

	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag							
08:00	53713-01 Environmental and Energy Economics Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät Seminarraum S14 HG.32	20055-01 Soziologische Theorien	46933-01 Advanced Public Economics: Expenditure and	17403-01 Governance, Sustainable Development and	10234-01 Ökologie und Naturschutzbiologie	40106-01 Game Theory and Theory of the Firm	11513-01 Sustainability: A new Societal Paradigm?	19418-01 Grundkurs: Geschichte und Theorien der Ethnologie	46933-01 Advanced Public Economics: Expenditure and	13746-01 Soziologische Theorien	23620-01 Capabilities and Sustainability	20055-03 Soziologische Theorien
09:00												
10:00	27173-01 Naturgefahren - eine geographische Analyse	10172-01 Einführung in die Ökonometrie	40076-01 Technical Basis of Generation, Distribution and Storage	11999-01 Einführung in Geographische Informationssysteme (GIS): ArcGIS - Humangeographie	43667-01 Changing Individual Energy Behaviour - Approaches and Strategies	50267-01 Current Topics in	15546-01 Einführung in die Internationale	40105-01 Macroeconomics and Finance	13507-01 Management von natur	20055-02 Soziologische Theorien	23620-01 Capabilities and Sustainability	20055-03 Soziologische Theorien
11:00												
12:00	48955-01 Tools and Methods of Natural Sciences Research	53989-01 Natur-, Landschafts- und Umweltschutz	10160-01 Environmental and Resource Economics Kollegienhaus Hörsaal 102	10160-01 Environmental and Resource Economics Kollegienhaus Hörsaal 102	13507-01 Management von natur	20055-02 Soziologische Theorien	13507-01 Management von natur	20055-02 Soziologische Theorien	13507-01 Management von natur	20055-02 Soziologische Theorien	23620-01 Capabilities and Sustainability	20055-03 Soziologische Theorien
13:00												
14:00	33069-01 Nachhaltige Organisationsentwicklung im Nonprofit-Sektor	40106-01 Game Theory and Theory of the Firm	29001-01 Introduction to Energy Economics 2 Kollegienhaus Hörsaal 117	13110-01 Domestikationsgeschichte	10172-01 Einführung in die Ökonometrie	36792-01 Terrestrial ecosystem ecology and sustainable land use Botanik, Schönbeinstrasse Hörsaal 00.003	40106-01 Game Theory and Theory of the Firm Bernoullianum 30 Grosser Hörsaal 148	36792-01 Terrestrial ecosystem ecology and sustainable land use Botanik, Schönbeinstrasse Hörsaal 00.003	40106-01 Game Theory and Theory of the Firm Bernoullianum 30 Grosser Hörsaal 148	36792-01 Terrestrial ecosystem ecology and sustainable land use Botanik, Schönbeinstrasse Hörsaal 00.003	40106-01 Game Theory and Theory of the Firm Bernoullianum 30 Grosser Hörsaal 148	
15:00												
16:00		10160-01 Environmental and Resource Economics	27336-01 Pflanzenschutz	46933-01 Advanced Public Economics: Expenditure and Taxation	12649-01 Biogeochemie und globaler Wandel	53980-01 Sustainability Science Research (social dimension) Bernoullistrasse 14/16 Kleiner Seminarraum 02.001	53980-01 Sustainability Science Research (social dimension) Bernoullistrasse 14/16 Kleiner Seminarraum 02.001	53980-01 Sustainability Science Research (social dimension) Bernoullistrasse 14/16 Kleiner Seminarraum 02.001	53980-01 Sustainability Science Research (social dimension) Bernoullistrasse 14/16 Kleiner Seminarraum 02.001	53980-01 Sustainability Science Research (social dimension) Bernoullistrasse 14/16 Kleiner Seminarraum 02.001	53980-01 Sustainability Science Research (social dimension) Bernoullistrasse 14/16 Kleiner Seminarraum 02.001	
17:00	11910-01 Current Topics in Epidemiology and	11999-02 Einführung in Geographische Informationssysteme (GIS): ArcGIS - Humangeographie	14254-01 Integrative Methods Bernoullistrasse 14/16 Kleiner Seminarraum 02.001									
18:00												
19:00												
ab 19:00												

10160-01 Vorlesung: Environmental and Resource Economics

Di 12:15-14:00 Kollegienhaus, Hörsaal 102

Di 16:15-18:00 Chemie, Organische, Grosser Hörsaal OC

Intervall: wöchentlich

Dozent(en): Frank Christian Krysiak, Florian Kuhlmei

10172-01 Vorlesung: Einführung in die Ökonometrie

Mo 10:15-12:00 Bernoullianum 30, Grosser Hörsaal 148

Mi 14:15-16:00 ZLF, Grosser Hörsaal

Intervall: wöchentlich

Dozent(en): Christian Kleiber

10234-01 Hauptvorlesung: Ökologie und Naturschutzbiologie

Mi 08:15-10:00 Chemie, Organische, Grosser Hörsaal OC

Intervall: wöchentlich

Dozent(en): Bruno Baur, Christian Körner

11513-01 Vorlesung mit Übungen: Sustainability: A new Societal Paradigm?

Mi 08:15-10:00 Bernoullistrasse 14/16, Seminarraum 02.004

Intervall: wöchentlich

Starts in the second week of teaching period of spring semester 2019.

Dozent(en): Paul Burger

11910-01 Seminar: Current Topics in Epidemiology and Public Health

Mo 17:15-18:00 Swiss Tropical & Public Health Institute, Kilimanjaro

Intervall: wöchentlich

Dozent(en): Jürg Utzinger

11999-01 Übung: Einführung in Geographische Informationssysteme (GIS): ArcGIS - Humangeographie

Di 10:15-12:00 Pharmazentrum, Computerraum Kiwi

Intervall: wöchentlich

Dozent(en): Rita Schneider-Sliwa, Silvio Suter

11999-02 Übung: Einführung in Geographische Informationssysteme (GIS): ArcGIS - Humangeographie

Mo 17:15-19:00 Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät, Grosses PC-Labor S18 HG.37

Intervall: wöchentlich

Dozent(en): Raphael Alù, Rita Schneider-Sliwa

12649-01 Seminar: Biogeochemie und globaler Wandel

Mi 16:15-18:00 Bernoullianum 32, Hörsaal 103

Intervall: wöchentlich

Dozent(en): Franz Conen

13110-01 Vorlesung: Domestikationsgeschichte

Mi 14:15-16:00 PNA

Intervall: wöchentlich

Dozent(en): Ferran Antolin, Barbara Stopp

13507-01 Vorlesung: Management von naturnahen Gebieten

Mi 12:15-14:00 St. Johannis-Vorstadt 10, Hörsaal

Intervall: wöchentlich

Dozent(en): Hans-Peter Rusterholz

13746-01 Vorlesung: Soziologische Theorien

Do 10:15-12:00 Kollegienhaus, Hörsaal 118

Intervall: wöchentlich

Dozent(en): Axel Paul

14254-01 Seminar: Integrative Methods

Di 18:15-20:00 Bernoullistrasse 14/16, Kleiner Seminarraum 02.001

Intervall: wöchentlich

Starts in the second week of teaching period of spring semester 2019.

Dozent(en): Paul Burger

15546-01 Kurs mit Prüfung: Einführung in die Internationalen Beziehungen

Mi 10:15-12:00 Vesalianum - Nebengebäude, Grosser Hörsaal (EO.16)

Intervall: wöchentlich

Dozent(en): Laurent Goetschel

17403-01 Seminar: Governance, Sustainable Development and Democracy

Di 08:15-10:00 Bernoullistrasse 14/16, Seminarraum 02.004

Intervall: wöchentlich

Dozent(en): Basil Bornemann

17565-01 Vorlesung mit Übungen: Pestizideinträge in Ökosysteme - Wirkungen und Wirkungsmonitoring (nicht im Stundenplan dargestellt)

Di 09:15-17:00 Geographie, Seminarraum EG 0-09

Intervall: Block

11.-14.6.2019

Dozent(en): Ralf Peveling

17691-01 Vorlesung: International Trade, Resources and the Environment (nicht im Stundenplan dargestellt)

Mo 08:15-10:00 Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät, Auditorium

Intervall: Block

Block course between 2.5.19 and 14.5.19

The exact dates and rooms can be seen here below:

Dozent(en): M. Scott Taylor

19418-01 Kurs mit Prüfung: Grundkurs: Geschichte und Theorien der Ethnologie

Do 09:15-12:00 Alte Universität, Seminarraum -201

Intervall: wöchentlich

Seminarraum 201

Dozent(en): Till Förster

19797-01 Vorlesung: Europäische Umweltpolitik: Instrumente und Anwendungsbeispiele (nicht im Stundenplan dargestellt)

Fr 16:15-18:00 Bernoullianum 32, kleiner Hörsaal 120

Sa 09:15-11:00 Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät, Auditorium

Intervall: unregelmässig

7 Termine (freitags/samstags) zwischen dem 22.2.19 und 25.5.19

Die genauen Termine und Räume sehen Sie hier unten:

Dozent(en): Vera Calenbuhr

20055-01 Tutorat: Soziologische Theorien

Di 08:15-10:00 Soziologie, Hörsaal 215

Intervall: wöchentlich

20055-02 Tutorat: Soziologische Theorien

Mi 12:15-14:00 Soziologie, Hörsaal 215

Intervall: wöchentlich

20055-03 Tutorat: Soziologische Theorien

Fr 10:15-12:00 Soziologie, Hörsaal 215
Intervall: wöchentlich

23620-01 Seminar: Capabilities and Sustainability

Fr 10:15-12:00 Bernoullistrasse 14/16, Kleiner Seminarraum 02.001

Intervall: wöchentlich

Starts in the second week of teaching period of spring semester 2019.

Dozent(en): Marius Christen

24172-01 Exkursion: Marine Biological Considerations at the Strait of Gibraltar (nicht im Stundenplan dargestellt)

Di 18:15-19:15 Vesalianum

Intervall: unregelmässig

Preliminary meeting (Vorbesprechung): 27.02.2019/at 6.15 pm (aprox. 1 hour)

Preparation meeting: ddmmy/ schedule tba

field trip: 15.06.19 (arrival day) to 23.06.19 (departure day)

Dozent(en): Karen Bussmann, Patricia Holm

27173-01 Vorlesung: Naturgefahren - eine geographische Analyse

Mo 10:00-12:00 Geographie, Hörsaal 5-01

Intervall: wöchentlich

Dozent(en): Lena Bloemertz, Wolfgang Fister

27336-01 Vorlesung: Pflanzenschutz

Di 16:15-18:00 Botanik, Schönbeinstrasse, Hörsaal 00.003

Intervall: 14-täglich

Dozent(en): Dominik Klauser

28694-01 Praktikum: Eigenständiges Forschen (nicht im Stundenplan dargestellt)

Intervall: unregelmässig

Dozent(en): Philipp Hirsch, Patricia Holm, Thomas Mani

29001-01 Vorlesung: Introduction to Energy Economics 2

Di 14:15-16:00 Kollegienhaus, Hörsaal 117

Intervall: wöchentlich

Dozent(en): Rebecca Lordan-Perret

30162-01 Kolloquium: Präsentation und Diskussion von MSD-Masterarbeiten (nicht im Stundenplan dargestellt)

Mo 09:15-19:00 Vesalianum

Intervall: unregelmässig

18.03.19 & 03.06.19; bei Bedarf Zwischentermin im April 2019. Details unter "Bemerkungen"

Dozent(en): Paul Burger, Patricia Holm, Frank Christian Krysiak

33069-01 Seminar: Nachhaltige Organisationsentwicklung im Nonprofit-Sektor

Mo 14:15-16:00 Kollegienhaus, Seminarraum 105

Intervall: wöchentlich

Dozent(en): Claus-Heinrich Daub

36792-01 Vorlesung: Terrestrial ecosystem ecology and sustainable land use

Do 14:15-16:00 Botanik, Schönbeinstrasse, Hörsaal 00.003

Intervall: wöchentlich

Dozent(en): Ansgar Kahmen

40076-01 Vorlesung mit Übungen: Technical Basis of Generation, Distribution and Storage of Energy

Mo 10:15-12:00 Vesalianum, Seminarraum (O2.02)

Intervall: wöchentlich

Starts in the second week of teaching period of spring semester 19.

Dozent(en): Wolfgang Hoffelner

40105-01 Vorlesung: Macroeconomics and Finance

Mi 10:15-14:00 Bernoullianum 30, Grosser Hörsaal 148

Intervall: wöchentlich

Dozent(en): Michael Huynh, Oliver Landmann, Heinz Zimmermann

40106-01 Vorlesung: Game Theory and Theory of the Firm

Mo 14:15-16:00 Kollegienhaus, Aula 033

Mi 08:15-10:00 Vesalianum - Nebengebäude, Grosser Hörsaal (EO.16)

Fr 14:15-16:00 Bernoullianum 30, Grosser Hörsaal 148

Intervall: wöchentlich

First half of the term: wednesday and friday timeslots

Second half of the term: wednesday and monday timeslots

The exact dates and rooms can be seen here below:

Dozent(en): Dragan Ilic, Catherine Roux

43667-01 Seminar: Changing Individual Energy Behaviour - Approaches and Strategies

Di 10:15-12:00 Bernoullistrasse 14/16, Kleiner Seminarraum 02.001

Intervall: wöchentlich

Starts in the second week of teaching period of spring semester 2019.

Dozent(en): Paul Burger

43701-01 Seminar: Interdisciplinary Approach to Sustainability (nicht im Stundenplan dargestellt)

Mo 08:15-18:00 Vesalianum, Seminarraum (O2.02)

Fr 09:15-18:00 Vesalianum, Seminarraum (O2.02)

Sa 09:15-14:00 Vesalianum, Seminarraum (O2.02)

Intervall: unregelmässig

Details see "remarks"

Dozent(en): Jasmin Godemann

46933-01 Vorlesung: Advanced Public Economics: Expenditure and Taxation

Di 08:15-10:00 Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät, Seminarraum S14 HG.32

Mi 16:15-18:00 Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät, Seminarraum S15 HG.31

Do 10:15-12:00 Juristische Fakultät, Seminarraum S5 HG.54

Intervall: wöchentlich

The course takes place in the first half of the term.

Lecture: tuesdays and thursdays

Tutorial: wednesdays

The exact dates and rooms can be seen here below:

Dozent(en): Stephanie Armbruster, Beat Hintermann

48955-01 Seminar: Tools and Methods of Natural Sciences Research

Mo 12:15-14:00 Vesalianum, Seminarraum (O2.02)

Intervall: wöchentlich

Starts in the second week of teaching period of spring semester 19.

Dozent(en): Irene Adrian-Kalchhauser

50260-01 Vorlesung: Ecology and Evolution (nicht im Stundenplan dargestellt)

Mi 16:15-18:00 Vesalianum, Seminarraum (O2.02)

Intervall: unregelmässig

Starts on 27.02; further teaching on: 27.03; 10.04; 24.04; 8.05; 22.05 and 29.05. (exam).

Dozent(en): Jan Beck

50267-01 Seminar: Current Topics in Social Science Based on Sustainability Research

Mi 10:15-12:00 Bernoullistrasse 14/16, Kleiner Seminarraum 02.001
Intervall: wöchentlich
Starts in the second week of teaching period of spring semester 19.

Dozent(en): Annika Sohre

53471-01 Vorlesung: Basel Sustainability Forum: Health (nicht im Stundenplan dargestellt)

Mo 08:15-18:00 Alte Universität, Hörsaal -101

Intervall: Block

Dozent(en): Manfred Max Bergman

53713-01 Seminar: Environmental and Energy Economics

Mo 08:15-10:00 Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät, Seminarraum S14 HG.32

Intervall: wöchentlich

Dozent(en): Frank Christian Krysiak

53979-01 Kolloquium: MSD Life Science (nicht im Stundenplan dargestellt)

Di 16:15-18:00 Vesalianum, Seminarraum (O2.02)

Intervall: unregelmässig

Meetings according announcement

Dozent(en): Patricia Holm, Joschka Wiegleb

53980-01 Kolloquium: Sustainability Science Research (social dimension)

Do 16:15-18:00 Bernoullistrasse 14/16, Kleiner Seminarraum 02.001

Intervall: wöchentlich

Starts in the second week of teaching period of spring semester 2019.

Dozent(en): Paul Burger

53989-01 Seminar: Natur-, Landschafts- und Umweltschutz

Mo 12:30-13:30 St. Johannis-Vorstadt 10, Hörsaal

Intervall: wöchentlich

Dozent(en): Bruno Baur, José Domingo Gilgado Hormaechea