf

Pescia, Danilo Rice, Thomas Maurice

Sigrist, Manfred Troyer, Matthias

van der Veen, Johannes Friso

Donnerstag	17:00	18:00	HPF G6
------------	-------	-------	--------

402-0210-00 S Proseminar Theoret. Physik

Blatter, Johann W. De Forcrand, Philippe

Fröhlich, Jürg Gaberdiel, Matthias

Graf, Gian Michele Kunszt, Zoltan

Rice, Thomas Maurice Sigrist, Manfred

Troyer, Matthias

Montag	11:00	13:00	HPV G4
--------	-------	-------	--------

Montag	11:00	13:00	HPZ E9
--------	-------	-------	--------

402-0100-00 K Physik

Baltes, Henry Batlogg, Bertram

Blatter, Johann W. Carollo, Marcella

Dissertori, Günther Eichler, Ralph

Ensslin, Klaus Esslinger, Tilman

Fröhlich, Jürg Gaberdiel, Matthias

Graf, Gian Michele Günter, Peter

Imamoglu, Atac Keller, Ursula

Kostorz, Gernot Kunszt, Zoltan

Lilly, Simon Ott, Hans Rudolf

Pauss, Felicitas Pescia, Danilo

Rice, Thomas Maurice Rubbia, André

Sigrist, Manfred Troyer, Matthias

van der Veen, Johannes Friso

Mittwoch	17:00	19:00	HPV G4
----------	-------	-------	--------

## Sigrist, Markus

Dr., Titularprofessor und Privatdozent für Experimentalphysik

I. Quantenelektronik, ETH-Hönggerberg, HPF D 19, 8093 Zürich

Tel: 01/6332289

Fax: 01/6331077

E-Mail: sigrist@iqe.phys.ethz.ch

402-0550-00 S Quantenelektronik-Seminar

Bosshard, Christian A. Esslinger, Tilman

Guekos, Georg Günter, Peter

Imamoglu, Atac  
Merkt, Frédéric  
Quack, Martin  
Sigrist, Markus

Keller, Ursula  
Montemezzani, Germano Luig  
Sandoghdar, Vahid

Montag 17:00 18:00 HPF G6

227-0667-00 G Laser (für Ingenieure)

Sigrist, Markus

Dienstag 08:00 12:00 ETZ E9

## Sik, Miroslav

Professor für Architektur und Entwurf

Architektur, Sik, ETH-Hönggerberg, HIL G 75.2,  
8093 Zürich

Tel: 01/6332813 Fax: 01/6331081

E-Mail: sik@arch.ethz.ch

051-0137-0k U Entwurf VII

Sik, Miroslav

Montag 10:00 12:00 HIL G61

Montag 13:00 18:00 HIL G61

Dienstag 08:00 12:00 HIL G61

Dienstag 13:00 18:00 HIL G61

051-0135-0k U Entwurf V

Sik, Miroslav

Montag 10:00 12:00 HIL G61

Montag 13:00 18:00 HIL G61

Dienstag 08:00 12:00 HIL G61

Dienstag 13:00 18:00 HIL G61

051-0125-00 V Architektur V

Sik, Miroslav

Mittwoch 13:00 15:00 HIL E1

## Siller, Thomas

Dr.

Imboden, Dieter, Voltastrasse 65, ETH-Zentrum,  
VOD B 11, 8092 Zürich

Tel: 01/6320763 Fax: 01/6321691

E-Mail: thsiller@student.ethz.ch

701-0033-01 P Integr. Grundpraktikum III: Physik

Imboden, Dieter

Ott, Hans Rudolf

Siller, Thomas

Donnerstag 08:00 17:00 HPP

## Simma, Bruno

Im Burain 6, 8803 Rüslikon

E-Mail: info@simma-group.com

351-0779-00 G Innovationsmanagement II

Simma, Bruno

Wettstein, Arthur

Mittwoch 08:00 10:00 HG G3

## Simon, Klaus

Dr.

EMPA, Lerchenfeldstrasse 5, 9014 St. Gallen

Tel: 071/274 72 43

Fax: 071/274 76 63

E-Mail: klaus.simon@empa.ch

251-0545-00 V Bild-Farbe-Reproduktion

Simon, Klaus

Freitag 14:00 16:00 IFW A36

251-0545-00 U Bild-Farbe-Reproduktion

Simon, Klaus

Freitag 13:00 14:00 IFW A34

## Simpson, Guy

Dr.

Geologisches Institut, Sonneggstrasse 5, ETH-  
Zentrum, NO G 41, 8092 Zürich

Tel: 01/6323648

E-Mail: guy.simpson@erdw.ethz.ch

651-1151-00 G Computermodellierung an  
erdwissenschaftlichen Beispielen

Simpson, Guy

Freitag 10:00 12:00 NO F34.1

## Sitter-Liver, Beat

Prof. Dr.

Institut für Geschichte, Hirschengraben 62, ETH-  
Zentrum, HRG G 4.2, 8092 Zürich

Tel: 01/6327340

E-Mail: beat@sitter-liver.ch

851-0121-00 V Technikphilosophie - Technik und  
Ethik

Sitter-Liver, Beat

Dienstag 17:00 19:00 HG E33.3

## Smith, Paul

Dr., Professor für Polymertechnologie

I. für Polymere, Universitätstrasse 41, ETH-Zentrum,  
UNO C 14, 8092 Zürich

Tel: 01/6322637

Fax: 01/6321178

E-Mail: paul.smith@mat.ethz.ch

529-0979-00 S Polymer-Chemie und Polymer-  
Technologie

Smith, Paul

Mittwoch 11:00 13:00 ML F39

529-0943-00 G Makromolekulare Chemie III

Kaiser, Wolfgang

Smith, Paul

Sogo, Jose Manuel

Thoma, Fritz

Dienstag	10:00	12:00	UNO A11
Donnerstag	11:00	12:00	UNO A11

Freitag	08:00	10:00	HPM C53
---------	-------	-------	---------

**327-0797-00 K Materialwissenschaften**

Gauckler, Ludwig J.	Hubbell, Jeffrey A.
Kostorz, Gernot	Meier, Urs
Öttinger, Hans Christian	Smith, Paul
Spencer, Nicholas	Steurer, Walter
Stüssi, Edgar	

	16:00	18:00	ML D28
Mittwoch	16:00	18:00	ML E12

**327-0704-00 A Semesterarbeit I**

Gauckler, Ludwig J.	Hubbell, Jeffrey A.
Kostorz, Gernot	Öttinger, Hans Christian
Smith, Paul	Spencer, Nicholas
Steurer, Walter	Stüssi, Edgar

Montag	08:00	12:00	
--------	-------	-------	--

**Snozzi, Luigi**

Gastprofessor Entwurf

Lehre Architektur, ETH-Hönggerberg, HIL H 48, 8093 Zürich

Tel: 01/6333769

E-Mail: luigisnozzi@bluewin.ch

**051-0137-0q U Entwurf VII**

Snozzi, Luigi

Montag	10:00	12:00	HIL G61
Montag	13:00	18:00	HIL G61
Dienstag	08:00	12:00	HIL G61
Dienstag	13:00	18:00	HIL G61

**051-0135-0q U Entwurf V**

Snozzi, Luigi

Montag	10:00	12:00	HIL G61
Montag	13:00	18:00	HIL G61
Dienstag	08:00	12:00	HIL G61
Dienstag	13:00	18:00	HIL G61

**Sogo, Jose Manuel**

Dr.

Institut für Zellbiologie, ETH-Hönggerberg, HPM E 41, 8093 Zürich

Tel: 01/6333342

E-Mail: jose.sogo@cell.biol.ethz.ch

**551-0530-00 K Repair, Recombination, Replication**

Sogo, Jose Manuel	Thoma, Fritz
-------------------	--------------

**551-0043-00 S Chromosomen Struktur und Funktion**

**Sohrmann, Marc**

Dr.

Institut für Biochemie, ETH-Hönggerberg, HPM G 10.2, 8093 Zürich

Tel: 01/6334587

Fax: 01/6321298

E-Mail: marc.sohrmann@bc.biol.ethz.ch

**551-0501-00 P Experimentelle Biologie I**

Allain, Frédéric	Amrhein, Nikolaus
Apel, Klaus	Berger, Imre
Brunisholz, Rene A.	Bucher, Marcel
De Luca, Carl Igino	Défago, Geneviève
Di Iorio, Ernesto	Ellgaard, Lars
Fitzpatrick, Teresa	Fleming, Cheryl Christine
Freimoser, Florian Matthias	Fütterer, Johannes
Glockshuber, Rudolf	Gruissem, Wilhelm
Maskos, Klaus	Pervushin, Konstantin V.
Richmond, Timothy J.	Sautter, Christof
Sohrmann, Marc	Weber-Ban, Eilika

	08:00	17:00	HPK H10
--	-------	-------	---------

Mittwoch	08:00	10:00	HPK H10
----------	-------	-------	---------

Mittwoch	08:00	17:00	HPK C1.1
----------	-------	-------	----------

Mittwoch	08:00	17:00	HPK C9
----------	-------	-------	--------

Donnerstag	08:00	17:00	HPK C1.1
------------	-------	-------	----------

Donnerstag	08:00	17:00	HPK C9
------------	-------	-------	--------

Donnerstag	08:00	17:00	HPM G7
------------	-------	-------	--------

Freitag	08:00	17:00	HPK C1.1
---------	-------	-------	----------

Freitag	08:00	17:00	HPK C9
---------	-------	-------	--------

Freitag	08:00	17:00	HPM G7
---------	-------	-------	--------

**Soldati, Alberto**

Dr.

Pflanzenwissenschaften ETH, Eschikon 33, FEL C25, 8315 Lindau

Tel: 052/354 91 20

Fax: 052/354 91 19

**760-2211-00 K Pflanzenwissenschaften**

Amrhein, Nikolaus	Apel, Klaus
Buchmann, Nina	Dorn, Silvia
Frossard, Emmanuel	Gruissem, Wilhelm
McDonald, Bruce	Soldati, Alberto

Dienstag	11:00	13:00	LFW C5
----------	-------	-------	--------

**751-1419-00 V E Ackerbau II**

Soldati, Alberto

Dienstag	15:00	17:00	LFW C4
----------	-------	-------	--------

**751-1383-00 U Versuchsplanung Agrarpflanzenwissenschaften**

Buchmann, Nina	Frossard, Emmanuel
Gu, Hainan	Merz, Ueli
Soldati, Alberto	

Freitag	13:00	15:00	SOL A3
<b>751-1333-00 V</b>	<b>Kulturpflanzen und ihre Anbausysteme II</b>		
Soldati, Alberto			
Montag	13:00	15:00	LFW C1
<b>751-1333-00 G</b>	<b>Kulturpflanzen und ihre Anbausysteme II</b>		
Soldati, Alberto			
Mittwoch	10:00	12:00	LFW E13
<b>751-1303-00 S</b>	<b>Oberseminar</b>		
Buchmann, Nina		Dorn, Silvia	
Frossard, Emmanuel		Liedgens, Markus	
McDonald, Bruce		Soldati, Alberto	
Dienstag	14:00	18:00	NW B81
<b>751-1301-00 S</b>	<b>Seminar</b>		
Buchmann, Nina		Dorn, Silvia	
Flühler, Hannes		Frossard, Emmanuel	
Kretschmar, Ruben		McDonald, Bruce	
Soldati, Alberto			
Donnerstag	15:00	17:00	LFW C1
<b>751-1041-00 G</b>	<b>Nachhaltigkeit verschiedener Produktionssysteme</b>		
Brugger, Martin		Buchmann, Nina	
Frossard, Emmanuel		Kreuzer, Michael	
Lehmann, Bernard		Oberson Dräyer, Astrid	
Soldati, Alberto		Wettstein, Hans Rudolf	
Donnerstag	08:00	17:00	LFW E13
Freitag	08:00	17:00	LFW E13
<b>751-1021-00 G</b>	<b>Agronomische GL der Lebensmittelerzeugung</b>		
Buchmann, Nina		Pfirter, Hans Peter	
Soldati, Alberto			
Montag	10:00	12:00	LFW B1
Mittwoch	15:00	17:00	LFW C4

## Solenthaler, Christian

Dr.

I. f. Metallfor. u. Metallurgie, Sonneggstrasse 3, ETH-Zentrum, ML H 21, 8092 Zürich

Tel: 01/6322555

E-Mail: christian.solenthaler@mat.ethz.ch

<b>327-0703-00 G</b>	<b>Elektronenmikroskopie</b>		
Heinrich, Helge Hermann		Solenthaler, Christian	
Mittwoch	09:00	10:00	ML J37.1
Freitag	10:00	12:00	ML H34.3

## Soliva, Carla Riccarda

Dr.

Nutztierwissenschaften, ETH-Zentrum, LFW A56.1, 8092 Zürich

E-Mail: carla.soliva@inw.agrl.ethz.ch

<b>751-1709-00 V</b>	<b>Mikrobielle Verdauung</b>		
Kreuzer, Michael		Soliva, Carla Riccarda	
Dienstag	13:00	15:00	LFW C11

## Sommer, Lukas

Dr., Inhaber der SNF-Förderungsprofessur für Zell- und Entwicklungsbiologie

Institut für Zellbiologie, ETH-Hönggerberg, HPM E 38, 8093 Zürich

Tel: 01/6333349

E-Mail: lukas.sommer@cell.biol.ethz.ch

<b>551-0511-00 S</b>	<b>Embryologie und Zelldifferenzierung</b>		
Sommer, Lukas		Suter, Ulrich	
Mittwoch	12:00	13:00	HPM C51
<b>551-0427-00 V</b>	<b>Advanced Course in Neurobiology I</b>		
Fritschy, Jean-Marc		Gerber, Urs	
Sommer, Lukas		Streit, Peter	
Montag	17:00	19:00	
<b>551-0041-00 K</b>	<b>Zellbiologie</b>		
Perriard, Jean Claude		Sommer, Lukas	
Suter, Ulrich		Wallimann, Theo A	
Werner, Sabine			
Freitag	12:00	15:00	HPM C53

## Sonnleitner, Bernhard

Prof. Dr., Privatdozent für Biotechnologie

Zürcher Hochschule W'thur (ZHW), Departement Chemie, Postfach 805, 8401 Winterthur

Tel: 052/267 75 36

Fax: 051/267 73 68

E-Mail: bernhard.sonnleitner@zhwin.ch

<b>752-0271-00 V</b>	<b>Lebensmittel-Biotechnologie I</b>		
Lacroix, Christophe		Sonnleitner, Bernhard	
Freitag	09:00	11:00	LFO C13

## Sorg, Jean-Pierre

Dr.

Waldbau, Schütz, Rämistrasse 101, ETH-Zentrum, HG FO 22.4, 8092 Zürich

Tel: 01/6323214

Fax: 01/6321033

E-Mail: jean-pierre.sorg@env.ethz.ch

<b>801-0410-00 V</b>	<b>Weltforstwirtschaft I</b>		
Sorg, Jean-Pierre			

### Spaak, Piet

Dr., Privatdozent für Evolutionary Ecology  
 I. f. Gewässerschutz und Wasser, Eidg. Anst. für  
 Wasserversorgung, 8600 Dübendorf  
 Tel: 01/8235617  
 E-Mail: spaak@eawag.ch

701-0451-01 P Ökologische Genetik aquatischer  
 Organismen

Spaak, Piet

701-0451-00 V Ökologische Genetik aquatischer  
 Organismen

Spaak, Piet

### Spacek, Petr

I. f. Verkehrspl. u. Transports., ETH-Hönggerberg,  
 HIL F 41.1, 8093 Zürich  
 Tel: 01/6332933  
 E-Mail: spacek@ivt.baug.ethz.ch

101-0445-00 G Verkehrstechnik GZ

Giger, Peter Spacek, Petr

### Specht, Rolf

Dr.  
 Dr. Specht Unternehmensberatung, Schützengasse  
 10, 8805 Richterswil  
 Tel: 01/687 16 50 Fax: 01/687 16 55  
 E-Mail: rspecht@active.ch

351-0621-00 G Basic Management Skills

Fahrni, Fritz Pistor, Ulrich  
 Specht, Rolf

08:00 18:00 ML H41.1  
 08:00 18:00 ML H43  
 08:00 18:00 ML J34.1  
 08:00 18:00 ML J34.3

### Specker, Adrian

Dr.  
 Betriebswissenschaften, Zürichbergstrasse 18 (F4),  
 8028 Zürich  
 Tel: 01/6320529 Fax: 01/6321040  
 E-Mail: specker@bwi.bep.ETHZ.CH

351-0765-00 G Informationsmanagement B

Schönsleben, Paul Specker, Adrian

### Spencer, Nicholas

Dr., Professor für Oberflächentechnik  
 Oberflächentechnik, Spencer, Sonneggstrasse 5,  
 ETH-Zentrum, NO H 64, 8092 Zürich  
 Tel: 01/6325850 Fax: 01/6331027  
 E-Mail: nicholas.spencer@mat.ethz.ch

327-0797-00 K Materialwissenschaften

Gauckler, Ludwig J. Hubbell, Jeffrey A.  
 Kostorz, Gernot Meier, Urs  
 Öttinger, Hans Christian Smith, Paul  
 Spencer, Nicholas Steurer, Walter  
 Stüssi, Edgar

16:00 18:00 ML D28  
 16:00 18:00 ML E12

327-0717-00 V Funktionelle  
 Oberflächenbehandlungen

Assi, Fabiano Giuseppe Adolf Morstein, Franz Marcus  
 Spencer, Nicholas Textor, Hans Marcus

Montag 10:00 12:00 NO G33

327-0704-00 A Semesterarbeit I

Gauckler, Ludwig J. Hubbell, Jeffrey A.  
 Kostorz, Gernot Öttinger, Hans Christian  
 Smith, Paul Spencer, Nicholas  
 Steurer, Walter Stüssi, Edgar

Montag 08:00 12:00

### Sperb, René

Dr., Titularprofessor und Privatdozent für Mathematik  
 Sem. für Angew. Mathematik, Rämistrasse 101, ETH-  
 Zentrum, HG E 14, 8092 Zürich  
 Tel: 01/6323453  
 E-Mail: sperb@sam.math.ethz.ch

401-5650-00 K Angewandte und numerische  
 Mathematik

Gutknecht, Martin Hiptmair, Ralf  
 Jeltsch, Rolf Kirchgraber, Urs  
 Nipp, Kaspar Prohl, Andreas  
 Sperb, René

Montag 16:00 18:00 HG E1.2  
 Mittwoch 16:00 18:00 HG E1.1

401-4923-00 V Mathematische Modelle und  
 Methoden in Naturwissenschaft und  
 Technik

Sperb, René

Dienstag 10:00 12:00 HG E41

401-0373-00 V Mathematik III: Partielle  
 Differentialgleichungen

Sperb, René

Donnerstag 09:00 11:00 HG F3

401-0373-00 U Mathematik III: Partielle

## Differentialgleichungen

Sperb, René

	11:00	12:00	HCI D4
	11:00	12:00	HCI D4
	11:00	12:00	HCI D4
	11:00	12:00	HCI D4
	11:00	12:00	HCI D4
Donnerstag	11:00	12:00	HG D1.1
Donnerstag	11:00	12:00	HG D5.2
Donnerstag	11:00	12:00	HG F3
Donnerstag	11:00	12:00	HG F5

### 401-0241-00 G Analysis I

Sperb, René

	10:00	12:00	LEC C14
Montag	08:00	10:00	HG D3.3
Montag	08:00	10:00	HG D5.1
Montag	08:00	10:00	HG D5.3
Montag	08:00	10:00	HG D7.2
Montag	08:00	10:00	HG E21
Montag	08:00	10:00	HG E33.3
Montag	08:00	10:00	HG F26.1
Montag	08:00	10:00	HG F26.3
Montag	08:00	10:00	HG F3
Mittwoch	08:00	10:00	HPV G5
Donnerstag	12:00	13:00	HG G26.3
Freitag	08:00	10:00	HPV G5

### 327-0310-00 S "Würfelseminar" II

Sperb, René

Mittwoch	14:00	16:00	ML H41.1
----------	-------	-------	----------

## Spichiger-Keller, Ursula

Dr., Titularprofessorin und Privatdozentin für  
Chemische Sensoren

Inst. f. Pharmaz. Wissensch., Pfingstweidstrasse 30  
(J13), 8005 Zürich

Tel: 01/4451231 Fax: 01/4451233

E-Mail: spichiger@chemsens.pharma.ethz.ch

### 535-0701-00 V Chemical Sensors / Biosensors and Bioanalysis (in engl. Sprache)

Spichiger-Keller, Ursula

Mittwoch	08:00	10:00	PFA H44
----------	-------	-------	---------

## Spira, Michael

Dr., Privatdozent für Theoretische Physik

Paul Scherrer Institut, PSI-West/WHGA/122, Theorie  
Group LTP, 5232 Villigen PSI

Tel: 056/310 36 56 Fax: 056/310 32 94

E-Mail: michael.spira@psi.ch

### 402-0703-00 V Physik jenseits des Standardmodells

Pauss, Felicitas

Spira, Michael

Mittwoch	13:00	15:00	HPP H2
402-0703-00 U	Physik jenseits des Standardmodells		
Pauss, Felicitas	Spira, Michael		

Mittwoch	15:00	16:00	HPP H2
----------	-------	-------	--------

## Spirig, Franz W.

Prof. Dr.

Wilenstrasse 10, 9404 Rorschacherberg

Tel: 071/855 20 46

E-Mail: franz.spirig@ksh.edu

### 401-9977-00 V Geometrieunterricht

Spirig, Franz W.

Mittwoch	15:00	17:00	CLA E4
----------	-------	-------	--------

## Spörri Kälin, Barbara

Neschwilerstrasse 63, 8484 Neschwil

Tel: 052/384 15 62\*

E-Mail: barbara.spoerri@sport.anbi.ethz.ch

### 557-0719-02 G Adapted Physical Activities

Sannwald, Claudia Spörri Kälin, Barbara

Donnerstag	12:00	14:00	ML H37.1
------------	-------	-------	----------

### 557-0717-00 G APA 3: Grundlagen der Sporttherapie

Spörri Kälin, Barbara

Donnerstag	10:00	12:00	ML H37.1
------------	-------	-------	----------

## Spreng, Daniel Theodor

Dr., Titularprofessor und Privatdozent für  
Energiewirtschaft und Energieanalysen

CEPE, Weinbergstrasse 11, ETH-Zentrum, WEC C  
13, 8092 Zürich

Tel: 01/6324189 Fax: 01/6321050

E-Mail: spreng@cepe.mavt.ethz.ch

### 151-0195-00 K Energiewirtschaftliches Kolloquium

Filippini, Massimo Jochem, Eberhard  
Spreng, Daniel Theodor

Donnerstag	17:00	19:00	ML H41.1
------------	-------	-------	----------

### 151-0193-00 G Energiewirtschaft

Filippini, Massimo Jochem, Eberhard  
Spreng, Daniel Theodor

Freitag	10:00	12:00	ML F34
---------	-------	-------	--------

---

## Sprenger, Michael Armand

Dr.

Atmosphären. IACETH, ETH Höggerberg, HPP  
G1.1, 8093 Zürich

Tel: 01/633 3623 Fax: 01/633 1058

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

---

701-1261-00 G Fluid Dynamics

Schwierz, Cornelia Bettina Sprenger, Michael Armand

---

Mittwoch 15:00 17:00 HPP H1

---

## Spring, Claude

Krummfeld 68, 6423 Seewen SZ

Tel: 041/810 03 10

E-Mail: [c.spring@freesurf.ch](mailto:c.spring@freesurf.ch)

---

557-0447-00 G Schwimmen III

Spring, Claude

---

557-0445-02 G Schwimmen I

Spring, Claude

---

Montag 15:00 17:00 HB -ALT

---

557-0445-01 G Schwimmen I

Spring, Claude

13:00 15:00 ML E12

13:00 15:00 ML E12

---

Montag 13:00 15:00 HB -ALT

---

## Springman, Sarah

Dr., Professorin für Geotechnik

Institut für Geotechnik, ETH-Höggerberg, HIL C  
13.1, 8093 Zürich

Tel: 01/6333805 Fax: 01/6331079

E-Mail: [springman@igt.baug.ethz.ch](mailto:springman@igt.baug.ethz.ch)

---

101-1387-00 K Geotechnik

Springman, Sarah

---

Donnerstag 17:00 19:00 HIL E3

---

101-0355-00 G Experimentelle Bodenmechanik

Bucher, Felix Springman, Sarah

---

Dienstag 15:00 17:00 HIL E8

---

101-0345-00 G Theoretische Bodenmechanik

Bucher, Felix Springman, Sarah

---

Dienstag 13:00 15:00 HIL E8

---

101-0303-00 G Geotechnik I  
(Bodenmechanik/Grundbau)

Mayor, Pierre-Andre

Springman, Sarah

Mittwoch 14:00 15:00 HIL E4

Donnerstag 13:00 15:00 HIL E7

---

## Stacoff, Alex

Dr.

Laboratorium für Biomechanik, Wagistrasse 4 (F18),  
8952 Schlieren

Tel: 01/6336218

E-Mail: [alex.stacoff@mat.ethz.ch](mailto:alex.stacoff@mat.ethz.ch)

---

557-0967-00 V Biomechanik III

Denoth, Jachen Gerber, Hans

Stacoff, Alex Stüssi, Edgar

---

Dienstag 13:00 15:00 SWU B11

---

557-0967-00 G Biomechanik III

Gerber, Hans Stacoff, Alex

Stüssi, Edgar

---

Dienstag 15:00 17:00 SWU B11

---

557-0167-00 V Sportbiomechanik II

Gerber, Hans Stacoff, Alex

Stüssi, Edgar

---

Donnerstag 13:00 15:00 SWU B11

---

557-0163-00 V GL Biomechanik

Stacoff, Alex

Freitag 11:00 13:00

Freitag 11:00 13:00 HPV G5

---

557-0047-04 S Seminar III

Stacoff, Alex

---

Donnerstag 15:00 16:00 SWU B11

---

557-0045-00 S Seminar I

Boutellier, Urs Gubelmann, Hanspeter

Murer, Kurt Stacoff, Alex

---

Mittwoch 12:00 13:00 HG G5

---

## Stadelmann, Franz X.

Dr.

Eidg.Forsch'anst.f.Agrarök.+Landb.,  
Reckenholzstrasse 191, 8046 Zürich

Tel: 01/377 73 21

Fax: 01/377 72 01

E-Mail: [franz.stadelmann@fal.admin.ch](mailto:franz.stadelmann@fal.admin.ch)

---

751-1501-00 V E in Agrarökologie

Fried, Padruot M. Kreuzer, Michael

McDonald, Bruce Niggli, Urs

Stadelmann, Franz X. Stückelberger, Christoph

---

Mittwoch 13:00 15:00 ML F36

---

---

## Stadelwieser, Jürg

Prof. Dr.

Rhetora Unternehmensberatung, Adlerstasse 12,  
Postfach 107, 8402 Winterthur

Tel: 052/212 73 71 Fax: 052/212 73 71

E-Mail: juerg.stadelwieser@hsr.ch

---

535-0668-00 G Effizient und zielgerichtet Probleme lösen II

Stadelwieser, Jürg

08:00 18:00 I17 M5

---

535-0667-00 G Kommunikation und soziale Kompetenz

Stadelwieser, Jürg

Freitag 08:00 11:00 HCI J4

---

## Stahel, Werner A.

Dr.

Seminar für Statistik (SfS), Leonhardstrasse 27, ETH-Zentrum, LEO D 8, 8092 Zürich

Tel: 01/6323430

E-Mail: stahel@stat.math.ethz.ch

---

401-5640-00 K Kolloquium über anwendungsorientierte Statistik

Berchtold, Willi Hampel, Frank  
Künsch, Hans Rudolf Mächler, Martin  
Roth, Hans Rudolf Stahel, Werner A.

Donnerstag 16:00 18:00 UNI ZH.

---

401-0675-00 G Statistische und numerische Methoden

Jeltsch, Rolf Sefcik, Jan  
Stahel, Werner A.

Mittwoch 09:00 10:00 HG F26.3

Freitag 14:00 16:00 HCI H2.1

---

401-0620-00 K Statistischer Beratungsdienst

Stahel, Werner A.

---

## Stähelin, Johannes

Dr., Titularprofessor

Institut für Atmosphäre und Klima, ETH-Hönggerberg, HPP J 7.1, 8093 Zürich

Tel: 01/6332748

E-Mail: johannes.staehelin@env.ethz.ch

---

701-1249-00 P Atmosphärenwissenschaften

Davies, Huw Cathan Peter, Thomas  
Richner, Hans Stähelin, Johannes

---

701-0437-00 V Anthropogene Schadstoffe: Eigenschaften und Dynamik

Giger, Walter Kohler, Hans-Peter  
Nowack, Bernd Stähelin, Johannes

Montag 13:00 15:00 HG E41

---

651-2913-00 S Seminar Atmosphäre und Klima

Blatter, Heinz Davies, Huw Cathan  
Ohmura, Atsumu Peter, Thomas  
Richner, Hans Schär, Christoph  
Stähelin, Johannes

Donnerstag 16:00 18:00 HG D7.2

---

## Stalder, Peter

Prof. Dr.

Schweizerische Nationalbank, Börsenstrasse 15,  
Postfach, 8022 Zürich

Tel: 01/631 39 64

E-Mail: stalder.peter@snb.ch

---

751-0349-00 G Ökonometrie II

Stalder, Peter

Dienstag 08:00 10:00 LFW C1

---

## Stalder, Thomas

Langmauerstrasse 89, 8006 Zürich

Tel: 01/364 01 24

Fax: 01/364 01 24

E-Mail: thstalder@gmx.net

---

851-0465-00 V Plastisches Gestalten

Stalder, Thomas

Donnerstag 17:00 20:00 HIL B18.2

---

## Stamm, Christoph

Dr.

xeraina, Steinhaldenstrasse 42, 8002 Zürich

Tel: 01/281 34 33

E-Mail: stamm@xeraina.ch

---

251-0821-00 G Informatik-Didaktik I

Hartmann, Werner Stamm, Christoph

Mittwoch 10:00 13:00 IFW A32.1

---

## Stammbach, Urs

Dr., Professor für Mathematik

Mathematik, Stammbach, Rämistrasse 101, ETH-Zentrum, HG G 65.2, 8092 Zürich

Tel: 01/6323423

Fax: 01/6321085

E-Mail: stamm@math.ethz.ch

---

401-5550-00 K Seminar über Algebra und Topologie

Knus, Max-Albert Mislin, Guido  
Stammbach, Urs

Montag 17:00 19:00 HG G43

---

401-4209-00 V AK Darstellungstheorie endlicher Gruppen



Stammbach, Urs			
Donnerstag	08:00	10:00	HG D7.2
<b>401-3017-00 V</b> AK der neueren Mathematikgeschichte			
Stammbach, Urs			
Dienstag	08:00	10:00	HG E1.2

### Stärk, Robert

Dr., Assistenzprofessor für Informatik

I. für Theoretische Informatik, Clausiusstrasse 47, ETH-Zentrum, CLV C 4, 8092 Zürich

Tel: 01/6327970

E-Mail: staerk@inf.ethz.ch

<b>252-0007-00 V</b> Logik			
Stärk, Robert			
Mittwoch	10:00	12:00	HG F5
<b>252-0007-00 U</b> Logik			
Stärk, Robert			

	13:00	14:00	HG D3.2
	14:00	15:00	ML F40
Mittwoch	12:00	13:00	HG D3.2
Mittwoch	13:00	14:00	CLA E4
Mittwoch	13:00	14:00	ETZ F91
Mittwoch	13:00	14:00	HG E1.1
Mittwoch	13:00	14:00	HG E1.2
Mittwoch	13:00	14:00	HG E21
Mittwoch	13:00	14:00	IFW A32.1
Mittwoch	13:00	14:00	LFW E11
Mittwoch	13:00	14:00	ML F38
Mittwoch	13:00	14:00	ML H43
Freitag	13:00	14:00	ML F40

<b>251-0819-00 V</b> FATS Formal Approaches to Software (engl.)			
Biere, Armin			Meyer, Bertrand
Stärk, Robert			
Mittwoch	16:00	17:00	IFW B42
Mittwoch	17:00	18:00	IFW B42

<b>251-0003-00 V</b> Informatik III			
Basin, David		Stärk, Robert	
Donnerstag	14:00	15:00	HG E7
Freitag	10:00	12:00	ETF C1

<b>251-0003-00 U</b> Informatik III			
Basin, David		Stärk, Robert	
Montag	08:00	09:00	IFW A34
Montag	08:00	09:00	IFW C42

Montag	15:00	16:00	HG E22
Dienstag	15:00	16:00	IFW A32.1
Dienstag	15:00	16:00	ML J34.3
Donnerstag	15:00	16:00	HG F26.1
Donnerstag	15:00	16:00	HG F5
Donnerstag	15:00	16:00	HG G26.5
Donnerstag	15:00	16:00	IFW D42
Donnerstag	15:00	16:00	NW B81
Donnerstag	16:00	17:00	IFW A34
Donnerstag	16:00	17:00	IFW C42

### Stauer, Astrid

Lehre Architektur, ETH-Hönggerberg, HIL E 19.3, 8093 Zürich

Tel: 01/6334953

E-Mail: stauer@stauer-hasler.ch

<b>051-0137-0b U</b> Entwurf VII			
Hasler, Thomas		Stauer, Astrid	
Montag	10:00	12:00	HIL F41
Montag	13:00	18:00	HIL F41
Dienstag	08:00	12:00	HIL F41
Dienstag	13:00	18:00	HIL F41

<b>051-0135-0b U</b> Entwurf V			
Hasler, Thomas		Stauer, Astrid	
Montag	10:00	12:00	HIL F41
Montag	13:00	18:00	HIL F41
Dienstag	08:00	12:00	HIL F41
Dienstag	13:00	18:00	HIL F41

### Stauffacher, Markus

Dr.

I. für Nutztierwissenschaften, Universitätstrasse 2, ETH-Zentrum, LFW B 55.1, 8092 Zürich

Tel: 01/6323019

E-Mail: markus.stauffacher@inw.agrl.ethz.ch

<b>760-0029-00 K</b> Öffentliche Kolloquien			
Kadarmideen, Haja N.		Kreuzer, Michael	
Lehmann, Bernard		Rieder, Peter	
Stauffacher, Markus		Stranzinger, Gerald	
Wenk, Caspar			
Dienstag	15:00	17:00	LFW C5

<b>751-1797-00 S</b> Systeme zur nachhaltigen Erzeugung tierischer Produkte			
Kadarmideen, Haja N.		Kreuzer, Michael	
Stauffacher, Markus		Stranzinger, Gerald	
Wenk, Caspar			
Mittwoch	08:00	10:00	LFW C4

<b>751-1757-00 G</b> Verhalten und Tierhaltung			
Stauffacher, Markus			

Donnerstag	08:00	10:00	LFW B1
<b>751-1605-00 S Forum Nutztiere</b>			
Kadarmideen, Haja N.		Kreuzer, Michael	
Stauffacher, Markus		Stranzinger, Gerald	
Wenk, Caspar			
Mittwoch	10:00	12:00	LFW C4

### Stauffacher, Michael

Institut für Mensch-Umwelt-Systeme, Haldenbachstr. 44 (E7), 8006 Zürich

Tel: 01/6324907

E-Mail: michael.stauffacher@env.ethz.ch

<b>701-0729-00 G Methoden der empirischen Sozialforschung</b>			
Stauffacher, Michael			
Mittwoch	10:00	12:00	HG D5.2
<b>701-0037-01 G Fallstudie Nachhaltigkeit und urbane Mobilität</b>			
Scholz, Roland W.		Stauffacher, Michael	
	08:00	09:00	ML F34
	09:00	11:00	HG E41
Mittwoch	09:00	17:00	LEC C14
Mittwoch	09:00	17:00	LEC C18
Mittwoch	09:00	17:00	LEO A2
Mittwoch	09:00	17:00	ML D13
Donnerstag	08:00	17:00	LEC C14
Donnerstag	08:00	17:00	LEC C18
Donnerstag	08:00	17:00	LEO A2
Donnerstag	08:00	17:00	ML D13
Freitag	13:00	16:00	LEC C14
Freitag	13:00	16:00	LEC C18
Freitag	13:00	16:00	LEO A2
Freitag	13:00	16:00	ML D13

### Stauffer, Fritz

Dr., Titularprofessor und Privatdozent für Grundwasser

I. für Hydromech.u.Wasserwirt., ETH-Hönggerberg, HIL G 33.2, 8093 Zürich

Tel: 01/6333079

E-Mail: stauffer@ihw.baug.ethz.ch

<b>102-0499-00 G Vertiefungsblock Hydrologie und Wasserwirtschaft</b>			
Burlando, Paolo		Stauffer, Fritz	
Donnerstag	13:00	17:00	HCI J2
<b>102-0455-00 G Grundwasser I</b>			
Kinzelbach, Wolfgang		Stauffer, Fritz	
Montag	08:00	10:00	HIL E6

### Steger, Angelika

Dr., Professorin für Informatik (Theoretische Informatik)

I. für Theoretische Informatik, Haldeneggsteig 4 / Weinbergstr, ETH-Zentrum, IFW E 49.2, 8092 Zürich

Tel: 01/6320497

Fax: 01/6321172

E-Mail: steger@inf.ethz.ch

<b>251-0495-00 V Zufällige Graphen</b>			
Steger, Angelika			
Donnerstag	09:00	12:00	IFW A32.1
<b>251-0495-00 U Zufällige Graphen</b>			
Steger, Angelika			
<b>251-0423-00 V Approximation: Theorie und Algorithmen</b>			
Cochand, Maurice		Erlebach, Thomas	
Gärtner, Bernd		Steger, Angelika	
Widmayer, Peter			
Donnerstag	15:00	17:00	IFW A36
<b>251-0423-00 U Approximation: Theorie und Algorithmen</b>			
Cochand, Maurice		Erlebach, Thomas	
Gärtner, Bernd		Steger, Angelika	
Widmayer, Peter			
Donnerstag	17:00	18:00	IFW A36

### Steger, Thomas Michael

Dr.

I. für Wirtschaftsforschung, Weinbergstrasse 43, ETH-Zentrum, WET D 6, 8092 Zürich

Tel: 01/6322427

Fax: 01/6321362

E-Mail: steger@wif.gess.ethz.ch

<b>851-0633-00 V Economic Dynamics</b>			
Steger, Thomas Michael			
Dienstag	10:00	12:00	ML J37.1

### Steiger, René

Dr.

EMPA, Abt. Holz, Überlandstrasse 129, 8600 Dübendorf

Tel: 044 823 55 11

Fax: 044 823 40 07

E-Mail: rene.steiger@empa.ch

<b>801-0717-00 G Maschinelle Holzsortierung und Holzbaunormen / Qualität und Dauerhaftigkeit im Holzbau</b>			
Richter, Klaus		Steiger, René	
Donnerstag	09:00	11:00	HG E32

---

**Steiger, Rudolf**

Dr., Titularprofessor

Militärakademie an der ETH Zürich,  
Steinackerstrasse 101 (D11.1), 8804 Au ZH

Tel: 043/8331201

E-Mail: steiger@milak.ethz.ch

---

**853-0021-00 V** Vortrags- und Diskussionstechnik

Steiger, Rudolf

---

Dienstag	15:00	17:00	HG F1
----------	-------	-------	-------

---

**Steiner, Regula Silvia**Lehre Umweltnaturwissenschaft., Hochstrasse 48,  
ETH-Zentrum, HCS B 6, 8092 Zürich

Tel: 01/6322564

E-Mail: steinere@student.ethz.ch

---

**701-0043-00 G** E in die Berufspraxis

Alean-Kirkpatrick, Pamela                      Steiner, Regula Silvia

---

	17:00	19:00	ML F39
Dienstag	17:00	19:00	ML H37.1

---

**Steinfeld, Aldo**Dr., Assistenzprofessor für Erneuerbare  
EnergieträgerI. für Energietechnik, Sonneggstrasse 3, ETH-  
Zentrum, ML J 42.1, 8092 Zürich

Tel: 01/6327929                      Fax: 056/3103160

E-Mail: aldo.steinfeld@pre.iet.mavt.ethz.ch

---

**151-0185-00 V** Energieübertragung durch  
Wärmestrahlung (Thermal Radiation  
Heat Transfer)

Steinfeld, Aldo

---

Donnerstag	10:00	12:00	ML F34
------------	-------	-------	--------

---

**151-0185-00 U** Energieübertragung durch  
Wärmestrahlung (Thermal Radiation  
Heat Transfer)

Steinfeld, Aldo

---

Donnerstag	12:00	13:00	ML F34
------------	-------	-------	--------

---

**151-0171-00 G** Vertiefungseinführung in  
Nachhaltige EnergienutzungKröger, Wolfgang                      Steinfeld, Aldo  
Wokaun, Alexander                      Yadigaroglu, George

---

Donnerstag	15:00	17:00	ML F34
------------	-------	-------	--------

---

**Steinkamp, Olaf**

Dr.

Physik-Institut, Universität Zürich, Winterthurerstr.  
190, 8057 Zürich

Tel: 01/635 57 63                      Fax: 01/635 57 04

E-Mail: olafs@physik.unizh.ch

---

**402-0721-00 V** Moderne Forschungsthemen aus  
der TeilchenphysikLehner, Frank                      Müller, Katharina  
Steinkamp, Olaf                      Straumann, Ulrich D.

---

Donnerstag	11:00	13:00	
------------	-------	-------	--

---

**Stemmer, Andreas**

Dr., ausserordentlicher Professor für Nanotechnik

Nanotechnik, Stemmer, Tannenstrasse 3, ETH-  
Zentrum, CLA J 13, 8092 Zürich

Tel: 01/6324572

Fax: 01/6321278

E-Mail: stemmer@nano.mavt.ethz.ch

---

**151-1650-00 S** Probleme der MechatronikBaltes, Henry                      Dual, Jürg  
Geering, Hans Peter                      Glocker, Christoph  
Guzzella, Lino                      Hierold, Christofer  
Hugel, Jörg                      Meier, Markus  
Stemmer, Andreas                      Székely, Gábor  
Tröster, Gerhard                      Van Gool, Luc

---

Montag	16:00	18:00	ML E12
--------	-------	-------	--------

---

**151-0983-00 V** Quantitative and Analytical Light  
Microscopy

Belyaev, Yury                      Stemmer, Andreas

---

Montag	15:00	17:00	ML F38
--------	-------	-------	--------

---

**151-0983-00 U** Quantitative and Analytical Light  
Microscopy

Belyaev, Yury                      Stemmer, Andreas

---

**151-0633-00 G** Vertiefungseinführung in  
Thermodynamik neuer Technologien  
und Nanotechnik

Poulikakos, Dimos                      Stemmer, Andreas

---

Dienstag	15:00	17:00	ML F38
----------	-------	-------	--------

---

**151-0617-00 A** Nano Projects

Stemmer, Andreas

---

**151-0609-00 K** Nano Talks

Stemmer, Andreas

---

Montag	16:00	17:00	CLA J15.1
--------	-------	-------	-----------

---

**151-0605-00 G** Nanosysteme

Stemmer, Andreas

---

Mittwoch	12:00	13:00	HG D3.1
Donnerstag	10:00	12:00	ML F39

---

---

## Stenflo, Jan Olof

Dr., Professor für Astronomie

I. Astronomie, Scheuchzerstr. 7, ETH-Zentrum, SEC E 7, 8092 Zürich

Tel: 01/6323804 Fax: 01/6321205

E-Mail: [stenflo@astro.phys.ethz.ch](mailto:stenflo@astro.phys.ethz.ch)

---

402-0361-00 V Theoretische Sonnenphysik

Stenflo, Jan Olof

---

## Steuerer, Anton

Dr.

I. für Baustatik u. Konstrukt., ETH-Hönggerberg, HIL D 37.1, 8093 Zürich

Tel: 01/6333172

E-Mail: [steuerer@ibk.baug.ethz.ch](mailto:steuerer@ibk.baug.ethz.ch)

---

101-0145-00 G Hochbau

Mojsilovic, Nebojsa Steuerer, Anton

Mittwoch 15:00 17:00 HIL E4

---

051-0197-00 G Industrielles Bauen / Holzbau

Steuerer, Anton

Donnerstag 13:00 14:00 HIL E1

---

## Steurer, Walter

Dr., Professor für Kristallographie

Laboratorium für Kristallographie, Sonneggstrasse 5, ETH-Zentrum, NO G 65, 8092 Zürich

Tel: 01/6326650 Fax: 01/6321133

E-Mail: [walter.steurer@mat.ethz.ch](mailto:walter.steurer@mat.ethz.ch)

---

651-0135-00 S Quasikristalle-Seminar

Steurer, Walter

Mittwoch 10:00 12:00 NO G15

---

651-0131-00 S Kristallographisches Seminar

Steurer, Walter

Freitag 10:00 12:00 NO G15

---

651-0101-00 U Kristallographie II

Krauss, Günter Steuerer, Walter

---

651-0101-00 G Kristallographie II

Krauss, Günter Steuerer, Walter

---

327-0797-00 K Materialwissenschaften

Gauckler, Ludwig J.

Kostorz, Gernot

Öttinger, Hans Christian

Spencer, Nicholas

Stüssi, Edgar

Hubbell, Jeffrey A.

Meier, Urs

Smith, Paul

Steurer, Walter

16:00 18:00 ML D28

Mittwoch 16:00 18:00 ML E12

---

327-0704-00 A Semesterarbeit I

Gauckler, Ludwig J.

Kostorz, Gernot

Smith, Paul

Steurer, Walter

Hubbell, Jeffrey A.

Öttinger, Hans Christian

Spencer, Nicholas

Stüssi, Edgar

Montag 08:00 12:00

---

327-0104-00 V Kristallographie

Steurer, Walter

Donnerstag 10:00 12:00 NO C3

---

327-0104-00 U Kristallographie

Steurer, Walter

14:00 15:00 HG D11

17:00 18:00 HG D11

---

## Stiller, Burkhard

Dr., Assistenzprofessor für Kommunikationssysteme

I. f. Techn. Informatik u. Komm., Gloriastrasse 35, ETH-Zentrum, ETZ G 61.4, 8092 Zürich

Tel: 01/6327016

E-Mail: [stiller@tik.ee.ethz.ch](mailto:stiller@tik.ee.ethz.ch)

---

227-0649-00 S Internet Economics

Stiller, Burkhard

Donnerstag 13:00 15:00 ETZ F91

---

## Stoffer, Daniel

Dr., Privatdozent für Mathematik

Mathematik, Rämistrasse 101, ETH-Zentrum, HG G 37.4, 8092 Zürich

Tel: 01/6323434

E-Mail: [daniel.stoffer@math.ethz.ch](mailto:daniel.stoffer@math.ethz.ch)

---

401-3970-00 S Seminar in Elementarmathematik

Kirchgraber, Urs

Stoffer, Daniel

Montag 13:00 15:00 NW B83

---

401-0271-00 V Grundlagen der Mathematik I (Analysis A)

Stoffer, Daniel

Dienstag 10:00 12:00 HPV G5

Mittwoch 08:00 09:00 HG F5

---

401-0271-00 U Grundlagen der Mathematik I (Analysis A)

Stoffer, Daniel

Montag	10:00	12:00	HCI E8
Montag	10:00	12:00	HPP G2
Montag	10:00	12:00	HPP G3
Montag	10:00	12:00	HPP G5
Montag	10:00	12:00	HPP H6
Montag	10:00	12:00	HPP H7

**401-0141-00 G** Lineare Algebra und Numerische Mathematik

Stoffer, Daniel

Dienstag	08:00	10:00	HPH G2
Donnerstag	08:00	10:00	HG E3
Donnerstag	09:00	10:00	ETZ E8
Donnerstag	09:00	10:00	HG F26.3
Donnerstag	09:00	10:00	ML H34.3
Donnerstag	09:00	10:00	ML J34.1
Donnerstag	09:00	10:00	NO C2
Donnerstag	09:00	10:00	NO G33

**Stolz, Gabriele**

Im Himmelrich 13, 8967 Widen

Tel: 056/640 05 00

E-Mail: gstolz@dplanet.ch

**557-0405-02 G** Gymnastik I

Stolz, Gabriele

Donnerstag	14:00	16:00	I
------------	-------	-------	---

**557-0405-01 G** Gymnastik I

Stolz, Gabriele

Dienstag	08:00	10:00	MM
----------	-------	-------	----

**Stolz, Steffen**

Dr.

I. für Fluidodynamik, Sonneggstrasse 3, ETH-Zentrum, ML H 54, 8092 Zürich

Tel: 01/6325267

E-Mail: stolz@ifd.mavt.ethz.ch

**151-1121-00 V** CFD for Engineering Applications

Koumoutsakos, Petros                      Stolz, Steffen  
Walther, Jens Honoré

Dienstag	15:00	17:00	ML H37.1
----------	-------	-------	----------

**151-1121-00 U** CFD for Engineering Applications

Koumoutsakos, Petros                      Stolz, Steffen  
Walther, Jens Honoré

Mittwoch	14:00	15:00	ML H37.1
----------	-------	-------	----------

**Stoop, Rudolf Robert**

PD Dr.

Institut für Neuroinformatik, Winterthurerstrasse 190 (G78), 8057 Zürich

Tel: 01/6353063

E-Mail: ruedi.stoop@ini.phys.ethz.ch

**402-0801-00 S** INI-PHONAK-Seminar über Auditive Perzeption

Stoop, Rudolf Robert

Freitag	15:00	16:00
---------	-------	-------

**Storti, Giuseppe**

Prof. Dr.

Inst. f. Chemie- u. Bioingenieurw., ETH-Hönggerberg, HCI F 125, 8093 Zürich

Tel: 01/6326660

E-Mail: giuseppe.storti@chem.ethz.ch

**529-0643-00 G** Planung und Prozessentwicklung

Storti, Giuseppe

Dienstag	10:00	12:00	HCI D4
Mittwoch	11:00	12:00	HCI D4

**Stranzinger, Gerald**

Dr., Professor für Züchtungsbiologie

I. für Nutztierwissenschaften, Tannenstrasse 1, ETH-Zentrum, TAN F 4, 8092 Zürich

Tel: 01/6323256

Fax: 01/6321167

E-Mail: gerald.stranzinger@inw.agrl.ethz.ch

**760-2255-00 V** Rinder-, Pferde- und Kleintierzucht

Stranzinger, Gerald

Freitag	10:00	12:00
---------	-------	-------

**760-0029-00 K** Öffentliche Kolloquien

Kadarmideen, Haja N.                      Kreuzer, Michael  
Lehmann, Bernard                      Rieder, Peter  
Stauffacher, Markus                      Stranzinger, Gerald  
Wenk, Caspar

Dienstag	15:00	17:00	LFW C5
----------	-------	-------	--------

**751-1901-00 G** E in Agrarbiotechnologie

Gruissem, Wilhelm                      Sautter, Christof  
Stranzinger, Gerald

Mittwoch	13:00	15:00	LFW B1
----------	-------	-------	--------

**751-1797-00 S** Systeme zur nachhaltigen Erzeugung tierischer Produkte

Kadarmideen, Haja N.                      Kreuzer, Michael  
Stauffacher, Markus                      Stranzinger, Gerald  
Wenk, Caspar

Mittwoch	08:00	10:00	LFW C4
----------	-------	-------	--------

**751-1791-00 G** Tierische Nischenproduktion

Buchmann, Michael		Kreuzer, Michael	
Stranzinger, Gerald		Wenk, Caspar	
Donnerstag	08:00	17:00	LFW E13
Freitag	08:00	17:00	LFW E13

**751-1751-00 V Fortpflanzungsbiologie II**  
Stranzinger, Gerald                      Witschi, Ulrich

Dienstag	10:00	12:00	LFW C11
----------	-------	-------	---------

**751-1633-00 V Allg. Tierzucht II**  
Hagger, Christian                      Schneeberger, Markus  
Stranzinger, Gerald

Dienstag	13:00	15:00	LFW B1
----------	-------	-------	--------

**751-1631-00 V Allg. Tierzucht I**  
Hagger, Christian                      Schneeberger, Markus  
Stranzinger, Gerald

Montag	13:00	15:00	LFW B1
--------	-------	-------	--------

**751-1623-00 G Molekulare Genetik II**  
Hagger, Christian                      Neuschwander, Stefan  
Stranzinger, Gerald                      Vögeli, Peter

Montag	09:00	12:00	LFW E11
--------	-------	-------	---------

**751-1605-00 S Forum Nutztiere**  
Kadarmideen, Haja N.                      Kreuzer, Michael  
Stauffacher, Markus                      Stranzinger, Gerald  
Wenk, Caspar

Mittwoch	10:00	12:00	LFW C4
----------	-------	-------	--------

**751-1601-00 S Seminar Nutztierwissenschaften**  
Kadarmideen, Haja N.                      Kreuzer, Michael  
Schneeberger, Markus                      Senn, Markus  
Stranzinger, Gerald                      Wenk, Caspar

Mittwoch	10:00	12:00	LFW C4
----------	-------	-------	--------

**Straumann, Ulrich D.**

Prof. Dr.  
Physik, Universität Zürich, Winterthurerstrasse 190,  
8057 Zürich  
Tel: 01/635 57 68                      Fax: 01/635 57 04  
E-Mail: ulrich.straumann@physik.unizh.ch

**402-0721-00 V Moderne Forschungsthemen aus der Teilchenphysik**

Lehner, Frank		Müller, Katharina	
Steinkamp, Olaf		Straumann, Ulrich D.	
Donnerstag	11:00	13:00	

**402-0719-00 P Teilchenphysik am PSI**  
Eichler, Ralph                      Grab, Christophorus  
Robmann, Peter                      Straumann, Ulrich D.  
van der Schaaf, Andries                      Vuilleumier, Jean-Luc

--	--	--	--

**Streit, Peter**

Prof. Dr.  
Hirnforschung, Universität Zürich,  
Winterthurerstrasse 190, 8057 Zürich  
Tel: 01/635 32 93                      Fax: 01/635 33 03  
E-Mail: Peter.Streit@access.unizh.ch

**551-0427-00 V Advanced Course in Neurobiology I**

Fritschy, Jean-Marc		Gerber, Urs	
Sommer, Lukas		Streit, Peter	
Montag	17:00	19:00	

**Struwe, Michael**

Dr., Professor für Mathematik  
Mathematik, Struwe, Rämistrasse 101, ETH-  
Zentrum, HG G 63.1, 8092 Zürich  
Tel: 01/6323377                      Fax: 01/6321085  
E-Mail: michael.struwe@math.ethz.ch

**401-5490-00 S Arbeitsgemeinschaft Analysis**

Rivière, Tristan		Struwe, Michael	
Freitag	13:00	15:00	HG G5

**401-5350-00 K Analysis-Seminar**

Christodoulou, Demetrios		Kappeler, Thomas	
Lanford III, Oscar E.		Rivière, Tristan	
Salamon, Dietmar A.		Struwe, Michael	
Dienstag	15:00	17:00	HG G43

**401-3531-00 V Differentialgeometrie I**

Struwe, Michael			
Mittwoch	08:00	10:00	HG G5
Freitag	10:00	12:00	HG G5

**401-3531-00 U Differentialgeometrie I**

Struwe, Michael			
Montag	11:00	12:00	HG D1.2
Montag	11:00	12:00	HG D5.3
Montag	11:00	12:00	HG E22
Freitag	09:00	10:00	HG F26.3

**Stückelberger, Christoph**

Prof. Dr.  
Brot f. alle, Monbijoustrasse 29, 3001 Bern  
Tel: 031/380 65 66  
E-Mail: christoph.stueckelberger@unibas.ch

**751-1501-00 V E in Agrarökologie**

Fried, Padruot M.		Kreuzer, Michael	
McDonald, Bruce		Niggli, Urs	
Stadelmann, Franz X.		Stückelberger, Christoph	
Mittwoch	13:00	15:00	ML F36

---

## Stucki, Erwin Walter

I. für Agrarwirtschaft, GR-Ecublens, 1015 Lausanne

Tel: 021/6935711

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

---

### 751-1205-00 G Développement du monde rural IV

Roque, Olivier Stucki, Erwin Walter

---

### 751-1203-00 G Développement du monde rural II

Mieville-Ott, Valérie Stucki, Erwin Walter

Donnerstag 13:00 15:00 LFW C11

---

## Stüssi, Edgar

Dr., Professor für Biomechanik

Laboratorium für Biomechanik, Wagistrasse 4  
(F12.1), 8952 Schlieren

Tel: 01/6336212

Fax: 01/6331124

E-Mail: [edgar.stussi@mat.ethz.ch](mailto:edgar.stussi@mat.ethz.ch)

---

### 557-0967-00 V Biomechanik III

Denoth, Jachen Gerber, Hans  
Stacoff, Alex Stüssi, Edgar

Dienstag 13:00 15:00 SWU B11

---

### 557-0967-00 G Biomechanik III

Gerber, Hans Stacoff, Alex  
Stüssi, Edgar

Dienstag 15:00 17:00 SWU B11

---

### 557-0965-00 V Biomechanik I

Denoth, Jachen Gerber, Hans  
Stüssi, Edgar

Montag 13:00 15:00 SWU B11

---

### 557-0965-00 G Biomechanik I

Denoth, Jachen Gerber, Hans  
Stüssi, Edgar

Montag 15:00 17:00 SWU B11

---

### 557-0167-00 V Sportbiomechanik II

Gerber, Hans Stacoff, Alex  
Stüssi, Edgar

Donnerstag 13:00 15:00 SWU B11

---

### 551-0647-00 V Biomechanik I

Denoth, Jachen Gerber, Hans  
Stüssi, Edgar

Montag 13:00 15:00 SWU B11

---

### 551-0647-00 G Biomechanik I

Denoth, Jachen Gerber, Hans  
Stüssi, Edgar

Montag 15:00 17:00 SWU B11

---

### 327-0797-00 K Materialwissenschaften

Gauckler, Ludwig J.

Kostorz, Gernot

Öttinger, Hans Christian

Spencer, Nicholas

Stüssi, Edgar

Hubbell, Jeffrey A.

Meier, Urs

Smith, Paul

Steurer, Walter

16:00 18:00 ML D28

Mittwoch 16:00 18:00 ML E12

---

### 327-0716-00 G Biomechanik I

Denoth, Jachen Gerber, Hans

Stüssi, Edgar

Montag 13:00 17:00 SWU B11

---

### 327-0704-00 A Semesterarbeit I

Gauckler, Ludwig J.

Kostorz, Gernot

Smith, Paul

Steurer, Walter

Hubbell, Jeffrey A.

Öttinger, Hans Christian

Spencer, Nicholas

Stüssi, Edgar

Montag 08:00 12:00

---

### 327-0302-00 V Biologie II

Stüssi, Edgar

Vanwanseele, Benedicte

Donnerstag 10:00 12:00 ML H41.1

---

## Suter, Andreas

Dr.

Sonnenbergstrasse 14, 6313 Menzingen

Tel: 041/757 60 50

Fax: 041/757 60 60

---

### 351-0717-01 U Unternehmertum: praktisch und "sustainable" (Ü1: Fallstudie)

Fahrni, Fritz

Suter, Andreas

Freitag 10:00 11:00 HG G3

---

### 351-0717-00 V Unternehmertum: praktisch und "sustainable"

Fahrni, Fritz

Hoffmann, Volker

Suter, Andreas

Freitag 08:00 10:00 HG G3

---

## Suter, Daniel

Dr.

Eid.Forsch'anst.f.Agrarök.+Landbau, Postfach, 8046  
Zürich

Tel: 01/377 72 79

Fax: 01/377 72 01

E-Mail: [daniel.suter@fal.admin.ch](mailto:daniel.suter@fal.admin.ch)

---

### 751-1405-00 G Systeme von Dauergrünland II

Lüscher, Andreas

Suter, Daniel

Dienstag 13:00 15:00 LFW C4

---

**Suter, Martin**

Dr., Titularprofessor

Inst.für Teilchenphysik (IPP), ETH-Hönggerberg,  
HPK H 31, 8093 Zürich

Tel: 01/6332033

E-Mail: martin.suter@phys.ethz.ch

---

**402-0610-00 P** Kernphysik für Vorgerückte

Suter, Martin

---

**402-0601-00 V** Kernphysik II

Suter, Martin

---

Freitag 11:00 13:00 HPP G6

---

**402-0601-00 U** Kernphysik II

Suter, Martin

---

**402-0600-00 S** Kern- und Teilchenphysik mit  
Anwendungen

Badertscher, Andreas	Dissertori, Günther
Fetscher, Wulf	Grab, Christophorus
Pauss, Felicitas	Rubbia, André

Suter, Martin

---

Dienstag 17:00 19:00 HPK D24.2

---

**402-0510-00 P** Festkörperph. f. Vorgerückte

Ensslin, Klaus Suter, Martin

---

**402-0400-00 P** Optik/Quantenelektronik für  
Vorgerückte

Günter, Peter Suter, Martin

---

**402-0240-00 P** Physikpraktikum für Vorgerückte

Ensslin, Klaus Günter, Peter

Suter, Martin

Montag 08:00 12:00 HPP

Montag 13:00 18:00 HPP

Dienstag 08:00 12:00 HPP

Dienstag 13:00 18:00 HPP

Mittwoch 08:00 12:00 HPP

Mittwoch 13:00 18:00 HPP

Freitag 08:00 12:00 HPP

Freitag 13:00 18:00 HPP

---

**Suter, Rudolf**

Dr.

Mathematik, Rämistrasse 101, ETH-Zentrum, HG G  
27.2, 8092 Zürich

Tel: 01/6323403

E-Mail: ruedi.suter@math.ethz.ch

---

**401-0161-00 V** Lineare Algebra

Suter, Rudolf

---

Mittwoch 13:00 15:00 HG F1

---

**401-0161-00 U** Lineare Algebra

Suter, Rudolf

Donnerstag 08:00 10:00 ETZ E6

Donnerstag 08:00 10:00 ETZ F91

Donnerstag 08:00 10:00 ETZ H91

Donnerstag 08:00 10:00 ETZ K91

Donnerstag 08:00 10:00 HG D5.1

Donnerstag 08:00 10:00 HG F26.5

Donnerstag 08:00 10:00 HG G26.5

Donnerstag 08:00 10:00 HG G60

Donnerstag 08:00 10:00 ML D28

Donnerstag 08:00 10:00 ML F40

Donnerstag 08:00 10:00 ML J34.3

Donnerstag 08:00 10:00 VAW B1

Donnerstag 12:00 13:00 ML H41.1

---

**Suter, Ulrich**

Dr., Professor für Zellbiologie

Institut für Zellbiologie, ETH-Hönggerberg, HPM E  
39, 8093 Zürich

Tel: 01/6333432

Fax: 01/6331190

E-Mail: ulrich.suter@cell.biol.ethz.ch

---

**551-0511-00 S** Embryologie und Zelldifferenzierung

Sommer, Lukas

Suter, Ulrich

---

Mittwoch 12:00 13:00 HPM C51

---

**551-0103-00 V** GL der Biologie IIA: Zellbiologie

Barral, Yves Brändli, André W.

Helenius, Ari Kutay, Ulrike

Suter, Ulrich Werner, Sabine

Montag 11:00 13:00 HCI G3

Dienstag 10:00 12:00 HCI G3

Donnerstag 09:00 10:00 HCI G3

---

**551-0041-00 K** Zellbiologie

Perriard, Jean Claude Sommer, Lukas

Suter, Ulrich Wallimann, Theo A

Werner, Sabine

Freitag 12:00 15:00 HPM C53



---

**Sutter, Franz**

Dr.

Landw. Beratungszentrale LBL, Eschikon 28, 8315 Lindau

Tel: 052/354 97 47 Fax: 052/354 97 97

E-Mail: franz.sutter@lbl.ch

---

**751-1723-00 G** Theorie und Praxis der Fütterungsplanung

Close, William H.	Gebert, Stefan
Kreuzer, Michael	Pfirter, Hans Peter
Sutter, Franz	Wenk, Caspar
Wettstein, Hans Rudolf	

Donnerstag	08:00	17:00	LFW E13
Freitag	08:00	17:00	LFW E13

---

**Szabo, Tibor**

Dr.

I. für Theoretische Informatik, Haldeneggsteig 4 / Weinbergstr, ETH-Zentrum, IFW B 48.1, 8092 Zürich

Tel: 01/6320858

E-Mail: tibor.szabo@inf.ethz.ch

---

**251-0485-00 V** Graph Theory (in English)

Szabo, Tibor

Mittwoch	10:00	12:00	IFW B42
----------	-------	-------	---------

---

**251-0485-00 U** Graph Theory (in English)

Szabo, Tibor

Mittwoch	15:00	16:00	IFW B42
----------	-------	-------	---------

---

**251-0431-00 S** Seminar der Theoretischen Informatik

Gärtner, Bernd	Giesen, Hans Joachim
Szabo, Tibor	Welzl, Emo

Dienstag	12:00	13:00	IFW B42
Donnerstag	12:00	13:00	IFW B42

---

**Székely, Gábor**

Dr., ausserordentlicher Professor für medizinische Bildanalyse und Visualisierung

NFS CO-ME, Gloriamstrasse 35, ETH-Zentrum, ETZ F 82, 8092 Zürich

Tel: 01/6325288 Fax: 01/6321199

E-Mail: gabor.szekely@vision.ee.ethz.ch

---

**227-0919-00 S** Wissensbasierte Bildinterpretation

Székely, Gábor Van Gool, Luc

Donnerstag	10:00	12:00	ETZ F91
------------	-------	-------	---------

---

**227-0447-00 G** Bilddatenanalyse und Computer Vision I

Székely, Gábor Van Gool, Luc

Donnerstag	13:00	17:00	ETZ E6
------------	-------	-------	--------

---

---

**151-1650-00 S** Probleme der Mechatronik

Baltes, Henry	Dual, Jürg
Geering, Hans Peter	Glocker, Christoph
Guzzella, Lino	Hierold, Christofer
Hugel, Jörg	Meier, Markus
Stemmer, Andreas	Székely, Gábor
Tröster, Gerhard	Van Gool, Luc

Montag	16:00	18:00	ML E12
--------	-------	-------	--------

---

**Sznitman, Alain-Sol**

Dr., Professor für Mathematik

Mathematik, Sznitman, Rämistrasse 101, ETH-Zentrum, HG G 36.2, 8092 Zürich

Tel: 01/6323415 Fax: 01/6321085

E-Mail: alain-sol.sznitman@math.ethz.ch

---

**401-5600-00 K** Seminar über stochastische Prozesse

Barbour, Andrew	Bolthausen, Erwin
Delbaen, Freddy	Embrechts, Paul
Schweizer, Martin	Sznitman, Alain-Sol

Mittwoch	17:00	18:00	HG G43
----------	-------	-------	--------

---

**401-4609-00 V** Brownian Motion and Stochastic Analysis

Sznitman, Alain-Sol

Montag	13:00	15:00	HG D1.2
Donnerstag	10:00	12:00	HG E1.1

---

**401-4600-00 S** Wahrscheinlichkeitstheorie

Bolthausen, Erwin Sznitman, Alain-Sol

Donnerstag	15:00	17:00	HG D1.1
------------	-------	-------	---------

---

**Tanner, Paul**

Graphische Sammlung, Rämistrasse 101, ETH-Zentrum, HG E 51, 8092 Zürich

Tel: 01/6324047 Fax: 01/6321168

E-Mail: tanner@gs.gess.ethz.ch

---

**851-0423-00 V** Schweizer Graphik im 20. Jahrhundert

Tanner, Paul

Freitag	11:00	12:00	HG E51
---------	-------	-------	--------

---

**Tatasciore, Philippe**

Dr.

Inst. für Mechanische Systeme, Leonhardstrasse 25, ETH-Zentrum, LEC C 13, 8092 Zürich

Tel: 01/6322683

---

**151-0539-00 V** Holographische MessmethodenTatasciore, Philippe

---

151-0539-00 U Holographische Messmethoden

Tatasciore, Philippe

---

## Taylor, Verdon

Dr.

Max-Planck Institute, Developmental Embryology,  
Stubeweg 51, 79108 Freiburg

Tel: 0049 761/5108487

Fax: 0049

761/5108474

E-Mail: taylor@immunbio.mpg.de

---

551-0473-00 V Entwicklung, Plastizität und  
Regeneration des Nervensystems I

Gesemann, Matthias

Neuhauss, Stephan C.F.

Schwab, Martin E.

Taylor, Verdon

Montag

10:00

12:00

HG D1.1

---

## Teschner, Matthias

Dr.

Institut für Computational Science, Haldeneggsteig 4  
/ Weinbergstr, ETH-Zentrum, IFW D 25.2, 8092  
Zürich

Tel: 01/6327546

E-Mail: matthias.teschner@inf.ethz.ch

---

251-0537-00 S Computer Animation

Müller, Matthias Heinz

Teschner, Matthias

Donnerstag

12:00

14:00

IFW C42

---

## Teuber, Michael

Dr., Professor im Ruhestand

Lebensmittel- u. Ernährungswiss.,  
Schmelzbergstrasse 9, ETH Zentrum LFO D 12,  
8092 Zürich

Tel: 01 632 57 11

E-Mail: michael.teuber@ilw.agrl.ethz.ch

---

760-0401-00 V Antimikrobielle Naturstoffe aus  
Pflanzen und Tieren

Teuber, Michael

Donnerstag

15:00

17:00

LFW C11

---

## Textor, Hans Marcus

Dr., Titularprofessor

Oberflächentechnik, Spencer, Postfach (F31), 8952  
Schlieren

Tel: 01/6326451

Fax: 01/6331048

E-Mail: marcus.textor@mat.ethz.ch

---

327-0717-00 V Funktionelle  
Oberflächenbehandlungen

Assi, Fabiano Giuseppe Adolf

Morstein, Franz Marcus

Spencer, Nicholas

Textor, Hans Marcus

Montag

10:00

12:00

NO G33

---

327-0706-00 G Biomaterial Surfaces: Properties and  
Characterization

Heuberger, Manfred Paul

Hubbell, Jeffrey A.

Textor, Hans Marcus

Vörös, Janos

Donnerstag

08:00

10:00

ETZ E7

---

327-0311-00 P Praktikum III

Gerber, Hans

Textor, Hans Marcus

Uggowitzer, Peter

Walde, Peter Johann

Donnerstag

13:00

17:00

Freitag

08:00

12:00

Freitag

13:00

17:00

---

327-0111-00 P Praktikum I

Gutmann, Willi

Textor, Hans Marcus

Tosatti, Samuele Guido Pio

Walde, Peter Johann

---

## Thees, Oliver

Dr.

WSL, Forschungsgruppe Forsttechnik, 8903  
Birmensdorf

Tel: 01/739 24 57

Fax: 01/739 25 70

E-Mail: thees@wsl.ch

---

801-0215-00 V Forstliche Verfahrenstechnik II

Thees, Oliver

17:00

20:00

HG D1.2

Dienstag

14:00

15:00

HG D3.2

---

801-0215-00 U Forstliche Verfahrenstechnik II

Thees, Oliver

Donnerstag

08:00

12:00

HG F39

---

## Theiler, Robert

Dr.

Eidg. Forschungsanstalt, Schloss, Postfach 185,  
8820 Wädenswil

Tel: 01/783 62 69

Fax: 01/780 63 41

E-Mail: robert.theiler@faw.admin.ch

---

751-1425-00 V Gemüsebau II

Baur, Robert

Reist, Antoine

Theiler, Robert

Donnerstag

13:00

15:00

LFW C1

---

## Thiele, Lothar

Dr., Professor für Technische Informatik

I. f. Techn. Informatik u. Komm., Gloriastrasse 35,  
ETH-Zentrum, ETZ G 87, 8092 Zürich

Tel: 01/6327031

Fax: 01/6321035

E-Mail: thiele@tik.ee.ethz.ch

---

227-0102-00 G Diskrete Ereignissysteme

Thiele, Lothar

Donnerstag	13:00	17:00	ETF E1
<b>227-0013-00 V Technische Informatik I</b>			
Thiele, Lothar			
Donnerstag	10:00	12:00	ETF C1
<b>227-0013-00 P Technische Informatik I</b>			
Thiele, Lothar			
Donnerstag	13:00	17:00	NO G33
Freitag	13:00	17:00	
Freitag	13:00	17:00	ETF B105
Freitag	13:00	17:00	ETZ H91
Freitag	13:00	17:00	NO G33

### Thierstein, Alain

Dr., Assistenzprofessor für Raumordnung

Raum- u. Landsch., ETH-Hönggerberg, HIL H 41.3, 8093 Zürich

Tel: 01/6332974 Fax: 01/6331098

E-Mail: thierstein@nsl.ethz.ch

<b>115-0311-00 G</b>	<b>Raumordnung und Raumordnungspolitik</b>		
Thierstein, Alain			
	08:30	18:00	HIL
<b>115-0301-00 V Einführung in die Module</b>			
Frey, René L.	Giro, Frédéric Christophe		
Kytzia, Susanne	Müller, Georg		
Oswald, Franz	Ruch, Alexander		
Schaltegger, Stefan	Schmid, Willy A.		
Scholl, Bernd	Thierstein, Alain		
	08:00	18:00	HIL

### Thierstein, Hans Rudolf

Dr., Professor für Mikropaläontologie

Geologisches Institut, Sonneggstrasse 5, ETH-Zentrum, NO G 51.2, 8092 Zürich

Tel: 01/6323666 Fax: 01/6321080

E-Mail: hans.thierstein@erdw.ethz.ch

<b>651-1303-00 G</b>	<b>Allgemeine Mikropaläontologie</b>		
Bollmann, Jörg	Hochuli, Peter Andreas		
Schiebel, Ralf	Thierstein, Hans Rudolf		
Donnerstag	14:00	16:00	NO G15
<b>651-1205-00 G Geophysikologie</b>			
Thierstein, Hans Rudolf			
Dienstag	11:00	12:00	NO G15
Mittwoch	13:00	15:00	NO C4

### Thilgen, Carlo

Dr.

L. für Organische Chemie, ETH-Hönggerberg, HCI G 317, 8093 Zürich

Tel: 01/6322935

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

<b>529-0229-00 P</b>	<b>Praktikum Organische Chemie (für Biol./Pharm.Wiss.)</b>		
Borschberg, Hans Jürg	Chen, Peter		
Diederich, François	Thilgen, Carlo		
Zhang, Xiangyang			
Montag	13:00	19:00	HCI G290.2
Montag	13:00	19:00	HCI G292.2
Montag	13:00	19:00	HCI G294.2
Montag	13:00	19:00	HCI G296.2
Montag	13:00	19:00	HCI G298.2
Dienstag	13:00	19:00	HCI G290.2
Dienstag	13:00	19:00	HCI G292.2
Dienstag	13:00	19:00	HCI G294.2
Dienstag	13:00	19:00	HCI G296.2
Dienstag	13:00	19:00	HCI G298.2
Donnerstag	13:00	18:00	HCI G290.2
Donnerstag	13:00	18:00	HCI G292.2
Donnerstag	13:00	18:00	HCI G294.2
Donnerstag	13:00	18:00	HCI G296.2
Donnerstag	13:00	18:00	HCI G298.2
Freitag	11:00	18:00	HCI G290.2
Freitag	11:00	18:00	HCI G292.2
Freitag	11:00	18:00	HCI G294.2
Freitag	11:00	18:00	HCI G296.2
Freitag	11:00	18:00	HCI G298.2

<b>529-0221-00 V</b>	<b>Organische Chemie I</b>		
Thilgen, Carlo			
Mittwoch	11:00	13:00	HCI G3
<b>529-0221-00 U</b>	<b>Organische Chemie I</b>		
Thilgen, Carlo			
Montag	10:00	11:00	HCI D4
Montag	10:00	11:00	HCI D6
Montag	10:00	11:00	HCI E2
Donnerstag	10:00	11:00	HCI D6
Donnerstag	10:00	11:00	HCI F2
Donnerstag	10:00	11:00	HCI F8
Donnerstag	13:00	14:00	HCI D6

### Thoma, Fritz

Dr., Titularprofessor und Privatdozent für Zellbiologie

Institut für Zellbiologie, ETH-Hönggerberg, HPM E 42, 8093 Zürich

Tel: 01/6333323 Fax: 01/6331069

E-Mail: fritz.thoma@cell.biol.ethz.ch

551-0530-00 K Repair, Recombination, Replication  
Sogo, Jose Manuel Thoma, Fritz

551-0515-00 V Molekulare Genetik von Eukaryoten  
Thoma, Fritz

Montag 13:00 15:00 HG D7.2

551-0043-00 S Chromosomen Struktur und Funktion  
Sogo, Jose Manuel Thoma, Fritz

Freitag 08:00 10:00 HPM C53

## Thöny-Meyer, Linda

Dr., Assistenzprofessorin für Molekulare  
Mikrobiologie und Privatdozentin für Mikrobiologie

Institut für Mikrobiologie, Schmelzbergstrasse 7,  
ETH-Zentrum, LFV B 28.2, 8092 Zürich

Tel: 01/6323326

E-Mail: thoeny@micro.biol.ethz.ch

551-1275-02 P Praktikum Mikrobielle  
Gentechnologie

Fischer, Hans-Martin Kallio, Pauli  
Narberhaus, Franz Leonard Thöny-Meyer, Linda

551-1161-00 V Mikrobielle Genetik

Hilbi, Hubert Narberhaus, Franz Leonard  
Thöny-Meyer, Linda

Montag 10:00 12:00 LFV E41

551-1109-00 K Mikrobiologie

Aebi, Markus Dimroth, Peter  
Hardt, Wolf-Dietrich Thöny-Meyer, Linda

Dienstag 16:00 18:00 LFV E41

551-1107-00 P Praktikum Experimentelle  
Mikrobiologie I

Aebi, Markus Dudler, Robert  
Fischer, Hans-Martin Forestier, Marc  
Hardt, Wolf-Dietrich Honegger, Rosmarie  
Jüttner, Friedrich Keller, Beat  
Leuchtmann, Adrian McDonald, Bruce  
Narberhaus, Franz Leonard Schanz, Ferdinand  
Thöny-Meyer, Linda

08:00 09:00 LFW C4

10:00 13:00 LFW B3

Mittwoch 08:00 12:00

Donnerstag 08:00 17:00

Freitag 08:00 17:00

## Thurnheer, Peter

Dr.

Marchwartstrasse 71, 8038 Zürich

Tel: 01/381 01 85

E-Mail: thurnheer@math.ethz.ch

401-0253-01 U Mathematik III: Analysis

Thurnheer, Peter

Dienstag 08:00 09:00 HG E3

Dienstag 08:00 09:00 HG E33.1

401-0253-00 V Mathematik III: Analysis

Thurnheer, Peter

Montag 08:00 10:00 HG F5

401-0253-00 U Mathematik III: Analysis

Thurnheer, Peter

Dienstag 15:00 16:00 ETZ K91

Dienstag 15:00 16:00 HG D3.1

Dienstag 15:00 16:00 HG D3.3

Dienstag 15:00 16:00 ML F36

Dienstag 15:00 16:00 NO C4

401-0251-00 V Mathematik I: Analysis I

Thurnheer, Peter

Montag 10:00 12:00 HG E5

Donnerstag 08:00 10:00 NO C3

401-0251-00 U Mathematik I: Analysis I

Thurnheer, Peter

12:00 13:00 HG D1.2

15:00 17:00 HG E21

15:00 17:00 ML H37.1

Montag 15:00 17:00 HG D5.3

Montag 15:00 17:00 HG F26.1

Montag 15:00 17:00 HG F26.5

Montag 15:00 17:00 HG F3

Dienstag 08:00 10:00 ETZ H91

Dienstag 08:00 10:00 HG D1.2

Dienstag 08:00 10:00 HG G26.5

Dienstag 08:00 10:00 IFW A34

Dienstag 08:00 10:00 IFW B42

Dienstag 08:00 10:00 LEC C14

Mittwoch 13:00 15:00 HG D3.1

Mittwoch 13:00 15:00 HG E5

Mittwoch 13:00 15:00 HG F26.5

Mittwoch 13:00 15:00 HG G3

Mittwoch 13:00 15:00 LFW C11

Donnerstag 15:00 17:00 HG E3

Donnerstag 15:00 17:00 HG G3

Donnerstag 15:00 17:00 HG G5

Donnerstag	15:00	17:00	IFW B42
Donnerstag	15:00	17:00	NW B83

## Thuro, Kuroschi

Dr., Privatdozent für Ingenieurgeologie

Lehrstuhl für Ingenieurgeologie, Arcisstrasse 21,  
Technische Universität München, 80290 München

Tel: +49 89 289 25851 Fax: +49 89 289 25852

E-Mail: thuro@geo.tum.de

651-1401-00 G GL der Ingenieurgeologie

Löw, Simon Thuro, Kuroschi

Montag	15:00	17:00	NO C2
Donnerstag	13:00	14:00	NO F19.1

## Timpf, Sabine

Dr.

Geographie, Universität Zürich, Winterthurerstrasse  
190, 8057 Zürich

Tel: 01/635 51 52

E-Mail: timpf@geo.unizh.ch

651-2325-00 V Geographische Informationssysteme  
II

Purves, Ross Timpf, Sabine  
Weibel, Robert

Dienstag 10:00 12:00 I

## Tirelli, Nicola

Dr.

Biomedizinische Technik, Hubbell, Moussonstrasse  
18, ETH-Zentrum, MOU C 18.2, 8092 Zürich

Tel: 01/6326348

E-Mail: nicola.tirelli@mat.ethz.ch

529-0561-00 G GZ Polymere

Meier, Wolfgang Tirelli, Nicola

Donnerstag	13:00	14:00	HCI G3
Freitag	12:00	14:00	HCI G3

## Tiwari, Ayodhya Nath

Dr.

L. Festkörperphysik, Pfingstweidstrasse 30 (J29),  
8005 Zürich

Tel: 01/4451474

E-Mail: tiwari@phys.ethz.ch

227-0617-00 G Solarzellen

Minder, Rudolf Tiwari, Ayodhya Nath

Mittwoch 09:00 12:00 ETZ F91

## Tobias Hunziker, Silvia

Dr.

Eidg. Forschungsanstalt WSL, Zürcherstrasse 111,  
8903 Birmensdorf ZH

Tel: 01/739 23 49

Fax: 01/739 25 75

E-Mail: silvia.tobias@wsl.ch

103-0499-00 G Vertiefungsblock Landnutzung und  
Landentwicklung

Müller, Urs Nussbaumer, Gustav  
Tobias Hunziker, Silvia

## Tobler Kost, Irène

Prof. Dr.

Pharmakologie und Toxikologie, Winterthurerstrasse  
190, Universität Zürich, 8057 Zürich

Tel: 01/635 57 59

Fax: 01/635 57 07

E-Mail: tobler@pharma.unizh.ch

535-0523-00 P Pharmakologie und Toxikologie I

Achermann, Peter Fritschy, Jean-Marc  
Landolt, Hans-Peter Rudolph, Uwe  
Tobler Kost, Irène

## Tobler, Hans Werner

Dr., Professor für Geschichte

Institut für Geschichte, Hirschengraben 62, ETH-  
Zentrum, HRG G 5, 8092 Zürich

Tel: 01/6324011

Fax: 01/6321366

E-Mail: tobler@history.gess.ethz.ch

851-0503-00 V Asiatische Entwicklungswege im  
19./20. Jahrhundert: Indien, China,  
Japan

Tobler, Hans Werner

Montag 17:00 18:00 HG D5.2

851-0503-00 K Asiatische Entwicklungswege im  
19./20. Jahrhundert: Indien, China,  
Japan

Tobler, Hans Werner

Montag 18:00 19:00 HG F26.1

851-0501-00 V Die Entstehung der modernen Welt -  
Globalgeschichtliche  
Entwicklungstendenzen seit 1789 (I)

Tobler, Hans Werner

17:00 18:00 HG D1.1

17:00 18:00 HG D1.1

Mittwoch 17:00 18:00 HG D16.2

851-0501-00 K Die Entstehung der modernen Welt -  
Globalgeschichtliche  
Entwicklungstendenzen seit 1789 (I)

Tobler, Hans Werner

Mittwoch 18:00 19:00 HG F26.1

## Tobler-Rohr, Marion

Dr.

Inst. f. automatisierte Produktion, Sonneggstrasse 3,  
ETH-Zentrum, ML H 57, 8092 Zürich

Tel: 01/6322198

E-Mail: tobler@produktion.bep.ETHZ.ch

051-0677-00 G Ökologie in Fallbeispielen

Tobler-Rohr, Marion

## Tockner, Klement

Dr.

I. f. Gewässerschutz und Wasser, Eidg. Anst. für  
Wasserversorgung, 8600 Dübendorf

Tel: 01/8235616

E-Mail: tockner@eawag.ch

701-0447-01 P Ökologie von Feuchtgebieten

Gessner, Mark

Tockner, Klement

701-0447-00 V Ökologie von Feuchtgebieten

Gessner, Mark

Tockner, Klement

Freitag 10:00 12:00 NW B81

551-0017-00 G Systematik aquatischer  
Makroinvertebraten

Tockner, Klement

Dienstag 15:00 17:00 LFW B2

## Togni, Antonio

Dr., Professor für Metallorganische Chemie

L. für Anorganische Chemie, ETH-Hönggerberg, HCI  
H 239, 8093 Zürich

Tel: 01/6322236

Fax: 01/6321310

E-Mail: antonio.togni@inorg.chem.ethz.ch

529-4001-03 G Chemie für CSE

Togni, Antonio

Dienstag 15:00 17:00 HCI J8

529-2001-02 U Chemie I

Angst, Werner

Buschmann, Johanna Emilie

Diem, Dieter

Herold, Susanna

Meister, Erich Christian

Rüegger, Heinz

Togni, Antonio

Uhlig, Wolfram

Dienstag 08:00 10:00 HG F26.3

Dienstag 08:00 10:00 LFW C4

Dienstag 08:00 10:00 LFW E11

Dienstag 10:00 12:00 HG D5.1

Dienstag 10:00 12:00 HG D5.3

Dienstag 10:00 12:00 HG G26.5

Dienstag 10:00 12:00 LFW E11

Dienstag 10:00 12:00 LFW E13

Donnerstag 10:00 12:00 HG E21

Donnerstag 10:00 12:00 HG F26.1

Donnerstag 10:00 12:00 IFW B42

Donnerstag 15:00 17:00 HCI D6

529-2001-00 V Chemie I

Angst, Werner

Buschmann, Johanna Emilie

Diem, Dieter

Herold, Susanna

Meister, Erich Christian

Rüegger, Heinz

Togni, Antonio

Uhlig, Wolfram

Dienstag 15:00 17:00 HG E7

529-0199-00 K Anorganische und Metallorganische  
Chemie

Grüzmacher, Hansjörg

Günther, Detlef

Koppenol, Willem H.

Nesper, Reinhard

Pregosin, Paul

Togni, Antonio

14:00 17:00 HCI J4

Dienstag 17:00 19:00 HCI J4

529-0139-00 P Anorganische Chemie II

Grüzmacher, Hansjörg

Günther, Detlef

Koppenol, Willem H.

Nesper, Reinhard

Pregosin, Paul

Togni, Antonio

Montag 13:00 17:00 HCI

Dienstag 13:00 17:00 HCI

Mittwoch 13:00 17:00 HCI

Donnerstag 13:00 17:00 HCI

Freitag 13:00 17:00 HCI

529-0132-00 G Anorganische Chemie III

Pregosin, Paul

Togni, Antonio

Mittwoch 11:00 13:00 HCI J4

Donnerstag 13:00 14:00 HCI J4

## Tomka, Ivan

Dr.

Schaffhauserstrasse 219, 8057 Zürich

Tel: 01/ 312 13 31

E-Mail: tomka@ifp.mat.ethz.ch

529-0967-00 P Kunststoffe

Tomka, Ivan

---

## Tönnemann, Andreas

Dr., Professor für Kunst- und Architekturgeschichte

I. f. Geschichte u. Architektur, ETH-Hönggerberg, HIL C 70.5, 8093 Zürich

Tel: 01/6332426

E-Mail: toennesmann@gta.arch.ethz.ch

---

**051-0317-00 G** Spez. Fragen Kunstgeschichte

Oechslin, Werner Tönnemann, Andreas

Freitag	16:00	18:00	HIL D60.1
Freitag	16:00	18:00	HIL E9

---

**051-0315-01 V** Architektur- und Kunstgeschichte V

Tönnemann, Andreas

Donnerstag	09:00	10:00	HIL E7
------------	-------	-------	--------

---

**051-0311-00 V** Architektur- und Kunstgeschichte I

Tönnemann, Andreas

Freitag	08:00	10:00	HIL E3
---------	-------	-------	--------

---

## Torr, Andrew Charles

Seestrasse 69, 8805 Richterswil

Tel: 01/784 52 62

E-Mail: torr@es.unizh.ch

---

**851-0831-03 G** English language, Upper Intermediate

Torr, Andrew Charles

Donnerstag	17:00	18:00	HG F26.3
Donnerstag	18:00	19:00	HG F26.3

---

## Torrilhon, Manuel

Sem. für Angew. Mathematik, Rämistrasse 101, ETH-Zentrum, HG G 51.3, 8092 Zürich

Tel: 01/6323455

E-Mail: manuel.torrilhon@sam.math.ethz.ch

---

**701-0461-00 G** Numerische Methoden in der Umweltphysik

Schär, Christoph Torrilhon, Manuel

08:00	10:00	NO F34.1
08:00	10:00	NO F34.1
08:00	10:00	NO F34.1
08:00	10:00	NO F34.1

---

Donnerstag	08:00	10:00	HG E41
------------	-------	-------	--------

---

## Tosatti, Samuele Guido Pio

Dr.

Oberflächentechnik, Spencer, Wagistrasse 2 (F30), 8952 Schlieren

Tel: 01/6336177

E-Mail: samuele.tosatti@mat.ethz.ch

---

**327-0111-00 P** Praktikum I

Gutmann, Willi

Textor, Hans Marcus

Tosatti, Samuele Guido Pio

Walde, Peter Johann

---

## Toselli, Andrea

Dr.

Sem. für Angew. Mathematik, Rämistrasse 101, ETH-Zentrum, HG G 54.1, 8092 Zürich

Tel: 01/6325566

E-Mail: andrea.toselli@sam.math.ethz.ch

---

**401-0363-00 V** Analysis III

Toselli, Andrea

Freitag	08:00	10:00	HG E7
---------	-------	-------	-------

---

**401-0363-00 U** Analysis III

Toselli, Andrea

Donnerstag	14:00	15:00	HG E22
Donnerstag	14:00	15:00	HG E3
Donnerstag	14:00	15:00	HG F26.5
Donnerstag	14:00	15:00	HG F3
Donnerstag	14:00	15:00	HG F5
Donnerstag	14:00	15:00	HG G26.1
Donnerstag	14:00	15:00	HG G26.3
Donnerstag	14:00	15:00	ML H37.1
Donnerstag	14:00	15:00	ML H43
Donnerstag	14:00	15:00	ML H44

---

## Totaro, Roberto

Dr.

I. für Fluidodynamik, Sonneggstrasse 3, ETH-Zentrum, ML F 51.3, 8092 Zürich

Tel: 01/6325417

Fax: 01/6321147

E-Mail: totaro@ifd.mavt.ethz.ch

---

**151-0105-00 V** Bildverarbeitung in der Strömungsmesstechnik

Totaro, Roberto

Dienstag	10:00	12:00	ML F34
----------	-------	-------	--------

---

**151-0105-00 U** Bildverarbeitung in der Strömungsmesstechnik

Totaro, Roberto

Dienstag	13:00	14:00	ML F34
----------	-------	-------	--------

---

## Trauffer, Bernhard

Dr.

Rechtswissenschaften, Nef, Rämistrasse 101, ETH-Zentrum, HG E 62.2, 8092 Zürich

Tel: 01/6327865

E-Mail: trauffer@recht.gess.ethz.ch

---

**851-0721-04 U** Privatrecht

---

Trauffer, Bernhard

Hugel, Jörg

Meier, Markus

Stemmer, Andreas

Székely, Gábor

Tröster, Gerhard

Van Gool, Luc

Montag 15:00 16:00 HG G3

Montag 16:00 18:00 ML E12

### Tronicke, Jens

Dr.

I. Geophysik, ETH-Hönggerberg, HPP O 4, 8093 Zürich

Tel: 01/6332727

E-Mail: tronicke@aug.ig.erdw.ethz.ch

651-1611-00 P Feldkurs zum Vorgerückten-Praktikum in Geophysik

Green, Alan G.

Holliger, Klaus

Horstmeyer, Heinrich Ernst

Maurer, Hansrudolf

Tronicke, Jens

### Tröster, Gerhard

Dr., Professor für Elektronik

I. für Elektronik, Gloriosastrasse 35, ETH-Zentrum, ETZ H 89, 8092 Zürich

Tel: 01/6323964

Fax: 01/6321210

E-Mail: troester@ife.ee.ethz.ch

227-0197-00 G Wearable Systems I

Lukowicz, Pawel Aleksander

Tröster, Gerhard

Dienstag 08:00 12:00 ETZ E6

227-0003-00 V Digitaltechnik

Tröster, Gerhard

Mittwoch 10:00 12:00 ETF C1

227-0003-00 U Digitaltechnik

Tröster, Gerhard

Donnerstag 15:00 16:00 ETZ E7

Donnerstag 15:00 16:00 ETZ E8

Donnerstag 15:00 16:00 HG D3.2

Donnerstag 15:00 16:00 HG D7.2

Donnerstag 15:00 16:00 HG E33.1

Donnerstag 15:00 16:00 HG F26.3

Donnerstag 15:00 16:00 HG F26.5

Donnerstag 15:00 16:00 IFW A34

Donnerstag 15:00 16:00 IFW C42

Donnerstag 15:00 16:00 LFW C4

Donnerstag 15:00 16:00 ML F40

Donnerstag 15:00 16:00 ML H34.3

Donnerstag 15:00 16:00 ML J34.1

Donnerstag 15:00 16:00 VAW B1

151-1650-00 S Probleme der Mechatronik

Baltes, Henry

Dual, Jürg

Geering, Hans Peter

Glocker, Christoph

Guzzella, Lino

Hierold, Christofer

### Troyer, Matthias

Dr., ausserordentlicher Professor für Computational Physics

I. Theoretische Physik, ETH-Hönggerberg, HPZ E 7, 8093 Zürich

Tel: 01/6332589

E-Mail: matthias.troyer@itp.phys.ethz.ch

402-0811-00 V Programmiertechniken für physikalische Simulationen

Troyer, Matthias

Mittwoch 11:00 13:00 HPP H7

402-0811-00 U Programmiertechniken für physikalische Simulationen

Troyer, Matthias

Mittwoch 09:00 11:00 HPP H7

402-0809-00 V Rechnergestützte Physik I

Troyer, Matthias

Mittwoch 16:00 18:00 HPP H7

402-0809-00 U Rechnergestützte Physik I

Troyer, Matthias

Mittwoch 14:00 16:00 HPP H7

Freitag 09:00 11:00 HPP H7

402-0800-00 S Theoretische Physik

Blatter, Johann W.

Fröhlich, Jürg

Graf, Gian Michele

Rice, Thomas Maurice

Sigrist, Manfred

Troyer, Matthias

Montag 16:00 18:00 I16 G5

402-0500-00 S Festkörperphysik

Batlogg, Bertram

Blatter, Johann W.

Ensslin, Klaus

Günter, Peter

Kostorz, Gernot

Ott, Hans Rudolf

Pescia, Danilo

Rice, Thomas Maurice

Sigrist, Manfred

Troyer, Matthias

van der Veen, Johannes Friso

Donnerstag 17:00 18:00 HPF G6

402-0210-00 S Proseminar Theoret. Physik

Blatter, Johann W.

De Forcrand, Philippe

Fröhlich, Jürg

Gaberdiel, Matthias

Graf, Gian Michele

Kunzt, Zoltan

Rice, Thomas Maurice

Sigrist, Manfred

Troyer, Matthias

Montag 11:00 13:00 HPV G4



Montag	11:00	13:00	HPZ E9
<b>402-0100-00 K Physik</b>			
Baltes, Henry			Batlogg, Bertram
Blatter, Johann W.			Carollo, Marcella
Dissertori, Günther			Eichler, Ralph
Ensslin, Klaus			Esslinger, Tilman
Fröhlich, Jürg			Gaberdriel, Matthias
Graf, Gian Michele			Günter, Peter
Imamoglu, Atac			Keller, Ursula
Kostorz, Gernot			Kunszt, Zoltan
Lilly, Simon			Ott, Hans Rudolf
Pauss, Felicitas			Pescia, Danilo
Rice, Thomas Maurice			Rubbia, André
Sigrist, Manfred			Troyer, Matthias
van der Veen, Johannes Friso			
Mittwoch	17:00	19:00	HPV G4

### Trubowitz, Eugene

Dr., Professor für Mathematik

Mathematik, Trubowitz, Rämistrasse 101, ETH-Zentrum, HG G 34.1, 8092 Zürich

Tel: 01/6323388 Fax: 01/6321085

E-Mail: eugene.trubowitz@math.ethz.ch

<b>401-5330-00 K Seminar über mathematische Physik</b>			
Cattaneo, Alberto			Felder, Giovanni
Fröhlich, Jürg			Graf, Gian Michele
Knörrer, Horst			Trubowitz, Eugene
Donnerstag	15:00	17:00	HG G43
Freitag	11:00	13:00	HPZ G2

<b>401-2333-00 V Methoden der mathematischen Physik I</b>			
Trubowitz, Eugene			
Mittwoch	08:00	10:00	HG F3
Freitag	10:00	12:00	HG F3

<b>401-2333-00 U Methoden der mathematischen Physik I</b>			
Trubowitz, Eugene			
Dienstag	15:00	17:00	HG D5.1
Dienstag	15:00	17:00	HG F26.1
Dienstag	15:00	17:00	HG G26.1
Dienstag	15:00	17:00	LFW C11
Dienstag	15:00	17:00	ML H34.3
Dienstag	15:00	17:00	ML H43
Dienstag	15:00	17:00	ML J34.1
Mittwoch	15:00	17:00	HG D3.1

### Tschichold-Gürman, Nadine

Dr.

Röslistrasse 52/1, 8006 Zürich

Tel: 01/364 04 70

E-Mail: nadine.tschichold@bluewin.ch

<b>151-0606-00 G Informationsverarbeitung in der Robotik</b>			
Tschichold-Gürman, Nadine			
Dienstag	10:00	12:00	HG E26.1
Freitag	09:00	12:00	CLA E4

### Tschirky, Hugo

Dr., Professor im Ruhestand

Tschirky, Hugo (emeritus), Zürichbergstrasse 18 (E7), 8028 Zürich

Tel: 01/6320570 Fax: 01/6321048

E-Mail: tschirky@bwi.bepr.ethz.ch

<b>351-0775-00 G Technologie-Management I + II</b>			
Tschirky, Hugo			
Freitag	08:00	12:00	BWI G1

### Tschudi-Rein, Kathrin

Dr.

I. für Pflanzenwissenschaften, Clausiusstrasse 25, ETH-Zentrum, NW D 81.2, 8092 Zürich

Tel: 01/6323908

E-Mail: kathrin.tschudi-rein@ipw.agrl.ethz.ch

<b>551-0003-04 P Systematische Biologie (in G)</b>			
Reichardt Dudler, Anna Kathar		Tschudi-Rein, Kathrin	
Mittwoch	15:00	19:00	NW B83
Freitag	15:00	17:00	NW B83

### Türker, Can

Dr.

I. für Informationssysteme, Haldeneggsteig 4 / Weinbergstr, ETH-Zentrum, IFW C 47.2, 8092 Zürich

Tel: 01/6327248

E-Mail: tuerker@inf.ethz.ch

<b>251-0921-00 S Datenbanksysteme</b>			
Schek, Hans-Jörg		Türker, Can	
Weber, Roger			
Dienstag	16:00	18:00	IFW C44
<b>251-0343-00 V Objektrelationale, erweiterbare Datenbanken</b>			
Türker, Can			
Mittwoch	15:00	17:00	IFW A32.1
<b>251-0343-00 U Objektrelationale, erweiterbare Datenbanken</b>			
Türker, Can			
Mittwoch	17:00	18:00	IFW A32.1

<b>251-0317-00 V XML und Datenbanken</b>			
--	--	--	--

Türker, Can

Dienstag 13:00 15:00 IFW A36

251-0317-00 U XML und Datenbanken

Türker, Can

Dienstag 15:00 16:00 IFW A36

### Udris, Ivars

Dr., Titularprofessor und Privatdozent für Arbeits- und Organisationspsychologie

I. für Arbeitspsychologie, Nelkenstrasse 11, ETH-Zentrum, NEL E 11, 8092 Zürich

Tel: 01/6327087

E-Mail: [udris@ifap.bepr.ethz.ch](mailto:udris@ifap.bepr.ethz.ch)

227-0801-00 G Arbeitspsychologie und Ergonomie

Krueger, Helmut

Udris, Ivars

Donnerstag 08:00 12:00 HG D7.1

227-0097-00 P Gruppenarbeit

Daniel, Hans-Dieter

Diekmann, Andreas

Krueger, Helmut

Udris, Ivars

09:00 18:00 HG E33.1

09:00 18:00 HG E33.1

09:00 18:00 HG E33.1

### Uehlinger, Urs

Dr.

EAWAG, Überlandstrasse 133, 8600 Dübendorf

Tel: 01/823 51 73

Fax: 01/823 53 15

E-Mail: [uehlinger@eawag.ch](mailto:uehlinger@eawag.ch)

701-0445-00 G Limnologie: Fliessgewässer und Seen

Bürgi, Hansrudolf

Robinson, Christopher Thoma

Uehlinger, Urs

Montag 15:00 17:00 HG D7.1

Freitag 13:00 17:00 EAW -EAWAG

### Uggowitzer, Peter

Dr., Titularprofessor und Privatdozent für Metallkunde

I. f. Metallfor. u. Metallurgie, Sonneggstrasse 3, ETH-Zentrum, ML H 19, 8092 Zürich

Tel: 01/6322554

Fax: 01/6321296

E-Mail: [peter.uggowitzer@mat.ethz.ch](mailto:peter.uggowitzer@mat.ethz.ch)

327-0708-00 V Technologie der Leichtmetalle

Kaufmann, Helmut

Uggowitzer, Peter

327-0311-00 P Praktikum III

Gerber, Hans

Textor, Hans Marcus

Uggowitzer, Peter

Walde, Peter Johann

Donnerstag 13:00 17:00

Freitag 08:00 12:00

Freitag 13:00 17:00

327-0301-00 G Materialwissenschaft I

Gauckler, Ludwig J.

Uggowitzer, Peter

Montag 10:00 12:00 ML H37.1

327-0110-00 P Forschungslabor I

Uggowitzer, Peter

327-0103-00 G Einführung in die Materialwissenschaft

Gauckler, Ludwig J.

Uggowitzer, Peter

Dienstag 10:00 13:00 HG G3

### Uhlig, Wolfram

Dr.

L. für Anorganische Chemie, ETH-Hönggerberg, HCI H 105, 8093 Zürich

Tel: 01/6334505

E-Mail: [uhlig@inorg.chem.ethz.ch](mailto:uhlig@inorg.chem.ethz.ch)

529-2001-02 U Chemie I

Angst, Werner

Buschmann, Johanna Emilie

Diem, Dieter

Herold, Susanna

Meister, Erich Christian

Rüegger, Heinz

Togni, Antonio

Uhlig, Wolfram

Dienstag 08:00 10:00 HG F26.3

Dienstag 08:00 10:00 LFW C4

Dienstag 08:00 10:00 LFW E11

Dienstag 10:00 12:00 HG D5.1

Dienstag 10:00 12:00 HG D5.3

Dienstag 10:00 12:00 HG G26.5

Dienstag 10:00 12:00 LFW E11

Dienstag 10:00 12:00 LFW E13

Donnerstag 10:00 12:00 HG E21

Donnerstag 10:00 12:00 HG F26.1

Donnerstag 10:00 12:00 IFW B42

Donnerstag 15:00 17:00 HCI D6

529-2001-00 V Chemie I

Angst, Werner

Buschmann, Johanna Emilie

Diem, Dieter

Herold, Susanna

Meister, Erich Christian

Rüegger, Heinz

Togni, Antonio

Uhlig, Wolfram

Dienstag 15:00 17:00 HG E7

### Ulbricht, Jürgen

Dr., Privatdozent für Experimentalphysik

Inst.für Teilchenphysik (IPP), ETH-Hönggerberg, HPK E 23, 8093 Zürich

Tel: 01/6332028

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

---

**402-0773-00 V** Teilchenbeschleuniger und Detektoren der Hochenergiephysik I

Rivkin, Leonid Ulbricht, Jürgen

Freitag 11:00 13:00 HPP H1

---

**402-0773-00 U** Teilchenbeschleuniger und Detektoren der Hochenergiephysik I

Rivkin, Leonid Ulbricht, Jürgen

---

### Ulmer, Peter

Dr., Titularprofessor und Privatdozent für Petrologie - Mineralogie

I. f. Mineralogie u. Petrogr., Sonneggstrasse 5, ETH-Zentrum, NO E 26.1, 8092 Zürich

Tel: 01/6323955

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

---

**651-3063-00 G** Mineralogie-Petrographie-Geochemie II

Bernasconi-Green, Gretchen Brack, Peter  
Dietrich, Jörg Volker Schmidt, Max W.  
Ulmer, Peter

Montag 13:00 15:00 NO C2  
Montag 14:00 16:00 NO F19.1  
Montag 14:00 16:00 NO F24.1

---

**651-0051-00 P** Praktikum in experimenteller Petrologie

Seward, Terry Maxwell Ulmer, Peter

---

**651-0017-00 G** Experimentelle Petrologie

Seward, Terry Maxwell Ulmer, Peter

---

**651-0003-00 G** Gesteinsbildende Mineralsysteme I

Reusser, Eric Ulmer, Peter

Donnerstag 08:00 10:00 NO E46.1

---

### Ursprung, Philip

Dr., Inhaber der SNF-Förderungsprofessur für Geschichte der Gegenwartskunst und Privatdozent (D-ARCH)

I. f. Geschichte u. Architektur, ETH-Hönggerberg, HIL E 64.4, 8093 Zürich

Tel: 01/6333955

E-Mail: [ursprung@gta.arch.ethz.ch](mailto:ursprung@gta.arch.ethz.ch)

---

**051-0011-00 V** Aspekte der Gegenwartskunst

Ursprung, Philip

Mittwoch 17:00 18:00 HIL E3

---

### Vahldieck, Rüdiger

Dr., Professor für Feldtheorie

I. f. Höchstfrequenztechnik, Gloriosastrasse 35, ETH-Zentrum, ETZ K 84, 8092 Zürich

Tel: 01/6322742

Fax: 01/6321198

E-Mail: [vahldieck@ifh.ee.ethz.ch](mailto:vahldieck@ifh.ee.ethz.ch)

---

**227-0955-00 K** AK der Elektrodynamik

Vahldieck, Rüdiger

Montag 10:00 12:00 ETZ K91

---

**227-0095-00 P** Fachpraktikum

Bächtold, Werner Fichtner, Wolfgang  
Fröhlich, Klaus Jäckel, Heinz  
Kolar, Johann Walter Loeliger, Hans-Andrea  
Morari, Manfred Niederer, Peter  
Vahldieck, Rüdiger Wittneben, Armin

---

**227-0073-00 V** Elektrotechnik

Hafner, Christian Vahldieck, Rüdiger

Dienstag 08:00 10:00 ETA F5  
Donnerstag 09:00 10:00 HG F7

---

**227-0073-00 U** Elektrotechnik

Hafner, Christian Vahldieck, Rüdiger

Dienstag 10:00 12:00 HG D3.1  
Dienstag 10:00 12:00 HG D3.3  
Dienstag 10:00 12:00 HG G26.3  
Dienstag 10:00 12:00 IFW A32.1  
Dienstag 10:00 12:00 IFW A34  
Dienstag 10:00 12:00 IFW B42  
Dienstag 10:00 12:00 ML H34.3  
Dienstag 10:00 12:00 ML H43  
Dienstag 10:00 12:00 ML J34.1  
Dienstag 10:00 12:00 ML J34.3  
Dienstag 10:00 12:00 NO G33  
Dienstag 10:00 12:00 RZ F21

---

**227-0051-00 V** Felder und Komponenten I

Leuchtmann, Pascal Vahldieck, Rüdiger

Montag 10:00 12:00 ETF E1

---

**227-0051-00 U** Felder und Komponenten I (in G)

Leuchtmann, Pascal Vahldieck, Rüdiger

Donnerstag 13:00 17:00 ETZ H91  
Donnerstag 13:00 17:00 ETZ K91  
Freitag 13:00 17:00 ETZ E7  
Freitag 13:00 17:00 ETZ E9

---

**Van de Wetering, Petra**

Dr.

Biomedizinische Technik, Hubbell, Moussonstrasse  
18, ETH-Zentrum, MOU C 16.2, 8092 Zürich

Tel: 01/6324593

E-Mail: [petra.vandewetering@mat.ethz.ch](mailto:petra.vandewetering@mat.ethz.ch)

---

**327-0718-00 V** Materials for pharmaceutical  
applications

Hubbell, Jeffrey A. Schoenmakers, Ronald

Van de Wetering, Petra

Donnerstag 10:00 12:00 ML H43

---

**327-0714-00 G** Biokompatible Werkstoffe I

Hall-Bozic, Heike Elisabeth Hubbell, Jeffrey A.

Van de Wetering, Petra

Freitag 08:00 10:00 HG E1.1

---

**Van der Kooij, Fred**

Haumesserstrasse 26, 8038 Zürich

Tel: 01/481 81 04

E-Mail: [vanderkooij@hispeed.ch](mailto:vanderkooij@hispeed.ch)

---

**851-0491-00 V** VON; Die Filme von Erich von  
Stroheim und Josef von Sternberg

Van der Kooij, Fred

Mittwoch 16:00 17:00 HG F7

Mittwoch 17:00 19:00 HG F7

Mittwoch 19:00 21:45 HG F7

---

**van der Kruk, Jan**

Dr.

I. Geophysik, ETH-Hönggerberg, HPP O 6, 8093  
Zürich

Tel: 01/6332659

E-Mail: [vanderkruk@aug.ig.erdw.ethz.ch](mailto:vanderkruk@aug.ig.erdw.ethz.ch)

---

**651-1651-00 G** Reflexionsseismik I

van der Kruk, Jan

Montag 08:00 10:00 NO C4

---

**van der Lee, Suzan**

Dr.

Schumacherweg 25, 8046 Zürich

Tel: 043 299 01 54

---

**651-1605-00 G** Modellierung und  
Inversionsverfahren in der  
Umweltphysik und Geophysik

Mai, Paul Martin van der Lee, Suzan

Freitag 13:00 15:00 HPK D24.2

---

---

**van der Meer, Jan-Roelof**

Dr.

EAWAG, Überlandstrasse 133, 8600 Dübendorf

Tel: 01/823 54 38

Fax: 01/823 55 47

E-Mail: [vdmeer@eawag.ch](mailto:vdmeer@eawag.ch)

---

**701-0251-02 V** Mikrobiologie

Egli, Thomas

van der Meer, Jan-Roelof

Zehnder, Alexander J.B.

Montag 13:00 15:00 ML D28

Mittwoch 11:00 12:00 HIL B21

---

**701-0251-01 V** Mikrobiologie

van der Meer, Jan-Roelof

Zehnder, Alexander J.B.

Montag 13:00 15:00 ML D28

---

**van der Schaaf, Andries**

Dr.

Physik, Universität Zürich, Winterthurerstrasse 190,  
I36 J80, 8057 Zürich

Tel: 01/635 57 80

Fax: 01/635 57 04

E-Mail: [vanderschaaf@physik.unizh.ch](mailto:vanderschaaf@physik.unizh.ch)

---

**402-0747-00 S** Aktuelles aus der Teilchen- und  
Astrophysik

Grab, Christophorus

Jetzer, Philippe

Lehner, Frank

Regenfus, Christian

van der Schaaf, Andries

Mittwoch 11:00 13:00

---

**402-0719-00 P** Teilchenphysik am PSI

Eichler, Ralph

Grab, Christophorus

Robmann, Peter

Straumann, Ulrich D.

van der Schaaf, Andries

Vuilleumier, Jean-Luc

---

---

**van der Veen, Johannes Friso**

Dr., Professor für Experimentalphysik

Experimentalphysik, van der Veen, Paul Scherrer  
Institut, 5232 Villigen PSI

Tel: 056/3105118

Fax: 056/3103151

E-Mail: [friso.vanderveen@psi.ch](mailto:friso.vanderveen@psi.ch)

---

**402-0500-00 S** Festkörperphysik

Batlogg, Bertram

Blatter, Johann W.

Ensslin, Klaus

Günter, Peter

Kostorz, Gernot

Ott, Hans Rudolf

Pescia, Danilo

Rice, Thomas Maurice

Sigrist, Manfred

Troyer, Matthias

van der Veen, Johannes Friso

Donnerstag 17:00 18:00 HPF G6

---

**402-0313-00 V** Materialphysik mit  
Synchrotronstrahlung

Heinrich, Helge Hermann

Kostorz, Gernot

Schönfeld, Bernd

van der Veen, Johannes Friso

---

Donnerstag	09:00	11:00	HPP H3
<b>402-0313-00 U Materialphysik mit Synchrotronstrahlung</b>			
Heinrich, Helge Hermann	Kostorz, Gernot		
Schönfeld, Bernd	van der Veen, Johannes Friso		

Donnerstag	08:00	09:00	HPP H3
<b>402-0100-00 K Physik</b>			
Baltes, Henry	Batlogg, Bertram		
Blatter, Johann W.	Carollo, Marcella		
Dissertori, Günther	Eichler, Ralph		
Ensslin, Klaus	Esslinger, Tilman		
Fröhlich, Jürg	Gaberdiel, Matthias		
Graf, Gian Michele	Günter, Peter		
Imamoglu, Atac	Keller, Ursula		
Kostorz, Gernot	Kunszt, Zoltan		
Lilly, Simon	Ott, Hans Rudolf		
Pauss, Felicitas	Pescia, Danilo		
Rice, Thomas Maurice	Rubbia, André		
Sigrist, Manfred	Troyer, Matthias		
van der Veen, Johannes Friso			
Mittwoch	17:00	19:00	HPV G4

## Van Gool, Luc

Dr., Professor für Computer Vision

Institut für Bildverarbeitung, Gloriastrasse 35, ETH-Zentrum, ETZ F 82, 8092 Zürich

Tel: 01/6326578

E-Mail: vangool@vision.ee.ethz.ch

<b>227-0919-00 S Wissensbasierte Bildinterpretation</b>			
Székely, Gábor		Van Gool, Luc	

Donnerstag	10:00	12:00	ETZ F91
------------	-------	-------	---------

<b>227-0447-00 G Bilddatenanalyse und Computer Vision I</b>			
Székely, Gábor		Van Gool, Luc	

Donnerstag	13:00	17:00	ETZ E6
------------	-------	-------	--------

<b>151-1650-00 S Probleme der Mechatronik</b>			
Baltes, Henry	Dual, Jürg		
Geering, Hans Peter	Glocker, Christoph		
Guzzella, Lino	Hierold, Christofer		
Hugel, Jörg	Meier, Markus		
Stemmer, Andreas	Székely, Gábor		
Tröster, Gerhard	Van Gool, Luc		
Montag	16:00	18:00	ML E12

## van Gunsteren, Wilfred F.

Dr., Professor für Informatikgestützte Chemie

L. Physikalische Chemie, ETH-Hönggerberg, HCI G 237, 8093 Zürich

Tel: 01/6325501

Fax: 01/6321039

E-Mail: wilfred.vangunsteren@igc.phys.chem.ethz.ch

<b>529-0499-00 K Physikalische Chemie</b>			
Seite 253 von 274	17.05.2004	Dozierende WS 2003/2004	

Hünenberger, Philippe Henry	Meier, Beat H.		
Merkt, Frédéric	Pervushin, Konstantin V.		
Quack, Martin	Sandoghdar, Vahid		
Schweiger, Arthur	van Gunsteren, Wilfred F.		
	16:00	19:00	HCI J6
Dienstag	16:00	19:00	HCI J3

<b>529-0491-00 S Computational Chemistry</b>			
Hünenberger, Philippe Henry	Pretsch, Ernő		
Quack, Martin	van Gunsteren, Wilfred F.		
	15:00	18:00	HCI J3
Donnerstag	12:00	13:00	HCI J3
Donnerstag	13:00	15:00	HCI J3

<b>529-0483-01 U Rechnerorientierte statistische Mechanik</b>			
Bakowies, Dirk	van Gunsteren, Wilfred F.		
Dienstag	14:00	15:00	HCI J7

<b>529-0483-00 V Rechnerorientierte statistische Mechanik</b>			
Bakowies, Dirk	van Gunsteren, Wilfred F.		
Freitag	13:00	15:00	HCI J7

<b>529-0460-00 S Computer Simulation</b>			
Hünenberger, Philippe Henry	van Gunsteren, Wilfred F.		

Mittwoch	10:00	12:00	HCI G241
----------	-------	-------	----------

<b>529-0004-00 G Informatikgestützte Chemie III</b>			
Hünenberger, Philippe Henry	van Gunsteren, Wilfred F.		

Dienstag	10:00	12:00	HCI D2
----------	-------	-------	--------

Donnerstag	12:00	13:00	HCI D2
------------	-------	-------	--------

<b>529-0002-00 G Informatikgestützte Chemie I</b>			
van Gunsteren, Wilfred F.			

Montag	09:00	11:00	HCI G7
--------	-------	-------	--------

Freitag	12:00	13:00	HCI G7
---------	-------	-------	--------

<b>529-0001-02 U Informatik I</b>			
van Gunsteren, Wilfred F.			

Dienstag	13:00	15:00	HCI D267
----------	-------	-------	----------

Dienstag	15:00	17:00	HCI D267
----------	-------	-------	----------

Mittwoch	08:00	10:00	HCI D267
----------	-------	-------	----------

Donnerstag	13:00	15:00	HCI D267
------------	-------	-------	----------

Donnerstag	15:00	17:00	HCI D267
------------	-------	-------	----------

<b>529-0001-00 V Informatik I</b>			
van Gunsteren, Wilfred F.			

Donnerstag	08:00	10:00	HCI G7
------------	-------	-------	--------

<b>529-0001-00 U Informatik I</b>			
-----------------------------------	--	--	--

van Gunsteren, Wilfred F.

Dienstag	13:00	15:00	HCI D267
Dienstag	15:00	17:00	HCI D267
Donnerstag	10:00	12:00	HCI D267
Donnerstag	13:00	15:00	HCI D267
Donnerstag	15:00	17:00	HCI D267

#### 401-3667-00 V Fallstudien

Gander, Walter			Jeltsch, Rolf
Nipp, Kaspar			van Gunsteren, Wilfred F.
Donnerstag	15:00	17:00	HG D16.2

### Van Lenthe, Gerrit Hendrik

Dr.

I. für Biomedizinische Technik, Moussonstrasse 18,  
ETH-Zentrum, MOU B 18.2, 8092 Zürich

Tel: 01/6324591

E-Mail: vanlenthe@biomed.ee.ethz.ch

#### 227-0397-00 G Orthopaedic Bioengineering

Alkalay, Ron Noah			Müller, Ralph
Van Lenthe, Gerrit Hendrik			
Montag	13:00	17:00	ETZ E8

### van Mier, Jan G.M.

Dr., Professor für Werkstoffe im Bauwesen

I. f. Baustoffe, Werkstoffchem, ETH-Hönggerberg,  
HIF E 11, 8093 Zürich

Tel: 01/6332709

E-Mail: vanmier@ibwk.baug.ethz.ch

#### 101-0655-00 G Werkstoffpraktikum

Martinola, Giovanni			van Mier, Jan G.M.
Freitag	13:00	15:00	HIL E7

#### 101-0603-00 G Werkstoffe I

van Mier, Jan G.M.			
Montag	13:00	14:00	HIL E3
Donnerstag	08:00	10:00	HIL E8

### Vanwanseele, Benedicte

Laboratorium für Biomechanik, Wagistrasse 4 (F17),  
8952 Schlieren

Tel: 01/6336151

E-Mail: benedicte.vanwanseele@mat.ethz.ch

#### 327-0302-00 V Biologie II

Stüssi, Edgar			Vanwanseele, Benedicte
Donnerstag	10:00	12:00	ML H41.1

### Varner, Jeffrey

Prof. Dr.

925 Page Mill Road, Palo Alto, CA 94304

Tel: 001 650/8464030

#### 551-1261-00 G Bioprozesse

Dunn, Irving			Minas, Wolfgang
Prenosil, Jiri			Sauer, Uwe
Schmid, Andreas			Varner, Jeffrey
Donnerstag	08:00	12:00	LFW C4
Donnerstag	13:00	16:00	HPT B71

### Vasconcelos, Crisogono

Dr.

Geologisches Institut, Sonneggstrasse 5, ETH-  
Zentrum, NO G 49.1, 8092 Zürich

Tel: 01/6323673

E-Mail: crisogono.vasconcelos@erdw.ethz.ch

#### 651-1281-00 S Sedimentologisches und paläoozeanographisches Seminar

Bernasconi, Stefano			Chapron, Emmanuel
Frank, Martin			Mc Kenzie, Judith Ann
Vasconcelos, Crisogono			Winkler, Wilfried
Montag	16:00	17:00	NO G33

### Vasella, Andrea

Dr., Professor für organische Chemie

L. für Organische Chemie, ETH-Hönggerberg, HCI H  
317, 8093 Zürich

Tel: 01/6325130

Fax: 01/6321136

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

#### 529-0299-00 K Organische Chemie

Carreira, Erick M.			Chen, Peter
Diederich, François			Hilvert, Donald
Vasella, Andrea			Zenobi, Renato
Montag	16:00	18:00	HCI J3

#### 529-0290-00 S Organische Chemie

Carreira, Erick M.			Chen, Peter
Diederich, François			Hilvert, Donald
Vasella, Andrea			Zenobi, Renato
Freitag	16:00	18:00	HCI H8.1
Freitag	16:00	18:00	HCI H8.1

#### 529-0233-00 G Organische Chemie V

Vasella, Andrea			
	10:00	12:00	HCI J6
Mittwoch	10:00	12:00	HCI J3
Donnerstag	08:00	09:00	HCI J3
Donnerstag	17:00	19:00	HCI H2.1

---

## Vaterlaus, Andreas

Dr.

L. Festkörperphysik, ETH-Hönggerberg, HPT C 5.3,  
8093 Zürich

Tel: 01/6336519 Fax: 01/6331096

E-Mail: vaterlaus@solid.phys.ethz.ch

---

402-0521-00 V Festkörper und ihre Oberflächen

Erbudak, Mehmet

Vaterlaus, Andreas

Donnerstag 15:00 17:00 HPP H5

---

402-0521-00 U Festkörper und ihre Oberflächen

Erbudak, Mehmet

Vaterlaus, Andreas

---

## Vaughan, Lloyd

Dr., Privatdozent für Biochemie und Zellbiologie

Vet-Pathologie, Universität Zürich,  
Winterthurerstrasse 268, 8057 Zürich

Tel: 01/635 85 78 Fax: 01/635 89 34

E-Mail: vaughanl@vetpath.unizh.ch

---

551-0443-00 G Grundlagen der Mikroskopie

Gebert-Müller, Roland

Sautter, Christof

Vaughan, Lloyd

---

## Ventikos, Ioannis

Dr.

Energietechnik, ETH-Zentrum, ML K17, 8092 Zürich

Tel: 01/632 07 85 Fax: 01/632 11 76

E-Mail: yvent@lnt.iet.mavt.ethz.ch

---

551-1611-00 V Molecular biophysics and  
biomodelling: Protein and cell  
dynamics

Csúcs, Gábor

Di Iorio, Ernesto

Jelezarov, Ilian

Kroschewski, Ruth

Ventikos, Ioannis

Weber-Ban, Eilika

---

151-0255-00 V Energy Conversion and Transport in  
Biosystems

Poulikakos, Dimos

Ventikos, Ioannis

Dienstag 10:00 12:00 ML F40

---

151-0255-00 U Energy Conversion and Transport in  
Biosystems

Poulikakos, Dimos

Ventikos, Ioannis

Dienstag 13:00 16:00 ML F40

---

## Verschure, Paul

Dr.

Institut für Neuroinformatik, Winterthurerstrasse 190  
(E30), 8057 Zürich

Tel: 01/6353070

E-Mail: paul.verschure@ini.phys.ethz.ch

---

551-1653-00 V Physiologische Grundlagen  
kognitiver Prozesse

König, Peter

Verschure, Paul

Donnerstag 10:00 12:00

---

402-0807-00 V Biophysics of Neural Computation:  
Introduction to Neuroinformatics

Douglas, Rodney J.

Martin, Kevan A.C.

Verschure, Paul

Mittwoch 10:00 12:00

---

402-0807-00 U Biophysics of Neural Computation:  
Introduction to Neuroinformatics

Douglas, Rodney J.

Martin, Kevan A.C.

Verschure, Paul

Mittwoch 13:00 14:00

---

## Vetterli, Daniel

Dr.

Abt. für Med. Strahlenphysik, Inselspital Bern, 3010  
Bern

Tel: 031/632 26 35

Fax: 031/632 26 76

E-Mail: daniel.vetterli@insel.ch

---

402-0956-00 G Dosimetrie

Born, Ernst

Cossmann, Peter Hermann

Isaak, Bernhard

Mini, Roberto

Vetterli, Daniel

---

## Vogel, Hans-Jörg

Dr., Privatdozent für Bodenphysik

Universität Heidelberg, Institut für Umweltphysik, Im  
Neuenheimer Feld 229, 69120 Heidelberg

Tel: 0049 6221/545481

Fax: 0049

6221/546405

E-Mail: hjvogel@iup.uni-heidelberg.de

---

701-0507-00 G Wasserfluss und Stofftransport in  
strukturierten Böden

Vogel, Hans-Jörg

---

## Vogel, Thomas

Professor für Baustatik und Konstruktion

I. für Baustatik u. Konstrukt., ETH-Hönggerberg, HIL E 33.3, 8093 Zürich

Tel: 01/6333134 Fax: 01/6331064

E-Mail: vogel@ibk.baug.ethz.ch

---

### 101-1187-00 K Baustatik und Konstruktion

Anderheggen, Edoardo Dazio, Alessandro  
Faber, Michael H. Fontana, Mario  
Vogel, Thomas

Dienstag 17:00 19:00 HIL E3

---

### 101-0165-00 G Entwurf

Figi, Heinrich Vogel, Thomas

Freitag 08:00 10:00 HIL E7

---

### 101-0147-00 G Brückenbau II

Fontana, Mario Vogel, Thomas

Donnerstag 13:00 15:00 HIL E9

---

### 101-0115-00 G Baustatik III

Vogel, Thomas

10:00 12:00 HIL E6

10:00 12:00 HIL E6

Dienstag 10:00 12:00 HIL E1

---

## Vögeli, Peter

Dr., Titularprofessor und Privatdozent für Nutztiergenetik

I. für Nutztierwissenschaften, Tannenstrasse 1, ETH-Zentrum, TAN C 6.1, 8092 Zürich

Tel: 01/6323342 Fax: 01/6321167

E-Mail: peter.voegeli@inw.agrl.ethz.ch

---

### 751-1623-00 G Molekulare Genetik II

Hagger, Christian Neuenschwander, Stefan  
Stranzinger, Gerald Vögeli, Peter

Montag 09:00 12:00 LFW E11

---

## Vogt, Kaspar

Prof. Dr.

Pharmakologie und Toxikologie, Winterthurerstrasse 190, Universität Zürich, 8057 Zürich

Tel: 01/635 59 20 Fax: 01/635 68 74

E-Mail: kvogt@pharma.unizh.ch

---

### 535-0521-00 V Pharmakologie und Toxikologie I

Fattinger, Karin Eva Fritschy, Jean-Marc  
Möhler, Hanns Rudolph, Uwe  
Schlumpf, Margret Vogt, Kaspar

Freitag 08:00 10:00 I17 M5

---

---

## Vollenweider, Stephan

Kantonsschule Enge, Steinentischstrasse 10, 8002 Zürich

Tel: 01/286 76 78

E-Mail: vollis@datacomm.ch

---

### 557-0305-03 G Didaktik V

Vollenweider, Stephan

Dienstag 08:00 12:00

---

### 557-0305-00 P Lehrübungen V

Disler, Pius Nünlist, Michael  
Scharpf, Roger Schaudt, Caspar  
Vollenweider, Stephan

---

---

## von Eckardstein, Arnold

Prof. Dr.

Klinische Chemie, Rämistrasse 100, Universitätsspital Zürich, 8091 Zürich

Tel: 01/255 22 60 Fax: 01/255 45 90

E-Mail: arnold.voneckardstein@ikc.usz.ch

---

### 535-0137-00 G Klinische Chemie II

Rentsch Savoca, Katharina von Eckardstein, Arnold

Dienstag 10:00 12:00 I36 L8

---

---

## von Gunten, Urs

Dr., Privatdozent für Aquatische Chemie

I. f. Gewässerschutz und Wasser, Eidg. Anst. für Wasserversorgung, 8600 Dübendorf

Tel: 01/8235270

E-Mail: vungunten@eawag.ch

---

### 752-0157-00 G Trinkwasser und Abwasser

Egli, Thomas von Gunten, Urs

Montag 15:00 17:00 LFW C5

Dienstag 15:00 17:00 LFO C13

---

---

## von Känel, Hans

Dr., Privatdozent für Experimentalphysik

L. Festkörperphysik, ETH-Hönggerberg, HPF F 2, 8093 Zürich

Tel: 01/6332261

E-Mail: vonkaenel@solid.phys.ethz.ch

---

### 402-0545-00 V Rastensor-Methoden

von Känel, Hans

Freitag 09:00 11:00 HPP G2

---

### 402-0545-00 U Rastensor-Methoden

von Känel, Hans

---



---

## von Mentlen, Roland

HC Fribourg-Gotteron, 1700 Fribourg

Tel: 026/347 13 10

E-Mail: vonmentlen@fribourg-gotteron.ch

---

557-0507-00 G Eishockey Männer II

von Mentlen, Roland

---

557-0505-00 G Eishockey Männer I

von Mentlen, Roland

---

## von Rohr, Peter

Dr.

Institut für Computational Science, Hirschengraben  
84, ETH-Zentrum, HRS H 23, 8092 Zürich

Tel: 01/6327473

Fax: 01/6321374

E-Mail: vonrohr@inf.ethz.ch

---

251-0523-00 V Computational Biology (in English)

Cannarozzi-Bossard, Gina Mic von Rohr, Peter

Donnerstag 15:00 17:00 HRS F5

---

251-0523-00 U Computational Biology (in English)

Cannarozzi-Bossard, Gina Mic von Rohr, Peter

Donnerstag 14:00 15:00 HRS F5

---

## von Waldkirch, Thomas

Dr.

Direktor Stiftung Technopark ZH, Technoparkstrasse  
1, 8005 Zürich

Tel: 01/445 10 10

Fax: 01/445 10 01

E-Mail: waldkirch@technopark.ch

---

351-0777-00 V Technologietransfer

von Waldkirch, Thomas

Dienstag 17:00 19:00 ML H44

---

## von Zedtwitz, Clemens

Dr.

Murwiesenstrasse 21, 8057 Zürich

Tel: 311 41 83

E-Mail: vonzedtwitz@recht.gess.ethz.ch

---

851-0721-02 U Privatrecht

von Zedtwitz, Clemens

Mittwoch 12:00 13:00 HG F5

---

## Vonder Mühl, Daniel

Dr.

Leiter Ressort Forschung, Rektorat Universität  
Basel, Petersgraben 35, 4003 Basel

Tel: 061 267 09 03

Fax: 061 267 12 39

E-Mail: Daniel.Vondermuehl@unibas.ch

---

651-1513-00 S Geomorphologie:  
Vorbereitungsseminar zum Feldkurs  
"Alpen"

Haerberli, Wilfried

Hölzle, Martin

Käab, Andreas

Keller, Oskar

Maisch, Max

Vonder Mühl, Daniel

---

651-1501-00 V Gletscher und Permafrost

Fischer, Urs Heinrich

Haerberli, Wilfried

Hölzle, Martin

Vonder Mühl, Daniel

Dienstag 16:00 18:00 NO C4

---

## Vonmont, Heinz

Dr.

EMPA, Ueberlandstrasse 129, 8600 Dübendorf

Tel: 01/823 41 31

E-Mail: heinz.vonmont@empa.ch

---

651-0007-00 G Physikalische Methoden der  
Mineral- und Gesteinsanalyse

Baur, Heinrich

Bernasconi-Green, Gretchen

Dietrich, Jörg Volker

Günther, Detlef

Reusser, Eric

Vonmont, Heinz

Montag 10:00 12:00 NO E46.1

---

## Vörös, Janos

Dr.

Oberflächentechnik, Spencer, Postfach (F34), 8952  
Schlieren

Tel: 01/6325903

Fax: 01/6331048

E-Mail: janos.voeroes@mat.ethz.ch

---

327-0706-00 G Biomaterial Surfaces: Properties and  
Characterization

Heuberger, Manfred Paul

Hubbell, Jeffrey A.

Textor, Hans Marcus

Vörös, Janos

Donnerstag 08:00 10:00 ETZ E7

---

## Vuilleumier, Jean-Luc

Prof.

Université Neuchâtel, Institut de Physique, A.-L.  
Breguet 1, 2000 Neuchâtel

Tel: 032/718 29 06

Fax: 032/718 29 01

E-Mail: Jean-Luc.Vuilleumier@unine.ch

---

402-0719-00 P Teilchenphysik am PSI

Eichler, Ralph

Grab, Christophorus

Robmann, Peter

Straumann, Ulrich D.

van der Schaaf, Andries

Vuilleumier, Jean-Luc

---

## Wabusseg, Heimo

Dr.

STRATEC Medical, Im Bifang 6, 4614 Hägendorf

Tel: 062/209 77 95 Fax: 062/209 77 89

E-Mail: heimo.wabusseg@stratec.com

---

327-0506-00 G Metallurgie I

Wabusseg, Heimo

---

Donnerstag	14:00	17:00	ML J34.3
------------	-------	-------	----------

---

## Wäfler, Anton

iafob, Obere Zäune 14, 8001 Zürich

Tel: 01/254 30 60 Fax: 01/361 85 01

E-Mail: waefler@iafob.com

---

351-0727-00 G Mensch-Maschine-Systeme

Grote, Gudela

Held, Jürgen

Krueger, Helmut

Wäfler, Anton

---

	10:00	13:00	HG F26.1
Mittwoch	10:00	13:00	HG D1.1

---

## Wagner, Carsten

Dr.

Physiologisches Institut, Universität Zürich,  
Winterthurerstrasse 190, 8057 Zürich

Tel: 01/635 50 32 Fax: 01/635 68 14

E-Mail: wagnerca@access.unizh.ch

---

535-0151-00 V Anatomie I und Physiologie I

Berger, Eric G.

Boutellier, Urs

Müntener, Markus

Wagner, Carsten

Wolfer, David Paul

---

Montag	08:00	10:00	I15 G40
Mittwoch	08:00	10:00	I15 G40
Donnerstag	10:00	12:00	I15 G40

---

## Wahlen, Arne

Dr.

Alcan Technology & Management Ltd., Badische  
Bahnhofstr. 16, 8212 Neuhausen

Tel: 052/674 92 37 Fax: 052/674 92 12

E-Mail: arne.wahlen@alcan.com

---

327-0105-00 G Arbeitstechnik

Shephard, Sarah Elizabeth

Wahlen, Arne

---

	12:00	15:00	ML E12
Montag	15:00	18:00	ML F40

---

## Waidner, Michael

Dr.

IBM Forschungslaboratorium, Säumerstrasse 4,  
8803 Rüschlikon

Tel: 01/724 82 20 Fax: 01/724 89 53

---

227-0930-00 K Informationssicherheit/ Information  
Security

Basin, David

Maurer, Ueli

Plattner, Bernhard

Waidner, Michael

---

Dienstag	17:00	19:00	HG F5
----------	-------	-------	-------

---

## Walczyk, Thomas Rainer

Dr.

I. f. Lebensmittel-/Ernähr.wiss., Rüschlikon  
Seestrasse 72 (B13), 8803 Rüschlikon

Tel: 01/7045704

E-Mail: thomas.walczyk@ilw.agri.ethz.ch

---

765-0521-00 P Nährstoffanalyse in Lebensmitteln

Hurrell, Richard F.

Walczyk, Thomas Rainer

Zimmermann, Michael Bruce

---

Mittwoch	08:00	17:00	RUE
----------	-------	-------	-----

---

## Walde, Peter Johann

Dr., Titularprofessor und Privatdozent für  
Supramolekulare Chemie

I. für Polymere, Universitätstrasse 6, ETH-Zentrum,  
CNB D 90.2, 8092 Zürich

Tel: 01/6320473

Fax: 01/6321073

E-Mail: peter.walde@mat.ethz.ch

---

529-2001-01 U Chemie I

Casari, Walter Remo

Walde, Peter Johann

---

Montag	10:00	12:00	ML F40
Montag	10:00	12:00	NW B81

---

529-0941-00 G Makromolekulare Chemie

Walde, Peter Johann

---

Donnerstag	14:00	17:00	HG D5.1
------------	-------	-------	---------

---

529-0585-00 V Reaktivität in Mizellen und Vesikeln

Walde, Peter Johann

---

Freitag	09:00	10:00	CNB C99.2
---------	-------	-------	-----------

---

327-0502-00 G Polymere I: Chemie

Walde, Peter Johann

---

Freitag	12:00	14:00	NO C2
---------	-------	-------	-------

---

327-0311-00 P Praktikum III

Gerber, Hans

Textor, Hans Marcus

Uggowitzer, Peter

Walde, Peter Johann

---

Donnerstag	13:00	17:00	
------------	-------	-------	--

Freitag	08:00	12:00	
---------	-------	-------	--

---

Freitag	13:00	17:00	
---------	-------	-------	--

---

327-0111-00 P Praktikum I

Gutmann, Willi

Textor, Hans Marcus

Tosatti, Samuele Guido Pio

Walde, Peter Johann

---

**Wallimann, Theo A**

Dr., Titularprofessor und Privatdozent für Zellbiologie

Institut für Zellbiologie, ETH-Hönggerberg, HPM F  
39, 8093 Zürich

Tel: 01/6333392 Fax: 01/6331069

E-Mail: theo.wallimann@cell.biol.ethz.ch

---

**551-0041-00 K Zellbiologie**

Perriard, Jean Claude Sommer, Lukas  
Suter, Ulrich Wallimann, Theo A  
Werner, Sabine

Freitag 12:00 15:00 HPM C53

---

**Walser, Hans**

Dr.

Gerlikonerstrasse 29, 8500 Frauenfeld

Tel: 052/720 19 58 Fax: 052/721 27 43

E-Mail: hwalser@bluewin.ch

---

**401-0513-00 G Geometrie**

Walser, Hans

Montag 15:00 17:00 HG D7.2  
Mittwoch 13:00 15:00 HIL E7

---

**Walter, Thomas Arthur**

FAL, Reckenholzstrasse 191, Postfach, 8046 Zürich

Tel: 01/377 72 68 Fax: 01/377 72 01

---

**551-0017-00 P Systematische und ökolog. Biologie I**

Dorn, Silvia Gu, Hainan  
Künzler, Markus Müller, Andreas  
Müller, Rudolf Peter, Armin  
Robinson, Christopher Thoma Samietz, Jörg  
Walter, Thomas Arthur Zeyer, Josef

Montag 08:00 12:00 NW B83  
Montag 08:00 12:00 NW D86  
Mittwoch 08:00 12:00 EAW -EAWAG  
Mittwoch 08:00 12:00 NW B83  
Mittwoch 08:00 12:00 NW D86  
Donnerstag 08:00 12:00 EAW -EAWAG  
Donnerstag 08:00 12:00 NW B83  
Donnerstag 08:00 12:00 NW D86  
Donnerstag 13:00 17:00 EAW -EAWAG  
Donnerstag 13:00 17:00 LFV C41

---

**Walther, Jens Honoré**

Institut für Computational Science, Hirschengraben  
84, ETH-Zentrum, HRS H 10, 8092 Zürich

Tel: 01/6322645 Fax: 01/6321703

E-Mail: walther@inf.ethz.ch

---

**151-1121-00 V CFD for Engineering Applications**

Koumoutsakos, Petros Stolz, Steffen  
Walther, Jens Honoré

Dienstag 15:00 17:00 ML H37.1

---

**151-1121-00 U CFD for Engineering Applications**

Koumoutsakos, Petros Stolz, Steffen

Walther, Jens Honoré

Mittwoch 14:00 15:00 ML H37.1

---

**Wälty, Samuel**

Dr.

Wildbachstrasse 80, 8008 Zürich

Tel: 383 83 59

---

**865-0039-00 S Wissensmanagement und  
Wissensprozesse in der  
Entwicklungszusammenarbeit**

Baumgartner, Rudolf Wälty, Samuel

---

**865-0034-00 S Monitoring in der Projekt- und  
Programmsteuerung der  
Entwicklungszusammenarbeit**

Egli, Walter Wälty, Samuel

---

**865-0025-00 S Rapid Organisational Appraisal in  
der Partnerwahl für  
Projektzusammenarbeit**

Egli, Walter Wälty, Samuel

---

**865-0022-00 S Planung II: Planung auf den Stufen  
Projekt, Sektor- und  
Landesprogramm**

Baumgartner, Rudolf Egli, Walter  
Wälty, Samuel

---

**Walz, Felix**

Prof. Dr.

I. für Biomedizinische Technik, Gloriastrasse 35,  
ETH-Zentrum, ETZ K 97, 8092 Zürich

Tel: 01/6327166 Fax: 01/6321193

E-Mail: walz@biomed.ee.ethz.ch

---

**151-0985-00 V Trauma-Biomechanik**

Muser, Markus Hugo Schmitt, Kai-Uwe  
Walz, Felix

Donnerstag 10:00 12:00 ETZ E7

---

**151-0985-00 U Trauma-Biomechanik**

Muser, Markus Hugo Schmitt, Kai-Uwe  
Walz, Felix

Donnerstag 13:00 15:00 VAW B1

---

---

**Wanner, Marcel**

Prof. Dr.

Inst. für Tierernährung, Universität Zürich,  
Winterthurerstr. 260, 8057 Zürich

Tel: 01/635 88 04

E-Mail: mwanner@vetphys.unizh.ch

---

**751-1733-00 V** Ernährung der Heimtiere

Wanner, Marcel

---

Montag	08:00	09:00	LFW C11
--------	-------	-------	---------

---

**Ward, Paul**

Prof. Dr.

Zoologisches Museum, Universität Zürich,  
Winterthurerstr. 190, 8057 Zürich

Tel: 01/635 49 70 Fax: 01/364 02 95

E-Mail: pward@zoolmus.unizh.ch

---

**701-0265-00 S** Ökologie und EvolutionReyer, Heinz-Ulrich Schmid-Hempel, Paul  
Ward, Paul

---

**Wattenhofer, Roger**

Dr., Assistenzprofessor für Informatik

Pervasive Comp., Hirschengraben 84, ETH-Zentrum,  
HRS G 5, 8092 Zürich

Tel: 01/6326312

E-Mail: wattenhofer@inf.ethz.ch

---

**251-0817-00 U** Distributed Systems Laboratory  
(engl.)Alonso, Gustavo Mattern, Friedemann  
Wattenhofer, Roger

---

**251-0339-00 S** Principles of Distributed Computing  
(in English)

Wattenhofer, Roger

---

Dienstag	15:00	17:00	HRS F5
----------	-------	-------	--------

---

**251-0319-00 V** Verteilte SystemeAlonso, Gustavo Mattern, Friedemann  
Wattenhofer, Roger

Montag	08:00	10:00	IFW A36
Freitag	08:00	09:00	IFW A36

---

**251-0319-00 U** Verteilte SystemeAlonso, Gustavo Mattern, Friedemann  
Wattenhofer, Roger

Montag	10:00	11:00	IFW A36
Freitag	09:00	10:00	IFW A36

---

**251-0303-00 V** Verteilte SystemeAlonso, Gustavo Mattern, Friedemann  
Wattenhofer, Roger

---

Montag	08:00	10:00	IFW A36
Freitag	08:00	09:00	IFW A36

---

**251-0303-00 U** Verteilte SystemeAlonso, Gustavo Mattern, Friedemann  
Wattenhofer, Roger

Montag	10:00	11:00	IFW A36
Freitag	09:00	10:00	IFW A36

---

**251-0019-00 V** Vernetzte Systeme

Wattenhofer, Roger

---

Mittwoch	15:00	17:00	HG E7
----------	-------	-------	-------

---

**251-0019-00 U** Vernetzte Systeme

Wattenhofer, Roger

---

Montag	11:00	12:00	ETZ J91
Montag	11:00	12:00	HG D3.1
Montag	11:00	12:00	HG D3.3
Montag	11:00	12:00	HG E33.3
Montag	11:00	12:00	HG F26.5
Montag	11:00	12:00	HG G26.5
Montag	11:00	12:00	IFW A34
Montag	11:00	12:00	IFW A36
Montag	11:00	12:00	IFW C42
Montag	11:00	12:00	LFW E13
Montag	11:00	12:00	ML H34.3

---

**Weber, Karl**

Dr., Privatdozent für Mathematik

Lehre Architektur, ETH-Hönggerberg, HIL G 74.1,  
8093 Zürich

Tel: 01/6332488 Fax: 01/6331184

E-Mail: weber@arch.ethz.ch

---

**401-0001-00 G** Mathematisches Denken I

Weber, Karl

---

Freitag	08:00	10:00	HIL E4
---------	-------	-------	--------

---

**051-0725-00 G** CAAD Mathematische Grundlagen

Weber, Karl

---

Mittwoch	17:00	19:00	HIL E7
----------	-------	-------	--------

---

**Weber, Olaf**

Dr.

Institut für Mensch-Umwelt-Systeme, Haldenbachstr.  
44 (G14), 8006 Zürich

Tel: 01/6326444

E-Mail: olaf.weber@env.ethz.ch

---

**853-0317-00 K** Kolloquium für Berufsoffiziere zur  
Einführung in Psychologie

Hansmann, Ralph Weber, Olaf

---

Mittwoch	15:00	17:00	HG E33.3
----------	-------	-------	----------

---

## Weber, Roger

Dr.

Informationssysteme, ETH-Zentrum, IFW C45.2,  
8092 Zürich

Tel: 01/632 72 49 Fax: 01/632 11 72

E-Mail: weber@student.ethz.ch

### 251-0921-00 S Datenbanksysteme

Schek, Hans-Jörg

Türker, Can

Weber, Roger

Dienstag 16:00 18:00 IFW C44

### 251-0453-00 S Multimediale und hochdimensionale Daten: Speicherung, Zugriff und Verarbeitung

Weber, Roger

Widmayer, Peter

Freitag 13:00 15:00 IFW C42

## Weber-Ban, Eilika

Dr., Inhaberin der SNF-Förderungsprofessur für  
Biochemie und Molekulare Biophysik

I. Molekularbiol. u. Biophysik, ETH-Hönggerberg,  
HPK E 3.2, 8093 Zürich

Tel: 01/6333678

E-Mail: eilika.weber@mol.biol.ethz.ch

### 551-1611-00 V Molecular biophysics and biomodelling: Protein and cell dynamics

Csúcs, Gábor

Di Iorio, Ernesto

Jelezarov, Ilian

Kroschewski, Ruth

Ventikos, Ioannis

Weber-Ban, Eilika

### 551-1607-01 G Mol'biol.u.Biophysik III: Mikroanalytik u. aktuelle Literatur in der Proteinchemie

Brunisholz, Rene A.

Glockshuber, Rudolf

Maskos, Klaus

Weber-Ban, Eilika

Montag 11:00 12:00 HCI J6

### 551-1607-00 V Mol'biol.u.Biophysik III: Proteine: Struktur, Funktion und Engineering

Glockshuber, Rudolf

Kambach, Christian

Maskos, Klaus

Weber-Ban, Eilika

Winkler, Fritz K.

Montag 09:00 11:00 HCI J6

### 551-1301-00 P Biochemisches- molekularbiologisches Praktikum

Allain, Frédéric

Berger, Imre

Brunisholz, Rene A.

De Luca, Carl Igino

Glockshuber, Rudolf

Martoglio, Bruno

Maskos, Klaus

Pervushin, Konstantin V.

Richmond, Timothy J.

Weber-Ban, Eilika

08:00 13:00 HPK H10

Donnerstag 08:00 17:00 HPK C1.1

Donnerstag 08:00 17:00 HPK C9

Freitag 08:00 17:00 HPK C1.1

Freitag 08:00 17:00 HPK C9

### 551-0501-00 P Experimentelle Biologie I

Allain, Frédéric

Amrhein, Nikolaus

Apel, Klaus

Berger, Imre

Brunisholz, Rene A.

Bucher, Marcel

De Luca, Carl Igino

Défago, Geneviève

Di Iorio, Ernesto

Ellgaard, Lars

Fitzpatrick, Teresa

Fleming, Cheryl Christine

Freimoser, Florian Matthias

Fütterer, Johannes

Glockshuber, Rudolf

Gruissem, Wilhelm

Maskos, Klaus

Pervushin, Konstantin V.

Richmond, Timothy J.

Sautter, Christof

Sohrmann, Marc

Weber-Ban, Eilika

08:00 17:00 HPK H10

Mittwoch 08:00 10:00 HPK H10

Mittwoch 08:00 17:00 HPK C1.1

Mittwoch 08:00 17:00 HPK C9

Donnerstag 08:00 17:00 HPK C1.1

Donnerstag 08:00 17:00 HPK C9

Donnerstag 08:00 17:00 HPM G7

Freitag 08:00 17:00 HPK C1.1

Freitag 08:00 17:00 HPK C9

Freitag 08:00 17:00 HPM G7

## Wegener, Konrad

Dr., Professor für Produktionstechnik und  
Werkzeugmaschinen

I. für Werkzeugmaschinen, Tannenstrasse 3, ETH-  
Zentrum, CLA G 5, 8092 Zürich

Tel: 01/6322419

Fax: 01/6321125

E-Mail: wegener@iwf.mavt.ethz.ch

### 151-0711-00 V Werkstoffe und Fertigung I

Wegener, Konrad

Mittwoch 10:00 12:00 ML D28

### 151-0711-00 U Werkstoffe und Fertigung I

Wegener, Konrad

Freitag 10:00 11:00 ML D28

## Wegner, Karsten

Dr.

Inst. für Verfahrenstechnik, Leonhardstrasse 25,  
ETH-Zentrum, LEC C 19, 8092 Zürich

Tel: 01/6322490

Fax: 01/6321595

E-Mail: wegner@ptl.mavt.ethz.ch

### 151-0917-00 V Stoffaustausch

Pratsinis, Sotiris E.

Wegner, Karsten

Mittwoch 10:00 12:00 ML H44

### 151-0917-00 U Stoffaustausch

Montag	08:00	10:00	ML H44
--------	-------	-------	--------

**Wehner, Rüdiger**

Prof. Dr.

Zoolog. Institut, Universität ZH, Winterthurerstrasse 190, 8057 Zürich

Tel: 01/635 48 31 Fax: 01/635 57 16

E-Mail: rwehner@zool.unizh.ch

551-0655-00 V	Sinnesphys. II (Vergl. Tierphys.: Energetik d. Fortbew.)
---------------	--

Wehner, Rüdiger

Mittwoch	08:00	10:00	I
----------	-------	-------	---

551-0655-00 G	Sinnesphysiologie II (AK Sinnes- u. neurophysiol. Arbeiten)
---------------	---

Wehner, Rüdiger

Donnerstag	13:00	14:00	I
------------	-------	-------	---

**Wehner, Theo**

Dr., Professor für Arbeits- und Organisationspsychologie

I. für Arbeitspsychologie, Nelkenstrasse 11, ETH-Zentrum, NEL D 13, 8092 Zürich

Tel: 01/6327088 Fax: 01/6321186

E-Mail: wehner@ifap.bepr.ethz.ch

351-0725-00 V	Organisationspsychologie II
---------------	-----------------------------

Wehner, Theo

Freitag	13:00	15:00	HG D1.1
---------	-------	-------	---------

251-0803-00 G	Arbeitspsychologie
---------------	--------------------

Wehner, Theo

Montag	10:00	12:00	HG E1.2
--------	-------	-------	---------

**Wehrli, Bernhard**

Dr., Professor für Aquatische Chemie

I. f. Gewässerschutz und Wasser, Forschungszentrum für Limnologie, 6047 Kastanienbaum

Tel: 041/3492117 Fax: 041/3492168

E-Mail: wehrli@eawag.ch

701-0463-00 S	The Science and Politics of International Freshwater Management, Teil II
---------------	--

Bernauer, Thomas

Wehrli, Bernhard

**Weibel, Robert**

Prof. Dr.

Geographie, Universität Zürich, Winterthurerstrasse 190, 8057 Zürich

Tel: 01/635 51 90

Fax: 01/635 68 48

E-Mail: weibel@geo.unizh.ch

651-2325-00 V	Geographische Informationssysteme II
---------------	--------------------------------------

Purves, Ross

Timpf, Sabine

Weibel, Robert

Dienstag	10:00	12:00	I
----------	-------	-------	---

651-2325-00 U	Geographische Informationssysteme II
---------------	--------------------------------------

Bischof, Sandro

Purves, Ross

Weibel, Robert

Montag	12:00	14:00	I
--------	-------	-------	---

Montag	16:00	18:00	I
--------	-------	-------	---

Dienstag	13:00	15:00	I
----------	-------	-------	---

**Weikert, Sascha**

Dr.

I. für Werkzeugmaschinen, Tannenstrasse 3, ETH-Zentrum, CLA G 11.1, 8092 Zürich

Tel: 01/6322260

E-Mail: weikert@iwf.mavt.ethz.ch

351-0811-00 G	Fertigungstechnik II
---------------	----------------------

Knapp, Wolfgang

Kuster, Friedrich

Weikert, Sascha

Dienstag	13:00	15:00	ML H41.1
----------	-------	-------	----------

Donnerstag	08:00	10:00	ML F38
------------	-------	-------	--------

351-0809-00 G	Produktionsmaschinen II
---------------	-------------------------

Kuster, Friedrich

Weikert, Sascha

Dienstag	13:00	15:00	ML H41.1
----------	-------	-------	----------

Donnerstag	10:00	12:00	CLA E4
------------	-------	-------	--------

**Weilenmann, Martin**

Dr.

EMPA, Überlandstrasse 129, 8600 Dübendorf

E-Mail: martin.weilenmann@empa.ch

151-0571-00 G	Messtechnik und Internet
---------------	--------------------------

Kaufmann, Alois A.

Weilenmann, Martin

**Weiler, Nathalie**

Dr.

I. f. Techn. Informatik u. Komm., Gloriastrasse 35, ETH-Zentrum, ETZ G 61.1, 8092 Zürich

Tel: 01/6327006

E-Mail: weiler@tik.ee.ethz.ch

227-0577-00 V	Network Security
---------------	------------------

Caronni, Germano	Plattner, Bernhard		
Weiler, Nathalie			
Dienstag	10:00	12:00	ETF C1
<b>227-0577-00 U</b>	<b>Network Security</b>		
Caronni, Germano	Plattner, Bernhard		
Weiler, Nathalie			
Dienstag	09:00	10:00	ETF C1
<b>227-0577-00 P</b>	<b>Network Security</b>		
Caronni, Germano	Plattner, Bernhard		
Weiler, Nathalie			

## Weissert, Helmut Jürg

Dr., Titularprofessor und Privatdozent für Sediment-Geologie

Geologisches Institut, Sonneggstrasse 5, ETH-Zentrum, NO G 44, 8092 Zürich

Tel: 01/6323715 Fax: 01/6321030

E-Mail: [helmut.weissert@erdw.ethz.ch](mailto:helmut.weissert@erdw.ethz.ch)

<b>651-3071-00 G</b>	<b>Sedimentologie (Geologie I)</b>		
Allen, Philip A.	Weissert, Helmut Jürg		
Dienstag	10:00	12:00	NO C2
<b>651-1023-01 S</b>	<b>Geologie, Energie, Umwelt I: Klima und Paläoklima</b>		
Bernasconi, Stefano	Weissert, Helmut Jürg		
Montag	12:00	13:00	NO G33

## Wellig, Beat

Dr.

Murhaldenweg 16, 8057 Zürich

Tel: 01/3115601

E-Mail: [beat.wellig@ipe.mavt.ethz.ch](mailto:beat.wellig@ipe.mavt.ethz.ch)

<b>151-0973-00 G</b>	<b>Einführung in die Verfahrenstechnik</b>		
Rudolf von Rohr, Philipp	Wellig, Beat		
Mittwoch	08:00	09:00	HIL E9
Freitag	13:00	15:00	ML F36

## Welzl, Emo

Dr., Professor für Informatik

I. für Theoretische Informatik, Haldeneggsteig 4 / Weinbergstr, ETH-Zentrum, IFW B 49.2, 8092 Zürich

Tel: 01/6327370

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

<b>251-0491-00 V</b>	<b>Erfüllbarkeit logischer Formeln - Kombinatorik und Algorithmen</b>		
Welzl, Emo			
Freitag	10:00	12:00	IFW B42
<b>251-0491-00 U</b>	<b>Erfüllbarkeit logischer Formeln -</b>		

## Kombinatorik und Algorithmen

Welzl, Emo			
Freitag	13:00	14:00	IFW B42
<b>251-0431-00 S</b>	<b>Seminar der Theoretischen Informatik</b>		
Gärtner, Bernd	Giesen, Hans Joachim		
Szabo, Tibor	Welzl, Emo		
Dienstag	12:00	13:00	IFW B42
Donnerstag	12:00	13:00	IFW B42

## Welzl, Hans

Dr., Privatdozent für Verhaltensbiologie

Rebhalde 4, 8623 Wetzikon ZH

Tel: 01 930 42 62

<b>751-1613-00 V</b>	<b>Vergl. Anatomie und Physiologie I</b>		
Senn, Markus	Welzl, Hans		
Donnerstag	15:00	17:00	LFW B1
<b>751-1613-00 U</b>	<b>Vergl. Anatomie und Physiologie I</b>		
Driscoll, Peter	Senn, Markus		
Welzl, Hans			
Freitag	13:00	17:00	LFW B1
Freitag	13:00	17:00	LFW B2
Freitag	13:00	17:00	LFW C1
Freitag	13:00	17:00	LFW C11

## Wenger, Andreas

Dr., ausserordentlicher Professor für Schweizerische und Internationale Sicherheitspolitik

Sicherheitspolitik, Wenger, Seilergraben 45/47/49, ETH-Zentrum, SEI G 14, 8092 Zürich

Tel: 01/6325910

Fax: 01/6321941

E-Mail: [wenger@sipo.gess.ethz.ch](mailto:wenger@sipo.gess.ethz.ch)

<b>853-0311-00 S</b>	<b>Seminar: Internationale Beziehungen</b>		
Wenger, Andreas			
Donnerstag	08:00	10:00	HG G26.1
<b>853-0205-00 S</b>	<b>Proseminar I</b>		
Wenger, Andreas			
Donnerstag	10:00	12:00	HG G26.1
<b>853-0017-00 V</b>	<b>Schweizer Aussen- und Sicherheitspolitik seit 1945 (Sicherheitspolitik I)</b>		
Wenger, Andreas			
Dienstag	10:00	12:00	HG E1.2
<b>851-0587-00 K</b>	<b>CIS Doktorandenkolloquium</b>		
Bernauer, Thomas	Hardmeier, Sibylle		
Klöti, Ulrich	Kriesi, Hanspeter		
Ruloff, Dieter	Wenger, Andreas		

**Wenk, Caspar**

Dr., Professor für Ernährungslehre

I. für Nutztierwissenschaften, Universitätstrasse 2,  
ETH-Zentrum, LFW B 57.1, 8092 Zürich

Tel: 01/6323255 Fax: 01/6321128

E-Mail: caspar.wenk@inw.agrl.ethz.ch

**760-0029-00 K Öffentliche Kolloquien**

Kadarmideen, Haja N. Kreuzer, Michael  
Lehmann, Bernard Rieder, Peter  
Stauffacher, Markus Stranzinger, Gerald  
Wenk, Caspar

Dienstag 15:00 17:00 LFW C5

**751-1797-00 S Systeme zur nachhaltigen Erzeugung tierischer Produkte**

Kadarmideen, Haja N. Kreuzer, Michael  
Stauffacher, Markus Stranzinger, Gerald  
Wenk, Caspar

Mittwoch 08:00 10:00 LFW C4

**751-1791-00 G Tierische Nischenproduktion**

Buchmann, Michael Kreuzer, Michael  
Stranzinger, Gerald Wenk, Caspar

Donnerstag 08:00 17:00 LFW E13

Freitag 08:00 17:00 LFW E13

**751-1773-00 G Tierernährung in den Tropen**

Samarasinghe, Kankanamala Wenk, Caspar

Donnerstag 08:00 17:00 LFW E13

Freitag 08:00 17:00 LFW E13

**751-1723-00 G Theorie und Praxis der Fütterungsplanung**

Close, William H. Gebert, Stefan  
Kreuzer, Michael Pfirter, Hans Peter  
Sutter, Franz Wenk, Caspar  
Wettstein, Hans Rudolf

Donnerstag 08:00 17:00 LFW E13

Freitag 08:00 17:00 LFW E13

**751-1721-00 V Kraftfuttermittel und Wirkstoffe**

Pfirter, Hans Peter Wenk, Caspar

Dienstag 08:00 10:00 LFW C11

**751-1713-00 V Futterzusatzstoffe in der Tierernährung**

Gebert, Stefan Pfirter, Hans Peter  
Wenk, Caspar

Dienstag 10:00 12:00 LFW C11

**751-1707-00 V Ernährung der Nichtwiederkäuer**

Pfirter, Hans Peter Wenk, Caspar

Montag 13:00 16:00 LFW C11

**751-1701-00 V Ernährungsphysiologie**

Colombani, Paolo Wenk, Caspar

Dienstag 13:00 15:00 LFW C5

**751-1605-00 S Forum Nutztiere**

Kadarmideen, Haja N. Kreuzer, Michael  
Stauffacher, Markus Stranzinger, Gerald  
Wenk, Caspar

Mittwoch 10:00 12:00 LFW C4

**751-1601-00 S Seminar Nutztierwissenschaften**

Kadarmideen, Haja N. Kreuzer, Michael  
Schneeberger, Markus Senn, Markus  
Stranzinger, Gerald Wenk, Caspar

Mittwoch 10:00 12:00 LFW C4

**Wenk, Thomas**

Dr.

Wenk Erdbebening. u. Baudyn. GmbH, Gehrenholz,  
Postfach 6063, 8023 Zürich

Tel: 079 6246915 Fax: 086 014513128

E-Mail: Wenk@member-sia.ch

**101-0157-00 G Erdbebensicherung von Bauwerken**

Dazio, Alessandro Wenk, Thomas

Montag 13:00 15:00 HIL E7

**Werner, Sabine**

Dr., Professorin für Zellbiologie

Institut für Zellbiologie, ETH-Hönggerberg, HPM D  
42, 8093 Zürich

Tel: 01/6333941 Fax: 01/6331174

E-Mail: sabine.werner@cell.biol.ethz.ch

**551-0103-00 V GL der Biologie IIA: Zellbiologie**

Barral, Yves Brändli, André W.  
Helenius, Ari Kutay, Ulrike  
Suter, Ulrich Werner, Sabine

Montag 11:00 13:00 HCI G3

Dienstag 10:00 12:00 HCI G3

Donnerstag 09:00 10:00 HCI G3

**551-0041-00 K Zellbiologie**

Perriard, Jean Claude Sommer, Lukas  
Suter, Ulrich Wallimann, Theo A  
Werner, Sabine

Freitag 12:00 15:00 HPM C53

**Wettstein, Arthur**

Dr.

Karl Steiner AG, Hagenholzstrasse 60, 8050 Zürich

Tel: 01/305 24 23 Fax: 01/305 24 40

E-Mail: arthur.wettstein@steiner.ch

**351-0779-00 G Innovationsmanagement II**



Mittwoch 08:00 10:00 HG G3

**Wettstein, Hans Rudolf**

Dr.

I. für Nutztierwissenschaften, Universitätstrasse 2,  
ETH-Zentrum, LFW B 58.2, 8092 Zürich

Tel: 01/6323352

E-Mail: hans-rudolf.wettstein@inw.agrl.ethz.ch

**751-1723-00 G** Theorie und Praxis der  
Fütterungsplanung

Close, William H.	Gebert, Stefan
Kreuzer, Michael	Pfirter, Hans Peter
Sutter, Franz	Wenk, Caspar
Wettstein, Hans Rudolf	

Donnerstag	08:00	17:00	LFW E13
Freitag	08:00	17:00	LFW E13

**751-1041-00 G** Nachhaltigkeit verschiedener  
Produktionssysteme

Brugger, Martin	Buchmann, Nina
Frossard, Emmanuel	Kreuzer, Michael
Lehmann, Bernard	Oberson Dräyer, Astrid
Soldati, Alberto	Wettstein, Hans Rudolf

Donnerstag	08:00	17:00	LFW E13
Freitag	08:00	17:00	LFW E13

**Weydert, Jean**

Dr.

UBS AG, Manessestrasse 85, Postfach, BIT EMEA,  
Distribution, 8098 Zürich

E-Mail: jean.weydert@ubs.com

**251-0323-00 V** Projektführung und -abwicklung in  
der Praxis

Weydert, Jean

Mittwoch 08:00 10:00 IFW A32.1

**Wichser, Jost**I. f. Verkehrspl. u. Transports., ETH-Hönggerberg,  
HIL F 33.2, 8093 Zürich

Tel: 01/6333093

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

**101-0457-00 G** Betriebs- und  
Infrastrukturmanagement

Wichser, Jost

Dienstag 08:00 10:00 HIL E6

**101-0447-00 G** Bau und Erhaltung von  
Verkehrsanlagen

Lindenmann, Hans Peter Wichser, Jost

Mittwoch 08:00 10:00 HIL E6

**Wider, Gerhard**

Dr., Titularprofessor und Privatdozent für Biophysik

I. Molekularbiol. u. Biophysik, ETH-Hönggerberg,  
HPK G 1.3, 8093 Zürich

Tel: 01/6333455

E-Mail: gerhard.wider@mol.biol.ethz.ch

**551-1615-00 S** NMR Methoden für Studien von  
biologischen Makromolekülen

Wider, Gerhard

Mittwoch 13:00 14:00 HPK H10

**551-1601-00 V** Biophysik der biologischen  
Makromoleküle

Wider, Gerhard Wüthrich, Kurt

Zahn, Ralph

Dienstag 16:00 18:00 HPK H10

**551-1601-00 U** Biophysik der biologischen  
Makromoleküle

Wider, Gerhard Wüthrich, Kurt

Zahn, Ralph

Montag 18:00 19:00 HPK H10

**Widmayer, Peter**

Dr., Professor für Informatik

I. für Theoretische Informatik, Clausiusstrasse 49,  
ETH-Zentrum, CLW C 2, 8092 Zürich

Tel: 01/6327400

E-Mail: widmayer@inf.ethz.ch

**251-0933-00 S** Algorithms and Complexity (in  
English)

Widmayer, Peter

Montag 09:00 10:00 CLV C5

**251-0453-00 S** Multimediale und hochdimensionale  
Daten: Speicherung, Zugriff und  
Verarbeitung

Weber, Roger Widmayer, Peter

Freitag 13:00 15:00 IFW C42

**251-0425-00 V** WEB Algorithms (in English)

Jacob, Riko Widmayer, Peter

Donnerstag 11:00 13:00 IFW D42

**251-0425-00 U** WEB Algorithms (in English)

Jacob, Riko Widmayer, Peter

Donnerstag 14:00 15:00 IFW D42

**251-0423-00 V** Approximation: Theorie und  
AlgorithmenCochand, Maurice Erlebach, Thomas  
Gärtner, Bernd Steger, Angelika

Widmayer, Peter				
Donnerstag	15:00	17:00	IFW A36	
<b>251-0423-00 U</b>	<b>Approximation: Theorie und Algorithmen</b>			
Cochand, Maurice			Erlebach, Thomas	
Gärtner, Bernd			Steger, Angelika	
Widmayer, Peter				
Donnerstag	17:00	18:00	IFW A36	

### Widmer von Steiger, Rosa Maria

Dr.

Molekulare Biomedizin, Kopf, Clausiusstrasse 25,  
ETH-Zentrum, NW E 76.1, 8092 Zürich

Tel: 01/6324159

E-Mail: widmer@iha.bep.ETHZ.CH

<b>701-0247-00 V</b>	<b>E in die biologischen GL der Umwelthygiene I</b>			
Widmer von Steiger, Rosa Ma				
Dienstag	10:00	12:00	HG D1.2	

### Widmer, Alexander

Dr.

Geobotanisches Institut, Zollikerstr.137 (DG203),  
8008 Zürich

Tel: 01/6322174

E-Mail: alexander.widmer@env.ETHZ.CH

<b>551-0021-00 G</b>	<b>GZ Biosystematik</b>			
Müller, Andreas			Widmer, Alexander	
Freitag	13:00	15:00	NW B83	

### Wieler, Rainer

Dr., Titularprofessor und Privatdozent für  
Planetarwissenschaften

I. f. Isotopengeologie u. Rohst, Sonneggstrasse 5,  
ETH-Zentrum, NO CO 60.5, 8092 Zürich

Tel: 01/6323732

E-Mail: wieler@erdw.ETHZ.CH

<b>651-3001-00 V</b>	<b>Dynamische Erde I</b>			
Heinrich, Christoph A.			Kissling, Eduard	
Mc Kenzie, Judith Ann			Schmidt, Max W.	
Wieler, Rainer				
Dienstag	13:00	15:00	NO C3	
Donnerstag	13:00	15:00	NO C3	

### 651-0255-00 S Isotopengeologie und Mineralische Rohstoffe

Gebauer, Dieter			Halliday, Alexander N.	
Heinrich, Christoph A.			Wieler, Rainer	
Donnerstag	17:00	18:00	NO C4	

### 651-0209-00 G Planetologie I

Wieler, Rainer

Dienstag	08:00	10:00	NO C2	
<b>Wiemer, Stefan</b>				
Dr.				
Schweiz. Erdbebendienst (SED), ETH-Hönggerberg, HPP P 5, 8093 Zürich				
Tel: 01/6333857				
E-Mail: wiemer@seismo.ig.erdw.ETHZ.CH				
<b>651-3995-00 P</b>	<b>Geophysikalischer Feldkurs</b>			
Wiemer, Stefan				

### Wieser, Simon

Konjunkturforschungsstelle, Weinbergstrasse 35,  
ETH-Zentrum, WEH E 5, 8092 Zürich

Tel: 01/6324233

E-Mail: wieser@kof.gess.ETHZ.CH

<b>853-0041-00 V</b>	<b>Mikroökonomik (VWL)</b>			
Wieser, Simon				
Montag	13:00	16:00	HG D1.1	

### 101-0537-00 G Bauwirtschaft

Wieser, Simon

Dienstag	15:00	17:00	HIL F10.3	
<b>051-0823-00 G</b>	<b>Ökonomie I</b>			
Schips, Bernd			Wieser, Simon	
Montag	08:00	10:00	HIL E4	

### Wildi, Jürg

Dr.

RUAG Aerospace, Center Aerodynamik, Postfach  
301, 6032 Emmen

Tel: 041/268 38 35

Fax: 041/268 38 97

E-Mail: juerg.wildi@ruag.com

<b>151-1115-00 G</b>	<b>Ausgewählte Kapitel der Flugtechnik</b>			
Wildi, Jürg				
Donnerstag	15:00	17:00	ML H43	
Donnerstag	17:00	18:00	ML H43	

### Wildi, Otto

Dr., Privatdozent für Pflanzenökologie

WSL, Zürcherstrasse 111, 8903 Birmensdorf

Tel: 01/739 23 61

Fax: 01/737 40 80

E-Mail: otto.wildi@wsl.ch

<b>701-0521-00 V</b>	<b>Zustand und Veränderung terrestrischer Systeme II</b>			
Krüsi, Bertil			Schütz, Martin	
Wildi, Otto				

Montag 15:00 17:00 HG E21

## Willimann, Karl

Vermessungs- und Meliorationsamt, Rheinstrasse  
27, Kt. Basel-Landschaft, 4410 Liestal

Tel: 061/925 56 73 Fax: 061/925 69 89

E-Mail: Karl.Willimann@vsd.bl.ch

103-0689-00 G Amtliche Vermessung und  
Geographische Informationssysteme

Ingensand, Hilmar Willimann, Karl

Mittwoch 13:00 17:00 HIL C71.3

Mittwoch 13:00 17:00 HIL D60.1

## Windhab, Erich Josef

Dr., Professor für Lebensmittelverfahrenstechnik

I. f. Lebensmittel-/Ernähr.wiss., Schmelzbergstrasse  
9, ETH-Zentrum, LFO E 18, 8092 Zürich

Tel: 01/6325348 Fax: 01/6321155

E-Mail: erich.windhab@ilw.agrl.ethz.ch

752-0215-00 G Prozessmesstechnik und Automation

Windhab, Erich Josef

Freitag 13:00 15:00 ML F38

Freitag 08:00 10:00 ML F38

752-0211-00 V Lebensmittelverfahrenstechnik I

Dressler, Marco Jürgen Franz Windhab, Erich Josef

Montag 08:00 10:00 LFW B1

752-0203-00 V Lebensmittelverfahrenstechnik III

Windhab, Erich Josef

Mittwoch 10:00 12:00 NO C4

Mittwoch 13:00 14:00 LFO C13

751-0011-00 S Fallstudie Agrar-Food Chain

Windhab, Erich Josef

08:00 10:00 ML H37.1

08:00 10:00 ML H37.1

08:00 10:00 ML H37.1

Montag 13:00 15:00 ML F36

Freitag 08:00 10:00 ML H37.1

## Winkler, Fritz K.

Dr., Professor für Strukturbiologie

Winkler, Fritz K., Paul Scherrer Institut, 5232 Villigen  
PSI

Tel: 056/3104258 Fax: 056/3105288

E-Mail: fritz.winkler@psi.ch

551-1619-00 K Strukturbiologie

Allain, Frédéric Ban, Nenad

Glockshuber, Rudolf Richmond, Timothy J.

Winkler, Fritz K.

Wüthrich, Kurt

551-1607-00 V Mol'biol.u.Biophysik III: Proteine:  
Struktur, Funktion und Engineering

Glockshuber, Rudolf

Kambach, Christian

Maskos, Klaus

Weber-Ban, Eilika

Winkler, Fritz K.

Montag 09:00 11:00 HCI J6

## Winkler, Wilfried

Dr., Privatdozent für Geologie

Geologisches Institut, Sonneggstrasse 5, ETH-  
Zentrum, NO G 52, 8092 Zürich

Tel: 01/6323697

E-Mail: wilfried.winkler@erdw.ethz.ch

651-1281-00 S Sedimentologisches und  
paläoozeanographisches Seminar

Bernasconi, Stefano

Chapron, Emmanuel

Frank, Martin

Mc Kenzie, Judith Ann

Vasconcelos, Crisogono

Winkler, Wilfried

Montag 16:00 17:00 NO G33

651-1241-00 P Labormeth. in der Sedimentologie  
und Sedimentpetrographie

Winkler, Wilfried

651-1201-00 G Sedimentpetrographie

Cozzi, Andrea

Winkler, Wilfried

Dienstag 08:00 10:00 NO F19.1

651-1005-00 P Geologisch-petrographischer  
Feldkurs III

Allen, Philip A.

Burg, Jean-Pierre

den Brok, Sebastianus Willem

Mancktelow, Neil

Winkler, Wilfried

## Wismer, Hans Rudolf

Betriebs-u.Produktionswissens., Zürichbergstrasse  
18 (C4), 8028 Zürich

Tel: 01/6325718

Fax: 01/6321047

E-Mail: wismer@bepr.ethz.ch

351-0763-00 G Persönliche Arbeitstechniken

Wismer, Hans Rudolf

---

## Witholt, Bernard

Dr., Professor für Biotechnologie

Institut für Biotechnologie, ETH-Hönggerberg, HPT E 77, 8093 Zürich

Tel: 01/6333286 Fax: 01/6331051

E-Mail: witholt@biotech.biol.ethz.ch

---

551-1291-00 K Biotechnologie für Doktorierende

Kallio, Pauli Witholt, Bernard

Dienstag 08:00 11:00 HPT B71

Dienstag 17:00 19:00 HPT B71

---

551-1251-00 V Industrial Biotechnology and Bioproduct Development

Adler, Ingo Felder, Peter  
Kallio, Pauli Käppeli, Othmar  
Witholt, Bernard

Montag 08:00 10:00 ML F40

---

551-1157-00 K Kolloquium Biotechnologie

Kallio, Pauli Witholt, Bernard

Donnerstag 17:00 19:00 HPT C103

---

## Witschi, Ulrich

Dr.

Schweiz. Verband Künstl. Besamung, Postfach 466, 3052 Zollikofen

Tel: 031/910 62 57

E-Mail: ulrich.witschi@bluewin.ch

---

751-1751-00 V Fortpflanzungsbiologie II

Stranzinger, Gerald Witschi, Ulrich

Dienstag 10:00 12:00 LFW C11

---

## Wittneben, Armin

Dr., Professor für Drahtlose Kommunikation

I. für Kommunikationstechnik, Sternwartstrasse 7, ETH-Zentrum, ETF F 109, 8092 Zürich

Tel: 01/6323611

E-Mail: wittneben@nari.ee.ethz.ch

---

227-0121-00 G Kommunikationssysteme

Wittneben, Armin

Mittwoch 08:00 12:00 ETF E1

---

227-0095-00 P Fachpraktikum

Bächtold, Werner Fichtner, Wolfgang  
Fröhlich, Klaus Jäckel, Heinz  
Kolar, Johann Walter Loeliger, Hans-Andrea  
Morari, Manfred Niederer, Peter  
Vahldieck, Rüdiger Wittneben, Armin

---

## Wohlleben, Marion

Dr.

Institut für Denkmalpflege, Scheuchzerstrasse 68/70, ETH-Zentrum, SEW B 22, 8092 Zürich

Tel: 01/6322288

E-Mail: wohlleben@arch.ethz.ch

---

065-0057-00 K Individuelles ND-Programm "Denkmalpflege"

Mörsch, Georg Wohlleben, Marion

---

065-0009-00 V ND-Programm "Denkmalpflege"

Mörsch, Georg Wohlleben, Marion

---

## Wokaun, Alexander

Dr., Professor für Chemie

Inst. f. Chemie- u. Bioingenieurw., ETH-Hönggerberg, HCI G 117, 8093 Zürich

Tel: 01/6327146

Fax: 056/3104416

E-Mail: alexander.wokaun@chem.ethz.ch

---

529-0659-00 G Chemische Aspekte der Energie I: Technische Elektrochemie

Novák, Petr Wokaun, Alexander

13:00 14:00 HCI J2

Montag 08:00 09:00 HCI J2

Montag 09:00 11:00 HCI J2

---

151-0191-01 G Chemische Aspekte der Energie III: Technik erneuerbarer Energien, Teil 2

Wokaun, Alexander

Dienstag 15:00 18:00 ML E12

---

151-0191-00 V Technik erneuerbarer Energien, Teil 2

Gass, Jürg Erhard Scherer, Günther G.

Wokaun, Alexander

Dienstag 15:00 17:00 ML E12

---

151-0191-00 U Technik erneuerbarer Energien, Teil 2

Gass, Jürg Erhard Scherer, Günther G.

Wokaun, Alexander

Dienstag 17:00 18:00 ML E12

---

151-0171-00 G Vertiefungseinführung in Nachhaltige Energienutzung

Kröger, Wolfgang Steinfeld, Aldo

Wokaun, Alexander

Yadigaroglu, George

Donnerstag 15:00 17:00 ML F34

---

**Wolfer, David Paul**

Dr.

Anatomie, Universität Zürich, Winterthurerstrasse  
190, 8057 Zürich

Tel: 01/635 53 11 Fax: 01/635 57 02

E-Mail: dpwolfer@anatom.unizh.ch

---

**535-0151-00 V Anatomie I und Physiologie I**Berger, Eric G. Boutellier, Urs  
Müntener, Markus Wagner, Carsten  
Wolfer, David Paul

Montag	08:00	10:00	I15 G40
Mittwoch	08:00	10:00	I15 G40
Donnerstag	10:00	12:00	I15 G40

---

**Wörle, Michael Dieter**

Dr.

L. für Anorganische Chemie, ETH-Hönggerberg, HCI  
H 103, 8093 Zürich

Tel: 01/6325684 Fax: 01/6321149

E-Mail: michael.woerle@inorg.chem.ethz.ch

---

**529-0141-00 G Anorganische Chemie VI  
(Physikalische Methoden in der  
Anorganischen Chemie)**Günther, Detlef Rügger, Heinz  
Wörle, Michael Dieter

Montag	11:00	13:00	HCI H2.1
Dienstag	10:00	11:00	HCI H8.1

---

**Wüest, Marc Alexander**Institut für Atmosphäre und Klima, ETH-  
Hönggerberg, HPP L 13, 8093 Zürich

Tel: 01/6333781

E-Mail: marc.wueest@env.ethz.ch

---

**701-1203-00 V Atmosphärenphysik III**

Davies, Huw Cathan Wüest, Marc Alexander

Mittwoch	13:00	15:00	HPP G7
----------	-------	-------	--------

---

**701-1201-00 V Atmosphärenphysik I**

Wüest, Marc Alexander

Mittwoch	08:00	10:00	ML F34
----------	-------	-------	--------

---

**701-1201-00 U Atmosphärenphysik I**

Wüest, Marc Alexander

Montag	14:00	15:00	HG D5.3
Montag	14:00	15:00	HPP H7

---

**651-3081-00 G Klimatologie und Hydrologie I**Blatter, Heinz Ohmura, Atsumu  
Wüest, Marc Alexander

Dienstag	15:00	17:00	NO C2
Freitag	15:00	16:00	NO C2

---

---

**Wüest, Silvia**Neue Kantonsschule Aarau, Schanzmättelstrasse  
32, 5000 Aarau

Tel: 062/837 94 55

---

**557-0403-02 G Gymnastik**

Wüest, Silvia

Montag	15:00	17:00
--------	-------	-------

---

**557-0403-01 G Gymnastik**

Wüest, Silvia

Montag	14:00	16:00
--------	-------	-------

---

**Wunderli-Allenspach, Heidi**

Dr., Professorin für Biopharmazie

Inst. f. Pharmaz. Wissensch., Winterthurerstrasse  
190 (L48), 8057 Zürich

Tel: 01/6356040 Fax: 01/6356882

E-Mail: wunderli-allenspach@pharma.ethz.ch

---

**535-0900-00 K Seminars on Drug Discovery and  
Development**Altmann, Karl-Heinz Brändli, André W.  
Folkers, Gerd Merkle, Hans Peter  
Möhler, Hanns Müntener, Markus  
Neri, Dario Scapozza, Leonardo  
Schubiger, Pius August Wunderli-Allenspach, Heidi

Mittwoch	17:00	18:00	I17 M5
----------	-------	-------	--------

---

**535-0720-00 S Therapeutic Technologies - From  
Genes to Pharmaceuticals**Brändli, André W. Neri, Dario  
Wunderli-Allenspach, Heidi

Donnerstag	12:00	13:00	I17 M5
------------	-------	-------	--------

---

**535-0243-00 G Biopharmazie III**

Krämer, Stefanie-Dorothea Wunderli-Allenspach, Heidi

Dienstag	08:00	10:00	I36 L8
----------	-------	-------	--------

---

**535-0001-00 V Einführung in die Pharmazeutischen  
Wissenschaften**Altmann, Karl-Heinz Brändli, André W.  
Folkers, Gerd Merkle, Hans Peter  
Möhler, Hanns Müntener, Markus  
Neri, Dario Scapozza, Leonardo  
Schubiger, Pius August Wunderli-Allenspach, Heidi

08:00	11:00	HPP G6
-------	-------	--------

08:00	11:00	HPP H1
-------	-------	--------

08:00	11:00	HPP H2
-------	-------	--------

08:00	11:00	HPP H2
-------	-------	--------

08:00	11:00	HPP H3
-------	-------	--------

08:00	11:00	HPP H5
-------	-------	--------

08:00	11:00	HPP H6
-------	-------	--------

Freitag	08:00	11:00	HCI J4
---------	-------	-------	--------

---

---

## Würtz, Diethelm

Dr., Privatdozent für Rechengestützte  
Wissenschaften

I. Theoretische Physik, ETH-Hönggerberg, HPZ E 2,  
8093 Zürich

Tel: 01/6333824

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

---

402-0813-00 V E in die Linux-Systemumgebung für  
Physiker

Würtz, Diethelm

---

Mittwoch 17:00 19:00 HPZ E9

---

402-0813-00 U E in die Linux-Systemumgebung für  
Physiker

Würtz, Diethelm

---

## Wüstholtz, Gisbert

Dr., Professor für Mathematik

Mathematik, Wüstholtz, Rämistrasse 101, ETH-  
Zentrum, HG G 66.3, 8092 Zürich

Tel: 01/6323413

Fax: 01/6321085

E-Mail: wustholz@math.ethz.ch

---

401-5110-00 K Seminar über Zahlentheorie

Pink, Richard

Wüstholtz, Gisbert

---

Freitag 14:00 16:00 HG G43

---

401-4111-00 V Diophantische Geometrie

Wüstholtz, Gisbert

---

Dienstag 10:00 12:00 HG F26.1

Freitag 10:00 12:00 HG F26.1

---

## Wuthier, Urs

Dr.

Kantonsschule Zug, Fachbereich Chemie, Lüssiweg  
24, 6302 Zug

Tel: 041/720 03 35

Fax: 041/720 03 36

E-Mail: u.wuthier@tic.ch

---

529-0982-00 G Vertiefung der Mittelschulchemie

Wuthier, Urs

---

Montag 09:00 12:00 HCI J7

---

529-0955-00 V Das Experiment im Chemie-  
Unterricht

Wuthier, Urs

---

Montag 16:00 17:00 HCI J7

---

529-0953-00 G Fachdidaktik Chemie

Wuthier, Urs

---

Montag 14:00 16:00 HCI J7

---

## Wüthrich, Kurt

Dr., Professor für Biophysik

I. Molekularbiol. u. Biophysik, ETH-Hönggerberg,  
HPK G 17, 8093 Zürich

Tel: 01/6332473

Fax: 01/6331151

E-Mail: kurt.wuthrich@mol.biol.ethz.ch

---

551-1629-00 S Biophysik

Wüthrich, Kurt

---

Mittwoch 16:00 18:00 HPK H10

---

551-1619-00 K Strukturbiologie

Allain, Frédéric

Ban, Nenad

Glockshuber, Rudolf

Richmond, Timothy J.

Winkler, Fritz K.

Wüthrich, Kurt

---

551-1601-00 V Biophysik der biologischen  
Makromoleküle

Wider, Gerhard

Wüthrich, Kurt

Zahn, Ralph

---

Dienstag 16:00 18:00 HPK H10

---

551-1601-00 U Biophysik der biologischen  
Makromoleküle

Wider, Gerhard

Wüthrich, Kurt

Zahn, Ralph

---

Montag 18:00 19:00 HPK H10

---

## Wyler, Daniel

Prof. Dr.

Theor. Physik, Winterthurerstrasse 190, Universität  
Zürich, 8057 Zürich

Tel: 01/635 58 17

Fax: 01/635 57 04

E-Mail: wyler@physik.unizh.ch

---

402-2203-01 U Allgemeine Mechanik

Wyler, Daniel

---

Mittwoch 10:00 12:00 HG D3.3

Mittwoch 10:00 12:00 HG D5.1

Mittwoch 10:00 12:00 HG E21

Mittwoch 10:00 12:00 HG E33.3

---

402-2203-00 V Allgemeine Mechanik

Wyler, Daniel

---

Montag 09:00 11:00 HPV G4

Donnerstag 09:00 11:00 HPV G4

---

402-2203-00 U Allgemeine Mechanik

Wyler, Daniel

---

Dienstag 13:00 15:00 HG E3

Dienstag 13:00 15:00 ML E12

## Yadigaroglu, George

Dr., Professor für Kerntechnik

I. für Energietechnik, Clausiusstrasse 33, ETH-Zentrum, CLT E 1, 8092 Zürich

Tel: 01/6324615 Fax: 01/6321166

E-Mail: yadigaroglu@iet.mavt.ethz.ch

### 402-0690-00 P Reaktorphysik

Sigg, Beat Yadigaroglu, George

### 151-1053-00 K Thermo- und Fluidodynamik

Abhari, Reza S. Boulouchos, Konstantinos  
 Jenny, Patrick Kleiser, Leonhard  
 Koumoutsakos, Petros Poulikakos, Dimos  
 Rösigen, Thomas Yadigaroglu, George

Mittwoch 16:00 18:00 ML H44

### 151-0171-00 G Vertiefungseinführung in Nachhaltige Energienutzung

Kröger, Wolfgang Steinfeld, Aldo  
 Wokaun, Alexander Yadigaroglu, George

Donnerstag 15:00 17:00 ML F34

### 151-0161-00 V Kerntechnik

Yadigaroglu, George

Montag 10:00 12:00 ML J34.1

### 151-0161-00 U Kerntechnik

Yadigaroglu, George

Montag 13:00 14:00 ML J34.1

### 151-0053-00 G Thermodynamik III

Abhari, Reza S. Yadigaroglu, George

Dienstag 08:00 12:00 ML H44

## Yee, Benjamin

Dr.

Verhaltensneurobiologie, Feldon, Schorenstrasse 16 (B81.1), 8603 Schwerzenbach

Tel: 01/6557417

E-Mail: benjamin.yee@behav.biol.ethz.ch

### 551-0631-00 V Behavioural Neuroscience I

Feldon, Joram Feger, Boris  
 Murphy, Carol Antoinette Pryce, Christopher Robert  
 Yee, Benjamin

Montag 08:00 10:00 HG D3.2

## Zahn, Ralph

Dr., Privatdozent für Molekularbiologie und Biophysik

Molekularbiologie und Biophysik, ETH Hönggerberg, HPK G1.1, 8093 Zürich

Tel: 01/633 27 40 Fax: 01/633 10 73

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

### 551-1601-00 V Biophysik der biologischen Makromoleküle

Wider, Gerhard Wüthrich, Kurt  
 Zahn, Ralph

Dienstag 16:00 18:00 HPK H10

### 551-1601-00 U Biophysik der biologischen Makromoleküle

Wider, Gerhard Wüthrich, Kurt  
 Zahn, Ralph

Montag 18:00 19:00 HPK H10

## Zahner, Lukas

Dr.

Institut für Sport, St. Johans-Vorstadt 25, 4051 Basel

Tel: 061/267 29 56

E-Mail: lukas.zahner@unibas.ch

### 557-0935-00 V Trainings- und Bewegungslehre I

Zahner, Lukas

Mittwoch 13:00 17:00 HG F26.1

## Zehnder, Alexander J.B.

Dr., Professor für Umweltbiotechnologie, Direktor der EAWAG

I. f. Gewässerschutz und Wasser, Eidg. Anst. für Wasserversorgung, 8600 Dübendorf

Tel: 01/8235001 Fax: 01/8235398

E-Mail: zehnder@eawag.ch

### 701-0255-00 V Grundlagen der Biochemie

Angst, Werner Kohler, Hans-Peter  
 Zehnder, Alexander J.B.

Dienstag 08:00 10:00 HG D1.1

Dienstag 08:00 10:00 HG D3.1

Dienstag 08:00 10:00 HG D3.3

### 701-0253-00 G Umweltmikrobiologie I

Eggen, Rik Landini, Paolo  
 Zehnder, Alexander J.B.

Mittwoch 13:00 17:00 EAW -EAWAG

Mittwoch 13:00 17:00 IFW A34

### 701-0251-02 V Mikrobiologie

Egli, Thomas van der Meer, Jan-Roelof  
 Zehnder, Alexander J.B.

Montag 13:00 15:00 ML D28

Mittwoch 11:00 12:00 HIL B21

---

**701-0251-01 V Mikrobiologie**

van der Meer, Jan-Roelof                      Zehnder, Alexander J.B.

Montag                      13:00    15:00                      ML D28

---

**Zeier, Hans**

Dr., Titularprofessor

I. f. Verhaltenswissenschaften, Turnerstrasse 1, ETH-Zentrum, TUR F 17, 8092 Zürich

Tel: 01/6325844                      Fax: 01/6321219

E-Mail: zeier@ifv.gess.ethz.ch

---

**551-0635-00 V Evolution des Verhaltens**

Brauchli, Peter                      Zeier, Hans

Montag                      13:00    15:00                      HG D5.1

---

**Zenobi, Renato**

Dr., Professor für Analytische Chemie

L. für Organische Chemie, ETH-Hönggerberg, HCI E 329, 8093 Zürich

Tel: 01/6324376                      Fax: 01/6321292

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

---

**529-0299-00 K Organische Chemie**Carreira, Erick M.                      Chen, Peter  
Diederich, François                      Hilvert, Donald  
Vasella, Andrea                      Zenobi, RenatoMontag                      16:00    18:00                      HCI J3

---

**529-0290-00 S Organische Chemie**Carreira, Erick M.                      Chen, Peter  
Diederich, François                      Hilvert, Donald  
Vasella, Andrea                      Zenobi, Renato

Freitag                      16:00    18:00                      HCI H8.1

Freitag                      16:00    18:00                      HCI H8.1

---

**529-0280-00 K Analytische Chemie**

Pretsch, Ernö                      Zenobi, Renato

Donnerstag                      15:00    17:00                      HCI J4

Donnerstag                      17:00    18:00                      HCI J4

---

**529-0057-01 P Praktikum Analytische Chemie**Günther, Detlef                      Müller, Stephan  
Pretsch, Ernö                      Zenobi, Renato

---

**529-0051-00 G Analytische Chemie I**Günther, Detlef                      Pretsch, Ernö  
Zenobi, Renato

Mittwoch                      08:00    10:00                      HCI G3

Donnerstag                      08:00    09:00                      HCI G3

---

**529-0043-00 G Analytische Chemie V**Badertscher, Martin                      Günther, Detlef  
Latkoczy, Christopher                      Morf, Werner E.  
Pretsch, Ernö                      Zenobi, Renato

---

Dienstag                      10:00    12:00                      HCI H2.1

Donnerstag                      12:00    13:00                      HCI H2.1

---

**529-0041-00 G Analytische Chemie III**Badertscher, Martin                      Günther, Detlef  
Latkoczy, Christopher                      Pretsch, Ernö  
Zenobi, Renato

11:00    12:00                      HCI J4

Montag                      09:00    11:00                      HCI H2.1

Donnerstag                      11:00    12:00                      HCI H2.1

Freitag                      12:00    13:00                      HCI H2.1

---

**Zeyer, Josef**

Dr., Professor für Bodenbiologie

I. f. Terrestrische Oekologie, Grabenstrasse 3 (C20), 8952 Schlieren

Tel: 01/6336044                      Fax: 01/6331122

E-Mail: josef.zeyer@env.ethz.ch

---

**701-0520-00 K Bodenwissenschaftliches Kolloquium**Flühler, Hannes                      Kretzschmar, Ruben  
Schulin, Rainer                      Zeyer, JosefMittwoch                      13:00    18:00                      SWU B11

---

**701-0227-00 S Seminar in Umweltchemie und Umweltmikrobiologie**Kretzschmar, Ruben                      Schwarzenbach, René  
Zeyer, JosefDienstag                      13:00    15:00                      ML H43

---

**551-0017-00 P Systematische und ökolog. Biologie I**Dorn, Silvia                      Gu, Hainan  
Künzler, Markus                      Müller, Andreas  
Müller, Rudolf                      Peter, Armin  
Robinson, Christopher Thoma                      Samietz, Jörg  
Walter, Thomas Arthur                      Zeyer, Josef

Montag                      08:00    12:00                      NW B83

Montag                      08:00    12:00                      NW D86

Mittwoch                      08:00    12:00                      EAW -EAWAG

Mittwoch                      08:00    12:00                      NW B83

Mittwoch                      08:00    12:00                      NW D86

Donnerstag                      08:00    12:00                      EAW -EAWAG

Donnerstag                      08:00    12:00                      NW B83

Donnerstag                      08:00    12:00                      NW D86

Donnerstag                      13:00    17:00                      EAW -EAWAG

Donnerstag                      13:00    17:00                      LfV C41

---

**102-0131-00 G E in Ökologie**

Gilgen, René                      Zeyer, Josef

Donnerstag                      10:00    12:00                      HG D1.2

---



---

## Zhang, Xiangyang

Dr.

L. für Organische Chemie, ETH-Hönggerberg, HCI G 213, 8093 Zürich

Tel: 01/6322901

E-Mail: xiangyang.zhang@org.chem.ethz.ch

---

*529-0229-00 P*    Praktikum Organische Chemie (für Biol./Pharm.Wiss.)

Borschberg, Hans Jürg

Chen, Peter

Diederich, François

Thilgen, Carlo

Zhang, Xiangyang

Montag	13:00	19:00	HCI G290.2
Montag	13:00	19:00	HCI G292.2
Montag	13:00	19:00	HCI G294.2
Montag	13:00	19:00	HCI G296.2
Montag	13:00	19:00	HCI G298.2
Dienstag	13:00	19:00	HCI G290.2
Dienstag	13:00	19:00	HCI G292.2
Dienstag	13:00	19:00	HCI G294.2
Dienstag	13:00	19:00	HCI G296.2
Dienstag	13:00	19:00	HCI G298.2
Donnerstag	13:00	18:00	HCI G290.2
Donnerstag	13:00	18:00	HCI G292.2
Donnerstag	13:00	18:00	HCI G294.2
Donnerstag	13:00	18:00	HCI G296.2
Donnerstag	13:00	18:00	HCI G298.2
Freitag	11:00	18:00	HCI G290.2
Freitag	11:00	18:00	HCI G292.2
Freitag	11:00	18:00	HCI G294.2
Freitag	11:00	18:00	HCI G296.2
Freitag	11:00	18:00	HCI G298.2

---

## Zimmermann, Michael Bruce

Dr.

I. f. Lebensmittel-/Ernähr.wiss., Rüslikon Seestrasse 72 (B14), 8803 Rüslikon

Tel: 01/7045705

E-Mail: michael.zimmermann@ilw.agrl.ethz.ch

---

*765-0521-00 P*    Nährstoffanalyse in Lebensmitteln

Hurrell, Richard F.

Walczyk, Thomas Rainer

Zimmermann, Michael Bruce

Mittwoch            08:00    17:00            RUE

---

## Zimmermann, Willi

Dr., Titularprofessor

Institut für Mensch-Umwelt-Systeme, Rämistrasse 101, ETH-Zentrum, HG G 16, 8092 Zürich

Tel: 01/6323221

Fax: 01/6321110

E-Mail: willi.zimmermann@env.ethz.ch

---

*801-0527-00 G*    Wald- und Naturschutzrecht II

Nef, Urs Christoph

Ruch, Alexander

Zimmermann, Willi

---

Donnerstag            11:00    13:00            HG E33.3

*801-0517-00 G*    Wald- und Naturschutzpolitik III

Zimmermann, Willi

Montag                10:00    12:00            HG E21

Dienstag              09:00    12:00            HG E21

---

*801-0515-00 V*    Wald- und Naturschutzpolitik I

Bisang-Kawabe, Kurt

Zimmermann, Willi

Mittwoch             10:00    11:00            HG E32

---

*801-0515-00 U*    Wald- und Naturschutzpolitik I

Bisang-Kawabe, Kurt

Zimmermann, Willi

Mittwoch             11:00    12:00            HG E32

---

*801-0007-00 A*    Semesterarbeit in Wald- und Naturschutzrecht

Zimmermann, Willi

---

---

## Zingg, Andreas

WSL, Zürcherstr. 111, 8903 Birmensdorf

Tel: 01/739 23 35

E-Mail: andreas.zingg@wsl.ch

---

*801-0303-00 V*    Waldwachstum II

Bräker, Otto Ulrich

Zingg, Andreas

Dienstag              10:00    12:00            HG E33.1

---

## Zingg, Robert

Dr.

Zoo Zürich, Zürichbergstrasse 221, 8044 Zürich

Tel: 01/254 25 00

Fax: 01/254 25 10

E-Mail: robert.zingg@zoo.ch

---

*701-0277-00 G*    GL Verhalten und Verhaltensökologie

Zingg, Robert

Mittwoch             08:00    10:00            HG G26.1

Donnerstag          13:00    17:00            Zoo

---

## Zinniker, Rolf

Dr.

I. für Elektronik, Gloriamstrasse 35, ETH-Zentrum, ETZ H 60.1, 8092 Zürich

Tel: 01/6322739

E-Mail: zinniker@ife.ee.ethz.ch

---

*402-0247-00 G*    Elektronik für Physiker I

Guekos, Georg

Zinniker, Rolf

Mittwoch             13:00    17:00            HPT C103

---

---

## Zogg, Hans

Dr., Privatdozent für Angewandte Physik

L. Festkörperphysik, Pfingstweidstrasse 30 (J25),  
8005 Zürich

Tel: 01/4451480

E-Mail: zogg@phys.ethz.ch

---

402-0315-00 V Dünne Schichten: Herstellung,  
Charakterisierung und Anw. I

Zogg, Hans

Freitag 15:00 17:00 HPP H3

---

402-0315-00 U Dünne Schichten: Herstellung,  
Charakterisierung und Anw. I

Zogg, Hans

Freitag 14:00 15:00 HPP H3

---

## Zouev, Evgueni

PD Dr.

I. für Computersysteme, Clausiusstrasse 59, ETH-  
Zentrum, RZ H 22, 8092 Zürich

Tel: 01/6327324

E-Mail: zueff@inf.ethz.ch

---

251-0233-00 V C++ Templates and Generic  
Programming (in English)

Zouev, Evgueni

Dienstag 13:00 15:00 RZ F21

---

251-0233-00 U C++ Templates and Generic  
Programming (in English)

Zouev, Evgueni

Dienstag 15:00 16:00 RZ F21

---

## Zuberbühler, Max

Prof. Dr.

Zürcher Hochschule Winterthur, Gebäude W,  
Postfach 958, 8401 Winterthur

E-Mail: max\_zuberbuehler@bluewin.ch

---

101-0031-02 G Betriebswirtschaftslehre

Zuberbühler, Max

Freitag 10:00 12:00 HIL E1

---

## Zumofen, Gert

Dr.

L. Physikalische Chemie, ETH-Hönggerberg, HCI F  
213, 8093 Zürich

Tel: 01/6324444

E-Mail: zumofen@phys.chem.ethz.ch

---

529-0421-04 U Physikalische Chemie I

Zumofen, Gert

---

529-0421-00 V Physikalische Chemie I

Zumofen, Gert

---

## Züst, Rainer

Dr.

Betriebswissenschaften, Zürichbergstrasse 18 (E4),  
8028 Zürich

Tel: 01/6320580

E-Mail: zuest@sl.ethz.ch

---

351-0761-00 G Systems Engineering

Züst, Rainer

Dienstag 08:00 10:00 HG E1.1

Donnerstag 08:00 10:00 HG E1.1

---

351-0757-00 G Umwelt-Management

Züst, Rainer

Mittwoch 17:00 19:00 HG D7.2

---

## Zwicker, Ekkehard

Dr.

Intelliact AG, Siewerdstrasse 105, 8050 Zürich

E-Mail: zwicker@intelliact.ch

---

151-0313-00 G Produktstrukturierung und -  
konfiguration im digitalen Produkt

Bongulielmi, Luca

Henseler, Patrick

Meier, Markus

Zwicker, Ekkehard

Donnerstag 09:00 12:00 ML E12