



# Universität 55-PLUS

## Veranstungsverzeichnis

Wintersemester 2013/14

## Wichtige Semestertermine (Details s. S. 8)

Informationsveranstaltung für InteressentInnen und neue TeilnehmerInnen	Mi 11.09.2013, 10:15-12:00; HS 101 (Universitätsplatz 1, EG)
Informationsveranstaltung für „bisherige (höhersemestrige)“ TeilnehmerInnen	Mi 18.09.2013, 10:15-12:00; HS 101 (Universitätsplatz 1, EG)
Eröffnungsveranstaltung (Festakt) mit anschließendem Umtrunk	Mi 16.10.2013, 09:30-11:30 Uhr; E.004 (UNIPARK, EG)
Anmeldung/Inskription für neue TeilnehmerInnen	09.09.-07.10.2013 (siehe Abschnitt „Anmeldung/Inskription“)
Anmeldungszeitrum für spezifischen Proseminaren (ausschließlich über PLUSonline)	02.-26.09.2013
Semester- und Lehrveranstaltungsbeginn (gilt für alle Lehrveranstaltungen mit Ausnahme der spezifischen Veranstaltungen)	Di 01.10.2013
Semester- und Lehrveranstaltungsschluss	Fr 31.01.2014
Lehrveranstaltungsfreie Zeit	Fr 1.11.2013 (Allerheiligen) Mo 23.12.2013 bis Mo 06.01.2014 (Weihnachtsferien) Mo 03.02. bis Fr 28.02.2014 (Semesterferien)

## Kontakt

Büro der Universität 55-PLUS  
Mag. Herta Windberger  
Kaigasse 17, 2. Stock  
5020 Salzburg

<http://www.uni-salzburg.at/uni-55plus>  
[uni-55plus@sbg.ac.at](mailto:uni-55plus@sbg.ac.at)  
Tel.: 0662 8044-2418

## Bürozeiten:

Für telefonische Anfragen stehen wir Mo/Mi/Fr von 9-10 Uhr zur Verfügung;  
persönliche Gespräche nur nach vorhergehender terminlicher Vereinbarung.

# Inhaltsverzeichnis

<b>Vorwort</b>	2
----------------	---

## **Allgemeine Informationen**

• Anmeldung/Inskription für neue Teilnehmerinnen	4
• Anmeldung/Fortsetzungsmeldung	5
• Erläuterungen zum Veranstaltungsverzeichnis	6

## **Veranstaltungen**

• Informationsveranstaltungen zu Studienbeginn	8
• Spezifische Lehrveranstaltungen der <i>Uni 55-PLUS</i>	10
• Übergreifende Lehrveranstaltungen der Universität Salzburg	16
• Lehrveranstaltungen der Universität Mozarteum	20
• Lehrveranstaltungen aus einzelnen Studienrichtungen der Universität Salzburg	
○ Schwerpunkt Kultur	22
○ Schwerpunkt Sozietät und Gesellschaft	42
○ Schwerpunkt Gesundheit	58
○ Schwerpunkt Naturwissenschaft/Technologie/Umwelt	65
• Kursangebot des USI (Universitäts Sport Institut) für TeilnehmerInnen der <i>Uni 55-PLUS</i>	91

## **Lageplan/Hörsaalübersicht**

## Vorwort

Liebe Teilnehmerinnen und Teilnehmer der *Uni 55-PLUS*!

Das erste Studienjahr (2012/13) unserer *Uni 55-PLUS* ist auf große Resonanz gestoßen. Wir haben sehr viele ermutigende Rückmeldungen erhalten, wofür wir dankbar sind. Das Konzept, wie es im Studienjahr 2012/13 realisiert wurde, hat sich in den meisten Bereichen bewährt, so dass wir für das Studienjahr 2013/14 ein vergleichbares Angebot vorlegen möchten, das aber durch einzelne Aspekte erweitert wird.

Unser Veranstaltungsangebot ist in seiner Breite und Berücksichtigung der spezifischen Bedürfnisse der TeilnehmerInnen einzigartig in Österreich. Es ermöglicht, auf unterschiedliche Weise am universitären Leben teilzunehmen und Wissen und Kompetenzen zu erwerben. Das nachfolgend angeführte Veranstaltungsangebot für das WS 2013/14 enthält vier unterschiedliche Lehrveranstaltungstypen:

### (1) Lehrveranstaltungen aus den ordentlich Studien

Den TeilnehmerInnen steht eine sehr große Zahl an Lehrveranstaltungen aus den ordentlichen Studien offen. Dies sind meist einführende Vorlesungen aus den Baccalaureats-Studien, die für die ordentlichen Studierenden konzipiert sind; dazu kommen neu auch Vorlesungen aus den Masterstudien. Es steht Ihnen offen, diese Vorlesungen mit Prüfungen abzuschließen oder ausschließlich Ihr Wissen zu erweitern, ohne eine Prüfung abzulegen. Vorlesungen sind in der Regel ein- oder zweistündige Lehrveranstaltungen, die wöchentlich oder zweiwöchentlich abgehalten werden. Vorlesungen, die aufgrund der starken Nachfrage erfahrungsgemäß in überfüllten Hörsälen stattfinden, sind für die *Uni 55-PLUS* nicht zugänglich. Dasselbe gilt für Seminare, Übungen etc. der ordentlichen Studien, die aufgrund der Studienpläne spezielle Voraussetzungen erfordern oder betreuungsintensiv sind.

Erstmals bieten wir auch Lehrveranstaltungen der Universität Mozarteum an.

### (2) Spezifische Vorlesungen (VO)

Diese Vorlesungen werden ausschließlich für die TeilnehmerInnen der *Uni 55-PLUS* angeboten und sind auf Wissen und Bedürfnisse der TeilnehmerInnen zugeschnitten.

- Zum einen bieten wir Spezial-Vorlesungen an, die denen Themen durch eine/n oder mehrere Lehrende/n vertieft werden. Im WS 2013/14 führen wir drei Vorlesungen mit unterschiedlichen Themen durch, in denen Prüfungen möglich, nicht aber Pflicht sind.
- Zum andern werden wir in diesem Semester erstmals Einführungs-Vorlesungen in einzelne Fachgebiete durchführen, die den Einstieg in weiterführende Lehrveranstaltungen erleichtern sollen. Im WS 2013/14 bieten wir zwei derartiger Vorlesungen an: während die VO: „Einführung in die Biologie (Zytologie, Stoffwechsel und Entwicklungsbiologie)“ speziell für die TeilnehmerInnen der *Uni 55-PLUS* konzipiert wurde, haben wir aus organisatorischen Gründen die VO: „Einführung in die Grundlagen der Geologie“ aus dem regulären Angebot entnommen. Auch bei diesen Vorlesungen sind Prüfungen möglich, nicht aber Pflicht.

### (3) Spezifische Computerkurse (KS)

Es werden für die TeilnehmerInnen der *Uni 55-PLUS* spezifische Kurse zum Erwerb von Computerkompetenz angeboten, in denen wir Ihnen die für die *Uni 55-PLUS* notwendigen Grundlagen oder vertiefende Kenntnis vermitteln. Diese Kurse berücksichtigen unterschiedliche Niveaus (AnfängerInnen, leicht Fortgeschrittene, deutlich Fortgeschrittene).

#### (4) Spezifische Proseminare (PS)

Die spezifischen Proseminare sind ausschließlich für die TeilnehmerInnen der *Uni 55-PLUS* konzipiert. Es handelt sich um Proseminare aus einzelnen Fachgebieten, in denen man gemeinsam mit den anderen TeilnehmerInnen an einem Themengebiet arbeitet und nach erfolgreichem Abschluss auch ein Leistungszeugnis erwirbt. Proseminare sind einstündige Lehrveranstaltungen, die in der Regel in 7 Sitzungen (jeweils 2 Einheiten) durchgeführt werden. In den Proseminaren können Sie viel lernen und erfahren aber auch die Freude, gemeinsam in Kleingruppen ein Ziel zu erreichen. Sie sind auf Ihre Bedürfnisse zugeschnitten und setzen keine Vorkenntnisse voraus, da es sich um einführende Lehrveranstaltungen handelt.

Zusätzlich zum Lehrangebot bieten wir Ihnen einführende Veranstaltungen (z.B. zur Bibliotheksbenutzung) an, die Ihnen den Einstieg in die Universität 55-PLUS erleichtern.

Bitte beachten Sie, dass in der Regel Lehrveranstaltungen aus den Masterstudien bzw. in Fremdsprachen und Fortsetzungslehrveranstaltungen (gekennzeichnet durch LV 1,2 etc.) oft nicht voraussetzungsfrei sind und daher spezielle Kompetenzen erfordern. Bei allen Lehrveranstaltungen sollte man daher sorgfältig die erforderlichen Voraussetzungen prüfen (PLUSOnline und/oder Rücksprache mit Lehrenden per eMail).

Das vorliegende Verzeichnis wurde Ende August 2013 erstellt, so dass es bis zu Semesterbeginn und teilweise auch noch im laufenden Semester zu Änderungen und Ergänzungen kommen kann.

Abschließend möchten wir Ihnen ein spannendes und bereicherndes Semester wünschen.

Für Anregungen und Kritik sind wir offen.

Urs Baumann  
Leiter *Uni 55-PLUS*

Susanne Ring-Dimitriou  
Stv. Leiterin der *Uni 55-PLUS*

Herta Windberger  
Organisation *Uni 55-PLUS*

## Anmeldung/Inskription für neue TeilnehmerInnen

Um am Programm der *Uni 55-PLUS* teilnehmen zu können, ist eine **Anmeldung als außerordentliche Hörerin bzw. außerordentliche Hörer an der Universität Salzburg** notwendig.

Für das Wintersemester 2013/14 ist eine Anmeldung **ab dem 09. September 2013** möglich.

Bitte gehen Sie wie folgt vor:

1. Bevor Sie sich persönlich bei der Serviceeinrichtung (SE) Studium (Kapitelgasse 4, EG) einschreiben können, muss bei erstmaligem Studium an der Universität Salzburg (oder bei einer Letztinskription vor 1989) eine onlineVORANMELDUNG durchgeführt werden. Sollten Sie nach 1989 an der Universität Salzburg inskribiert gewesen sein, bedarf es keiner onlineVORANMELDUNG – Sie können ohne Termin mit all Ihren Unterlagen (Reisepass, eCard, Studierendenausweis) in die SE Studium zur Inskription kommen (Mo/Di/Do/Fr 9:00-12:00; Mi 12:00-16:00).
2. Die Online-Voranmeldung erreichen Sie über [www.uni-salzburg.at/studium](http://www.uni-salzburg.at/studium) und weiter zur **onlineVORANMELDUNG** oder direkt über [https://online.uni-salzburg.at/plus\\_online/studentenvoranmeldung.startseite](https://online.uni-salzburg.at/plus_online/studentenvoranmeldung.startseite). Das nachfolgende pdf-Dokument führt Sie Schritt für Schritt durch die onlineVORANMELDUNG: [http://www.uni-salzburg.at/fileadmin/oracle\\_file\\_imports/2097479.PDF](http://www.uni-salzburg.at/fileadmin/oracle_file_imports/2097479.PDF)  
Falls Sie bei der onlineVORANMELDUNG Hilfe benötigen, unterstützen wir Sie gerne:
  - Anschließend an die Info-Veranstaltung am Mi 11.09.2013 (10:15-12:00 Uhr; HS 101, Universitätsplatz 1) oder, wenn Sie keine Möglichkeit haben, diesen Termin wahrzunehmen,
  - während der Bürozeiten (Mo/Mi/Fr, 9:00-10:00 Uhr).
3. Persönliche Einschreibung in der SE Studium zu dem in der onlineVORANMELDUNG selbst gebuchten Termin. Bitte nehmen Sie zu diesem Termin folgende Unterlagen (im Original) mit: Reisepass od. Personalausweis, eCard (sofern in Österreich sozialversichert) und Reifezeugnis (falls vorhanden). Sollten Sie bereits einen akademischer Grad besitzen, bringen Sie bitte auch die Verleihungsurkunde mit.  
ACHTUNG: Sollten Sie bereits einmal an einer österreichischen Universität inskribiert gewesen sein, haben Sie unbedingt Ihre damalige Matrikelnummer anzuführen – diese bleibt Ihnen ein Leben lang erhalten und es werden keine neuen Matrikelnummern vergeben. Sollte Ihnen diese Matrikelnummer nicht mehr bekannt sein, wenden Sie sich bitte an jene österreichische Universität, an der Sie erstmals eine Matrikelnummer erhalten haben.
4. Nach erfolgreicher Anmeldung erhalten Sie den Studierendenausweis (Uni Salzburg Card).
5. Im Zuge der Anmeldung erhalten Sie einen PIN-Code, mit dem Sie PLUSonline (= Studien- und Informationssystem der Universität Salzburg) aktivieren. Über PLUSonline können Sie sich den Zahlschein für die Studiengebühr (= € 381,36 inkl. ÖH-Beitrag) vor Ort ausdrucken, oder die Kundendaten für Telebanking aufrufen.
6. Erst wenn Sie die Studiengebühr entrichtet haben, können Sie sich zu den Veranstaltungen der *Uni 55-PLUS* anmelden.
7. Ist die Studiengebühr im Bundesrechenzentrum eingelangt, erhalten Sie ein automatisiertes eMail auf Ihre studentische Webadresse, welches Sie darüber informiert, dass Sie gültig inskribiert sind. Diese Information können Sie sich auch über PLUSonline / „Studierendenstatus“ abrufen.



### **Anmeldung/Fortsetzungsmeldung (für Personen, die bereits für die *Uni 55-PLUS* inskribiert waren)**

Die Verlängerung Ihrer Teilnahme am Programm der *Uni 55-PLUS* erfolgt nicht automatisch.

Bitte gehen Sie wie folgt vor:

1. Studiengebühr für a.o.-HörerInnen entrichten: Als TeilnehmerIn der *Uni 55-PLUS* sind Sie außerordentliche/r HörerIn der Universität Salzburg und haben eine Studiengebühr von € 381,36 (inkl. € 18,- ÖH-Beitrag) zu entrichten. Nur wenn der volle Betrag im Bundesrechenzentrum einlangt (dauert etwa 3-4 Werktage), löst dies einen „aktiven“ Studierendenstatus aus. Die Studiengebühr können Sie entweder per Zahlschein oder per Telebanking entrichten:  
Den Zahlscheine können Sie sich mit Hilfe Ihres Studierendenausweises an den Servicepoints (Kapitelgasse 4 oder UNIPARK Nonntal) ausdrucken.  
Alternativ dazu können Sie die auf Ihrer Visitenkarte (PLUSonline) unter „Studienbeitragsstatus“ angeführten Überweisungsdaten/Kundendaten entnehmen und den vorgeschriebenen „Rechnungsbetrag“ z.B. via Telebanking überweisen.
2. Ist die Studiengebühr im Bundesrechenzentrum eingelangt, erhalten Sie ein automatisiertes eMail auf Ihre studentische Webadresse, welches Sie darüber informiert, dass Sie gültig inskribiert sind. Diese Information können Sie sich auch über PLUSonline / „Studierendenstatus“ abrufen.
3. Aktualisierung Ihres Studierendenausweises: Sobald Sie aufgrund der gültigen Inskription „freigeschaltet“ worden sind, können Sie Ihren Studierendenausweis an einem der Servicepoints (Kapitelgasse 4 oder UNIPARK Nonntal) einführen; danach wird das Gültigkeitsdatums automatisch überdruckt.

### **Rückerstattung der Studiengebühr**

Die Universität Salzburg hat sich bereit erklärt, den TeilnehmerInnen der *Uni 55-PLUS* die Hälfte der Studiengebühr in der Höhe von € 183,36 rückzuerstatten. Um die Rückerstattung durchführen zu können, benötigen wir von Ihnen Ihre Bankverbindung (Name KontoinhaberIn, IBAN und BIC). Bitte senden Sie diese Daten nach erfolgreicher Inskription per Mail an [uni-55plus@sbg.ac.at](mailto:uni-55plus@sbg.ac.at) .

### **Reduktion oder Erlass der Studiengebühr:**

Sofern bei sozialer Bedürftigkeit eine Reduktion oder Erlass der Teilnahmegebühr gewünscht wird, ist ein entsprechender Antrag zu stellen. Für Details wenden Sie sich bitte per eMail oder persönlich an Frau Mag. Windberger ([herta.windberger@sbg.ac.at](mailto:herta.windberger@sbg.ac.at)).

## Erläuterungen zum Veranstaltungsverzeichnis

Das Veranstaltungsverzeichnis ist wie folgt gegliedert:

- Informationsveranstaltungen zu Studienbeginn
- Spezifische Lehrveranstaltungen der Uni 55-PLUS
  - Vorlesungen, die ausschließlich für TeilnehmerInnen der *Uni 55-PLUS* angeboten werden.
  - Spezifische Kurse für Computerkompetenz für TeilnehmerInnen der *Uni 55-PLUS*
  - Spezifische Proseminare aus einzelnen Fachgebieten für TeilnehmerInnen der *Uni 55-PLUS*
- Lehrveranstaltungen aus den ordentlichen Studien der Universität Salzburg, die für die TeilnehmerInnen der *Uni 55-PLUS* geöffnet worden sind.
  - Übergreifende Lehrveranstaltungen, die für alle TeilnehmerInnen der Universität Salzburg angeboten werden.
  - Lehrveranstaltungen der Universität Mozarteum.
  - Lehrveranstaltungen aus einzelnen Studienrichtungen der Universität Salzburg. Diese Lehrveranstaltungen sind den **vier Schwerpunkten Kultur, Sozietät/Gesellschaft, Gesundheit und Naturwissenschaft/Technologie/Umwelt** zugeordnet und untergliedern sich je Schwerpunkt nach den Fakultäten und den jeweiligen Fachbereichen. Sofern die Lehrveranstaltung in mehr als einem Schwerpunkt angeführt ist, finden Sie die inhaltliche Beschreibung nur beim ersten Schwerpunkt.
- Kursangebot des USI (Universitäts Sport Institut) für TeilnehmerInnen der Uni 55-PLUS

Jede Veranstaltung wird im Verzeichnis mit Nummer (6-stellig), Typ (z.B. VO, PS, ...), Veranstaltungstitel, Name LeiterIn, ECTS-Punkte, Stündigkeit sowie Zeit und Ort angekündigt. Eine zusätzliche kurze inhaltliche Beschreibung pro Veranstaltung soll Ihnen die Auswahl der geeigneten Veranstaltung erleichtern. Weitere Angaben zu den einzelnen LV finden Sie im universitären Informationssystem PLUSonline.

### *Veranstaltungsnummer*

Jede Veranstaltung ist mit einer sechsstelligen Nummer versehen. Sollte eine Anmeldung zur Veranstaltung über das PLUSonline nötig sein, ist diese Nummer anzuführen.

### *ECTS (European Credit Transfer System)*

ECTS-Punkte beschreiben den geschätzten Arbeitsaufwand (incl. Anwesenheit, Hausarbeiten, Prüfungsvorbereitung etc.) eines/einer durchschnittlich begabten „Vollzeit“-Studierenden, welcher notwendig ist, um die erwarteten Lernziele zu erreichen. Dabei entspricht 1 ECTS-Punkt 25 Echtzeitstunden.

### *Stündigkeit*

Jede Veranstaltungen umfasst eine bestimmte Stündigkeit (abgekürzt mit 1st., 2st. etc.), welche die Anzahl der zu erwartenden Veranstaltungstermine pro Semester und deren zeitlichen Umfang widerspiegelt.

1st-ige Veranstaltungen werden häufig in „geblockter“ 2st-iger-Form angeboten (z.B. anstatt 14 einstündiger Termine werde sieben zweistündige Termine angeboten). Im Regelfall werden pro Semester 14 Termine angeboten; diese Zahl kann je nach Lehrveranstaltungs-freien Zeiten variieren.



Eine akademische Stunde (= eine Unterrichtseinheit) entspricht 45 Minuten Echtzeit. Daraus ergibt sich bei einer 2st. Lehrveranstaltung ein zeitlicher Aufwand von 14x 1 ½ Echtzeitstunden (= 21 Echtzeitstunden), wobei dies ausschließlich den zeitlichen Aufwand für die Anwesenheit in der Lehrveranstaltung bedeutet. Dazu kommen dann weitere zeitliche Belastungen (siehe ECTS).

*Zeitangabe*

Veranstaltungen werden meist mit vollen Stunden (z.B. 09:00-10:00 Uhr) angegeben; sie beginnen aber im Regelfall eine sogenannte „akademische Viertelstunde“ später (z.B. 09:15 Uhr), teilweise wird dies mit dem Kürzel „c.t.“ (cum tempore) umschreiben; zum Beispiel beginnt eine LV mit Beginn 9 Uhr c.t. um 09:15 Uhr.

*Veranstaltungstypen*

VO	Vorlesung	VU	Vorlesung mit Übung
VA	Vorlesung mit Anwesenheitspflicht	VX	Vorlesung mit Exkursion
VK	Vorlesung mit Konversatorium	KO	Konversatorium
KU	Kurs	GK	Grundkurs
UE	Übung	PS	Proseminar
SE	Seminar	EX	Exkursion

*Veranstaltungstermine*

Im Verzeichnis scheint meist nur der erste Abhaltungstermin auf. Wenn z.B. „Mo ab 07.10.; 18:30-20:00“ angegeben ist, dann findet diese Veranstaltung jeden Montag im Semester zur angeführten Zeit statt (ausgenommen veranstaltungsfreie Zeiten).

Sollte es sich beim ersten Veranstaltungstermin um einen Vorbesprechungstermin (VB) handeln, an dem alle weiteren Termine erst vereinbart werden, scheint dies im Verzeichnis z.B. mit „VB: Mo 07.10., 18:30-20:00“ auf.

Sollte zum Zeitpunkt der Drucklegung der Termin und der damit verbundene Ort noch nicht bekannt sein, so steht dafür die Abkürzung „n.Ü.“ (nach Übereinkunft).

Alle Zeit- und Raumangaben, aber auch deren Verschiebungen finden sind in PLUSonline unter der jeweiligen Veranstaltungsnummer.

*Anmeldung zu Veranstaltungen vor Veranstaltungsbeginn*

Bei Veranstaltungen mit immanentem Prüfcharakter (z.B. Proseminar PS) ist eine Anmeldung über PLUSonline verpflichtend.

Bei Vorlesungen ist es dringend angeraten, sich ebenfalls über PLUSonline anzumelden. Dies erleichtert den Lehrenden die Vorbereitung und Organisation. Sie selbst profitieren dadurch, dass Sie bei Änderungen während des Semesters (z.B. Abhaltungszeit, Raumverschiebungen, Krankheit des/der Lehrenden) per Webmail benachrichtigt werden. Diese Anmeldung ermöglicht Ihnen auch die Nutzung von Blackboard für diese Veranstaltung.

*Information über Änderungen*

Zu Semesterbeginn und teilweise auch noch im laufenden Semester kann es zu Änderungen und Ergänzungen der im Verzeichnis angeführten Veranstaltungen, Zeit- und Ortsangaben kommen. All diese Änderungen sind in PLUSonline ersichtlich. Bitte kontrollieren Sie daher regelmäßig Ihr studentisches Webmail.

## **Informationsveranstaltungen zu Studienbeginn**

### **1. Informationsveranstaltung für die neuen TeilnehmerInnen der *Uni 55-PLUS***

**Mi 11. September 2013, 10:15-12:00 Uhr (HS 101, Universitätsplatz 1, EG)**

In dieser Informationsveranstaltung werden das Konzept der *Uni 55-PLUS* im Detail vorgestellt und die Teilnahmemodalitäten (Anmeldeverfahren) erläutert. Vor allem aber besteht ausreichend Zeit, um Fragen zu beantworten.

Ergänzend zu dieser Info-Veranstaltung ist es sinnvoll, wenn die neuen TeilnehmerInnen am offiziellen Orientierungstag der Universität Salzburg für StudienanfängerInnen (Di 24. September, 9:00-14:30 Uhr, Große Aula) teilnehmen.

### **2. Informationsveranstaltung für „bisherige“ TeilnehmerInnen der *Uni 55-PLUS***

**Mi 18. September 2013, 10:15–12:00 Uhr (HS 101, Universitätsplatz 1, EG)**

In dieser Informationsveranstaltung werden u.a. allg. Informationen gegeben, sowie die spezifischen, fachgebiet-bezogenen PS erläutert und der Bedarf an Computerkursen geklärt.

### **3. Orientierungstag für StudienanfängerInnen der Uni Salzburg**

- **Di 24. September 2013, 09:00-14:00 Uhr, Große Aula**

(M.-Reinhardt-Platz; Eingang W.-Furtwängler-Garten)

Der Orientierungstag bietet Informationen über zentrale Einrichtungen an der Uni Salzburg, welche für alle Studierenden von Beginn an im Studium hilfreich sind.

Auch für die neuen TeilnehmerInnen der *Uni 55-PLUS* ist diese Veranstaltung sinnvoll. Die Programmvorschau und den Link zur Anmeldung (nur online-Anmeldung möglich) finden Sie unter [www.uni-salzburg.at/orientierungstag](http://www.uni-salzburg.at/orientierungstag)

- **Di 24. September 2013, 14:30-15:30 Uhr, Große Aula**

Sofern trotz der Info-Veranstaltung vom 11. September (siehe oben) noch Fragen offen sind bzw. Probleme bei der Inskription bestehen, steht Ihnen in das Team der *Uni 55-PLUS* anschließend zum Orientierungstag für Fragen zum Programm sowie zur Anmeldung und zum Veranstaltungsangebot zur Verfügung.

### **4. Eröffnungsveranstaltung WS 2013/14 (Festakt)**

**Mi 16. Oktober 2013, 9:30 – ca. 11:30 Uhr** (mit anschließendem Umtrunk); **HS E.004, UNIPARK**

Die *Uni 55-PLUS* wird das WS 2013/14 mit einer offiziellen Eröffnungsveranstaltung beginnen.

Im Zentrum steht die Festansprache des internationalen Gerontoforschers Univ.Prof. Dr. Dr.h.c. Andreas Kruse, Direktor des Instituts für Gerontologie der Universität Heidelberg. Bitte jetzt schon den Termin vormerken. Zur Veranstaltung erfolgt eine spezielle Einladung mit der Bitte um Anmeldung zur Eröffnungsveranstaltung.

### **5. Einführung in die Universitätsbibliothek**

Für die jetzigen und zukünftigen BenutzerInnen der UBS (Universitätsbibliothek Salzburg) ist es von großer Bedeutung, dass sie „ihre“ Bibliothek kennen (lernen) und deren Potential optimal nützen können. Die Universitätsbibliothek Salzburg bietet daher eine Reihe von Führungen/Schulungen zu allen Facetten der Bibliotheksbenutzung an – von der Benutzung der Bibliothekskataloge über Recherchen in elektronischen Fachdatenbanken bis zum Umgang mit Literaturverwaltungssystemen –, deren Ziel es ist, die Medien- und Informationskompetenz ihrer BenutzerInnen zu stärken.

Den TeilnehmerInnen der *Uni 55-PLUS* bietet die Universitätsbibliothek spezielle Einführungsveranstaltungen an. Bitte melden Sie sich zu diesen Kursen online (<http://www.uni-salzburg.at/index.php?id=32279&MP=132-44829>) an.

**Kurs 1: „Kennen lernen Bibliothek 55-PLUS“ (Fachbereichs- und Fakultätsbibliotheken)**

Standort	Datum	Uhrzeit (Dauer 1 Std.)
UNIPARK, Erzabt-Klotzstr. 1	02.10.2013	10:00-11:00
Sport-u. Bewegungswiss. Rifer Schlossallee 49, 5400 Hallein-Rif	10.10.2013	10:00-11:00
Gesellschaftswissenschaften, Rudolfskai 42	03.10.2013	10:00-11:00
Philosophie (KGW), Franziskanergasse 1	04.10.2013	10:00-11:00
Rechtswissenschaften, Churfürststraße 1	08.10.2013	10:00-11:00
Naturwissenschaften, Hellbrunnerstraße 34	11.10.2013	09:00-10:00

**Kurs 2: „Durchstarten Bibliothek 55-PLUS“ (Hauptbibliothek, Hofstallgasse 2)**

	Datum	Uhrzeit (Dauer 2 Std.)
Durchstarten I	01.10.2013	09:00-11:00
Durchstarten I	03.10.2013	09:00-11:00
Durchstarten II	09.10.2013	09:00-11:00

**Spezifische Veranstaltungen der Universität 55-PLUS****1. Vorlesungen**

(a) **Ringvorlesung:** Ringvorlesungen (Ring-VO) werden von mehreren Lehrenden gehalten und beleuchten in der Regel pro Sitzung ein Thema aus unterschiedlichen Perspektiven.

VO	Ring-VO: Tumor – Volkskrankheit des 21. Jahrhunderts <i>Kiesslich T, Meissnitzer M, Steininger P, Melchardt T, Neureiter D, Jäger T, Wagner A</i>	1st. 17:00-19:00	55P.017 HS 381
	Mo 04.11.: Tumorbologie Grundlagen		Kiesslich T
	Mo 11.11.: <i>Therapie I</i> ; Grundlagen und klinische Aspekte Systemische Therapien		Melchardt T
	Mo 18.11.: <i>Diagnostik I</i> ; Methoden & klinische Aspekte der radiologischen Bildgebung		Meissnitzer M
	Mo 25.11.: <i>Diagnostik II</i> ; Von der Biopsie zum Pathologie-Befund		Neureiter D
	Mo 02.12.: <i>Diagnostik / Therapie</i> ; Nicht-invasive Methoden in der Gastroenterologie		Wagner A
	Mo 09.12.: <i>Therapie II</i> ; Grundlagen und klinische Aspekte der Strahlentherapie		Steininger P
	Mo 16.12.: <i>Therapie III</i> ; Klinische Aspekte der chirurgischen Tumorthherapie		Jäger T
	<b>Anmeldung:</b> über PLUSonline		
VO	Ring-VO: „Forschungswerkstatt: Orientalisches Christentum“ <i>Winkler D, Atanassova D, Dum-Tragut J, Tan L, Shemunkasho A, Schmoller A</i>	1st. 10:00-12:00	55P.023 HS 106
	Fr 04.10.: Einführung: Sprachen und Kulturen des Christlichen Orients		Winkler D
	Fr 11.10.: Im Schatten des Ararat: Feldforschung quer durch Armenien		Dum-Tragut J
	Fr 18.10.: Durch die Bibliotheken der Welt: Rekonstruktion kopt. Handschriften		Atanassova D
	Fr 25.10.: Feldforschung an der Seidenstraße: Ostsyrisches Christentum in China		Tang L
	Fr 08.11.: Welcher Text ist das Original? Edition syro-aramäischer Handschriften		Shemunkasho A
	Fr 15.11.: Vor der Haustür: Identitäten syrisch- und koptisch-orthodoxer Minderheiten in Österreich		Schmoller A
	Fr 29.11.: Christl.-Muslimische Koexistenz im polit. Kontext des Nahen Ostens		Winkler D
	<b>Anmeldung:</b> über PLUSonline		

**(b) Vorlesung durch Einzellehrende**

VO	Europa in der Krise <i>Wydra Doris</i>	1st. Di 12./19./26.11., 3./10.12., 14./21.1., 16:00-18:00	55P.019 HS 206
	Die Europäische Union durchlebt eine der schwersten Krisen seit ihrer Gründung in den 50er Jahren. Täglich werden wir mit neuen Nachrichten über drohende Staatspleiten, Herabstufungen durch Rating-Agenturen und Haftungen in Milliardenhöhe konfrontiert. Was aber steckt hinter diesen Meldungen? Wie konnte sich die internationale Finanzkrise zur Eurokrise entwickeln? Was tut die EU für die zukünftige Stabilisierung des Währungsraumes? Und was bedeutet das für die Mitgliedstaaten, im Besonderen für Österreich? Wer trifft in Europa welche Entscheidungen? Welche Rolle spielt dabei das Europäische Parlament? Welche Auswirkungen hat die Krise auf europäische Demokratie und das vielzitierte „Demokratiedefizit“? Wie gestalten sich die Debatten über Rettungspakete in nationalen Parlamenten? Wie kann mit einem zunehmenden Euroskeptizismus umgegangen werden? Wie ist Europa auch von internationalen Regulierungsversuchen der Finanzmärkte betroffen? Diesen Fragen soll in der Lehrveranstaltung nachgegangen werden.		
	<b>Anmeldung:</b> über PLUSonline		

- (c) **Einführungs-Vorlesung:** Erstmals bieten wir in diesem Semester Einführungs-Vorlesungen in einzelne Fachgebiete an, die den Einstieg in weiterführende Lehrveranstaltungen erleichtern sollen. Im WS 2013/14 bieten wir zwei derartiger Vorlesungen an: während die VO: „Einführung in die Biologie (Zytologie, Stoffwechsel und Entwicklungsbiologie)“ speziell für die TeilnehmerInnen der *Uni 55-PLUS* konzipiert wurde, haben wir aus organisatorischen Gründen die VO: „Einführung in die Grundlagen der Geologie“ aus dem regulären Angebot entnommen. Auch bei diesen Vorlesungen sind Prüfungen möglich, nicht aber Pflicht.

VO	Einführung in die Biologie (Zytologie, Stoffwechsel, Neuro- und Entwicklungsbiologie) <i>Winkler Henrike</i>	1st.	55P.021
		Di 15./22./29.10; 5./12./26.11.; 3.12.	HS 436
		10:00-12:00	

Im Rahmen der Lehrveranstaltung wird Basiswissen zu grundlegenden Themen der Biologie wie Zytologie, Stoffwechsel und Energiehaushalt, Neurobiologie, Entwicklungsbiologie, Verhaltensbiologie, Genetik und Evolution vermittelt. Dabei werden auch grundlegende Methoden der biologischen Erkenntnisgewinnung vorgestellt.

**Anmeldung:** über PLUSonline

VO	Einführung in die Grundlagen der Geologie <i>Neubauer Franz</i>	1st.	1,5 ECTS	431.501
		Di 01.10., 10:00-14:00		HS 434
		Mo 07.10., 9:00-13:00		
		Di 08.10., 10:00-14:00		
		Fr 11.10., 09:00-13:00		

Wie funktioniert die Erde als Gesamtsystem? Diese Lehrveranstaltung gibt eine Übersicht über Gesteinsbildungsprozesse an der Erdoberfläche und tiefen Erde und deren Wechselwirkungen mit der Atmosphäre und Ozeane. Die Lehrveranstaltung führt damit in einige Grundlagen der Geologie, in geologische Arbeitsweisen und die verschiedenen Teilgebiete und die möglichen Anwendungsfelder der Geologie ein. Sie besteht aus einem ersten Vortragsteil und der Lösung zweier Aufgaben (eine davon ist am Gelände orientiert, die zweite ist eine geologisch orientierte Denksportaufgabe). Im Rahmen der LV findet auch eine Exkursion statt, in der geologische Arbeitstechniken verwendet werden, selbst gewonnene Ergebnisse gewonnen und interpretiert werden.

**Anmeldung:** über PLUSonline

## 2. Kurse (KS)

In den spezifischen Kursen für Computerkompetenz lernen Sie in 6-7 Terminen die für den universitären Alltag notwendigen Grundkenntnisse. Es werden Kurse auf unterschiedlichem Niveau durchgeführt.

KS	Computerkurs (Basis) <i>Gaube Georg</i>	1st.	55P.000
			Computerraum Kapitelgasse 6, EG (neben Lift)

Termine:

Di 1.10./ Mi 2.10./ Do 3.10./ Di 8.10./ Mi 9.10./ Do 10.10., jeweils 14:00-15:30

Fr 11.10., 9:00-10:30

- Die Computermaus / - Die Tastatur / - Das Dateisystem (Navigation mit dem Windows Explorer...) / - Weitere Software (Paint, MS Word, Browser...) / - Internet & Email (Browser und Webmail nutzen) / - Universitäre Systeme (PlusOnline, Blackboard etc.)

**Anmeldung:** über PLUSonline

KS	<p>Computerkurs (Fortsetzung von Basiskurs) <i>Gaube Georg</i></p> <p>Termine: Mo 28.10./ Di 29.10./Do 31.10./ Mo 4.11./Do 7.11., jeweils 14:15-15:45 Fr 8.11., 9:00-10:45 Fortsetzung des 1. Computerkurses (alle Inhalte beziehen sich auf Windows 7) - Den Computer personalisieren und Dokumente sinnvoll organisieren - Installation von PortableApps - Einrichtung der universitären Emailadresse mit einem (portablen) Emailclient - Nutzung des Google Adressbuchs - Verwalten (Import/Export) von Terminen mittels Google Calendar - Nutzung erweiterter Emailfunktionen (Emails an Gruppen etc.) - Nutzung von Google Drive an der Uni Wenn zeitlich möglich: - Nutzung von Microsoft Office für die Uni (insb. Word, Excel und PowerPoint) <b>Anmeldung:</b> über PLUSonline</p>	1st.	55P.008 Computerraum Kapitelgasse 6, EG (neben Lift)
KS	<p>Computerkurs (Fortgeschrittene): Schwerpunkt Word/Excel <i>Gaube Georg</i></p> <p>- Nutzung von Microsoft Word 2010</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Das Menüband</li> <li>• Dokumente erstellen, speichern und öffnen</li> <li>• Organisation (Ansichten, Zoom, Kopieren, Ausschneiden, Einfügen)</li> <li>• Hilfen (Rechtschreibprüfung, Silbentrennung, Suchen &amp; Ersetzen)</li> <li>• Zeichenformate (nützliche Tipps, Formatvorlagen)</li> <li>• Absatzformate (Aufzählungen, Nummerierungen, Tabulatoren)</li> <li>• Seitenformate (Seitenlayout, Kopf- und Fußzeile)</li> </ul> <p>- Nutzung von Microsoft Excel 2010</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Die Arbeitsmappe (Organisation, Zellen, Zeilen, Spalten etc.)</li> <li>• Listen (Autoausfüllen, Sortieren, ...)</li> <li>• Rechnen (Grundrechnungen, Prozentrechnung, höhere mathematische Funktionen)</li> <li>• Diagramme</li> </ul> <p><b>Inhaltliche Voraussetzungen</b> - Sicherer Umgang mit Tastatur und Maus - Grundlegende Kenntnisse in Windows (Markieren, Kopieren, Einfügen, Ordner erstellen, Speichern etc.) <b>Anmeldung:</b> über PLUSonline</p>	1st.	55P.034 Termine folgen Computerraum Kapitelgasse 6, EG (neben Lift)
KS	<p>Computerkurs (Fortgeschrittene): Das Internet: Chancen, Möglichkeiten, Risiken <i>Gaube Georg</i></p> <p>Was bringt das Internet? / Ein Postfach anlegen / Informationen suchen u. finden/ Wissens und Medienplattformen / Sicher Einkaufen im Internet / Die virtuelle Identität / Soziale Netze &amp; Web 2.0 <b>Anmeldung:</b> über PLUSonline</p>	1st.	55P.033 Termine folgen Computerraum Kapitelgasse 6, EG (neben Lift)

### 3. Proseminare (PS)

Spezifische PS aus einzelnen Fachgebieten sind Lehrveranstaltungen, in denen man gemeinsam mit den anderen TeilnehmerInnen an einem Themengebiet arbeitet und nach erfolgreichem Abschluss auch ein Leistungszeugnis erwirbt. Die Proseminare der *Uni 55-PLUS* vermitteln zum einen das „Handwerkszeug“ wissenschaftlichen Arbeitens (Literatursuche, Referat erarbeiten, Bericht verfassen etc.), zum andern sollen sie inhaltliche Themen behandeln. PS sind meist einstündige LV, die in der Regel in 7 Sitzungen (jeweils 2 Einheiten) durchgeführt werden. In den PS können Sie viel lernen und erfahren aber auch die Freude, gemeinsam in Kleingruppen ein Ziel zu erreichen.

Manche haben vor PS etwas „Hemmungen“, weil Ihnen die PS-Unterrichtsform fremd ist. Diese Befürchtungen sind unbegründet, weil man in den PS – wie die Erfahrung zeigt – viel Befriedigung erlebt. Wir möchten daher alle TeilnehmerInnen der *Uni 55-PLUS* ermuntern, spezifische PS zu besuchen, da diese auf Ihre Bedürfnisse zugeschnitten und keine Vorkenntnisse erforderlich sind; es handelt sich um einführende Proseminare. Der Arbeitsaufwand verteilt sich auf das ganze Semester und umfasst incl. Präsenz in der Lehrveranstaltung ca. 40 Zeitstunden (ca. 1,7 ECTS); d.h. zur Präsenzzeit in der Lehrveranstaltung kommen noch ca. 28 Stunden (verteilt auf 14 Wochen) an zusätzlicher Arbeit dazu.

PS sind bereichernde Angebote, weil sich die TeilnehmerInnen vielfach in Kleingruppen intensiv mit einem Stoff auseinandersetzen und dabei viel Unterstützung erfahren; man ist also nicht allein mit den einzelnen Aufgaben. Während man in den Vorlesungen sich vielfach erst am Ende der Lehrveranstaltung entscheiden kann, ob man die Prüfung (meist Klausur) ablegen möchte, entscheidet man sich bei Proseminaren bereits zu Semesterbeginn verbindlich über die Teilnahme. Wenn man sich also eingetragen hat, ist man dringend gebeten, an allen Sitzungen teilzunehmen (im Regelfall ist das einmalige Fehlen in den 7 Sitzungen möglich); das Ausscheiden aus dem PS wäre für den Ablauf und damit für die anderen TeilnehmerInnen störend.

Für die Detailplanung der PS ist eine Frühzeitige **Anmeldung** für uns sehr wichtig. Daher ist in PLUSonline das zeitliche Fenster zur Anmeldung nur vom **02.09.-26.09.2013** geöffnet. Spätere Anmeldungen erfolgen über Frau Windberger (eMail: [herta.windberger@sbg.ac.at](mailto:herta.windberger@sbg.ac.at)).

PS	Ausgewählte Themen der Theologie – liturgisch übersetzt <i>Walz Frank</i>	1st.	55P.018
	Mi ab 6.11. bis 18.12., 10:00-12:00		HS 105
	Die verschiedenen Disziplinen der Theologie, von der Bibelwissenschaft und Kirchengeschichte über die Philosophie bis zur Praktischen und Systematischen Theologie, finden in der Feier des Gottesdienstes ihren Ausdruck. In der Liturgie wird Theologie in eine Feiargestalt übersetzt. In diesem Proseminar soll an ausgewählten, auf die TeilnehmerInnen abgestimmte, Themen der Theologie nachgegangen werden, wie sie in der Liturgie zum Ausdruck gebracht wird. Dabei wird es sowohl um die Theologie als auch um die Anthropologie der Liturgie gehen, um Wort-Gottes-Theologie und liturgische Ethik, um das Verhältnis von Kult und Kultur und um die gesellschaftliche Bedeutung liturgischen Tuns.		
	<b>Anmeldung:</b> über PLUSonline		



- PS    Geschichtswerkstatt auf Spurensuche: Lebenswelt Dorf                                 1st.        55P.035  
*Ebner Romana, Ott Gabriele*     SE 116  
    Mi 2./30.10., 13./27.11., 11.12., 9. 1. ; 15:00-17:00  
    16.10.: Exkursion ins Freilichtmuseum Großmain,  
    Abfahrt 9:00 Uhr bei Uni bis ca. 12:00 Uhr
- Leerstehende Bauernhöfe, zugesperrte Wirtshäuser und Krämerläden prägen heute immer öfter das Dorfbild. Die Geschichtswerkstatt begibt sich auf Spurensuche: Wie hat bis vor wenigen Jahrzehnten der Mikrokosmos Dorf funktioniert? Welche politischen, gesellschaftlichen, wirtschaftlichen und kulturelle Strukturen regelten das dörfliche Zusammenleben? Welchen Einfluss hatten Kirche und Brauchtum auf die dörfliche Lebenswelt. Fragen über Fragen tun sich auf. Diese sollen – gegliedert in einzelne Themenbereiche - von den Studierenden anhand von Quellen (z.B. Fotos, Briefe, Tagebücher, Zeugnisse, Schulhefte etc.), persönlichen Erlebnissen und Berichten von Zeitzeugen sowie wissenschaftlicher Sekundärliteratur– je nach persönlichem Interesse – erarbeitet und beantwortet werden. Der Bogen spannt sich hierbei von den dörflichen Strukturen (Kirche und Pfarrer, Dorfschule und Lehrer, Landgendarm, Wirtshaus, Doktor und Hebamme, Beziehungen der Dörfler zu den Städtern) über die dörfliche Arbeits- und Lebenswelt (Bauern, Häusler, Dienstboten, Handwerker), dem Hauswesen (Einrichtung und Ausstattung der Häuser und Höfe, Küche – Keller – Herd, Bauerngarten, Volksmedizin) bis hin zum Brauchtum im Jahres- und Lebenslauf (Ostern, Weihnachten, Erntebräuche, Geburt, Taufe, Gasselbräuche, Hochzeit, Tod und Volksfrömmigkeit). Gerne können eigene Themenvorschläge bearbeitet werden.  
 Zeitlicher Rahmen: Schwerpunkt 1880 – 1960; Je nach Interesse kann aber auch die antike bzw. mittelalterliche Entwicklung des Dorfes behandelt werden.  
 Geplanter PS-Ablauf: Einstiegsreferat durch die Lehrveranstaltungsleitung; halbtägige Exkursion ins Freilichtmuseum Großmain zur Inspiration und Themenfindung, Themenvergabe an die Studierenden, wissenschaftliche Arbeitsmethoden eines Historikers, gemeinsame Literatursuche in der Fachbereichsbibliothek, Ausarbeitung der Themen, Besprechung der Arbeitsfortschritte, Präsentation der Ergebnisse bei einer gemeinsamen Abschlussexkursion;  
**Anmeldung:** über PLUSonline
- PS    Körperliche Fitness im Alltag     1st.        55P.016  
*Pötzelsberger B, Ring-Dimitriou S*     Di 5./12./19./26.11., 3./10./17.12,                                         HS 107  
    15:30-17:00
- Am Hintergrund trainings- und bewegungswissenschaftlicher Konzepte werden Grundbegriffe der körperlichen Fitness vorgestellt und ihre Bedeutung im Alltag mit den TeilnehmerInnen reflektiert. Durch die Verknüpfung von Theorie und Praxis entwickeln die TeilnehmerInnen gemeinsam mit den Moderatorinnen ein für sie persönlich „geschneidertes Fitnessprogramm“ mit dem Ziel dieses im Alltag umzusetzen.  
 Didaktisch wechseln sich Moderation und gemeinsame Arbeit in der Gruppe ab.  
**Anmeldung:** über PLUSonline
- EX    Exkursion „Müll und seine Zukunft“     1,5st.        55P.020  
*Winkler H*     HS 421
- |                            |        |   |
|----------------------------|--------|---|
| Do 10.10., 10:00-12:00     | HS 421 | Vorbesprechung  |
| Do 17.10., 08:00-17:00     |        | Exkursion (Recyclinghof Salzburg)   |
| Do 24.10., 08:00-17:00     |        | Exkursion (SAB Siggerwiesen)  |
| Do 07.11., 10:00-12:00     | HS 421 | Nachbesprechung und Vorbereitung  |
| Do 14.11., 08:00-17:00     |        | Exkursion (Zementwerke Leube)   |
| Do 28.11., 08:00-17:00     |        | Tagesexkursion (Kremsmünster – Fa. VETROBACK;<br>UPM STEYRERMÜHL; AVE TIMELKAM; LENZING AG) |
| Do 09.01.2014, 10:15-11:45 | HS 421 | Nachbereitung   |
- Sammlung, Fraktionierung, Verarbeitung von Abfall“; „Abfallverwertung – Recycling und Energiegewinnung“  
**Anmeldung:** über PLUSonline

PS Geomedienkompetenz zur Nutzung von GoogleMaps und Co. (Workshop mit Exkursion und Geländearbeit) 2st. 55P.022  
*Hennig Sabine, Vogler Robert*

Mi 06.11., 16:00-18:00	HS 433	Vorbesprechung	
Mi 20.11., 09:00-17:00		Exkursion (Besuch GIS Day)	
Di 17.12., 13:00-17:30	HS 433	Kennenlernen u./o. Vertiefen der Geomediengrundlagen	
Fr 10.01.2014, 09:00-17:00		Datenerhebung im Gelände	
Fr 17.01.2014, 13:00-17:30		EDV Raum (Kapitelgasse 6)	Datenaufbereitung
Fr 24.01.2014, 13:00-17:30		EDV Raum (Kapitelgasse 6)	Applikationserstellung
Fr 31.01.2014, 13:00-17:30		EDV Raum (Kapitelgasse 6)	Vorstellen der Ergebnisse

Ziel der Lehrveranstaltung ist es, den TeilnehmerInnen relevante Kompetenzen zum Umgang mit Geomedien anhand verschiedener Beispiele zu vermitteln bzw. bestehende Kenntnisse zu vertiefen. Hierbei werden in Diskussionen über wesentliche Grundlagen zu Geoinformation, das Potential und die Probleme (Verfügbarkeit, Zuverlässigkeit, Genauigkeit, Qualität, Datenschutz etc.) im Umgang mit Geomedien thematisiert. Es werden nicht nur im Internet frei verfügbare Werkzeuge vorgestellt (zur Erstellung eigener Karten, Zugang zu bestehenden Geodaten, Möglichkeiten der Transformation zwischen verschiedenen Datenfiles etc.). Diese werden im Zusammenhang mit der Erhebung, Aufbereitung und kartographischen Veröffentlichung von eigenen Daten im Gelände auch genutzt. Die TeilnehmerInnen bringen im Zuge des Workshops eigene Wünsche und Ideen direkt ein. Diese werden im Weiteren durch die Kursleitung im Rahmen von online Materialien umgesetzt und im Anschluss an die Veranstaltung zur eigenen Vertiefung frei zur Verfügung gestellt. Auf diese Weise sind die TeilnehmerInnen in den größeren Zusammenhang des Forschungsprojekts Geomedien50plus der Universität Salzburg eingebunden, dessen Ziel das Schaffen von Zugängen zur Geomediennutzung für Nutzer 55+ ist. Für die Teilnahme sind keine speziellen Vorkenntnisse in Informatik erforderlich. Lediglich Grundkenntnisse im Umgang mit dem Computer (Windows) und dem Internet sind erwünscht. Sowohl Teilnehmer der vorangegangenen Veranstaltung im WS 2012/13, als auch Neueinsteiger sind willkommen. Inhalte werden entsprechend zusammengestellt. Es sollte lediglich Interesse am interdisziplinären und kollaborativen Arbeiten am bzw. via PC vorhanden sein.

**Anmeldung:** über PLUSonline

# Übergreifende Lehrveranstaltungen der Universität Salzburg

## Ringvorlesungen (Ring-VO)

VO	Ring-VO: „Kleiderfragen: Mode und Kulturwissenschaft“ <i>Hausbacher Eva, Gürtler Christa</i>	2st.	4 ECTS	901.806
			Mi ab 9.10., 17:00-19:00	HS E.002
	Die Ringvorlesung beschäftigt sich mit dem Stellenwert des interdiskursiven Kulturthemas (Kleider)Mode in Kunst und Wissenschaft und fokussiert die zentralen Schnittpunkte der Kleidersprache mit verschiedenen Diskursfeldern. <b>Anmeldung:</b> PLUSonline			
VO	Ring-VO: Vergleichende Literatur- und Kulturwissenschaft - Themen, Theorien, Methoden <i>Degner Uta, Winter Susanne</i>	2st.	4 ECTS	870.003
			Mi ab 9.10., 15:00-17:00	HS 1.003
	Die Vorlesung möchte einen einführenden Überblick über die Theorie- und Methodenrepertoires bieten, die für komparatistisches Arbeiten im Bereich der Literatur- und Kulturwissenschaften relevant sind. <b>Anmeldung:</b> PLUSonline			
VO	Ring-VO: „Erste Dinge, Texte, Bilder, Klänge: Das Mittelalter als „Ursprungszeitalter“?“ <i>Feichtenschlager Martina</i>	2st.	3 ECTS	332.305
			Mo ab 7.10., 18:00-19:30	HS E.002
	<b>Anmeldung:</b> PLUSonline			
VO	Ring-VO Neuere Geschichte: “Politics, Culture and Economy in Austria and Central Europe” <i>Hahn Sylvia</i>	2st.	3 ECTS	603.063
			Do ab 3.10., 17:00-19:00	HS 381
	Österreich heute, geographisch in der Mitte von Europa gelegen spielt mit seinen knapp 8 Millionen Einwohnern im Gesamtgefüge der Europäischen Union oder im globalen politischen Kontext nur eine periphere Rolle. Trotz allem kann Österreich auf eine interessante und wechselvolle Geschichte zurückblicken und auch im kulturellen Bereich war und ist Österreich bis heute ein global player. Der wechselvollen Geschichte von Politik, Wirtschaft, Kultur, Sprache und auch ökologischer Entwicklung wird in dieser Ringvorlesung in der historischen Langzeitperspektive bis zur unmittelbaren Gegenwart nachgegangen. Der inhaltlich interessante Überblick und die Durchführung der Ringvorlesung in <b>englischer Sprache</b> stellt daher auch ein besonderes Angebot für die internationalen Studierenden dar. <b>Anmeldung:</b> PLUSonline			
VO	Ring-VO Österreichische Geschichte: „ Neue Militärgeschichte der Habsburgermonarchie“ <i>Cole Laurence</i>	2st.	3 ECTS	603.101
			Do ab 10.10., 13:00-15:00	HS 381
	Das Militär war ein mächtiger „Baumeister“ der neuzeitlichen Staaten und kann als Faktor der Geschichte kaum überschätzt werden. Trotz der häufig verwendeten Darstellung einer „friedlichen“ dynastischen Politik spielte gerade im Fall der Habsburgermonarchie das Militär eine wesentliche Rolle im Staatsbildungsprozess, mit tiefgehenden Auswirkungen auf die mitteleuropäische Gesellschaft. Angesichts des bevorstehenden „Gedenkjahres 2014“ des Hundertjährestages des von der „Militärmonarchie“ Österreich-Ungarn losgelösten Ersten Weltkrieges werden in dieser Ringvorlesung verschiedene Aspekte des Wechselverhältnisses zwischen Militär und Gesellschaft im langen 19. Jahrhundert beleuchtet. <b>Anmeldung:</b> PLUSonline			
VO	Ring-VO: „Biologie als Wissenschaft vom Leben“	3st.	3 ECTS	445.008

*Tenhaken R, Berninger U, Comes H, Dötterl S, Eckl P, Foissner I, Hilberg S, Himly M, Kerschbaum H, Neubauer F, Ring-Dimitriou S, Sängler A, Steinbacher P, Stoiber W, Uhlir Ch, Weßler S*  
 1. Termin: Mi 2.10., 12:00-14:00 HS 402  
 Die wesentlich in der Biologie vertretenen Fachgebiete werden im Überblick dargestellt und die Bedeutung der modernen Biologie anhand ausgewählter aktueller Forschungsergebnisse beispielhaft erörtert.

**Anmeldung:** PLUSonline

VO Ring-VO Bevölkerung und Migration: 2st. 3 ECTS 453.352  
 „Welten in Bewegung“  
*N.N.* Di ab 8.10., 16:00-18:00 HS 421  
 Das Thema Migration wird aus unterschiedlichen Perspektiven beleuchtet und Fragen der Bevölkerungsentwicklung in unterschiedlichen räumlichen Kontexten, der demographische Wandel sowie die Politik der Inklusion und Exklusion diskutiert.  
**Anmeldung:** PLUSonline

### LV „gendup – Zentrum für Gender Studies und Frauenförderung“

VU Geschichte der Männlichkeit 2st. 4 ECTS 999.038  
*Eder Sylvia* 14-tägig Di ab 8.10., 9:00-13:00 HS E.003  
 Neben einer theoretischen Einführung in die Männerforschung werden gesellschaftliche und kulturelle Einflüsse in Bezug auf das Rollenbild aufgezeigt und kritisch analysiert.  
**Anmeldung:** PLUSonline

VU Biopolitiken que(e)r gelesen 2st. 4 ECTS 999.079  
*Maurer Margarete* VB: Fr. 11.10., 17:00-20:30 HS 412  
 Den Ausgangspunkt bildet die Frage, wie „gender“ und „sex“ in den verschiedenen Disziplinen „definiert“ werden. Überraschendes Ergebnis: nicht nur kommt diese Unterscheidung aus der Medizin, sondern „biologisch“ lässt sich „Geschlecht“ als Kontinuum verstehen.  
**Anmeldung:** PLUSonline

VK Spirituelle Theologie: Wo weht der Geist? 2st. 4 ECTS 999.081  
 Frauen und Männer auf der spirituellen Suche nach Erfüllung und Sinn  
*Walser Angelika* Fr 4.10./8.11./13.12./24.1.; 13:00-18:30 SE 02.04  
 Spiritualität liegt im Trend unserer Zeit. Inmitten einer angeblich säkularen Gesellschaft tritt sie als positiv besetztes Modewort auf, unter dem grundsätzlich alles subsumiert werden kann - von TCM bis zum Jesusgebet. Möglicherweise als Konsequenz der Neubesinnung auf den Körper in Theologie und Gesellschaft wird gerade in vielen neuen spirituellen Bewegungen wieder stark die Differenz zwischen einer Frauen- und einer Männerspiritualität thematisiert.  
**Anmeldung:** PLUSonline

PS Gender Studies in der Literaturwissenschaft: 2st. 4 ECTS 999.083  
 Die Sprache der Kleidermode in der deutschsprachigen Literatur  
*Gürtler Christa* Mo ab 7.10., 13:00-15:00 HS 3.101  
 Die Lehrveranstaltung vermittelt einen Einblick in Grundlagen und Fragestellungen der Gender Studies am exemplarischen Beispiel der Kleidermode. Auf Grundlage von theoretischen Texten zum Thema werden literarische Texte aus verschiedenen Epochen analysiert, wobei nach der Analyse von Gottfried Kellers Novelle „Kleider machen Leute“ der Schwerpunkt vor allem auf der Literatur des 20. Jahrhunderts liegt ( u.a. Texte von Vicki Baum, Brigitte Kronauer, Elfriede Gerstl, Elfriede Jelinek, Thomas Meinecke).  
**Anmeldung:** PLUSonline

## Lehrveranstaltungen des Zentrums für jüdische Kulturgeschichte

- |    |  |      |        |            |
|----|--|------|--------|------------|
| KO | <p>Modernes Hebräisch I<br/><i>Plietzsch Susanne</i></p> <p>Dieser Kurs soll einen Einstieg in die moderne hebräische Sprache vermitteln. Wir werden die hebräischen Schriftzeichen und grammatische Grundbegriffe erlernen, sowie grundlegende Fähigkeiten im Sprechen und Schreiben erwerben. Neben der theoretischen und praktischen Aneignung der hebräischen Sprache wird dieser Kurs anhand möglichst vielfältiger Beispiele auch auf die Kulturgeschichte des Hebräischen eingehen.</p> <p><b>Anmeldung:</b> PLUSonline</p>   | 2st. | 3 ECTS | 839.008    |
|    | Mo ab 7.10., 9:15-10:45  |      |        | HS 388     |
| PS | <p>Grundbegriffe jüdischer Religion<br/><i>Plietzsch Susanne</i></p> <p>In diesem Proseminar werden wir Grundbegriffe und Narrative der jüdischen Religion erarbeiten, die in der jüdischen Kulturgeschichte und darüber hinaus immer wieder begegnen. Es wird darum gehen, Grundkonzepte zu erkennen, die in verschiedenen Epochen und Kontexten in ganz unterschiedlicher Weise aufgegriffen und umgesetzt wurden.</p> <p><b>Anmeldung:</b> PLUSonline</p>   | 2st. | 3 ECTS | 839.023    |
|    | Mo ab 7.10., 13:00-15:00   |      |        | HS 388     |
| KO | <p>Bibel und jüdische Bibelauslegung<br/><i>Plietzsch Susanne</i></p> <p>In diesem Konversatorium wird es darum gehen, Einblicke in die jüdische Bibel (die Hebräische Bibel, das Alte oder Erste Testament) zu bekommen, ihre Struktur und einige ihrer erzählerischen, poetischen und prophetischen Texte kennenzulernen. Dazu kommen ausgewählte Aspekte der jüdischen Bibelauslegung von der Spätantike bis in die Moderne. Der Fokus der Veranstaltung richtet sich auf die Rezeption der Bibel als literarisches und identitätsstiftendes Werk.</p> <p><b>Anmeldung:</b> PLUSonline</p>                            | 2st. | 3 ECTS | 839.013    |
|    | Do ab 3.10., 9:00-11:00  |      |        | HS RES1EG0 |
| VO | <p>Eine Renaissance nach dem Völkermord?<br/>Jüdisches Leben in Deutschland, Österreich und der Schweiz nach 1945<br/><i>Gerson Daniel</i></p> <p>Die Lehrveranstaltung bietet einen Überblick zur Entwicklung des Judentums in Deutschland (BRD und DDR), Österreich und der Schweiz nach 1945. In Deutschland und Österreich bedeutete der Holocaust einen radikalen Bruch. Die jüdischen Gemeinden, die nach dem Ende der nationalsozialistischen Herrschaft gegründet wurden, hatten eine völlig andere Mitgliederstruktur als vor dem Zweiten Weltkrieg.</p> <p><b>Anmeldung:</b> PLUSonline</p>                    | 2st. | 3 ECTS | 839.024    |
|    | Sa 16./30.11., 14.12., 11./25.1., 9:00-15:30   |      |        | HS 1.003   |
| VO | <p>Interdisziplinäre Zugänge zu jüdischen Studien<br/><i>Lichtblau Albert, Plietzsch Susanne</i></p> <p>Im Zentrum stehen verschiedenste Zugänge zur Thematik und wie sich die Themen in wissenschaftlichen, populärwissenschaftlichen, religiösen, literarischen und Ausdrucksformen verschiedenster Kunstgattungen darstellen. An Themen besteht kein Mangel, weswegen auf die Bedürfnisse der Teilnehmenden eingegangen werden wird. Ausgangspunkt werden fundamentale Texte zum Fach „Jüdische Studien“ sein. Geplant ist darüber hinaus eine eintägige Exkursion nach Wien.</p> <p><b>Anmeldung:</b> PLUSonline</p> | 3st. | 4 ECTS | 839.025    |
|    | Do ab 3.10., 15:00-18:00   |      |        | HS 3.109   |

## Lehrveranstaltungen von „Wissenschaft und Kunst“

- |    |   |      |        |                        |
|----|---|------|--------|------------------------|
| VU | Künstlerische Interventionen I:<br>Kollaborative und selbstorganisierte Praxen<br>(Fokus: Antirassistische und feministische Strategien)<br><i>Zobl Elke</i>  | 2st. | 4 ECTS | 901.230                |
|    |   |      |        | SE Bergstr. 12         |
|    | Mi 2./9.10., 9:00-10:30; Fr 11.10., 12:00-13:00; Fr 25.10., 9:00-16:00; Mi 6.11., 9:00-10:30;<br>Fr 8.11., 12:00-13:00; Fr 22.11., 9:00-16:00; Do 5.12., 19:00-20:00; Fr 6.12., 9:00-16:00;<br>Mi 11.12. 9:30-11:00   |      |        |                        |
|    | In dieser Lehrveranstaltung setzen wir uns mit der Frage auseinander, wie künstlerische Interventionen soziale und politische Prozesse in Gang setzen, den Status Quo hinterfragen und neue Perspektiven eröffnen können. Teil der Lehrveranstaltung sind drei Symposien (in Deutsch und Englisch) mit Präsentationen, anschließenden Diskussionen und Workshops. Die Programme der Symposien sind in Kürze abrufbar auf: <a href="http://www.w-k.sbg.ac.at/conart">http://www.w-k.sbg.ac.at/conart</a> . |      |        |                        |
|    | <b>Anmeldung:</b> PLUSonline  |      |        |                        |
|    |   |      |        |                        |
| VO | Tatort Kultur<br><i>Coelsch-Foisner Sabine</i>  | 2st. | 4 ECTS | 901.800                |
|    |   |      |        | SE Bergstr. 12         |
|    | TATORT Kultur ist eine transdisziplinäre Abend-Vorlesung, die Forschung mit künstlerischer Praxis vernetzt und in Kooperation mit renommierten Salzburger und internationalen Kulturinstitutionen aktuelle Kunstereignisse - Aufführungen, Konzerte, Ausstellungen - thematisiert.  |      |        |                        |
|    | <b>Anmeldung:</b> PLUSonline  |      |        |                        |
|    |   |      |        |                        |
| VO | Festspiele der Zukunft II<br><i>Fischer Michael, Lasinger Margarethe</i>  | 2st. | 3 ECTS | 901.513                |
|    |   |      |        | SE Bergstr. Bibliothek |
|    | Mi 4.12., 12:30-13:30; Mo/Di 13./14.1., 9:00-18:00; Fr 17.1., 9:00-19:00; Sa 18.1., 9:00-15:00  |      |        |                        |
|    | Im Rahmen der Lehrveranstaltung und des Symposions wird ein „Erinnerungsbüro“ aufgearbeitet, um eine Publikumsgeschichte der Salzburger Festspiele zu inszenieren. Mats Staub, ein Experte aus Zürich, wird uns in dieser Angelegenheit unterstützen.   |      |        |                        |
|    | <b>Anmeldung:</b> PLUSonline  |      |        |                        |
|    |   |      |        |                        |
| VO | Ring-VO: „Kleiderfragen:<br>Mode und Kulturwissenschaft“<br><i>Hausbacher Eva, Gürtler Christa</i>  | 2st. | 4 ECTS | 901.806                |
|    |   |      |        | HS E.002               |
|    | Die Ringvorlesung beschäftigt sich mit dem Stellenwert des interdiskursiven Kulturthemas (Kleider)Mode in Kunst und Wissenschaft und fokussiert die zentralen Schnittpunkte der Kleidersprache mit verschiedenen Diskursfeldern.  |      |        |                        |
|    | <b>Anmeldung:</b> PLUSonline  |      |        |                        |

## Lehrveranstaltungen aus dem „Medienpass“

- |    |  |      |        |           |
|----|--|------|--------|-----------|
| VU | Video-Intensivschulung („Der Weg zum Oscar“)<br><i>Gruber Ch, Haigermoser S</i>  | 4st. | 6 ECTS | 417.034   |
|    |  |      |        | AV-Studio |
|    | • Konzeptarbeit (Drehbuch, Dramaturgie, Filmanalyse) – Kameraarbeit (Technik, Kameraführung, Licht, Ton), Digitaler Schnitt und Nachbearbeitung.                                       |      |        |           |
|    | • Aufgabenstellung: Essay – Filmkritik auf Basis der in der Lehrveranstaltung vermittelten Inhalte, selbständige Videoproduktion im Team, intensive Mitarbeit in der Lehrveranstaltung |      |        |           |
|    | <b>Anmeldung:</b> PLUSonline   |      |        |           |

## Lehrveranstaltungen der Universität Mozarteum

Alle Hörsäle befinden sich im Hauptgebäude der Universität Mozarteum, Mirabellplatz 1.

- |    |   |                                   |                       |
|----|---|-----------------------------------|-----------------------|
| VO | Geschichte der Klaviermusik<br><i>Brügge Joachim</i>  | 2st.<br>Mi ab 9.10., 17:00-18:30  | 55P.024<br>Raum 2048  |
|    | Die über 800jährige Geschichte der Musik für Tasteninstrumente wird in einer kurzen Synopse gestreift, seit den Anfängen ab dem Mittelalter. Schwerpunkte bilden: J.S.Bach, Bach-Söhne, Wiener Klassik und die Klaviermusik des 19. Jahrhunderts bis Skjrabin (Wechselspiel aus Musikmarkt und der Entwicklung des Virtuositums, der Salonmusik, des Klavierkonzertes u.a.).<br><b>Anmeldung:</b> PLUSonline                              |                                   |                       |
| VO | Musikgeschichte 03<br><i>Brügge Joachim</i>   | 2st.<br>Do ab 10.10., 14:30-15:30 | 55P.025<br>HS AGG024  |
|    | Die LV behandelt den Zeitraum von 1750-1830, mit den Schwerpunkten: Musikalische „Vorklassik“, „Sturm und Drang“, Bachsöhne, Zur Begriffsbildung der „Wiener Klassik“, Wiener Klassik bis 1830<br><b>Anmeldung:</b> PLUSonline  |                                   |                       |
| VO | Interpretations- und Rezeptionsforschung<br><i>Brügge Joachim, Cosse Peter</i>  | 2st.<br>Mi ab 2.10., 9:30-11:00   | 55P.026<br>Raum 2048  |
|    | Die LV beschäftigt sich mit den großen Variationswerken der Klavierliteratur: Goldberg-Variationen, BWV 988 / Diabelli-Variationen, op. 120 u.a.<br><b>Anmeldung:</b> PLUSonline  |                                   |                       |
| VO | Musikgeschichte 02<br><i>Krakauer Peter Maria</i>   | 2st.<br>Do ab 3.10., 13:30-14:30  | 55P.027<br>Raum 2048  |
|    | Idee und Werk. Zum Ideenproblem in der Musik<br><b>Anmeldung:</b> PLUSonline  |                                   |                       |
| VO | Musikgeschichtliches Seminar<br>(nicht für ZKF Volksmusikinstrument)<br><i>Krakauer Peter Maria</i>   | 2st.<br>Do ab 3.10., 11:00-12:30  | 55P.028<br>Raum 2048  |
|    | Musikstadt Dresden<br><b>Anmeldung:</b> PLUSonline  |                                   |                       |
| VO | Einführung in die Tanzgeschichte<br><i>Mittendorfer Monika</i>  | 2st.<br>Mo ab 7.10., 8:00-9:00    | 55P.029<br>Raum 20.38 |
|    | TANZ bezieht sich auf die Instrumentalmusik, die Pädagogik und die Bühnenkünste. In dieser LV wird in 1 Semester ein Überblick in die Tanzgeschichte gegeben! In Laufe der Geschichte hat der Tanz unterschiedliche Gestalten angenommen - Tanz ist immer auch Spiegel seiner Zeit. Wir werden uns mit den unterschiedlichen Erscheinungs-, Ausdrucks- und Wirkungsformen dieser Kunst auseinandersetzen.<br><b>Anmeldung:</b> PLUSonline |                                   |                       |



- |    |  |                                  |  |
|----|--|----------------------------------|--|
| VU | Einführung in die Tanzgeschichte<br><i>Mittendorfer Monika</i>   | 2st.<br>VB: Di 1.10., 8:00-9:00  | 55P.030<br>Raum 2038   |
|    | Gewähltes Thema: „Musik und Choreographie: Ist es die Musik, die den Tanz macht?“<br>Das Zusammenwirken von Musik und Choreographie ermöglicht neue Bedeutungsräume, Stile können zusammengeführt, verschiedene Zeitepochen miteinander verbunden werden - die gegenseitige Beeinflussung kann eine Veränderung in der ästhetischen Wahrnehmung bewirken z.B. kann Bach's Matthäuspassion durch die choreographische Umsetzung von J.Neumeier ganz neu wahrgenommen werden. Was passiert dabei? Wie geht das vor sich? Nach welchen Konzepten wird vorgegangen? Wechselnde Hierarchien zwischen Musik und Tanz: Ist es die Musik, die den Tanz macht?<br><b>Anmeldung und Termine</b> bitte unter:<br>email: monika.mittendorfer@moz.ac.at |                                  |  |
|    |  |                                  |  |
| PS | Einführung in die Tanzgeschichte<br><i>Buland Rainer</i>   | 2st.<br>Mo ab 7.10., 16:00-18:00 | 55P.031<br>Inst. f. Spielforschung,<br>Eingang Marionetten-Theater |
|    | Spiel ist das Zentrum von Kunst und der Weg zur Bildung.<br>Ein PS im weltweit einzigen Institut für Spielforschung.<br>Dieses PS gibt die einmalige Gelegenheit, im Institut die vielfältigen Themen zu diskutieren, die mit dem Thema Spiel verbunden sind: Kunst, Bildung, Kulturgeschichte, Kreativität und vieles andere mehr. Sie sollen selbst ihre Fragen und Interessen einbringen können, deshalb soll vorweg möglichst wenig inhaltlich festgeschrieben werden.<br><b>Anmeldung:</b> PLUSonline   |                                  |  |
|    |  |                                  |  |
| VO | Einführung in die Volksmusik in Österreich<br><i>Walcher Maria</i>   | 2st.<br>n.Ü.                     | 55P.032  |
|    | Im Rahmen dieser Einführung werden die wesentlichsten Gattungen und Erscheinungsformen von traditioneller Musik in Österreich dargestellt.<br><b>Anmeldung:</b> PLUSonline   |                                  |  |

## Lehrveranstaltungen aus einzelnen Studienrichtungen – Schwerpunkt Kultur

### Lehrveranstaltungen der Katholisch-Theologischen Fakultät

- |    |  |                                  |        |                   |
|----|--|----------------------------------|--------|-------------------|
| VK | Psalmen (Der Gebetsschatz für alle Lebenslagen)<br>N.N.  | 2st.<br>Di ab 8.10., 10:00-12:00 | 3 ECTS | TV0.061<br>HS 104 |
|    | Anhand ausgewählter Psalmen werden deren Themenvielfalt und die existentielle Betroffenheit der Betenden deutlich. Exkurse in die biblische Anthropologie schärfen den Blick für die ganzheitliche Gebetsprache. Weiters erleichtert der Blick auf Gebetstexte aus der Umwelt Israels das Verstehen der Psalmen  |                                  |        |                   |
| UE | Bibelhebräisch I<br>Egger-Wenzel Renate  | 2st.<br>Do ab 3.10., 10:00-12:00 | 2 ECTS | TE0.006<br>HS 106 |
|    | Diese LV will einige zentrale Grundkenntnisse des biblischen Hebräisch vermitteln. Neben Buchstaben und Vokalzeichen werden Informationen über die Formbildungen des Substantivs und des Verbums geboten. Das Hauptgewicht liegt auf Leseübungen.  |                                  |        |                   |
| VO | Bibeltheologische Grundlegung<br>Egger-Wenzel Renate   | 2st.<br>Mo ab 7.10., 10:00-12:00 | 2 ECTS | TV0.087<br>HS 106 |
|    | Die VO klärt allgemeine Fragen zur Theologie des Alten Testaments, geschichtstheologische Grundlinien im Glauben Israels von der Patriarchenzeit zur Richterzeit, der Königszeit, der Exilszeit bis hin zu Jesus Christus. Die Entwicklung vom Polytheismus hin zum Monotheismus wird nachgezeichnet, wobei einzelne Themen näher bearbeitet werden wie z.B. Aussagen über Existenz und Wesen Gottes, Gott als Einziger, der stets wirkende Gott, v.a. Gottes Liebe und Treue zu den Menschen. |                                  |        |                   |
| VO | Die Kirche im europäischen Mittelalter<br>Winkler Dietmar  | 2st.<br>Mi ab 2.10., 8:00-10:00  | 2 ECTS | TG0.051<br>HS 101 |
|    | Die Entwicklungen des Christentums vom frühen Mittelalter bis zu Renaissance: U.a. Christentum und Germanen, Karolinger und Ottonen, Papsttum, cluniazensische und gregorianische Reform, Kreuzzüge.<br><b>Anmeldung:</b> PLUSonline   |                                  |        |                   |
| VO | Die griechische und lateinische antike christliche<br>Literatur<br>Winkler Dietmar   | 2st.<br>Di ab 1.10., 8:00-10:00  | 2 ECTS | TG0.053<br>HS 101 |
|    | Diese LV wendet sich der griechischen und lateinischen Literatur zu: Apokrypha und Anonyma, Apostolischen Vätern, Griechische Apologeten, Häretische und antihäretische Literatur, antiken theologischen Schulen bis hin zu den Großen wie Origenes, Augustinus, Isidor von Sevilla, Maximus Confessor und Johannes von Damaskus.<br><b>Anmeldung:</b> PLUSonline  |                                  |        |                   |
| VO | Salzburger Kirchengeschichte im Überblick<br>Winkler Dietmar   | 2st.<br>Mi ab 2.10., 10:00-12:00 | 3 ECTS | 732.854<br>HS 106 |
|    | Die VO bietet einen groben Überblick über die geistigen und politischen Entwicklungslinien der heutigen Erzdiözese Salzburg, die in ihrer langen und bedeutenden Geschichte großen Einfluss auf gesamtkirchliche Strukturen in Österreich und seinen heutigen Nachbarländern ausgeübt hat. Neben politischen und kirchenhistorischen Aspekten werden auch religiöse und frömmigkeitsgeschichtliche Blickpunkte näher erörtert.<br><b>Anmeldung:</b> PLUSonline                                 |                                  |        |                   |

- |    |  |      |        |                          |
|----|--|------|--------|--------------------------|
| VO | Grundfragen der Religionswissenschaft<br>Gmainer-Pranzl Franz<br>Mo 25.11., 2./9./16.12., 13./20./27.1.; 10:00-12:00<br>Überblick über die Arbeits- und Problemfelder religionswissenschaftlicher Forschung, Einführung in wichtige Ansätze der Religionspsychologie, Religionssoziologie und Religionsethnologie, Auseinandersetzung mit ausgewählten Themenbereichen (Religion und Gesellschaft, Mythen, Rituale, Säkularisierung und Fundamentalismus).<br><b>Anmeldung:</b> PLUSonline   | 1st. | 2 ECTS | TT0.129<br>HS 104        |
| VO | Theologische Topographie des Bösen<br>Sander Hans-Joachim<br>Di ab 1.10., 13:00-14:00<br>Auf der Basis der dogmatischen Tradition wird die theologische Reflexion des Bösen vorangetrieben und die Phänomene des Leidens in existentieller und gesellschaftlicher Hinsicht bearbeitet.<br><b>Anmeldung:</b> PLUSonline   | 1st. | 2 ECTS | TT0.173<br>HS 103        |
| VO | Einleitung in das Neue Testament<br>Gielen Marlis<br>Mo ab 9.10., 10:00-12:00<br>Die Vorlesung behandelt die klassischen Einleitungsfragen nach den Verfassern und Adressaten der neutestamentlichen Schriften, nach dem Ort und der Zeit ihrer Entstehung sowie nach ihren zentralen Themen.  | 2st. | 2 ECTS | TG0.022<br>HS 101        |
| VO | Fundamentalmoral I: Grundbegriffe und Normenbegründung<br>Weiss Andreas Michael<br>Di ab 8.10., 10:00-12:00<br>Der Grundkurs „Moraltheologie“ bietet in 2 Teilen eine Einführung in die Grundlagen theologisch-ethischer Argumentation. Die Vorlesung „Fundamentalmoral I“ (Wintersemester) vermittelt das notwendige Grundwissen und zentrale Methodenfragen. Ausgangspunkt sind die zentralen Themen biblischer Ethik. Diese werden dann im Sommersemester anhand exemplarischer Themen der „Speziellen Moraltheologie“, insbesondere im Zusammenhang einer 'Ethik des Lebens', vertieft.<br><b>Anmeldung:</b> Anmeldung bei Frau Kröll (Fachbereich Praktische Theologie) | 2st. | 3 ECTS | TG0.040<br>HS 107        |
| VO | Einführung in die Pastoraltheologie<br>Steinpatz Anna<br>Do ab 3.10., 14:00-16:00<br>Die Vorlesung liefert einen Überblick über die Geschichte und die gegenwärtigen Ansätze der Pastoraltheologie. Das Theorie-Praxis-Problem, das besonders in diesem Fach auftaucht, wird dargestellt. Darauf aufbauend werden die Methoden der Pastoraltheologie sowie die Beziehung zu anderen Fächern und Disziplinen dargestellt.<br><b>Anmeldung:</b> PLUSonline   | 2st. | 3 ECTS | TG0.045<br>HS 107        |
| VO | Kirchenjahr und Heiligenkalender<br>Walz Frank<br>VB: Fr 11.10., 12:15-13:00<br>Sonntag (als Urfeiertag) und Woche, Osterfeier und Osterzeit und die anderen Festkreise, sowie das Gedächtnis der Heiligen, werden jeweils nach Geschichte, Inhalt und gegenwärtiger Ordnung dargestellt.<br><b>Anmeldung:</b> PLUSonline  | 1st. | 2 ECTS | TG0.049<br>HS 104        |
| VU | Das „Requiem“ von W.A. Mozart in Bezug auf seine Geschichte und seinen liturgischen Standort<br>Frieberger Gottfried<br>VB: Di 8.10., 14:30-15:30<br><b>Anmeldung:</b> WICHTIG! Die Anmeldung erfolgt per Mail an: rfg@aon.at oder direkt im Sekretariat bei Frau Bartosch mit Hinterlegung von e-mail Adresse und TelNr.!   | 1st. | 2 ECTS | 764.009<br>HS UNI10G2.23 |

- KO Aktuelle Rechtsfragen in Rechtsprechung und Verwaltung (Kirchenrecht aktuell) 1st. 1 ECTS TV0.080  
 Paarhammer Johann Mo ab 7.10., 16:00-17:00 SE Kirchenrecht  
 Beispiele aus dem rechtlichen Kontext der Kirche der Gegenwart in Gesetzgebung, Verwaltung und Judikatur.  
**Anmeldung:** PLUSonline
- VO Grundfragen der kirchlichen Rechtskultur 2st. 3 ECTS TG0.054  
 (Aufbau und rechtliche Organisation der katholischen Kirche)  
 Paarhammer Johann Mo 7.10., 14:00-16:00 SE Kirchenrecht  
 - Rechtsgestalt der Kirche als Volk Gottes, Leib Christi und Tempel des Heiligen Geistes (Lumen gentium 8), Weltkirche, Diözese und Pfarrei, Physische und juristische Personen, Ämter und Dienste (Papst, Bischof, Pfarrer) Kulturelle Diakonie der Kirche aus Wort und Sakrament:  
 - Verkündigung in Predigt und Katechese / - Kirchliches Bildungswesen  
 - Rechtsgestalt der Vorbereitung und Feier der Sakramente (ausgenommen Ehe)  
 - Ausgewählte Fragen des Verkündigungs- und Heiligungsdienstes der Kirche  
 - Interkonfessionelle und interreligiöse Rechtsfrage.  
**Anmeldung:** PLUSonline

### Fachbereich Philosophie an der Katholischen Fakultät

- VO Philosophiegeschichte: Antike 1st. 2 ECTS TG0.008  
 Ricken Friedo Mo 7./14./21.10., 4./11.11.; 14:00-16:30 HS 101  
 Die antike Philosophie begegnet dem Judentum, Christentum und Islam in der Gestalt des Neuplatonismus. Er verbindet die verschiedenen Schulen (Platon, Aristoteles, Stoa) und philosophischen Disziplinen zu einer Einheit und wird so zur philosophischen Grundlage der Theologie und Mystik der drei abrahamitischen Religionen. Die Vorlesung führt anhand der Schrift „Über das Gute oder das Eine“ (VI 9 [9]) des Neuplatonikers Plotin (204–270) in die Themen und die Geschichte der antiken Philosophie ein.
- VO Philosophiegeschichte: Mittelalter 1st. 2 ECTS TG0.009  
 Darge Rolf Mo 18./25.11., 2./9./16.12.; 14:00-16:30 HS 101  
 Der von Humanisten geprägte Name „medium aevum“ („mittleres Zeitalter“) diente zunächst zur Bezeichnung einer fremdartigen „Wartezeit“ zwischen zwei „eigentlichen“ Zeitaltern: der griechisch-römischen Antike einerseits und der „Neuen Zeit“ andererseits. Gerade dieses Fremde des Mittelalters fasziniert uns heute. Neueste Forschungen zeichnen ein ungewohntes Bild des mittelalterlichen Philosophierens als eines schöpferischen Transformationsprozesses, in dem das europäische Denken eine entscheidende Wende vollzieht: die Philosophie kommt aus dem Mittelalter anders heraus, als sie in dieses eingegangen ist. Die Motive und Angelpunkte dieses Transformationsprozesses sollen sichtbar gemacht und analysiert werden.
- VO Metaphysik (Die klassischen Ansätze) 2st. 3 ECTS TG0.010  
 Bauer Emmanuel DI ab 8.10., 8:15-10:00 HS 101  
 Die Vorlesung vermittelt ein grundlegendes Verständnis von Metaphysik. Nach der Klärung des Begriffs gibt sie einen Einblick in die Ursprünge und Rahmenbedingungen der Entstehung der Metaphysik als eigener philosophischer Disziplin und zeigt einige der bedeutendsten Ansätze einer metaphysischen Deutung der Wirklichkeit auf (Platonismus, Aristotelismus, Neuplatonismus).  
**Anmeldung:** PLUSonline

- |    |  |                                   |        |                   |
|----|--|-----------------------------------|--------|-------------------|
| VO | Philosophische Anthropologie I<br>Darge Rolf   | 2st.<br>Di ab 2.10., 10:15-12:00  | 3 ECTS | TG0.012<br>HS 103 |
|    | Die zweiteilige Vorlesung führt in fünf großen Abschnitten in die Philosophische Anthropologie ein: I. Gegenstand und Methoden der Philosophischen Anthropologie / II. Biologische Grundlagen / III. Der Mensch als Kulturwesen / IV. Das Bild des Menschen in der modernen Philosophischen Anthropologie (Scheler, Plessner, Gehlen, Jaspers, Heidegger, Sartre, Marx, Strukturalismus, Teilhard de Chardin) / V. Schlussfolgerungen.   |                                   |        |                   |
| VO | Philosophische Ethik (Allgemeine Ethik)<br>Darge Rolf  | 2st.<br>Mo ab 7.10., 10:15-12:00  | 3 ECTS | TG0.013<br>HS 103 |
|    | Die Vorlesung dient der Orientierung in einem heute schwer überschaubaren Feld. Im Anschluss an eine Bestimmung und Differenzierung des Sittlichen werden die spezifischen Aufgaben und Methoden der philosophischen Ethik erläutert sowie – unter Berücksichtigung historisch maßgeblicher Positionen – das gegenwärtig kontrovers diskutierte Problem der philosophischen Begründung sittlicher Normen erörtert. Besondere Beachtung findet die Frage nach der Eigenart der praktischen Vernunft und dem ethischen Grundprinzip.   |                                   |        |                   |
| VO | Grundprobleme und -positionen naturphilosophischen Denkens (Philosophische Implikationen von Relativitäts- u. Quantentheorie)<br>Bauer Emmanuel  | 2st.<br>Do ab 10.10., 16:15-18:00 | 3 ECTS | TV0.079<br>HS 107 |
|    | In der LV wird den naturphilosophischen Prämissen, Implikationen und Konsequenzen von Relativitäts- und Quantentheorie und des darauf aufbauenden naturwissenschaftlichen Welt- und Menschenbildes nachgegangen.<br><b>Anmeldung:</b> PLUSonline   |                                   |        |                   |
| VK | Was heißt, authentisch leben?<br>Schwaiger Bernhard  | 2st.<br>Mo ab 7.10., 14:15-16:00  | 4 ECTS | 714.042<br>HS 122 |
|    | Die Behandlung der Frage „Was heißt, authentisch leben?“ wird so angegangen, dass zunächst ihre Beantwortung in der Philosophie (Anthropologie, Ethik) skizziert wird. In einem zweiten Schritt werden einzelwissenschaftliche Beiträge zur Thematik der Authentizität (versus Entfremdung) gesichtet. Dabei wird die in Tiefenpsychologie und Psychoanalyse vorgenommene Unterscheidung zwischen einem wahren und einem falschen Selbst im Zentrum der Ausführungen stehen. In einem dritten Schritt wird untersucht, ob diese Beiträge für die anthropologische bzw. ethische Bearbeitung der Ausgangsfrage relevant sind.<br><b>Anmeldung:</b> PLUSonline |                                   |        |                   |
| VK | Augustinus (Seine Wege der Wahrheitssuche)<br>Bauer Emmanuel   | 2st.<br>Mi ab 9.10., 8:15-10:00   | 4 ECTS | 713.040<br>HS 106 |
|    | Augustinus begründet mit seiner Auffassung von Erkenntnis und Wahrheit. Dessen systemimmanenten philosophischen Prinzipien und dessen geistesgeschichtlicher Kontext (Manichäismus, Neuplatonismus, Irrlehren) wird in der Vorlesung näher beleuchtet. Das Lesen und Bearbeiten von Originaltexten wird den Denkprozess veranschaulichen.<br><b>Anmeldung:</b> PLUSonline  |                                   |        |                   |
| VK | Angewandte Ethik I<br>(Medizinethik/Wissenschaftsethik)<br>Weiss Andreas-Michael   | 2st.<br>Do ab 3.10., 14:00-16:00  | 4 ECTS | 715.014<br>HS 103 |
|    | Die Lehrveranstaltung soll zusammen mit der LV von Michael Zichy im Sommersemester eine Einführung u. einen Überblick über die Wissenschaftsdisziplin der Angewandten Ethik bieten.<br><b>Anmeldung:</b> PLUSonline  |                                   |        |                   |

## Lehrveranstaltungen der Rechtswissenschaftlichen Fakultät

VO	Historische Grundlagen und Allgemeine Lehren des Römischen Rechts Mader Peter Die Entwicklung des Römischen Rechts von den Anfängen bis zu den modernen Kodifikationen. <b>Anmeldung:</b> PLUSonline	2st. 3 ECTS	101.496
		Do ab 3.10., 8:00-9:30	HS 206
VO	Römischrechtliche Grundlagen des geltenden Privatrechts (Schwerpunkt: Sachen- und Obligationenrecht) Filip-Froeschl Johanna Römisches Privatrecht mit einem Schwerpunkt auf dem Sachen- und Obligationenrecht unter besonderer Berücksichtigung seiner Entwicklung und Bedeutung für die Moderne. <b>Anmeldung:</b> PLUSonline	2st. 3 ECTS	101.499
		Di ab 1.10., 11:30-13:00	HS 2.04
VO	Grundzüge der Rechtsgeschichte Aichhorn Ulrike Rechtshistorische Dimension des öffentlichen Rechts und des Privatrechts. <b>Anmeldung:</b> PLUSonline	3st. 4,5 ECTS	101.088
		Do ab 10.10., 9:45-12:00	HS 2.04
VO	Geschichte des Umweltschutzes Hanke Marcus Development of environmental awareness and legal and factual efforts of environmental protecting from the Middle Age to the 20th Century. <b>Anmeldung:</b> PLUSonline	1st. 1,5 ECTS	101.345
		Do ab 3.10., 16:15-17:00	HS 214
VO	Geschichte des Völkerrechts I Hanke Marcus Historische Entwicklung von Staaten und ihren Beziehungen vom Mittelalter bis zur Gegenwart. <b>Anmeldung:</b> PLUSonline	1st. 1,5 ECTS	101.394
		Do ab 3.10., 15:15-15:45	HS 214
VO	Ausgewählte Kapitel aus der Sozial- und Wirtschaftsgeschichte Hanke Marcus Behandlung der großen Abschnitte in der europäischen und globalen Wirtschaftsentwicklung; vom römischen Reich bis ins 20. Jahrhundert. <b>Anmeldung:</b> PLUSonline	2st. 3 ECTS	101.309
		Do ab 3.10., 10:30-12:00	HS 214
VO	Österreichisches Religionsrecht Rinnerthaler Alfred A) Grundbegriffe B) Anerkennung von Religionsgemeinschaften und deren Rechtsstellung gem. Art 15 StGG C) Religiöse Bekenntnisgemeinschaften D) Religiöse Vereine, neue religiöse Bewegungen und „Sekten“ E) Katholische Kirche: Österreichisches Konkordatsrecht und dessen. <b>Anmeldung:</b> PLUSonline	2st. 3 ECTS	101.086
		Di ab 1.10., 9:15-10:45	HS 214

## Lehrveranstaltungen der Kultur- und Gesellschaftswissenschaftlichen Fakultät

### Fachbereich Altertumswissenschaften

- |    |   |      |        |                    |
|----|---|------|--------|--------------------|
| VO | Die römische Kaiserzeit<br>Grassl Herbert<br>Die römische Kaiserzeit wird in ihren vielfältigen Aspekten einschließlich der Provinzialgeschichte vorgestellt.<br><b>Anmeldung:</b> PLUSonline   | 2st. | 3 ECTS | 310.013<br>SR 1.42 |
| VO | Geschichte Spartas und der Spartaner<br>Frass Monika<br>Das Thema Sparta hat in der Forschung nichts an Faszination verloren, wie die nahezu unüberschaubare Fülle an einschlägiger Literatur bis heute zeigt. Neben der vieldiskutierten Rolle Spartas als politischer und militärischer Macht, wird der Focus im Rahmen dieser LV auch auf Spartas differenzierter Gesellschaft und der kulturellen, aber auch wirtschaftlichen Bedeutung dieser Polis im mediterranen Raum vom 8. Jh.v. bis zur römischen Zeit liegen.<br><b>Anmeldung:</b> PLUSonline   | 2st. | 3 ECTS | 310.009<br>SR 1.42 |
| VO | Antike Schifffahrt<br>Breitwieser Rupert<br>Überblick der Entwicklung des Schiffsbaus im Mittelmeerraum von prähistorischer Zeit bis ins 1. Jt. v. Chr. Das Schiffswrack von Uluburun. Die Entwicklung der griechischen Handelsschifffahrt und des Seekriegswesens. Die Schifffahrt bei den Etruskern. Die römische Handels- und Seekriegsflotte. Piraterie und Binnenschifffahrt nördlich der Alpen.<br><b>Anmeldung:</b> PLUSonline   | 2st. | 3 ECTS | 310.010<br>SR 1.42 |
| VO | Die minoische Welt<br>Nightingale Georg<br>In der mittleren und späten Bronzezeit erfolgte auf Kreta der Aufstieg zur Hochkultur (der ersten auf europäischen Boden). Staatlichkeit, Schriftlichkeit, Religion und Kultur des minoischen Kreta wirkten über lange Zeit auch intensiv auf alle umliegenden Kulturen und prägten die spätere Entwicklung der mykenisch/griechischen Kultur. Erst die moderne Wissenschaft eröffnete wieder den Blick auf diese frühen Wurzeln Europas.<br><b>Anmeldung:</b> PLUSonline  | 2st. | 3 ECTS | 310.011<br>SR 1.42 |
| VO | Aufgaben, Methoden und Erkenntnisprobleme der Klassischen Altertumswissenschaft<br>Thüry Günther E.<br>Die Vo befasst sich mit Grundsatzfragen der altertumswissenschaftlichen Fächer: 1. Welche Fächer sind das, und was sind ihre jeweiligen Zielsetzungen? Worin unterscheiden sich diese Ziele / worin stimmen sie überein? 2. Was ist das Verhältnis dieser Fächer zur Öffentlichkeit, zur modernen Gesellschaft? Wären auf diesem Gebiet Veränderungen wünschenswert und anzustreben? 3. Mit welchen Schwierigkeiten, mit welchen Fehlerquellen haben wir in diesen Fächern zu kämpfen, wenn wir Erkenntnisse gewinnen wollen? Und welche Empfehlungen lassen sich für den Umgang mit diesen Schwierigkeiten geben?<br><b>Anmeldung:</b> Die Anmeldung wird beim Sekretariat Alte Geschichte erbeten. | 2st. | 3 ECTS | 310.007<br>SR 1.42 |



- |  |   |                                  |        |                    |
|--|---|----------------------------------|--------|--------------------|
| VO   | Augustus und die Folgen<br>Wohlmayr Wolfgang                                | 2st.<br>Di ab 1.10., 13:00-15:00 | 3 ECTS | 314.001<br>SR E.33 |
| <p>Das Todesjahr des römischen Kaisers Augustus jährt sich 2014 zum 2000. Mal. Sein Name ist mit einem der größten Wendepunkte der römischen Geschichte, jenem von der Republik hin zur Herrschaft des ersten Mannes im Staate (Prinzipat) verbunden. Augustus - als Person - gilt als radikaler Erneuerer und zugleich konservativer Bewahrer und dies nicht nur auf dem Feld der Politik, sondern auch als Auftraggeber und Förderer der Künste. Die „Kunst um Augustus“ und die „Kunst nach Augustus“ bilden den Fokus dieser Lehrveranstaltung.<br/> <b>Anmeldung:</b> PLUSonline</p>  |   |                                  |        |                    |
| VO   | Griechische Heiligtümer<br>Reinhold Claus                                   | 2st.<br>Mi ab 9.10., 13:00-15:00 | 3 ECTS | 314.002<br>SR E.33 |
| <p>Die griechischen Heiligtümer, bilden die Konzentrationspunkte religiöser Verhaltensweisen, die sich in bestimmten baulichen Formen, aber auch in festgefühten Gestaltungsabläufen des kultischen Ritus manifestieren. Hierin lassen sich bereits in der Frühzeit griechischen Kultgebarens bestimmte Teilregionen und Zentren herauskristallisieren. Ausgehend von den geometrischen Heiligtümern und Kultbauten des 10.-8. Jhs. v. Chr. werden die wichtigsten lokalen und panhellenischen Heiligtümer des griechischen Festlandes und der ägäischen Inseln von der archaischen Zeit bis in den Hellenismus behandelt und einer diachronen Synopse unterzogen.<br/> <b>Anmeldung:</b> PLUSonline</p> |   |                                  |        |                    |
| VO   | Einführung in die Mittelalterarchäologie<br>Kühtreiber Thomas               | 2st.<br>Mo ab 7.10., 15:00-17:00 | 3 ECTS | 314.007<br>SR E.33 |
| <p>Ähnlich wie in den Archäologien antiker Hochkulturen ist die Archäologie des Mittelalters mit parallelen Quellensträngen in Text und Bild konfrontiert. Auch die Beschäftigung mit Monumenten im Sinne der Bauarchäologie/historischen Bauforschung eint beide Fachrichtungen. In diesem Sinne möchte die Lehrveranstaltung Anknüpfungspunkte liefern, wie die im Rahmen des Studiums der Klassischen Archäologie angeeigneten Kompetenzen auch in jüngeren Epochen angewendet werden können. Darüber hinaus sollen auch eigenständige Zugänge der Mittelalterarchäologie akzentuiert werden.<br/> <b>Anmeldung:</b> PLUSonline</p>   |   |                                  |        |                    |
| VO   | Lateinische Literatur der Spätantike und des Mittelalters<br>Weber Dorothea | 2st.<br>Di ab 1.10., 9:00-11:00  | 3 ECTS | 337.047<br>SR 0.18 |
| <p>Die lateinische Literatur der Spätantike und des Mittelalters übertrifft quantitativ jene der früheren lateinischen Literatur um ein Vielfaches, verfügt über Werke höchster Qualität und hatte in vielen Fällen sogar mehr Einfluss auf die Neuzeit als die lateinische Literatur der Klassik. In der LV sollen wichtige Phasen der lateinischen Literatur dieser Epochen vorgestellt und ausgewählte Textbeispiele besprochen werden.<br/> <b>Anmeldung:</b> PLUSonline</p>   |   |                                  |        |                    |
| VO   | Römische Religionsgeschichte<br>Speyer Wolfgang                             | 2st.<br>Mi ab 2.10., 11:00-13:00 | 3 ECTS | 337.050<br>SR 0.18 |
| <p>Ohne Kenntnisse in der römischen Religion bleiben viele poetische, geschichtliche und epigraphische Texte unverständlich. Die Quellen sind zu interpretieren von Cato bis zu Inschriften.<br/> <b>Anmeldung:</b> PLUSonline</p>   |   |                                  |        |                    |
| VO   | Grundzüge der Philosophie des Aristoteles<br>Wagner Christian               | 2st.<br>Mo ab 7.10., 11:00-13:00 | 3 ECTS | 340.006<br>SR 0.18 |
| <p>Einführung in die wichtigsten Teildisziplinen der aristotelischen Philosophie mit illustrierenden Textbeispielen.<br/> <b>Anmeldung:</b> PLUSonline</p>   |   |                                  |        |                    |

- VU Einführung in Sprache und Kultur der Griechen I 2st. 6 ECTS 990.011  
 Lidauer Eva Di ab 1.10. und Do ab 3.10., 17:30-19:00 SR 0.18  
 Diese Lehrveranstaltung behandelt die sprachlichen Grundlagen, die zur Übersetzung von einfachen griechischen Originaltexten ins Deutsche befähigen. Sie ist die erste von zwei aufeinander aufbauenden Lehrveranstaltungen, der Prüfungsstoff wird aus beiden Lehrveranstaltungen (I/WS und II/SS) bezogen. Unter Anwendung von verschiedenen Übersetzungstechniken werden sich die Kursteilnehmer mit Texten beschäftigen, die Einblick in die Auswirkungen der griechischen Kultur auf das heutige Europa bieten.  
**Anmeldung:** PLUSonline  
 Für die Teilnahme an diesem Kurs ist ein Beitrag von € 60,- pro Semester zu entrichten
- VU Einführung in Sprache und Kultur der Römer I (Kurs A) 2st. 990.014  
 Krämer Birgit Fr ab 4.10., 16:30-19:45 HS 380  
 Diese Lehrveranstaltung führt in zwei Semestern zur gemäß UBVO 1998 BGBl. II Nr. 44/1998, idF II/26/2008 für bestimmte Studienrichtungen notwendigen Zusatzprüfung aus Latein. Im WS liegt der Schwerpunkt in der Erarbeitung der wichtigsten grammatikalischen und syntaktischen Grundlagen der lateinischen Sprache sowie der Aneignung eines Basiswortschatzes. Begleitend dazu wird anhand der Übungstexte eine Einführung in Geschichte und Kultur der Antike vermittelt.  
**Anmeldung:** PLUSonline  
 Für die Teilnahme an diesem Kurs ist ein Beitrag von € 60,- pro Semester zu entrichten
- VU Einführung in Sprache und Kultur der Römer I (Kurs B) 2st. 990.015  
 Adomeit Friedrich-Leopold Mi ab 2.10. und Mo ab 7.10., E.004  
 17:00-18:30  
 Diese Lehrveranstaltung führt in zwei Semestern zur gemäß UBVO 1998 BGBl. II Nr. 44/1998, idF II/26/2008 für bestimmte Studienrichtungen notwendigen Zusatzprüfung aus Latein. Im WS liegt der Schwerpunkt in der Erarbeitung der wichtigsten grammatikalischen und syntaktischen Grundlagen der lateinischen Sprache sowie der Aneignung eines Basiswortschatzes. Begleitend dazu wird anhand der Übungstexte eine Einführung in Geschichte und Kultur der Antike vermittelt.  
**Anmeldung:** PLUSonline  
 Für die Teilnahme an diesem Kurs ist ein Beitrag von € 60,- pro Semester zu entrichten
- VU Einführung in Sprache und Kultur der Römer I (Kurs C) 2st. 990.016  
 Freinschlag Andreas Mi ab 2.10. und Mi-Termine E.002/  
 Mo ab 7.10., 9:00-11:30 Mo-Termine E.004  
 Diese Lehrveranstaltung führt in zwei Semestern zur gemäß UBVO 1998 BGBl. II Nr. 44/1998, idF II/26/2008 für bestimmte Studienrichtungen notwendigen Zusatzprüfung aus Latein. Im WS liegt der Schwerpunkt in der Erarbeitung der wichtigsten grammatikalischen und syntaktischen Grundlagen der lateinischen Sprache sowie der Aneignung eines Basiswortschatzes. Begleitend dazu wird anhand der Übungstexte eine Einführung in Geschichte und Kultur der Antike vermittelt.  
**Anmeldung:** PLUSonline  
 Für die Teilnahme an diesem Kurs ist ein Beitrag von € 60,- pro Semester zu entrichten

**Fachbereich Germanistik**

VO	Ältere deutsche Literatur (Poesie am Ende - Todesvorstellungen in der Literatur des Mittelalters) Kern Manfred <b>Anmeldung:</b> PLUSonline	2st.	4 ECTS	332.304  n.Ü. n.Ü.
VO	Ring-VO: Erste Dinge, Texte, Bilder, Klänge: Das Mittelalter als „Ursprungszeitalter“? Feichtenschlager Martina <b>Anmeldung:</b> PLUSonline	2st.	4 ECTS	332.305  Mo ab 7.10., 18:00-19:30 E.002
VO	Literaturtheorie Michler Werner <b>Anmeldung:</b> PLUSonline	2st.	4 ECTS	332.309  Do ab 3.10., 11:00-13:00 E.004
VO	Literaturgeschichte (Literatur des 18. Jahrhunderts) Gottwald Herwig <b>Anmeldung:</b> PLUSonline	2st.	4 ECTS	332.315  Mi ab 2.10., 15:00-17:00 E.004
VO	Deutsche Sprache (Soziolinguistik) Dannerer Monika <b>Anmeldung:</b> PLUSonline	2st.	4 ECTS	332.316  Mi ab 2.10., 13:00-15:00 E.004
VO	Literaturgeschichte (Literarisierung der Sinne I - Von der Romantik bis zur Moderne) Görner Rüdiger I Denksinnlichkeit oder Theoretische Ansätze II Sinnendenken oder Theoretische Ansätze III Der Kunst-Fall Nietzsche oder die Wiedergeburt des Denkens aus dem Geist der Sinne IV Hofmannsthal's Orientalismus: Poetik der Sinnenwelt V Der Sehnsucht und der Epik Wellen. Zu einem sinnlichen Phänomen als Bewegungsmotiv bei Thomas Mann VI Süchtig nach Wortbildern. Formen ästhetischer Selbstentstellung als sinnliche Erfahrung VII Alle Sinne in Rilkes Sprache. Orpheus als Vision vom Künstler in der ‚Elegie‘ für Marina Zwetajewa VIII Lyrische Sinnenwelten: Drei Gedichte IX In Flagranti - Zur Erotik des Kunstkörpers bei Hanns-Josef Ortheil X Hedonismen: Joseph von Eichendorffs Taugenichts in Georg Büchners Reich Popo <b>Anmeldung:</b> PLUSonline	2st.	4 ECTS	332.324  Mo ab 7.10., 13:00-15:00 E.002
VU	Ältere deutsche Literatur: Überblick und Lektüre Schmidt Siegfried Die Lehrveranstaltung ist als Intensivkurs für die Literaturgeschichte mittelhochdeutscher Texte konzipiert. Beginnend mit den frühesten volkssprachlichen Textzeugen und abschließend mit Texten von Luther und Hans Sachs soll ein Überblick über diese literarhistorische Epoche geboten bzw. erarbeitet werden. <b>Anmeldung:</b> PLUSonline	2st.	4 ECTS	332.352  Mi ab 7.10., 15:00-17:00 HS 3.109

## Fachbereich Geschichte

- |    |  |      |        |                  |
|----|--|------|--------|------------------|
| VO | Studieneingangs- und Orientierungsphase<br>(Einführung in das Studium der Geschichte)<br>Bauer Ingrid  | 2st. | 3 ECTS | 603.001          |
|    |  |      |        | HS 380           |
|    | Di ab 8.10. bis 19.11. und<br>Do ab 10.10 bis 21.11., 15:00-17:00  |      |        |                  |
|    | Diese Vorlesung ist die zentrale Lehrveranstaltung der Einführung in das Studium der Geschichte. Sie dient der Orientierung im Studienfach Geschichte sowie in der Geschichtswissenschaft.   |      |        |                  |
|    | <b>Anmeldung:</b> PLUSonline   |      |        |                  |
|    |  |      |        |                  |
| VO | Studieneingangs- und Orientierungsphase<br>(Einführung in das Studium der Geschichte)<br>Dirninger Christian   | 2st. | 3 ECTS | 603.002          |
|    |  |      |        | HS 380           |
|    | Mi ab 9.10. bis 20.11., 15:00-19:00  |      |        |                  |
|    | Die Vorlesung dient der Orientierung im Studienfach Geschichte sowie in der Geschichtswissenschaft. Zur Sprache kommen Themenfelder, Methoden, theoretische Grundlagen, Teildisziplinen und inter- bzw. transdisziplinäre Dimensionen sowie die Entwicklung der Geschichtswissenschaft, aber auch berufsbezogener Anwendungsfelder historischer Expertise.       |      |        |                  |
|    | <b>Anmeldung:</b> PLUSonline   |      |        |                  |
|    |  |      |        |                  |
| VO | Studieneingangs- und Orientierungsphase<br>(Einführung in das Studium der Geschichte)<br>Strohmeier Arno, Ortmayr Norbert  | 2st. | 3 ECTS | 603.006          |
|    |  |      |        | HS 380<br>HS 381 |
|    | Mo ab 7.10. bis 18.11. und<br>Mi ab 9.10. bis 20.11., 13:00-15:00  |      |        |                  |
|    | Mo-Termine<br>Mi-Termine   |      |        |                  |
|    | Die Vorlesung vermittelt einen Überblick über die Neuere Geschichte (ca. 1492-1914). Das Schwergewicht liegt auf politik-, wirtschafts-, kultur- und sozialgeschichtlichen Strukturen, Prozessen und Ereignissen, ergänzt durch Bezugnahmen auf interkulturelle Begegnungen. Im Mittelpunkt steht Europa. Außereuropäische Regionen werden fallweise einbezogen. |      |        |                  |
|    | <b>Anmeldung:</b> PLUSonline   |      |        |                  |
|    |  |      |        |                  |
| VO | Studieneingangs- und Orientierungsphase<br>(Einführung in das Studium der Geschichte)<br>Strohmeier Arno, Ortmayr Norbert  | 2st. | 3 ECTS | 603.007          |
|    |  |      |        | HS 380<br>HS 381 |
|    | Di ab 8.10. bis 19.11. und<br>Do ab 10.10. bis 21.11., 13:00-15:00   |      |        |                  |
|    | Di-Termine<br>Do-Termine   |      |        |                  |
|    | Die Vorlesung vermittelt einen Überblick über die Neuere Geschichte (ca. 1492-1914). Das Schwergewicht liegt auf politik-, wirtschafts-, kultur- und sozialgeschichtlichen Strukturen, Prozessen und Ereignissen, ergänzt durch Bezugnahmen auf interkulturelle Begegnungen. Im Mittelpunkt steht Europa. Außereuropäische Regionen werden fallweise einbezogen. |      |        |                  |
|    | <b>Anmeldung:</b> PLUSonline   |      |        |                  |
|    |  |      |        |                  |
| VO | Mittelalterliche Geschichte<br>(Das Recht im Mittelalter)<br>Kolmer Lothar   | 2st. | 3 ECTS | 603.041          |
|    |  |      |        | HS 380           |
|    | Mi ab 9.10., 9:00-11:00  |      |        |                  |
|    | In der LV sollen die wichtigsten Rechtsquellen des Mittelalters am Beispiel diverser Rechtsstreitigkeiten, Prozesse, Urteile vorgestellt werden. Begonnen wird im frühen Mittelalter, geendet im späten.   |      |        |                  |
|    | <b>Anmeldung:</b> PLUSonline   |      |        |                  |

VO	Mittelalterliche Geschichte (History of Everyday Life and Material Culture) Jaritz Gerhard	2st.	3 ECTS	603.043
			Fr 11.10., 11:00-13:00	HS 380
	The class is an introduction into this field of research. Special attention is paid to the theoretical and methodological aspects of analysis, to the usage of the various types of sources (written material, images, archaeological evidence), and to their critical interpretation. We will also concentrate on questions of source intention, representation, image and „reality“, norm and practice, contrasts, connotations, ambiguities, and ambivalences. <b>Anmeldung:</b> PLUSonline			
VO	Ring-VO Neuere Geschichte : “Politics, Culture and Economy in Austria and Central Europe” Hahn Sylvia	2st.	3 ECTS	603.063
			Do ab 3.10., 17:00-19:00	HS 381
	Beschreibung siehe LV Uni Salzburg – Übergreifende LV <b>Anmeldung:</b> PLUSonline			
VO	Zeitgeschichte (Deutschland im „langen 20. Jahrhundert“, Teil I.: Vom Kaiserreich bis zum Ende des Nationalsozialismus) Boyer Christoph	2st.	3 ECTS	603.081
			Mo ab 7.10., 13:00-15:00	HS 381
	Die Vorlesung bietet einen Überblick über die deutsche Geschichte vom späten 19. bis zur Mitte des 20. Jh.. Im Blick auf die politische Geschichte wird der Weg vom Kaiserreich über die Weimarer Republik bis zum Ende des Nationalsozialismus analysiert. In der Wirtschafts- und Sozialgeschichte wird die Entwicklung von der - anfangs noch vergleichsweise deutlich agrarisch geprägten zur Industriegesellschaft, ansatzweise auch bereits zur Dienstleistungswirtschaft und -gesellschaft thematisiert. <b>Anmeldung:</b> PLUSonline			
VO	Zeitgeschichte (Islam in Europa) Embacher Helga	2st.	3 ECTS	603.082
			Do ab 10.10., 15:00-17:00	HS 381
	In der LV wird ein Überblick über die Geschichte des sehr heterogenen Islams in Europa gegeben. Im Zentrum stehen die unterschiedlichen Zuwanderungswellen, sowie Debatten um Kopftuch, Moscheen, Beschneidung, etc. Die Ausformung unterschiedlicher muslimischer Identitäten wird dabei immer im Kontext von Rassismus und antiislamischen Vorurteilen und der Instrumentalisierung der Islamfeindlichkeit gesehen. Ein weiterer Schwerpunkt bildet der Transfer von Eskalationen in arabischen Ländern nach Europa. <b>Anmeldung:</b> PLUSonline			
VO	Ring-VO Österreichische Geschichte: „Neue Militärgeschichte der Habsburgermonarchie“ Cole Laurence	2st.	3 ECTS	603.101
			Do ab 10.10., 13:00-15:00	HS 381
	Beschreibung siehe LV Uni Salzburg – Übergreifende LV <b>Anmeldung:</b> PLUSonline			
VO	Wirtschafts-, Sozial- und Umweltgeschichte (Wirtschaftskrisen in Europa vom 17. bis ins 21. Jahrhundert) Dirninger Christian	2st.	3 ECTS	603.142
			Di ab 8.10., 13:00-15:00	HS 380
	Ziel der Vorlesung ist die exemplarische Herausarbeitung der Ursachenkomplexe, Ablaufmechanismen und Wirkungsbereiche von Wirtschaftskrisen in der Neuzeit in Europa. Neben der Vermittlung von Fakten- und Überblickswissen geht es somit auch um Einsichten in ökonomische Funktionszusammenhänge. <b>Anmeldung:</b> PLUSonline			

- |    |   |      |        |                   |
|----|---|------|--------|-------------------|
| VO | Außereuropäische Geschichte und Globalgeschichte (The Indian Ocean Word: The Making of the First Global Economy)<br>N.N.  | 2st. | 3 ECTS | 603.181<br>HS 380 |
|    | Di ab 8.10., 11:00-13:00  |      |        |                   |
|    | Diese Vorlesung soll eine allgemeine Einführung in die Geschichte des Raumes des Indischen Ozeans und seiner Anrainerstaaten bieten. Dabei konzentrieren wir uns auf den Zeitraum von der Antike bis zur Neuzeit, mit Fokus auf dem Mittelalter und der frühen Neuzeit. Beispielhaft werden wichtige historische Entwicklungen und Ereignisse vorgestellt, wobei die wirtschaftliche und kulturelle Interaktionsgeschichte zwischen verschiedenen geographischen Subräumen im Vordergrund steht.<br><b>Anmeldung:</b> PLUSonline        |      |        |                   |
|    |   |      |        |                   |
| VO | Sozialkunde und Politische Bildung (Einführung ins Rechts- und Verfassungsleben Österreichs)<br>Ammerer Gerhard   | 2st. | 3 ECTS | 603.431<br>HS 380 |
|    | Mo ab 7.10., 15:00-17:00  |      |        |                   |
|    | Die Vorlesung soll einen Überblick über die wichtigsten Teilbereiche des österreichischen Rechtssystems bieten sowie die Verfassung in ihrer historischen Entwicklung und ihrem derzeitigen Bestand behandeln. Dabei ist eine starke Einbettung in das europäische Recht geboten. Auch die Frage der Möglichkeiten und des Zugangs des Einzelnen zum Recht wird durchgehend diskutiert. Die behandelten Gebiete aus dem österreichischen Rechtsbestand gliedern sich wie folgt: I. RECHT II. VERFASSUNG<br><b>Anmeldung:</b> PLUSonline |      |        |                   |

## Fachbereich Kunst-, Musik- und Tanzwissenschaft

### Abteilung Kunstgeschichte

- |    |  |      |        |                  |
|----|--|------|--------|------------------|
| VO | Geschichten aus dem Alltag. Genremalerei<br>Gottang Andrea   | 2st. | 4 ECTS | 315.000<br>E.002 |
|    | Mo ab 14.10., 11:00-13:00  |      |        |                  |
|    | Überblick über die Entwicklung der Genremalerei seit ihren Anfängen, Abgrenzung und Wechselspiel mit der Historienmalerei, Kunsttheorie.<br><b>Anmeldung:</b> PLUSonline   |      |        |                  |
|    |  |      |        |                  |
| VO | Johann Bernhard Fischer von Erlach<br>Brandt Sigrid  | 2st. | 4 ECTS | 315.001<br>E.003 |
|    | Mo ab 7.10., 15:00-17:00   |      |        |                  |
|    | Johann Bernhard Fischer von Erlach zählt zu den wichtigsten Architekten des europäischen Barock. Sein Weg führte ihn, aus einer Grazer Bildhauerfamilie kommend, über einen langen Aufenthalt in Rom nach Wien und Salzburg, wo er für private Bauherren, den kaiserlichen Hof sowie für den Erzbischof bedeutende Architekturen entwarf. Rezeption und denkmalpflegerischer Umgang sind Teil der Vorlesung.<br><b>Anmeldung:</b> PLUSonline |      |        |                  |
|    |  |      |        |                  |
| VO | Ausgewählte Kunstwerke der Renaissance<br>Schmidhuber Helmut   | 2st. | 4 ECTS | 315.002<br>E.002 |
|    | Di ab 15.10., 11:00-13:00  |      |        |                  |
|    | Die Auswahl der zu besprechenden Kunstwerke soll sowohl einen Querschnitt durch das Kunstschaffen der gegenständlichen Epoche vermitteln, als auch Vorbedingungen, lineare Entwicklungstendenzen ebenso wie scheinbare „Brüche“ und Nachwirkungen anschaulich und nachvollziehbar machen.<br><b>Anmeldung:</b> PLUSonline  |      |        |                  |

- |    |  |   |                           |
|----|--|---|---------------------------|
| VO | Frühchristliche und karolingische Kunst<br>Habersatter Thomas  | 2st. 4 ECTS<br>Mo ab 7.10., 13:00-15:00           | 315.003<br>E.004          |
|    | Die Vorlesung geht der spannenden Frage nach, wie sich die seit dem 3. Jahrhundert von Christen geschaffene Kunst von heidnischen Inhalten und Techniken emanzipiert und ein eigenes Formenrepertoire entwickelt. Durch die Gleichstellung der Christen im Jahr 313 bildet die frühchristliche Kunst als Teil der Spätantike die Grundlage für die Kunst der Byzantiner und Karolinger. Die Lehrveranstaltung bespricht die bedeutendsten Werke der Architektur, Plastik, Malerei und Mosaikkunst.<br><b>Anmeldung:</b> PLUSonline |   |                           |
| VO | Kunstgeschichte I – STEOP I<br>Hannesschläger Ingonda  | 1st. 2 ECTS<br>Di ab 1.10. bis 12.11., 9:00-11:00 | 315.020<br>E.004/HS 2.132 |
|    | Die einführende Lehrveranstaltung soll einen ersten Einblick in Aufbau und Inhalt des Studiums der Kunstgeschichte vermitteln. Thematisiert werden Berufsfelder sowie bedeutende Institutionen (Museen, Forschungsinstitute etc.). Ausgehend von der Geschichte der Kunstgeschichte und deren wichtigsten Vertretern wird ein erster Einblick in die Methoden des Faches sowie die Kunsttheorie vermittelt. Dazu begleitend ein Tutorium mit Vertiefung und Wiederholung der Inhalte.<br><b>Anmeldung:</b> PLUSonline              |   |                           |
| VO | Kunstgeschichte II – STEOP II<br>Hannesschläger Ingonda  | 1st. 2 ECTS<br>Di ab 19.11. bis 14.1., 9:00-11:00 | 315.021<br>E.004/HS 2.132 |
|    | Beschreibung wie VO Kunstgeschichte I – STEOP I<br><b>Anmeldung:</b> PLUSonline  |   |                           |

## Fachbereich Kunst-, Musik- und Tanzwissenschaft

### Abteilung Musik- und Tanzwissenschaft

- |    |   |  |                     |
|----|---|--|---------------------|
| VO | Studieneingangsphase: Überblicke<br>Lindmayr-Brandl Andrea  | 1st. 2 ECTS<br>Fr ab 4.10. bis 22.11., 9:00-11:00  | 316.001<br>HS 2.138 |
|    | In dieser einführenden Lehrveranstaltung bekommen Sie einen Eindruck über die Breite unseres Faches – also darüber, womit wir uns grundsätzlich in Tanz- und Musikwissenschaft beschäftigen. In jeder Doppelstunde wird eine andere/ein anderer Spezialist:IN einen Überblick über ihr/sein Arbeitsgebiet geben.<br><b>Anmeldung:</b> PLUSonline                            |  |                     |
| VO | Studieneingangsphase: Einblicke<br>Brandenburg Irene  | 1st. 2 ECTS<br>Fr ab 4.10. bis 22.11., 11:00-13:00 | 316.002<br>HS 2.138 |
|    | In dieser einführenden Lehrveranstaltung wollen wir – die historischen Überblicke ergänzende – detaillierte Einblicke in verschiedene Untersuchungsfelder der Fächer Musik- und Tanzwissenschaft vermitteln. Die Mitarbeiter:Innen unserer Abteilung werden spezifische Inhalte, Perspektiven und Methoden ihrer Arbeitsgebiete beleuchten.<br><b>Anmeldung:</b> PLUSonline |  |                     |
| VO | Musikgeschichte 2 (Epochengeschichte der Musik)<br>Lindmayr-Brandl Andrea   | 2st. 3 ECTS<br>Di ab 1.10., 11:00-13:00            | 316.112<br>HS 2.138 |
|    | In dieser Überblickslehrveranstaltung beschäftigen wir uns mit der Einteilung der Musikgeschichte in Epochen. Wir lernen verschiedene Traditionen kennen, hören paradigmatische Kompositionen und diskutieren die Stärken und Schwächen dieses Systems.<br><b>Anmeldung:</b> PLUSonline   |  |                     |



VU	Musikhistorische Spezialgebiete (Aspekte des Folkrevivals) Bartmann Manfred	2st.	3 ECTS	316.301
			Do ab 10.10., 9:00-11:00	HS 2.138
	Weltweit war häufig ein Bedürfnis nach Regeneration die Triebfeder, sich mit anderen Kulturen, oder auch mit vermeintlich vernachlässigten Aspekten der eigenen Kultur zu beschäftigen. Das ermüdete Europa bedarf dabei anscheinend hin und wieder exotischer Reize, um seine Energien aufzufrischen. Willkommene kulturelle Gegenpole, weil vermeintlich „wild“ und „erotisch“, bildeten seit jeher der Orient und Afrika, aber auch vermeintliche „Indianer“ oder gar Zigeuner“. Neuerdings bieten regionalistische Strömungen diesbezüglich weitere Betätigungsfelder. Sie bieten Raum für Volkstümeleien und andere Selbstexotisierungen. <b>Anmeldung:</b> PLUSonline			
VU	Tanzwissenschaftliche Spezialgebiete (Tanz im Bild) Haitzinger Nicole	2st.	3 ECTS	316.311
			Mi ab 9.10., 13:00-15:00	HS 2.138
	<b>Anmeldung:</b> PLUSonline			
VU	Medien und Kunst (Mediengeschichte der Musik) Grosch Nils	2st.	5 ECTS	316.431
			Mi ab 9.10., 17:00-19:00	HS 2.138
	Die Lehrveranstaltung führt ein in die Mediengeschichte und Medientheorie der Musik, vom Beginn des Lied- und Notendrucks in der Frühen Neuzeit bis zum iPod und den durch ihn generierten Umgangsformen mit digitalen Musikbibliotheken und Downloads. Es wird in die Theorie von Aspekten wie Intermedialität und Massenkommunikation eingeführt und deren Anwendbarkeit und Aussagekraft auf Phänomene der Musikgeschichte diskutiert. <b>Anmeldung:</b> PLUSonline			

## Fachbereich Linguistik

VO	Einführung in die Teilgebiete der Linguistik Haider Hubert, Krisch Thomas	2st.	4 ECTS	327.035
			Fr ab 4.10 bis 29.11., 9:00-12:30	HS 3.443
	Ring-Vorlesung mit Beiträgen zu den Themen Sprache und Kognition; Grammatiktheorie; Sprachebenen; Neurolinguistik; Psycholinguistik (Sprachperzeption; Spracherwerb; Aphasie; Legasthenie; Klinische Linguistik); Historische Sprachwissenschaft (Sprachwandel, Rekonstruktion, Etymologie, Wortschatz, Namenkunde ‚eine altindogermanische Sprache‘); Typologie (Pidgin- und Kreolsprachen; allgemeine Typologie; eine „exotische“ Sprache) <b>Anmeldung:</b> PLUSonline			
VO	Einführung in die historisch-vergleichende Sprachwissenschaft Krisch Thomas	2st.	4 ECTS	327.087
			Mi ab 2.10., 9:00-12:30	HS 3.443
	In dieser Einführung werden die methodologischen Grundlagen der historisch-vergleichenden Sprachwissenschaft vorgestellt. <b>Anmeldung:</b> PLUSonline			
VK	Die Germanen und ihre Sprache(n) Krisch Thomas	2st.	6 ECTS	327.302
			Do ab 3.10., 11:00-13:00	HS 3.403
	Die Lehrveranstaltung setzt eine Reihe von Veranstaltungen zum Germanischen fort, die in den letzten Semestern am FB Linguistik abgehalten wurden und soll v.a. die germanische „Grundlage“ zu den altgermanischen Einzelsprachen legen. <b>Anmeldung:</b> PLUSonline			

VO	Semantik Krisch Thomas	2st. 4 ECTS Do ab 3.10., 15:00-17:00	327.110 HS 3.443
	Diese Lehrveranstaltung vermittelt Grundlagenkenntnisse aus der Semantik. Die einzelnen Teile werden vom Lehrveranstaltungsleiter so dargestellt, dass zwischen der Vermittlung von „technischem“ Handwerkszeug der Satzsemantik und weniger technischer Beschreibung der lexikalischen Semantik gewechselt wird. <b>Anmeldung:</b> PLUSonline		
VU	Grundkurs Linguistik Fykias Ioannis	2st. 4 ECTS Fr 4.10., 14:00-18:00 Fr 11.10.-29.11., 13:00-17:00	327.245 HS 3.443
	Die Lehrveranstaltung: „Grundkurs Linguistik“ versteht sich als Einführung in die wichtigsten Ziele, Methoden, theoretischen Ansätze und Ergebnisse der modernen deskriptiven Sprachwissenschaft. Studierende werden mit den Grundlagen der Teildisziplinen: Phonetik, Phonologie, Morphologie, Syntax, Semantik und Pragmatik als Ebenen der linguistischen Beschreibung und den jeweiligen Analyseverfahren und Argumentationsstrategien vertraut gemacht. <b>Anmeldung:</b> PLUSonline		
PS	Typologie – synchron und diachron betrachtet Fykias Ioannis, Katsikadeli Christina	2st. 6 ECTS Mi ab 2.10., 11:00-13:00	327.303 HS 3.443
	Die Sprachtypologie ist eine zentrale Subdisziplin der modernen Linguistik, die versucht, Regeln und Systeme der Variation hinter der Vielfalt der menschlichen Sprachen zu erkennen und zu erfassen. Die Universalienforschung sucht nach allgemeingültigen, allen Sprachen der Welt zugrunde liegenden Prinzipien. Die LV bietet einen Überblick über Theorien, Methodologie und Diskussionsstand der Sprachtypologie und Universalienforschung. <b>Inhaltliche Voraussetzung:</b> „Einführung Linguistik“ und/oder „Einführung in die Teilgebiete der Linguistik“) <b>Anmeldung:</b> PLUSonline		
PS	Etymologie und Wortgeschichte Lindner Thomas	2st. 5 ECTS Di ab 1.10., 11:00-13:00	327.237 HS 3.443
	- Einführung in Theorie u. Methode der Etymologie u. Wortgeschichte, grundlegende Begriffe - Definition(en), Arten, Typen von Etymologie; Sprachwandelerscheinungen im Rahmen etymologischer Untersuchungen; Wortbildungstypen, Sonderformen - Geschichte der Etymologie („gelehrte“ Etymologie, wissenschaftliche Etymologie vs. Volksetymologie) - Besprechung wichtiger etymologischer Grundlagenwerke und Wörterbücher - ausgewählte Etymologien <b>Inhaltliche Voraussetzung:</b> „Einführung Linguistik“ und/oder „Einführung in die Teilgebiete der Linguistik“) <b>Anmeldung:</b> PLUSonline		
PS	Sprachverarbeitung Roehm Dietmar	2st. 4 ECTS Mo ab 7.10., 17:00-19:30	327.319 HS 3.443
	Die Erforschung von „Sprache“ in ihrer flexiblen Anwendung in der Echt-Zeit-Kommunikation steht im Vordergrund der empirischen Sprachverarbeitungsforschung. Im Rahmen der Vorlesung wird die perzeptive Sprachverarbeitung auf Wort-, Satz- und Diskursebene behandelt. Dabei werden auch die häufigsten experimentellen Untersuchungsmethoden und die wichtigsten klassischen und aktuellen Modelle der Sprachverarbeitung (und insbesondere der Satzverarbeitung) diskutiert. <b>Inhaltliche Voraussetzung:</b> „Einführung Linguistik“ und/oder „Einführung in die Teilgebiete der Linguistik“) <b>Anmeldung:</b> PLUSonline		

## Fachbereich Philosophie

- |    |   |   |   |
|----|---|---|---|
| VO | Einführung in die Philosophie<br><i>Morscher Edgar</i>  | 2st. 3 ECTS<br>Di ab 1.10., 15:00-17:00 und<br>Do ab 3.10. 15:00-17:00  | 541.012<br>E.004                                  |
|    | <b>Anmeldung:</b> PLUSonline  |   |   |
| VO | Erkenntnistheorie I<br><i>Johannes Brandl</i>   | 2st. 3 ECTS<br>Mi ab 2.10., 15:00-17:00 und<br>Mo ab 7.10., 15:00-17:00 | 541.021<br>E.002                                  |
|    | Die Vorlesung Erkenntnistheorie I ist für Studienanfänger gedacht und ist Teil der Studieneingangs- und Orientierungsphase für alle Studierenden, die das Studium im Wintersemester beginnen. Die Vorlesung wird in konzentrierter Form (zwei Vorlesungen pro Woche) im Oktober und November abgehalten.<br>Inhalt der Vorlesung sind die Grundfragen und Grundbegriffe der Erkenntnistheorie<br><b>Anmeldung:</b> PLUSonline   |   |   |
| VO | Geschichte der Philosophie: Antike und Mittelalter<br><i>Mittelstrass Jürgen</i>  | 2st. 4 ECTS<br>Di ab 1.10., 11:00-13:00 und<br>Mo ab 7.10., 11:00-13:00 | 541.032<br>Kuenburgsaal<br>(Eing: Kapitelgasse 5) |
|    | <b>Anmeldung:</b> PLUSonline  |   |   |
| VO | Geschichte der Philosophie: Neuzeit II<br><i>Neumaier Otto</i>  | 2st. 4 ECTS<br>Mi ab 2.10., 11:00-13:00                                 | 541.081<br>Kuenburgsaal<br>(Eing: Kapitelgasse 5) |
|    | In dieser Vorlesung wird die Entwicklung von zentralen philosophischen Problemen (vor allem in Erkenntnistheorie und Sprachphilosophie, Ethik und Sozialphilosophie) im Zeitraum von etwa 1750 bis 1900 untersucht. Dafür sind nicht nur gelegentliche Rück- und Vorgriffe erforderlich, um wichtige Merkmale der Entwicklung klarer aufzuzeigen, sondern auch Diskussionen über die Grundlagen und Ziele des Philosophierens, die im genannten Zeitraum durchgeführt wurden.<br><b>Anmeldung:</b> PLUSonline |   |   |
| VO | Theorien sozialer Gerechtigkeit<br><i>Ganther Heinrich</i>  | 2st. 5 ECTS<br>Do ab 3.10., 13:00-15:00                                 | 541.119<br>Kuenburgsaal<br>(Eing: Kapitelgasse 5) |
|    | <b>Anmeldung:</b> PLUSonline  |   |   |
| VO | Philosophische Anthropologie<br><i>Neumaier Otto</i>  | 2st. 5 ECTS<br>Mo ab 7.10., 15:00-17:00                                 | 941.600<br>Kuenburgsaal<br>(Eing: Kapitelgasse 5) |
|    | <b>Anmeldung:</b> PLUSonline  |   |   |

## Fachbereich Politikwissenschaft und Soziologie

### Abteilung Soziologie und Kulturwissenschaft

- |    |  |   |                   |
|----|--|---|-------------------|
| VO | Soziologie der Subjektivität<br><i>Gabriel Manfred</i> | 2st. 4 ECTS<br>Mo ab 7.10., 15:00-17:00 | 122.313<br>HS 387 |
|    | <b>Anmeldung:</b> PLUSonline                           |   |                   |

## Fachbereich Romanistik

VO	VO 1 Literaturwissenschaft, Kulturstudien und ihre Didaktik Kuon Peter	1st.	2 ECTS	347.101
			Di ab 8.10., bis 17.12. 15:30-17:00	E.002
	Einführung in die Teildisziplinen der Romanistik (Sprach- und Literaturwissenschaft mit ihren wichtigsten Theorien, Fachbegriffen, Konzepten und Strömungen) sowie in die Probleme des gesteuerten Erwerbs der romanischen Sprachen und in die romanistische Kulturwissenschaft; Vermittlung von grundlegenden Arbeitstechniken und Methoden der romanistischen Sprach-/Literatur- und Kulturwissenschaft unter Einschluss der Fachdidaktik; Vermittlung bzw. Auffrischung von grammatischen Fertigkeiten. <b>Anmeldung:</b> PLUSonline			
VO	VO 2 Sprachwissenschaft, Fremdsprachenerwerb und –unterricht N.N.	1st.	2 ECTS	347.102
			Mo ab 7.10. bis 16.12., 17:30-19:00	E.003
	Einführung in die Teildisziplinen der Romanistik (Sprach- und Literaturwissenschaft mit ihren wichtigsten Theorien, Fachbegriffen, Konzepten und Strömungen) sowie in die Probleme des gesteuerten Erwerbs der romanischen Sprachen und in die romanistische Kulturwissenschaft; Vermittlung von grundlegenden Arbeitstechniken und Methoden der romanistischen Sprach-/Literatur- und Kulturwissenschaft unter Einschluss der Fachdidaktik; Vermittlung bzw. Auffrischung von grammatischen Fertigkeiten. <b>Anmeldung:</b> PLUSonline			
VO	VO: vergleichende Literaturwissenschaft Ackermann-Pojtinger Kathrin	2st.	4 ECTS	346.114
			Do ab 10.10., 9:15-10:45	HS 3.350
	Es ist das Ziel dieser auf Deutsch abgehaltenen Lehrveranstaltung, einen bestimmten Problembereich bzw. eine bestimmte Fragestellung (Gattungs- und Epochenproblematik, Rezeptions- und Einflussgeschichte, typologischer wie genetischer Vergleich bestimmter literarischer/kultureller Phänomene, etc.) aus der vergleichenden romanistischen Literaturwissenschaft aus kritischer und forschungsgeleiteter Perspektive vorzustellen und zu behandeln. Die Leistungsfeststellung erfolgt durch eine Abschlussprüfung. <b>Anmeldung:</b> PLUSonline			
VO	VO: Einführung in die Kultur (Französisch) Brandstötter Petra	2st.	3 ECTS	347.206
			Mi ab 2.10., 17:15-18:45	HS 3.349
	Einführung in die Begriffe Kultur und Kulturwissenschaft und Vermittlung der soziokulturellen Grundkenntnisse der spanischsprachigen Länder/Gebiete durch einen Überblick über Geographie, Gesellschaft, Kultur, Politik, Wirtschaft und Kommunikationswesen in Geschichte und Gegenwart. Üben von Hör- und Leseverständnis, Produktion unterschiedlicher mündlicher und schriftlicher Textsorten mit registerspezifischer Variation, kontextbezogene und fertigungsorientierte Erweiterung von Wortschatz und Grammatik. <b>Anmeldung:</b> PLUSonline			
VO	VO: Sprachgeschichte (Französisch) Bauer Roland	2st.	3 ECTS	347.207
			Do ab 10.10., 13:15-14:45	HS 4.302
	In der LV werden die wichtigsten intern und extern relevanten Aspekte der französischen Sprachgeschichte in chronologischer Abfolge behandelt (mit besonderer Berücksichtigung der älteren Sprachstufen, die im späteren Studienverlauf nur mehr marginal berücksichtigt werden). <b>Anmeldung:</b> PLUSonline			
VO	VO: Literaturwissenschaft (Französisch) Winter Susanne	2st.	3 ECTS	346.208
			Mi ab 9.10., 11:15-12:45	HS 4.302

- Aufbauend auf die literaturwissenschaftlichen Lehrveranstaltungen der Einführungs- und Aufbauphase wie auch des Wissens, das für die Fachprüfung erworben wurde, widmet sich diese Vorlesung relevanten Teilfragen der französischen bzw. italienischen, portugiesischen und spanischen Literaturwissenschaft. Der Leistungsnachweis erfolgt durch eine schriftliche oder mündliche Abschlussprüfung.  
**Anmeldung:** PLUSonline
- VO VO: Einführung in die Kultur (Italienisch) 2st. 3 ECTS 350.206  
 Nagl-Buratto Iris Mo ab 7.10., 9:15-10:45 HS 4.302  
 Einführung in die Begriffe Kultur und Kulturwissenschaft und Vermittlung der soziokulturellen Grundkenntnisse der spanischsprachigen Länder/Gebiete durch einen Überblick über Geographie, Gesellschaft, Kultur, Politik, Wirtschaft und Kommunikationswesen in Geschichte und Gegenwart. Üben von Hör- und Leseverständnis, Produktion unterschiedlicher mündlicher und schriftlicher Textsorten und Erweiterung von Wortschatz und Grammatik.  
**Anmeldung:** PLUSonline
- VO VO: Sprachgeschichte (Italienisch) 2st. 3 ECTS 350.207  
 Bachleitner-Held Gudrun Di ab 8.10., 11:15-12:45 HS 1.008  
 Dem Studienplan entsprechend sollen die wichtigsten Fakten der italienischen Sprachgeschichte in einem Überblick von der vorrömischen Zeit bis zur italienischen Einigung behandelt werden.  
**Anmeldung:** PLUSonline
- VO VO: Literaturwissenschaft (Italienisch) 2st. 4 ECTS 349.208  
 Reisinger Roman Mi ab 9.10., 11:15-12:45 HS 3.349  
 Aufbauend auf die literaturwissenschaftlichen Lehrveranstaltungen der Einführungs- und Aufbauphase wie auch des Wissens, das für die Fachprüfung erworben wurde, widmet sich diese Vorlesung relevanten Teilfragen der französischen bzw. italienischen, portugiesischen und spanischen Literaturwissenschaft. Der Leistungsnachweis erfolgt durch eine schriftliche oder mündliche Abschlussprüfung.  
**Anmeldung:** PLUSonline
- UE Konversation (Italienisch) 2st. 3 ECTS 349.299  
 Iavicoli Wanda Mi ab 2.10., 15:15-16:45 HS 3.348  
 Si partirà da una semplice conversazione di carattere non impegnativo e poi si affronteranno tematiche esposte in una lista redatta dalla docente.  
 Per l'esame ogni studente presenterà una relazione orale su un argomento scelto personalmente; alla fine della presentazione dell'argomento, lo studente risponderà alle domande degli altri corsisti e della docente.  
**Anmeldung:** PLUSonline
- VO VO: Einführung in die Kultur (Spanisch) 2st. 3 ECTS 353.206  
 Corti Arrarás Carlos Agustín, Mi ab 9.10., 11:15-12:45 E.003 bzw.  
 Laferl Christopher HS 1.004  
 Nach einer kurzen Einführung in das kulturwissenschaftliche Arbeiten möchte die Vorlesung einen Überblick über die Geographie, die Kulturen, die Wirtschaftssysteme, die politischen Grundlagen und die Gesellschaft der spanischsprachigen Länder in Geschichte und Gegenwart geben; Üben von Hör- und Leseverständnis, Produktion unterschiedlicher mündlicher und schriftlicher Textsorten und Erweiterung von Wortschatz und Grammatik.  
**Anmeldung:** PLUSonline
- VO Sprachgeschichte (Spanisch) 2st. 3 ECTS 353.207  
 Pöll Bernhard Di ab 8.10., 17:15-18:45 E.003  
 Prägnante Epochen des Spanischen unter Behandlung der wichtigsten internen Veränderungen (vom Vulgärlatein bis in die Gegenwart), bedeutsame Sprachdenkmäler, wichtige sprachpflegerische und -politische Maßnahmen und Ideologien, sprachhistorische

Schlüsseltex-te; Phonetik und Phonologie, Morphologie, Syntax, Lexikon mit Semantik und Etymologie; Kontextualisierung von Fachtexten im Rahmen des jeweiligen einzelsprachlichen Forschungskontexts und der entsprechenden Wissenschaftstradition; Vertiefung von grammatischen, lexikalischen und stilistischen Strukturen anhand von sprachlich und inhaltlich komplexeren Hör- und Lesetexten zur Vorbereitung auf das Verfassen von Seminararbeiten.

**Anmeldung:** PLUSonline

- |    |   |  |                     |
|----|---|--|---------------------|
| VO | VO: Literaturwissenschaft (Spanisch)<br>Lafler Christopher  | 2st. 3 ECTS<br>Do ab 10.10., 11:15-12:45 | 352.208<br>HS 4.302 |
|    | Im Zentrum dieser Lehrveranstaltung stehen die Beschreibung und die Analyse der spanischen und portugiesischen Buchkultur im 16. Jahrhundert. Die behandelten Themen reichen vom Ende der Manuskriptkultur über die Geschichte des Buchdrucks bis zum Entstehen der ersten großen Bibliotheken in Spanien. Wir werden dabei dem Handschriften- und dem Druckwesen, dem Buchhandel und den verschiedenen Zensurmaßnahmen und Zensurinstitutionen, v. a. der Inquisition, unsere Aufmerksamkeit schenken. |  |                     |
|    | <b>Anmeldung:</b> PLUSonline  |  |                     |
|    |   |  |                     |
| VO | Einführung in die katalanische Sprache und Kultur<br>Casassas Canals Xavier   | 2st. 3 ECTS<br>Mi ab 2.10., 17:30-18:00  | 352.297<br>HS 3.304 |
|    | Vermittlung der Grundkenntnisse der katalanischen Sprache und der katalanischen Kultur.   |  |                     |
|    | <b>Anmeldung:</b> PLUSonline  |  |                     |
|    |   |  |                     |
| VO | Geschichte der Portugiesischen Sprache<br>Pöll Bernhard   | 2st. 3 ECTS<br>Mi ab 9.10., 9:15-10:45   | 357.218<br>HS 3.349 |
|    | Einführung in die interne und externe Sprachgeschichte des Portugiesischen (Sprachausbau und Entwicklung der Sprachstrukturen); Typologie; Verbreitung des Portugiesischen in der Welt In der Lehrveranstaltung werden die wichtigsten diachron relevanten Fakten der betreffenden Sprache in chronologischer Abfolge (von der vorrömischen Zeit bis heute) behandelt.  |  |                     |
|    | <b>Anmeldung:</b> PLUSonline  |  |                     |
|    |   |  |                     |
| VO | Grundvorlesung portugiesische Kulturstudien<br>Lafler Christoph   | 2st. 3 ECTS<br>Do ab 1.10., 15:15-16:45  | 357.234<br>HS 4.302 |
|    | Nach einer kurzen Einführung in das kulturwissenschaftliche Arbeiten möchte die Vorlesung einen Überblick über die Geographie, die Kulturen, die Wirtschaftssysteme, die politischen Grundlagen und die Gesellschaft der portugiesischsprachigen Länder in Geschichte und Gegenwart geben.  |  |                     |
|    | <b>Anmeldung:</b> PLUSonline  |  |                     |

## Fachbereich Slawistik

- |    |   |                                    |                     |
|----|---|------------------------------------|---------------------|
| VO | Slawische Sprachen und Kulturen<br>Mendoza Imke   | 2st. 2 ECTS<br>Di 1.10., 8:15-9:00 | 650.050<br>HS 3.410 |
|    | Inhaltlich vermittelt die Vorlesung eine erste Einführung in den Gegenstand der Slawistik, ihre Teilbereiche und ihre Arbeitsmethoden. Sie ist als Überblicksveranstaltung über den gesamten Sprach- und Kulturraum konzipiert und soll den Hintergrund für die Spezialisierung auf die jeweilige Schwerpunktsprache liefern. |                                    |                     |
|    | <b>Anmeldung:</b> PLUSonline;   |                                    |                     |
|    | <b>Anmeldefrist:</b> 16.09.2013 -14.10.2013   |                                    |                     |

## Lehrveranstaltungen der Naturwissenschaftlichen Fakultät

### Fachbereich Molekulare Biologie, Organismische Biologie und Zellbiologie

- |    |   |      |                           |         |
|----|---|------|---------------------------|---------|
| VO | Charles Darwin: „The Origin of Species“<br>(Der Weg von der Beobachtung zur wissenschaftlichen Erkenntnis)  | 1st. | 2 ECTS                    | 091.042 |
|    | Pintaric Margareta  |      | VB: Do 26.9., 10:30-10:45 | HS 403  |
|    | Hauptgegenstand der Vorlesung ist Charles Darwins Buch „Über die Entstehung der Arten durch natürliche Zuchtwahl“, ein klassisches Werk der Naturwissenschaften, das durch eine beachtliche Anzahl an Belegen/Beobachtungen das Prinzip der Evolution aus der Spekulation heraus in den Rang einer wissenschaftlichen Theorie erheben konnte. Anhand von Originaltexten aus Darwins Werken wird in der Vorlesung verdeutlicht, wie Darwins Theorie der Evolution Gestalt angenommen hat, auf welche Hypothesen die Theorie aufgebaut ist. |      |                           |         |
|    | <b>Anmeldung:</b> PLUSonline  |      |                           |         |
|    | Anmerkung: Die VL-Termine werden in Übereinstimmung mit den TeilnehmerInnen festgelegt.   |      |                           |         |
|    |   |      |                           |         |
| VO | Wissenschaftstheorie (Dialog zwischen den Geistes- und Naturwissenschaften)   | 1st. | 1,5 ECTS                  | 091.022 |
|    | Sedmak Clemens  |      | VB: Do 26.9., 14:00-14:30 | HS 403  |
|    | Vorlesung für DissertantInnen über Entwicklung und Stand der Wissenschaftstheorie.  |      |                           |         |
|    | <b>Anmeldung:</b> PLUSonline  |      |                           |         |

### Fachbereich Psychologie

- |    |  |      |                          |         |
|----|--|------|--------------------------|---------|
| VO | Klinische Neuropsychologie (einführende VO zum Ergänzungsmodul Klinische Neuropsychologie) | 2st. | 3 ECTS                   | 840.480 |
|    | Fink Alexander, Leibetseder Max  |      | Mi ab 9.10., 18:30-20:00 | HS 424  |
|    | <b>Anmeldung:</b> PLUSonline   |      |                          |         |



## Lehrveranstaltungen aus einzelnen Studienrichtungen – Schwerpunkt Sozietät und Gesellschaft

### Lehrveranstaltungen der Katholisch-Theologischen Fakultät

VO	Theologische Topographie des Bösen Sander Hans-Joachim Beschreibung siehe Schwerpunkt Kultur <b>Anmeldung:</b> PLUSonline	1st. 1,5 ECTS Di ab 1.10., 13:00-14:00	TT0.173 HS 106
VO	Fundamentalmoral I: Grundbegriffe und Normenbegründung Weiss Andreas-Michael Beschreibung siehe Schwerpunkt Kultur <b>Anmeldung:</b> PLUSonline	2st. 2 ECTS Di ab 8.10., 10:00-12:00	TG0.040 HS 107
VO	Aktuelle Rechtsfragen in Rechtsprechung und Verwaltung (Kirchenrecht aktuell) Paarhammer Johann Beispiele aus dem rechtlichen Kontext der Kirche der Gegenwart in Gesetzgebung, Verwaltung und Judikatur. <b>Anmeldung:</b> PLUSonline	1st. 1 ECTS Mo ab 7.10., 16:00-17:00	TV0.080 SE Kirchenrecht
VO	Grundfragen der kirchlichen Rechtskultur (Aufbau und rechtliche Organisation der katholischen Kirche) Paarhammer Johann Beschreibung siehe Schwerpunkt Kultur <b>Anmeldung:</b> PLUSonline	2st. 3 ECTS Mo ab 7.10., 14:00-16:00	TG0.054 SE Kirchenrecht

### **Fachbereich Philosophie an der Katholisch-Theologischen Fakultät**

VK	Was heißt, authentisch leben? Schwaiger Bernhard Beschreibung siehe Schwerpunkt Kultur <b>Anmeldung:</b> PLUSonline	2st. 4 ECTS Mo ab 7.10., 14:15-16:00	714.042 HS 122
VK	Angewandte Ethik I (Medizinethik/Wissenschaftsethik) Weiss Andreas-Michael Beschreibung siehe Schwerpunkt Kultur <b>Anmeldung:</b> PLUSonline	2st. 4 ECTS Do ab 3.10., 14:00-16:00	715.014 HS 103

## Lehrveranstaltungen der Rechtswissenschaftlichen Fakultät

VO	Historische Grundlagen und Allgemeine Lehren des Römischen Rechts Mader Peter	2st.	3 ECTS	101.496
	Die Entwicklung des Römischen Rechts von den Anfängen bis zu den modernen Kodifikationen. <b>Anmeldung:</b> PLUSonline		Do ab 3.10., 8:00-9:30	HS 206
VO	Römischrechtliche Grundlagen des geltenden Privatrechts (Schwerpunkt: Sachen- und Obligationenrecht) Filip-Froeschl Johanna	2st.	3 ECTS	101.499
	Römisches Privatrecht mit einem Schwerpunkt auf dem Sachen- und Obligationenrecht unter besonderer Berücksichtigung seiner Entwicklung und Bedeutung für die Moderne. <b>Anmeldung:</b> PLUSonline		Di ab 1.10., 11:30-13:00	HS 2.04
VO	Bürgerliches Recht Allgemeiner Teil Kletecka Andreas	2st.	3 ECTS	101.111
	Die Vorlesung besteht aus zwei Teilen: Im ersten Teil wird eine Einführung in das Bürgerliche Recht gegeben. Im zweiten Teil werden die wesentlichen Institute des so genannten allgemeinen Teils behandelt wie insbesondere Vertragsabschluss, Irrtumsrecht, Geschäftsfähigkeit, Stellvertretung Verjährung. <b>Anmeldung:</b> PLUSonline		Mi ab 2.10., 11:30-13:00	HS 230
VO	Schuldrecht Allgemeiner Teil Böhm Helmut	2st.	3 ECTS	101.022
	In dieser Vorlesung werden die wesentlichen Regelungen des allgemeinen Teils des Schuldrechts behandelt wie beispielsweise Verzug, Unmöglichkeit, Gewährleistung, Gefahrtragung etc. <b>Anmeldung:</b> PLUSonline		DO ab 10.10., 11:00-12:30	HS 230
VO	Familienrecht Rainer Michael	2st.	3 ECTS	101.052
	Das gesamte Familienrecht, insbesondere Kindschaftsrecht, Eherecht, Unterhaltsrecht; Großer Wert wird auf die Behandlung der Rechtsprechung und somit auf praktische Fälle gelegt. <b>Anmeldung:</b> PLUSonline		DO ab 10.10., 17:00-18:30	HS 206
VO	Sachenrecht und Kreditsicherungsrecht Böhm Helmut	3st.	4,5 ECTS	101.057
	Darstellung der prüfungsrelevanten Teile des österr. Sachen- und Kreditsicherungsrechts (Schwerpunkte: Eigentum, Besitz, Grundbuch; Eigentumsvorbehalt, Pfandrecht). <b>Anmeldung:</b> PLUSonline		Mi ab 9.10., 17:45-20:00	HS 230
VO	Bereicherungsrecht und Geschäftsführung ohne Auftrag Leitner Max	1st.	1,5 ECTS	101.183
	Darstellung der prüfungsrelevanten Teile des österr. Bereicherungsrechts und der GoA <b>Anmeldung:</b> PLUSonline		Mi ab 9.10., 17:45-20:00	HS 230
VO	Besonderes Vertragsrecht Mader Peter	2st.	3 ECTS	101.100
	Systematische und komplette Darstellung des besonderen Vertragsrechts <b>Anmeldung:</b> PLUSonline		Di ab 8.10., 8:30-10:00	HS 206

VO	Schadenersatzrecht Kletecka Andreas <b>Anmeldung:</b> PLUSonline	2st. 3 ECTS Mo ab 7.10., 17:45-20:00	101.146 HS 206
VO	Geistiges Eigentum Haybaeck Gerwin 1) Bedeutung und Einbettung des Rechts am geistigen Eigentum (dh des Marken-, Muster-, Gebrauchsmuster-, Patent- und Urheberrechts) in die Gesamtrechtsordnung 2) Neueste (inter)nationale und gemeinschaftsrechtliche Rechtsquellen 3) Prinzipien; Auslegung und Legaldefinition; Eintragungshindernisse; Funktion, Arten 4) Eintragung, Löschung; Inhalt, Erwerb, Verlust und Übertragung des Immaterialgüterrechts 5) Marken-, (gebrauchs-)muster-, patent- und urheberrechtliche Ansprüche 6) Behörden- und Gerichtszuständigkeit; Probleme der Rechtsdurchsetzung 7) Urheberrecht: Neueste Entwicklungen und VerwGesG 2006. <b>Anmeldung:</b> PLUSonline	1st. 1,5 ECTS Mi ab 16.10. bis 4.12., 13:30-15:00	101.039 HS 208
VO	Unternehmensrecht Haybaeck Gerwin Schwerpunkt sind die allgemeinen Lehren des Unternehmensrechts, das Gesellschaftsrecht (Personengesellschaften und Kapitalgesellschaften) und die so genannten „unternehmensbezogenen“ Geschäfte. <b>Anmeldung:</b> PLUSonline	4st. 6 ECTS Do ab 17.10., 12:30-14:00 und 14:30-16:00	101.398 HS 230
VO	Wertpapier- und Kapitalmarktrecht Schuhmacher W <b>Anmeldung:</b> PLUSonline	1st. 1,5 ECTS Mi 9./23.10., 6./20.11., 4./18.12., 8.1., 10:00-11:30	101.071 HS 206
VO	Wettbewerbsrecht Schuhmacher Wolfgang <b>Anmeldung:</b> PLUSonline	2st. 3 ECTS Di ab. 8.10., 10:00-11:30	101.782 HS 206
VO	Grundzüge der Rechtsgeschichte Aichhorn Ulrike Rechtshistorische Dimension des öffentlichen Rechts und des Privatrechts. <b>Anmeldung:</b> PLUSonline	3st. 4,5 ECTS Do ab. 10.10., 9:45-12:00	101.088 HS 2.04
VO	Geschichte des Umweltschutzes Hanke Marcus Development of environmental awareness and legal and factual efforts of environmental protecting from the Middle Age to the 20th Century. <b>Anmeldung:</b> PLUSonline	1st. 1,5 ECTS Do ab. 3.10., 16:15-17:00	101.345 HS 214
VO	Geschichte des Völkerrechts I Hanke Marcus Historische Entwicklung von Staaten u. ihren Beziehungen vom Mittelalter bis zur Gegenwart. <b>Anmeldung:</b> PLUSonline	1st. 1,5 ECTS Do ab 3.10., 15:15-15:45	101.394 HS 214
VO	Einführung in das Politische System Österreichs Hanke Marcus Parlamentarismus, Politische Parteien, Wahlen, Korporatismus, Föderalismus, Bundespräsident, Frauen im politischen System. <b>Anmeldung:</b> PLUSonline	2st. 3 ECTS Mo ab 14.10., 18:00-19:30	101.687 HS 2.04

VO	Österreichisches Religionsrecht Rinnerthaler Alfred Beschreibung siehe Schwerpunkt Kultur <b>Anmeldung:</b> PLUSonline	2st. 3 ECTS Di ab 1.10., 9:15-10:45	101.086 HS 214
VO	Einführung in die Betriebswirtschaftslehre Hammer Richard Betriebswirtschaftslehre als wissenschaftliche Disziplin / Denkansätze einer führungsorientierten Betriebswirtschaftslehre / Die Führungsaufgaben / Konstituierende Entscheidungen / Instrumente der Unternehmensführung / Grundlagen zum betrieblichen Rechnungswesen / Betriebliche Leistungsfunktionen / Der Bereich der Personalwirtschaft / Betriebliche Finanzwirtschaft <b>Anmeldung:</b> PLUSonline	2st. 3 ECTS Mo 7./21./28.10., 12:30-15:45 und Di 8./15./22./29.10., 10:00-14:00	101.601 HS 230
VO	Einführung in die Volkswirtschaftslehre Scherrer Walter Gegenstandsbereich, Grundbegriffe sowie methodische Grundlagen und Aufgaben der Volkswirtschaftslehre. / Wirtschaftssysteme im Überblick (Zentralverwaltungswirtschaft und Marktwirtschaft/Kapitalismus) und die Rolle des Staates in der Marktwirtschaft / Grundfragen der Mikro- und Makroökonomie: Nachfrage, Angebot und Marktgleichgewicht, Wirtschaftskreislauf und Bruttoinlandsprodukt <b>Anmeldung:</b> PLUSonline	2st. 3 ECTS Di ab 5.11., 13:00-15:15	500.053 HS 230
GK	Grundlagen und Methoden des Verfassungs- und Verwaltungsrechts Griller S, Jahnel D, Winkler R, Klaushofer R, Palmstorfer R, Kneihls B, Reitshammer D <b>Anmerkung:</b> mehrere Gruppenkurse mit unterschiedlichen Abhaltungsterminen <b>Anmeldung:</b> PLUSonline	4st. 7 ECTS 1. Termin für alle Gruppen (= VO-Teil): Mi 02.10., 08:00-11:30	101.821 HS 230
VO	Grundfreiheiten und Menschenrechte Berka Walter <b>Anmeldung:</b> PLUSonline	4st. 6 ECTS Mo ab 7.10., 10:00-13:00	101.121 HS 2.04
VO	Strafrecht, Allgemeiner Teil Schmoller Kurt Allgemeine Voraussetzungen für strafrechtliche Sanktionen, insbesondere Strukturen strafrechtlicher Tatbestände, Kausalität und objektive Zurechnung, Vorsatz und Fahrlässigkeit, Rechtfertigungsgründe, Konzept der „Schuld“, sonstige Strafausschließungs- und Strafaufhebungsgründe. Besondere Erscheinungsformen der Straftat wie Unterlassungsdelikte, Versuch, Beteiligung. Konkurrenz von Straftaten. <b>Anmeldung:</b> PLUSonline	2st. 3 ECTS Mi ab 2.10., 8:30-10:00	101.860 HS 2.04
VO	Strafrecht, Besonderer Teil I Lagodny Otto Darstellung der wesentlichen Delikte gegen Leib und Leben (§§ 75 ff), Freiheit (§§ 99 ff) und Vermögen (§§ 125 ff) und Abgrenzungsfragen <b>Anmeldung:</b> PLUSonline	2st. 3 ECTS Di ab 8.10., 8:30-10:00	101.112 HS 2.04

VO	Wirtschaftsstrafrecht Hinterhofer Hubert	2st. 3 ECTS Do ab 3.10., 12:30-14:00	500.099 HS 208
	Grundlagen des österreichischen Strafrechts und des Wirtschaftsstrafrechts, zentrale Strafbarkeitsvoraussetzungen (Individualstrafrecht und Verbandsverantwortlichkeit), Wirtschaftsdelikte nach dem StGB (Vermögens-, Gläubigerschutzdelikte, Korruption, Geldwäsche, Sozialbetrug, Förderungsmisbrauch, Wirtschaftsspionage), aber auch Bilanzfälschung, Wettbewerbs-, Kapitalmarkt- und Immaterialgüterstrafrecht. <b>Anmeldung:</b> PLUSonline		
VU	Public International Law I Schmalenbach Kirsten	3st. 4,5 ECTS Mi ab 9.10., 15:00-17:00 und Do ab 10.10., 14:00-16:30	101.066 HS 208
	Please see syllabus in Blackboard! <b>Anmeldung:</b> PLUSonline		
VU	Public International Law II Geistlinger Michael	2st. 3 ECTS Di ab 3.12., 13:00-16:00	101.065 HS 208
	<b>Anmeldung:</b> PLUSonline		
VO	Materielles Steuerrecht Urtz Christoph	2st. 3 ECTS Do ab 3.10., 9:45-11:15	101.179 HS 206
	Grundzüge der Einkommensteuer ( beschränkte, unbeschränkte Steuerpflicht / Einkunftsarten / Gewinnermittlung / Ermittlung der Überschusseinkünfte / Berechnung der Einkommensteuer / Internationales Steuerrecht) Körperschaftsteuer ( beschränkte, unbeschränkte Steuerpflicht / Besteuerung von Kapitalgesellschaften / nationales und internationales Schachtelprivileg / Gruppenbesteuerung / Liquidationsbesteuerung) Umsatzsteuer ( Unternehmerbegriff / Lieferungen und sonstige Leistungen / Leistungsort / echte und unechte Steuerbefreiungen / Vorsteuerabzug / Innergemeinschaftliche Leistung) <b>Anmeldung:</b> PLUSonline		
VU	Finanzverfahrensrecht, Finanzstrafrecht Urtz Christoph	1st. 1,5 ECTS Di ab 3.12., 11:30-12:15	101.172 HS 206
	Allgemeiner Teil der BAO (Missbrauch iSd § 22 BAO, Haftungsregelung) / Ermittlungsverfahren / Bescheiderlassung / Betriebsprüfung / Rechtsmittelverfahren / Wiederaufnahme des Verfahrens, Wiedereinsetzung in den vorigen Stand / Aufhebung von Bescheiden / Vorsätzliche und fahrlässige Abgabenhinterziehung / Selbstanzeige <b>Anmeldung:</b> PLUSonline		

## Lehrveranstaltungen der Kultur- und Gesellschaftswissenschaftlichen Fakultät

### Fachbereich Erziehungswissenschaft

VU	Kreativität Weyringer Sieglinde	2st.	5 ECTS	645.555 HS 1.006
	<p>Mi ab 2.12., 13:00-17:00</p> <p>In der Lehrveranstaltung wird Kreativität sowohl als wissenschaftliches Konstrukt als auch als konkret praktische Denk- und Handlungsform erkundet. Inhaltliche Schwerpunkte sind:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Theoriemodelle zum kreativen Denken und Handeln</li> <li>• Praxis verschiedener Kreativitätstechniken</li> <li>• Transfer und Anwendung in der Forschung und in pädagogischen Handlungsfeldern</li> </ul> <p><b>Anmeldung:</b> PLUSonline</p>			
VO	Liebe - Zum Erwerb komplexer Emotionen Astleitner Hermann	2st.	3 ECTS	645.611 HS E.001
	<p>Do ab 3.10., 9:00-11:00</p> <p>Definition Liebe, Liebesbeziehung zu Personen und Objekten als Prozess, Förderung von Liebe in Erziehung und Bildung</p> <p><b>Anmeldung:</b> PLUSonline</p>			
VO	Heilpädagogik Plaute Wolfgang	2st.	4 ECTS	645.703 HS E.001
	<p>Mi ab 16.10., 17:00-18:30</p> <p>Das Lehrveranstaltungskonzept ist auf eine ausgewogene Darstellung, von aktuellen Theorien und praktischen Umsetzungsmöglichkeiten für die betroffenen Menschen geprägt.</p> <p>Grundlagen: Definitionen, Begriffe, Theorien. Neben der Theorie wird vor allem auch auf soziale und sozialpolitische Aspekte der HP eingegangen.</p> <p><b>Anmeldung:</b> PLUSonline</p>			
VU	Gruppendynamik, Team und Gruppenarbeit Larcher Reinhard	2st.	5 ECTS	645.450 HS E.003
	<p>Fr ab 18.10. bis 29.11., 13:00-17:00</p> <p>&gt; Einführung in die Gruppendynamik (Begriffsklärung, theoretische Grundlagen)</p> <p>&gt; Das Modell der Themenzentrierten Interaktion (TZI)</p> <p>&gt; Zentrale Themen und Methoden der Team- und Gruppenleitung</p> <p>&gt; Führungsverhalten in der Team- bzw. Gruppenleitung</p> <p>&gt; Theoriegeleitete Erprobung und Reflexion in entsprechenden praktischen Übungen</p> <p>&gt; Möglichkeiten und Grenzen der Anwendung in pädagogischen und psychologischen Feldern</p> <p>&gt; Persönliche soziale Kompetenzen (Ressourcen und Grenzen)</p> <p><b>Anmeldung:</b> PLUSonline</p>			
VU	Geragogik Bahr Christiane	2st.	5 ECTS	645.517 HS E.003
	<p>Di ab 1.10., 13:00-14:30</p> <p>Geragogik – die Wissenschaft von Bildung und lebenslangem Lernen im Alter und für ein glückliches und erfolgreiches Altern versteht sich sowohl als empirisch und geisteswissenschaftlich fundierte als auch emanzipatorisch orientierte Disziplin der Erziehungswissenschaft. Im Zuge der Lehrveranstaltung werden folgende geragogische Themen und Arbeitsfelder besondere Beachtung finden:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Soziodemografische Rahmenbedingungen der Geragogik,</li> <li>• Aktivierungs- und Motivationskonzepte für ältere Menschen,</li> <li>• milieutherapeutische Arbeitsansätze und Erfahrungswerte der Interventionsgerontologie,</li> <li>• lerngruppenspezifische Grundlagen und Impulse,</li> <li>• Lebenslaufforschung und</li> <li>• integrativ wirksam werdende Biografiearbeit,</li> <li>• Bildungsarbeit mit demenziell erkrankten älteren Menschen,</li> <li>• Empowerment, Partizipation und Ermöglichungsdidaktik 50+.</li> </ul> <p><b>Anmeldung:</b> PLUSonline</p>			

### Fachbereich Germanistik

VO	Deutsche Sprache (Soziolinguistik) Danner Monika N.N. <b>Anmeldung:</b> PLUSonline	2st.	4 ECTS	332.316 HS E.001
----	---	------	--------	---------------------

### Fachbereich Geschichte

VO	Ring-VO Neuere Geschichte: "Politics, Culture and Economy in Austria and Central Europe" Hahn Sylvia Beschreibung siehe LV Uni Salzburg – Übergreifende LV <b>Anmeldung:</b> PLUSonline	2st.	3 ECTS	603.063 HS 381
VO	Zeitgeschichte (Deutschland im „langen 20. Jahrhundert“, Teil I.: Vom Kaiserreich bis zum Ende des Nationalsozialismus) Boyer Christoph Beschreibung siehe Schwerpunkt Kultur <b>Anmeldung:</b> PLUSonline	2st.	3 ECTS	603.081 HS 381
VO	Zeitgeschichte (Islam in Europa) Embacher Helga Beschreibung siehe Schwerpunkt Kultur. <b>Anmeldung:</b> PLUSonline	2st.	3 ECTS	603.082 HS 381
VO	Wirtschafts-, Sozial- und Umweltgeschichte (Wirtschaftskrisen in Europa vom 17. bis ins 21. Jahrhundert) Dirninger Christian Beschreibung siehe Schwerpunkt Kultur <b>Anmeldung:</b> PLUSonline	2st.	3 ECTS	603.142 HS 380
VO	Außereuropäische Geschichte und Globalgeschichte (The Indian Ocean Word: The Making of the First Global Economy) N.N. Beschreibung siehe Schwerpunkt Kultur <b>Anmeldung:</b> PLUSonline	2st.	3 ECTS	603.181 HS 380
VO	Sozialkunde und Politische Bildung (Einführung ins Rechts- und Verfassungsleben Österreichs) Ammerer Gerhard Beschreibung siehe Schwerpunkt Kultur <b>Anmeldung:</b> PLUSonline	2st.	3 ECTS	603.431 HS 380



## Fachbereich Kommunikationswissenschaft

VO	Medienkultur und gesellschaftliche Wandlungsprozesse Maier-Rabler Ursula, Steinmaurer Thomas	2st.	3 ECTS	641.000
			Di ab 8.10., 13:00-15:00	HS 381
	In der Vorlesung wird eine Einführung über unterschiedliche Theorien und Ansätze von Medienkultur und gesellschaftlichem Wandel vorgestellt. Weiters wird auf das Wechselverhältnis zwischen den Veränderungen im Bereich der Medien und Kommunikationstechnologien und den damit zusammenhängenden Phänomenen des gesellschaftlichen Wandels eingegangen. <b>Anmeldung:</b> PLUSonline			
VO	Medienrecht Romahn Boris	2st.	3 ECTS	641.003
			Do ab 3.10., 11:00-13:00	HS 381
	TeilnehmerInnen dieser Vorlesung erhalten Einblicke in verfassungs-, europa- und menschenrechtliche Grundlagen der Medien, nationale und internationale Mediengesetze, Presserecht, Sonderrechte der JournalistInnen, Medienwettbewerbsrecht, Urheberrecht, Rundfunkrecht, das Recht der „Neuen“ Medien sowie straf- und zivilrechtlichen Persönlichkeitsschutz. <b>Anmeldung:</b> PLUSonline			
VO	Gesellschaftliche Inklusion und Exklusion durch Medien Drüeke Ricarda	2st.	3 ECTS	641.021
			Di ab 1.10., 9:00-11:00	HS 381
	In der Vorlesung werden Fragen des Einschlusses und Ausschlusses von Menschen oder Gruppen aus der Gesellschaft besprochen, Möglichkeiten der Partizipation aufgezeigt sowie Gründe und Methoden des Ausschlusses von gesellschaftlicher Teilhabe durch Medien und Kommunikation diskutiert. <b>Anmeldung:</b> PLUSonline			
VO	Transkulturelles Kommunikationsmanagement Herdin Thomas	2st.	3 ECTS	641.027
			Mi ab 9.10., 11:00-13:00	HS 381
	In dieser Vorlesung begeben wir uns auf eine Reise, in der wir unsere Sicht auf andere Kulturen öffnen und damit auch unserer eigenen Scheuklappen bewusst werden. Im Mittelpunkt steht die Wahrnehmung anderer kultureller Identitäten, denn jeder Mensch lebt in seinem „Erfahrungsgefängnis“ und hat seine eigene Wahrheit. <b>Anmeldung:</b> PLUSonline			

## Fachbereich Kunst-, Musik- und Tanzwissenschaft

### Abteilung Musik- und Tanzwissenschaft

VU	Medien und Kunst (Mediengeschichte der Musik) Grosch Nils	2st.	5 ECTS	316.431
	Beschreibung siehe Schwerpunkt Kultur		Mi ab 9.10., 17:00-19:00	HS 2.138
	<b>Anmeldung:</b> PLUSonline			

## Fachbereich Philosophie

VO	Theorien sozialer Gerechtigkeit Ganthaler Heinrich	2st.	5 ECTS	541.119
		Do ab 3.10., 13:00-15:00		HS Kuenburgsaal (Eing: Kapitelgasse 5)
	<b>Anmeldung:</b> PLUSonline			
VO	Philosophische Anthropologie Neumaier Otto	2st.	3 ECTS	941.600
		Mo ab 7.10., 15:00-17:00		HS Kuenburgsaal (Eing: Kapitelgasse 5)
	<b>Anmeldung:</b> PLUSonline			

## Fachbereich Politikwissenschaft und Soziologie

### Abteilung Politikwissenschaft

VO	Einführung in die Politikwissenschaft Blauberger Michael	2st.	3 ECTS	300.110
		Di ab 8.10., 11:00-13:00		HS 240
	<b>Anmeldung:</b> PLUSonline			
VO	Politik - wissenschaftlich betrachtet Heinisch Reinhard	2st.	5 ECTS	300.050
		Mo ab 7.10., 17:00-19:00		HS 380
	<b>Anmeldung:</b> PLUSonline			

## Fachbereich Politikwissenschaft und Soziologie

### Abteilung Soziologie und Kulturwissenschaft

VO	Grundprobleme der Soziologie 2 Gabriel Manfred	2st.	4 ECTS	122.221
		Mi ab 2.10., 15:00-17:00		HS 381
	Diese Vorlesung bietet einen ersten Einstieg in die Hauptgebiete der Soziologie. Im ersten Teil der VL werden zentrale Tendenzen menschlichen Handelns nachgezeichnet. Dabei werden wesentliche Menschenbilder und Grundbegriffe der Soziologie präsentiert. Im zweiten Teil der VO werden wesentliche Erscheinungsformen sozialer Strukturen präsentiert. Dabei werden wichtige Grundbegriffe der Soziologie und wesentliche Theorien zur Konstitution sozialer Strukturen präsentiert.			
	<b>Anmeldung:</b> PLUSonline			
VO	Soziologie der Subjektivität Gabriel Manfred	2st.	4 ECTS	122.313
		Di ab 1.10., 15:00-17:00		HS 387
	<b>Anmeldung:</b> PLUSonline			
VO	Kriminalsoziologie Dimmel Nikolaus	2st.	4 ECTS	122.321
		Mo ab 7.10., 9:00-11:00		HS 381
	1. Grundbegriffe der Kriminalsoziologie / 2. Entwicklung und Messbarkeit abweichenden Verhaltens / 3. Entwicklung der Kriminalsoziologie als Krisenwissenschaft / 4. Kriminalitätstheorien / 5. Viktimologie / 6. Soziale Kontrolle Theorien sozialer Kontrolle / 7. Sanktionen 8. Sanktionsträger / 9. Das Modell des „Devianzkorridors“ Primäre und sekundäre Devianz; Stigmatisierung / 10. Der Prozess der Kriminalisierung 11. Kriminalität und Sozialstruktur 12. Besondere Formen der Devianz / 13. Kriminalität in Medien und Politik 14. Kriminalpolitik und Kriminalprävention			
	<b>Anmeldung:</b> PLUSonline			

VO	Industrie-, Arbeits-, Betriebs- und Konfliktsoziologie Dimmel Nikolaus 1. Soziologie der Arbeit / 2. Lohnarbeit - Tätigkeit – Gesellschaft / 3. Sozialgeschichte der Arbeit 4. Wandel der betrieblichen Produktionsstrukturen / 5. Arbeitskonflikte / 6. Gewerkschaften im Kapitalismus / 7. Korporatismus / 8. Arbeitsmarktpolitik <b>Anmeldung:</b> PLUSonline	2st.	4 ECTS	122.323
			Mo ab 7.10., 11:00-13:00	HS 381
VO	Politische Soziologie Dimmel Nikolaus 1. Politik - Hegemonie - Ideologie – Diskurs / 2. Gesellschaftliche Macht u. politische Herrschaft 3. Lobbying / 4. Staatssoziologie / 5. Recht und Politik / 6. Entwicklungsdynamiken von Staat und Gesellschaft / 7. Demokratie / 8. Politische Eliten und Parteien / 9. Medien und Politik / 10. Politische Milieus - Politische Lager / 11. Wahlsoziologie / 12. Soziologie der Verwaltung / 13. Korporatismus / 14. Soziale Bewegungen <b>Anmeldung:</b> PLUSonline	2st.	4 ECTS	122.325
			Mo ab 7.10., 15:00-17:00	HS 381
VO	Umrise einer Theorie fortgeschrittener Medienkulturen Hahn Kornelia Nicht erst seit den sog. Neuen Medien oder gar seitdem das Web 2.0 ausgerufen wurde, bestimmt die Rede von der Medienkultur viele wissenschaftliche Arbeiten und Diskurse im Alltag. Dass Beziehungsmuster, kulturelle Praktiken und gesellschaftliche Strukturen durch die jüngsten Entwicklungen der Kommunikationstechnologie grundlegend geprägt und verändert wurden, steht dabei meist außer Frage. Die Vorlesung stellt jedoch anhand theoretischer Betrachtungen diese Frage(n) in den Mittelpunkt. <b>Anmeldung:</b> PLUSonline	2st.	4 ECTS	122.410
			Mi ab 2.10., 13:00-15:00	HS 387

### Fachbereich Romanistik

VO	VO: Einführung in die Kultur (Französisch) Brandstötter Petra Beschreibung siehe Schwerpunkt Kultur <b>Anmeldung:</b> PLUSonline	2st.	3 ECTS	347.206
			Mi ab 2.10., 17:15-18:45	HS 3.349
VO	VO: Einführung in die Kultur (Italienisch) Nagl-Buratto Iris Beschreibung siehe Schwerpunkt Kultur. <b>Anmeldung:</b> PLUSonline	2st.	3 ECTS	350.206
			Mo ab 7.10., 9:15-10:45	HS 4.302
VO	VO: Einführung in die Kultur (Spanisch) Corti Arrarás Carlos Agustín, Laferl Christopher Beschreibung siehe Schwerpunkt Kultur <b>Anmeldung:</b> PLUSonline	2st.	3 ECTS	353.206
			Mi ab 9.10., 11:15-12:45	E.003 bzw. HS 1.004
VO	Geschichte der Portugiesischen Sprache Pöll Bernhard Beschreibung siehe Schwerpunkt Kultur <b>Anmeldung:</b> PLUSonline	2st.	3 ECTS	357.218
			Mi ab 9.10., 9:15-10:45	HS 3.349

## Lehrveranstaltungen der Naturwissenschaftlichen Fakultät

### Fachbereich Molekulare Biologie, Organismische Biologie und Zellbiologie

VO	Soziobiologie mit besonderer Berücksichtigung des Menschen Geiser Remigius	2st.	3 ECTS	437.633
			Di ab 1.10., 12:00-14:00	HS 421
	Kreationismus Biologismus Reduktionismus Gen-Determinismus Kultur Naturromantik Edel-Wilde Moralismus Adaptiv-Insuffizienz Replikatoren Überlebensmaschinen Egoismus Universal-Darwinismus Ultimativ-Ursachen Konflikte Dominanz Kannibalismus Kooperation Reziprok-Altruismus Spieltheorie Gefangenendilemma Tit-for-Tat Doppelmoral Gruppenkonflikte Krieg Binnenmoral Ostrazismus Genverwandtschaft Hamilton-Ungleichung Gruppenselektion Fitness Nepotismus Blutrache Elterninvestment r/K-Modell Lack-Prinzip Sexualproportion Fisher-Prinzip Trivers-Willard-Prinzip Siblizid Eltern-Kind-Konflikt Elternmanipulation...			
	<b>Anmeldung:</b> PLUSonline			
VO	Natur- und Landschaftsschutz, Biotopmanagement Hinterstoisser Hermann	1st.	1,5 ECTS	437.038
			Di ab 1.10. bis 8.11. Mo/Di/Mi/Do/Fr 13:00-17:00	HS 411
	Vorlesungen bieten die biologischen und angewandten Grundlagen zur Naturschutzbiologie.			
	<b>Anmeldung:</b> PLUSonline			

### Fachbereich Geographie und Geologie

#### Abteilung Geographie

VO	Einführung in Global Studies Auerheimer Georg	2st.	3 ECTS	999.920
			Mo ab 7.10., 14:00-16:00	HS 436
	Die Vorlesung dient der Einführung in den Wahlfachschwerpunkt Global Studies. In historischer und systematischer Perspektive werden Entwicklungen globaler Transformationsprozesse nachgezeichnet, um aktuelle Ausprägungen von Globalisierung vor ihrem Entstehungshintergrund und in ihrer gegenseitigen Bedingtheit beleuchten zu können. Dabei wird ein Verstehensrahmen entwickelt, der als Grundlage zur Einordnung vertiefender Lehrinhalte dient.			
	<b>Anmeldung:</b> PLUSonline			
VO	Sozialwissenschaftliche Grundlagen Koch Andreas	1st.	1 ECTS n.Ü.	453.012
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Positionierung der Geographie im Kanon der Disziplinen;</li> <li>• Grundströmungen aktuellen geistes- und sozialwissenschaftlichen Denkens;</li> <li>• Schlüsselbegriffe der Geistes- und Sozialwissenschaften mit besonderer Relevanz für die Sozialgeographie;</li> <li>• Raum resp. Räumlichkeit im Kontext der Geistes- und Sozialwissenschaften;</li> <li>• Orientierung in qualitativen und quantitativen Methoden der Sozialforschung.</li> </ul>			
	<b>Anmeldung:</b> PLUSonline			
VO	Berufsorientierung N.N.	1st.	1 ECTS n.Ü.	453.013
	Vorstellung von Berufsfeldern in der Geographie.			
	<b>Anmeldung:</b> PLUSonline			

VO	Einführung in die Sozialgeographie Koch Andreas	2st. Mo ab 7.10., 8:30-10:00	3 ECTS	453.080 HS 403
	Die Vorlesung befasst sich mit den wesentlichen Entwicklungslinien der Sozialgeographie und stellt ihre Position im Gefüge der Humangeographie und der Sozialwissenschaften dar. Aufbauend auf soziologischen Theorien zu Gesellschaft und geographischen Theorien zu Raum, werden traditionelle und aktuelle Ansätze des Gesellschaft-Raum-Verhältnisses vorgestellt.			
	<b>Anmeldung:</b> PLUSonline			
VO	Geographien der Produktion und Innovation Zeller Christian	2st. Mi ab 2.10., 15:00-17:00	3 ECTS	453.091 HS 403
	Die Vorlesung stellt wesentliche theoretische Erklärungen der geographisch ungleichen Entwicklung, der räumlichen Konzentration und der Expansion der Wirtschaft vor. Dazu zählen die Klassiker der politischen Ökonomie, neoklassische, institutionalistische und evolutorische Ansätze sowie Beiträge der radical geography.			
	<b>Anmeldung:</b> PLUSonline			
VO	Methoden der Sozial- und Wirtschaftsgeographie Farby Holger	2st. Mo ab 7.10., 16:00-18:00	2 ECTS	453.120 HS 435
	Die Vorlesung vermittelt einen Überblick über das in der Humangeographie vorhandene Spektrum quantitativ-analytischer und qualitativ-interpretierender Methoden. Zum Aufbau der Methodenkompetenz wird ein Bogen gespannt, der ausgehend von den Grundlagen empirischer Sozialforschung (Methodologie) methodische Konzepte und Grundregeln der humangeographischen Datenerhebung vermittelt und sich über qualitative und quantitative Erhebungsmethoden bis hin zur Statistik und der graphischen Aufbereitung von Untersuchungsergebnissen fortsetzt.			
	<b>Anmeldung:</b> PLUSonline			
VO	Global Problems and Perspectives Blaschke T, Breuste J, Klug H, Strobl J, Weingartner H, Zeller Ch	2st. Di ab 15.10., 16:00-18:00	2 ECTS	453.601 HS 436
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• description of global problems like environmental and climate change and its impacts, outlooks and risks in selected regions, the uneven economic and social development, the increasing economic and social interrelations</li> <li>• explanation of natural and man-made changes</li> <li>• demonstration of problems in urban spaces (population, urbanization, mega-cities).</li> </ul>			
	<b>Anmeldung:</b> PLUSonline			
VO	Grundlagen der Stadtökologie Breuste Jürgen	2st. n.Ü.	2 ECTS	453.670
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Kennenlernen grundlegender Theorien, Konzepte und Schulen der Stadtökologie</li> <li>• Erfahrung mit stadtökologischer Methodik und Arbeit in unterschiedlichen Dimensio- nsstufen in Stadtökosystemen (global, regional, chorisch und topisch)</li> <li>• Städtische Landnutzungssysteme</li> <li>• Beziehungen zwischen Landnutzungssystemen und ökologischen Systemen und ihrer Interaktionen</li> </ul>			
	<b>Anmeldung:</b> PLUSonline			

## Fachbereich Psychologie

VO	Anwendungsbereiche der Psychologie Gattinger Erich	1,5st. 2 ECTS Mi ab 9.10., 16:00-17:30	640.002 HS 401
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Stand und Entwicklungen der Arbeitsfelder (Anwendungsgebiete) in Österreich und EU</li> <li>• Entwicklung Arbeitsbereiche PsychologInnen in A und EU</li> <li>• Entwicklungen der PsychologInnen A und EU - Zahlen und Trends</li> <li>• Berufsvereinigungen – Organisationen / • Gesetzliche Grundlagen / • Berufsethische Fragen</li> <li>• Berufspolitische Fragen / • Entwicklung der Angewandten Psychologie</li> <li>• Beratung – Beratungsformen – Entwicklung – Theoret. Grundlagen</li> <li>• Verkehrspsychologie , Entwicklung, Theorien, Anwendungsgebiete</li> <li>• Arbeits-, Organisations- &amp; Personalpsychologie, Entwicklung, Theorien</li> <li>• Klinische Psychologie, z.B. Psychologie im Krankenhaus</li> <li>• Gesundheitspsychologie, z.B. Prävention bei Gesundheitskampagnen</li> <li>• Sportpsychologie, Forschungsfelder</li> </ul>		
	<b>Anmeldung:</b> PLUSonline		
VO	Einführung in die Allgemeine Psychologie Gattinger Erich	2st. 3 ECTS Do ab 10.10., 10:00-12:00	640.100 HS 401
	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Wahrnehmung / - Sprachproduktion und Sprachverstehen</li> <li>- Emotion und Motivation / - Lernen</li> </ul>		
	<b>Anmeldung:</b> PLUSonline		
VO	Spezielle Themen der Allgemeinen Psychologie / Neurokognition (Problemlösen und Kreativität) Landolt Stephan	2st. 3 ECTS Mi ab 9.10., 18:00-20:00	640.103 HS 402
	I Problemlösen / II Kreativität: originäres Problemlösen		
	<b>Anmeldung:</b> PLUSonline		
VO	Biologische Psychologie I Doppelmayr Michael	2st. 3 ECTS Fr 4./18.10., 15./22.11., 6.12., 17:00-19:00 und Sa 5./19.10., 6./23.11., 9:00-15:00	640.150 HS 401
	Historischer Abriss zur Hirnforschung / Aufbau der Nervenzellen u. Überblick über Gliazellen / Informationsübertragung im Nervensystem / Aufbau des menschlichen Nervensystems / Sensorische Systeme		
	<b>Anmeldung:</b> PLUSonline		
VO	Biologische Psychologie III Klimesch Wolfgang	2st. 3 ECTS Mo ab 21.10., 14:00-16:00	640.152 HS 401
	Zentrale Themen sind die Funktion von Schlaf und Träumen und die Psychobiologie von Emotionen. Im Einzelnen werden folgende Themen behandelt: Funktionelle Anatomie des Arousal-Systems und seine Auswirkungen auf den Schlaf-Wachzyklus. Physiologische Grundlagen der Steuerung von Schlafphasen; Psychobiologische Aspekte und Bedeutung des Träumens.		
	<b>Inhaltliche Voraussetzung:</b> Lehrveranstaltungen der Studieneingangsphase		
	<b>Anmeldung:</b> PLUSonline		
VO	Entwicklungspsychologie I Hutzler Florian	2st. 3 ECTS Do ab 10.10., 17:00-18:30	640.300 HS 401
	Generelle Perspektiven der Entwicklungspsychologie und Konzeptionen und Befunde in wichtigen Bereichen der Entwicklung von der pränatalen Zeit bis zum Schulalter		
	<b>Anmeldung:</b> PLUSonline		

VO	Psychologische Diagnostik II Ortner Tuulia	2st.	3 ECTS	640.502 HS 401
	Di ab 8.10., 12:00-14:00			
	Der zweite Teil der Vorlesung knüpft im Hinblick auf Qualitätsstandards an Nebengütekriterien wie Normierung, Skalierung, Akzeptanz, und Zumutbarkeit an. Mit einem Schwerpunkt auf persönlichkeitsdiagnostische Verfahren werden in diesem Semester unter anderem Fragebogen, Projektive Verfahren, Objektive Persönlichkeitstests und indirekte Verfahren als methodische Herangehensweisen thematisiert.			
	<b>Inhaltliche Voraussetzung:</b> Lehrveranstaltungen der Studieneingangsphase			
	<b>Anmeldung:</b> PLUSonline			
VO	Einführung in die Beratungspsychologie Laireiter Anton, Gattinger Erich	2st.	3 ECTS	640.550 HS 401
	Di ab 8.10., 18:00-20:00			
	Nach einer Einführung in die Begrifflichkeit, historische Entwicklung u. die rechtl. Rahmenbedingungen werden die wichtigsten theoretischen Grundlagen u. Formen der Beratung referiert. Im zweiten Teil werden der Prozess u. Methoden der Beratung u. des Coaching dargestellt, ebenso wie auf spezielle Beratungsformen eingegangen (Kurz-, Internet-, Telefonberatung).			
	<b>Anmeldung:</b> PLUSonline			
VO	Klinische Kinder- und Jugendpsychologie Amann Gabriele	2st.	3 ECTS	640.611 HS 401
	Mi ab 9.10., 12:00-14:00			
	Grundlagen der Klinischen Psychologie des Kindes- und Jugendalters; Besonderheiten Diagnostik und Intervention; ausgewählte Störungsbilder: Symptomatik, Epidemiologie, Ätiologiemodelle und Behandlungsansätze.			
	<b>Anmeldung:</b> PLUSonline			
VO	Bildungspsychologie und Pädagogische Psychologie Kain Winfried	2st.	3 ECTS	640.750 HS 401
	Di ab 8.10., 10:30-12:00			
	Geschichtlicher Überblick, Theoretische Grundpositionen, Entwicklungs- . Sozialisationsbedingungen, Anlage und Umwelt, Familie und Erziehungseinflüsse, Peer-Gruppen, Gesellschaft, Medienumwelt, Sozial-emotionale Entwicklung, Theorien der sozial-emotionalen Entwicklung, Emotionen, Motivation, Sozial-kognitive Entwicklung, Kognitive Entwicklung,...			
	<b>Anmeldung:</b> PLUSonline			
VO	Neuropsychologische Grundlagen Sozialen Handelns Klopf Johannes	2st.	3 ECTS	101.064 HS GERME
	Di ab 8.10., 13:00-14:30			
	Die moderne Hirnforschung liefert laufend neurowissenschaftliche Erkenntnisse, die auch die philosophische Diskussion anregen. Neurobiologie und soziologische Handlungstheorie stützen sich gegenseitig in einem sozialwissenschaftlichen Menschenbild. Ziel im WS ist ein Überblick über neuropsychologische Grundkonzepte zum „sozialen Gehirn“: Kurze Geschichte der Hirnforschung - Konzepte der Entwicklungspsychologie - das Gehirn als Beziehungsorgan - intersubjektive Engramme.			
	<b>Anmeldung:</b> PLUSonline			
VO	Psychologie als Wissenschaft Amann Gabriele, Wipplinger Rudolf P.	2st.	3 ECTS	298.700 HS 403
	Di 1.10., 14:00-18:00, Mi 2.10., 10:00-15:00, ab 9.10. bis 4.12., 10:00-12:00			
	Die Lehrveranstaltung soll Lehramtsstudierenden des Unterrichtsfachs PP einen Einblick in zentrale Inhalte und Forschungsfelder der wissenschaftlichen Psychologie vermitteln: Wahrnehmung, Lernen und Gedächtnis, Komplexe kognitive Prozesse, Entwicklung, Motivation und Emotion, Soziale Prozesse, Kommunikation, Persönlichkeit, Psychische Störungen, Psychotherapie, Gesundheit			
	<b>Anmeldung:</b> PLUSonline			



VO	Entwicklungspsychologie (für Unterrichtsfach PP) Landolt Stephan	2st.	3 ECTS	298.703
			Do 10.10., 18:00-20:00	HS 403
	Grundlagen der Entwicklungspsychologie (*Konzeptionen/ Modelle von Entwicklung; *Determinanten, Anlagen-Umwelt, *Evolutionpsychologie und Entwicklung; *Neurologische Grundlagen) <b>Anmeldung:</b> PLUSonline			
VO	Sexueller Missbrauch Amann Gabriele	2st.	3 ECTS	840.121
			Do ab 10.10., 14:00-16:00	HS 403
	Der Themenbereich des sexuellen Missbrauch an Kindern wird in seinen unterschiedlichen Aspekten behandelt: Begriffsklärung (einschließlich juristischer Aspekte), Verbreitung, Ursachen, Folgen, Bewältigung, Diagnostik, Therapie, Prävention <b>Anmeldung:</b> PLUSonline			
VO	Psychiatrie Egger Ch, Geretsegger Ch, Muehlbacher M, Wurst F	2st.	3 ECTS	840.120
			Mi 9./23.10., 6./20.11., 4./18.12., 15.1., 9:00-12:15	HS GERME
	Zentrale Themen der psychiatrischen Forschung sind die Diagnostik, Ätiologie und Therapie psychischer Störungen, wobei biologischen Ursachen und psychopharmakologischen Behandlungen ein besonderer Stellenwert zukommt. In dieser Vorlesung werden Wissensgrundlagen sowie aktuelle Aspekte der psychiatrischen Forschung und der stationären und ambulanten Versorgung bei wichtigen Störungsbildern im Erwachsenenalter aus erster Hand vorgestellt. (führende Fachvertreter des Salzburger Universitätsklinikums und der Paracelsus Medizinischen Privatuniversität Salzburg sind beteiligt) <b>Anmeldung:</b> PLUSonline			
VO	Die neuronalen Grundlagen sozialer Kognition Schurz Matthias	2st.	3 ECTS	840.221
			Mo ab 7.10., 12:00-14:00	HS 424
	Die Vorlesung behandelt aktuelle Befunde aus dem schnell wachsenden Themenbereich der sozialen Neurowissenschaften. Die VO setzt sich mit neurowissenschaftlichen Methoden (v.a. fMRT) und ausgewählten Sozial- und Kognitionspsychologischen Themefeldern auseinander. <b>Anmeldung:</b> PLUSonline			
VO	Psychische Störungen im Alter (einführende VO zum Ergänzungsmodul Klinische Gerontopsychologie) Laireiter Anton	1st.	1,5 ECTS	840.410
			Di ab 8.10., 16:00-17:30	HS 403
	In der Vorlesung wird zunächst ein Überblick über die wichtigsten psychischen Störungen im Alter und deren Prävalenzen geboten. Folgende Störungsbilder werden in ihrer altersspezifischen Manifestation und Phänomenologie ausführlicher dargestellt: Demenz, Altersdepression, Angststörungen, Belastungsstörungen Posttraumatische Belastungsstörungen, Schlafstörungen, Somatoformen Störungen. <b>Anmeldung:</b> PLUSonline			
VO	Umweltpsychologie (Einführungs-VO zum gleichnamigen Ergänzungsmodul) Keul Alexander	1st.	1,5 ECTS	840.430
			Mi ab 9.10., 13:00-15:00	HS 403
	Themenübersicht zur VO: Begriffsgeschichte, Interdisziplinarität, Institutionen, Einige historische Gestalten der Umweltpsychologie, Umweltwahrnehmung und Raumerfahrung, Umwelt - Emotion – Ästhetik, Sozialpsychologie Anwendungsgebiete: Wohnen, Naturwirkung, Umweltschutz, Umweltrisiken, Nachhaltigkeit, Methodenspektrum, Forschungsbeispiele <b>Anmeldung:</b> PLUSonline			

VO	Psychologische Ästhetik (einführende VO zum gleichnamigen Ergänzungsmodul) Allesch Christian, Korenjak Andrea	2st.	3 ECTS	840.470
	Historische Entwicklung psychologischer Ansätze in der Ästhetik / Psychologisch-ästhetische Theorieansätze und Paradigmen / Forschungs- und Anwendungsfelder der psychologischen Ästhetik <b>Anmeldung:</b> PLUSonline	Mo ab 7.10., 14:00-16:00		HS 424
VO	Klinische Neuropsychologie (einführende VO zum Ergänzungsmodul Klinische Neuropsychologie) Fink Alexander, Leibetseder Max	2st.	3 ECTS	840.480
	<b>Anmeldung:</b> PLUSonline	Mi ab 9.10., 18:30-20:00		HS 424
VO	EDV-Anwendungen in der Psychologie Gruber Walter	2st.	3 ECTS	840.501
	Einführungskurs in die Programmiersprache von Matlab <b>Anmeldung:</b> PLUSonline	VB: Mi 9.10., 8:30-10:00		HS 424

## Lehrveranstaltungen des Interfakultären Fachbereichs

### Sport- und Bewegungswissenschaft

VO	Sport und Recht Mayr Manuel	1st.	2 ECTS	628.021
	<b>Anmeldung:</b> PLUSonline	Mi ab 2.10., 19:15-20:45		HS Schloss Rif

## Lehrveranstaltungen der „School of Education“

VO	Einführung in die Entwicklungspsychologie und in die Pädagogische Psychologie Zumbach Jörg	2st.	2 ECTS	299.003
	Vorwissenschaftliche Modelle der menschlichen Entwicklung / der Beginn der wissenschaftlichen Entwicklungspsychologie zu Beginn des 20.Jhd. / endogenistische versus exogenistische Theorien“ / kognitive Entwicklung sensu Piaget and Beyond / zur Entwicklung des moralischen Urteils und sozialer Kognitionen / Entwicklung religiöser und philosophischer Konzepte / Entwicklung des zeichnerischen Gestaltens / Theorien menschlichen Lernens <b>Anmeldung:</b> PLUSonline	Di ab 8.10., 13:00-15:00		HS E.004
VO	Schulentwicklung Hofmann Franz	2st.	2 ECTS	299.004
	In der Vorlesung werden unter anderem folgende inhaltliche Schwerpunkte behandelt: - Wie wird der Begriff „Schulentwicklung“ aktuell definiert? - Welche(s) Ziel(e) ist/sind mit Schulentwicklungsmaßnahmen verbunden? - Welche Konsequenzen folgen aus der These, die Schule sei ein „lernender und auf Lernen angewiesener“ Organismus (A. Strittmatter)? - Über welche Kompetenzen sollen Lehrpersonen verfügen, um substanziell an Maßnahmen der Schulentwicklung mitwirken zu können? <b>Anmeldung:</b> PLUSonline	Fr ab 4.10., 9:00-10:30		HS E.002

# Lehrveranstaltungen aus einzelnen Studienrichtungen – Schwerpunkt Gesundheit

## Lehrveranstaltungen der Katholisch-Theologischen Fakultät

### Fachbereich Philosophie an der Katholisch-Theologischen Fakultät

VK	Angewandte Ethik I (Medizinethik/Wissenschaftsethik)	2st.	4 ECTS	715.014
	Weiss Andreas-Michael	Do ab 3.10., 14:00-16:00		HS 103
	Beschreibung siehe Schwerpunkt Kultur			
	<b>Anmeldung:</b> PLUSonline			

## Lehrveranstaltungen der Kultur- und Gesellschaftswissenschaftlichen Fakultät

### Fachbereich Politikwissenschaft und Soziologie

#### Abteilung Soziologie und Kulturwissenschaft

VO	Kriminalsoziologie	2st.	4 ECTS	122.321
	Dimmel Nikolaus	Mo ab 7.10., 9:00-11:00		HS 381
	Beschreibung siehe Schwerpunkt Sozietät			
	<b>Anmeldung:</b> PLUSonline			

## Lehrveranstaltungen der Naturwissenschaftlichen Fakultät

### Fachbereich Molekulare Biologie, Organismische Biologie und Zellbiologie

VO	Neurobiologie	1st.	1 ECTS	445.045
	Kerschbaum Hubert	Mi ab 9.10., 12:00-13:00		HS 403
	Bau und Funktion des Nervensystems bei Evertebraten und Vertebraten. Schwerpunkte dieser Lehrveranstaltung liegen bei der Beschreibung der ionalen Grundlagen des Ruhemembranpotentials und Aktionspotentials, Mechanismen der elektrischen und chemischen Synapse, Synthese und Funktion der wichtigsten Neurotransmitter, Konzepte der Informationsverarbeitung im Gehirn...			
	<b>Anmeldung:</b> PLUSonline			
VO	Genetik	2st.	4 ECTS	437.020
	Eckl P, Bito A, Bresgen N	Mo ab 7.10. bis 16.12., 16:00-19:00		HS 401
	Dies ist die Grundvorlesung in Genetik, die für alle Studenten der Biologie und der Molekularen Biologie Pflicht ist. Inhalt ist eine allgemeine Einführung in die Genetik.			
	<b>Anmeldung:</b> PLUSonline			

VO	Physiologie des endokrinen Systems Kerschbaum Hubert <b>Anmeldung:</b> PLUSonline	1st. 1,5 ECTS Do 28.11. und Fr 29.11., 9:00-17:00	437.304 HS 423
VO	Vergleichende Physiologie des Immunsystems Kerschbaum Hubert <b>Anmeldung:</b> PLUSonline	1st. 1,5 ECTS Di 26.11. und Mi 27.11. 9:00-17:00	437.303 Di HS 412/ MI HS 423
VO	Endokrinologie (MOD.256) Bauer Hannelore, Bauer Hans-Christian Die endokrinen Organe der unterschiedlichsten Tiergruppen werden vorgestellt und deren Anatomie und Funktion miteinander verglichen. Den Studierenden sollen die morphologischen Strukturen und Moleküle der metabolischen Steuerung der endokrinen Organe näher gebracht werden. <b>Anmeldung:</b> PLUSonline	1st. 1,5 ECTS n.Ü.	439.034
VO	Humanbiologie (Mod.254) Sänger Alexandra Warum können wir gehen, laufen, klettern oder Klavierspielen – warum können wir uns überhaupt bewegen und damit etwas leisten? Die Bewegung als fundamentale Eigenschaft – von der zellulären bis zur systemischen Ebene. <b>Anmeldung:</b> PLUSonline	1st. 1,5 ECTS n.Ü.	439.030
VO	Neue Konzepte und Methoden der Vaskulogenese und Angiogeneseforschung Lametschwandtner Alois Die VO vermittelt grundlegendes Wissen über Erstanlage (=Vasculogenese, Wachstum und Reifung (Angiogenese) und Rückbildung (Anti-Angiogenese) von Blut- und Lymphgefäßen von Tier und Mensch unter normalen und krankhaften Bedingungen und stellt Möglichkeiten und Grenzen der in der einschlägigen Forschung eingesetzten Methoden dar. <b>Anmeldung:</b> PLUSonline	1st. 1,5 ECTS n.Ü.	439.031
VO	Photodynamische Tumortherapie Krammer Barbara In the module the molecular and cellular basics of different tumour therapies shall be presented (VO), supplemented and discussed (SE) and in experimental in-vitro-applications (UE) be tested. Beside the „classical“ tumour therapies: chemo-and radiation therapy, the photodynamic tumour therapy shall be introduced, supplemented by latest approaches in medicinal and radiation therapy. Furthermore current diagnostic methods shall be presented. <b>Anmeldung:</b> PLUSonline	1st. 1,5 ECTS VB: Mi 25.9., 15:00-15:15	437.700 HS 403
VO	Protein Engineering Brandstetter Johann This lecture series is held in English by Prof. Robert Schwarzenbacher and covers all aspects of protein expression, purification and characterization. It is a how-to course on target selection, construct design, PCR, cloning, fermentation, and various purification techniques. <b>Anmeldung:</b> PLUSonline	1st. 4 ECTS Do 3.10 bis 14.11., 8:30-10:00	437.638 Aufenthaltsraum Billrothstraße 11, 1.OG

VO	Reproduktionsbiologie (MOD256) Lahnsteiner Franz, Steinbacher Peter	1st.	4 ECTS n.Ü.	439.033
	Inhalt der LV sind der anatomische und histologischer Vergleich verschiedener Vertebraten und entwicklungsbiologische und funktionelle Betrachtungen. Die Bildung der Gameten (Spermien & Oozyten), deren Funktion und die Befruchtungsvorgänge werden beschrieben. <b>Anmeldung:</b> PLUSonline			
VO	Verhaltens-/Neurobiologie 1 (Gehirn und Verhalten) Bernroider Gustav	1st.	1,5 ECTS	437.023
	11.11./12.11./13.11./14.11./25.11., 10:00-13:00 und 4.12., 14:00-16:00			HS 411/ 4.12.: D-056
	An Hand von ausgewählten Fallstudien und Tiermodellen wird der Zusammenhang von Gehirnaktivität und Verhalten gezeigt. Im Besonderen wird auf die im FB Bereich vorhandene Modelltiere, wie Kleinsäuger und Vögel eingegangen. Im Zentrum stehen einfache Paradigmen der Lernforschung, verschiedene Formen der Konditionierung und des Sozialverhalten, als auch Kognitionsmodelle und Emotionsmodelle. <b>Anmeldung:</b> PLUSonline			
VO	Verhaltens-/Neurobiologie 3 (Modelling Behavior) Fuchs Roman	1st.	1,5 ECTS	437.024
	18.11./25.11./4.12./6.12./11.12., 10:00-13:00			HS 411
	Es werden Verfahren der Erfassung, Darstellung und Interpretation von Verhalten vorgestellt. Besonders wird eine Einführung in die quantitative Ereignisaufzeichnung bei Verhaltensstudien an Hand ausgewählter Tiergruppen geboten. Methoden der Modellbildung und graphischen Auswertung von Verhaltensanalysen. <b>Anmeldung:</b> PLUSonline			
VO	Verhaltens-/Neurobiologie 4 (Energetik und Bewegung) Lametschwandtner Alois, Mayer Helmut	1st.	1,5 ECTS	437.025
	25.11., 10:00-13:00; 26.11., 10:00-15:00; 27./28.11., 13:00-15:00			HS 411
	Es werden die Grundlagen der Bioenergetik mit besonderer Berücksichtigung des Nervensystems und Bewegungsapparates vorgestellt. Energie als einschränkende Größe für Koordination und Leistung der Bewegung steht im Mittelpunkt. Zu diesen Grundlagen werden Modelle der Berechnung und Computer-Simulation von Bewegungsmodellen besprochen. <b>Anmeldung:</b> PLUSonline			
VO	Verhaltens-/Neurobiologie 5 (Vergleichende Kognition) Bernroider Gustav, Bingman Verner	2st.	1 ECTS	437.026
	25.11., 10:00-13:00; 4.12., 14:00-16:00; 5./9.12., 10:00-13:00			HS 411/ 4.12.: D-056
	Die vergleichende Kognitionsforschung ist ein heute dominierendes Forschungsfeld der Verhaltens/Neurobiologie. Es werden hier die wichtigsten Grundlagen zu der in diesem Gebiet üblichen Fragestellungen, Modelle und Verfahrenstechnik vorgestellt. Im Schwerpunkt wird auf die Erforschung des Orientierungs- und Navigationsverhaltens und die Rolle der hippocampalen Formation bei Mensch, Säugetier und Vogel eingegangen. <b>Anmeldung:</b> PLUSonline			

VO	<p>Von der molekularen Regulation zum komplexen 3-dimensionalen Blutgefäß</p> <p>Lametschwandtner Alois</p> <p>Aufgaben und Bedeutung des Blutgefäßsystems, Vasculogenese, Angiogenese (Sprossung, Intussusception, Interkalation), Angiogenese- (VEGFs, Angiopoietine, Ephrine... und deren Rezeptoren) und Antiangiogenesefaktoren (Angiostatin, Endostatin, ....), Differenzierung von Arterien und Venen; Reifung, Stabilisierung und Rückbildung von Blutgefäßen; Bau von Gefäßsystemen, Optimalität von Gefäßsystemen (Optimalitätskriterien)</p> <p><b>Anmeldung:</b> PLUSonline</p>	1st.	2 ECTS	865.045
VO	<p>Humangenetik</p> <p>Ullmann Reinhard</p> <p>Im Rahmen dieser Vorlesung sollen Einblicke in die Grundlagen und aktuellen Fragestellungen der Humangenetik vermittelt werden. Thematische Schwerpunkte sind u.a. Arten genetischer und epigenetischer Veränderungen / Methoden zur Identifikation (epi)genetischer Veränderungen und Beispiele für deren Anwendung in der humangenetischen Forschung und Diagnostik) / Architektur des humanen Genoms als Risikofaktor für die Entstehung genetischer Veränderungen / die Variabilität des humanen Genoms und dessen Einfluss auf das individuelle Krankheitsrisiko / aktuelle Entwicklungen in der Humangenetik</p> <p><b>Anmeldung:</b> PLUSonline</p>	2st.	4 ECTS	865.005
VO	<p>Molekulare Medizin</p> <p>Kainz Peter</p> <p>Die Vielzahl von molekularbiologischen, molekulargenetischen und biochemischen Forschungsergebnissen der jüngsten Vergangenheit hat den Fortschritt in den medizinischen Wissenschaften enorm beschleunigt. Dies führte zum Entstehen eines neuen interdisziplinären Fachgebietes, der „Molekularen Medizin“.</p> <p>In der Lehrveranstaltung werden Einblicke in ausgewählte Teilbereiche dieses komplexen Fachgebietes angeboten</p> <p><b>Anmeldung:</b> PLUSonline</p>	2st.	4 ECTS	091.910

## Fachbereich Psychologie

VO	Entwicklungspsychologie I Hutzler Florian Beschreibung siehe Schwerpunkt Sozietät <b>Anmeldung:</b> PLUSonline	2st. 3 ECTS Do ab 10.10., 17:00-18:30	640.300 HS 401
VO	Psychologische Diagnostik II Ortner Tuulia Beschreibung siehe Schwerpunkt Sozietät <b>Anmeldung:</b> PLUSonline	2st. 3 ECTS Di ab 8.10., 12:00-14:00	640.502 HS 401
VO	Einführung in die Beratungspsychologie Laireiter Anton, Gattinger Erich Beschreibung siehe Schwerpunkt Sozietät <b>Anmeldung:</b> PLUSonline	2st. 3 ECTS Di ab 8.10., 18:00-20:00	640.550 HS 401
VO	Klinische Kinder- und Jugendpsychologie Amann Gabriele Beschreibung siehe Schwerpunkt Sozietät <b>Anmeldung:</b> PLUSonline	2st. 3 ECTS Mi ab 9.10. 12:00-14:00	640.611 HS 401
VO	Entwicklungspsychologie (für Unterrichtsfach PP) Landolt Stephan Beschreibung siehe Schwerpunkt Sozietät <b>Anmeldung:</b> PLUSonline	2st. 3 ECTS Do 10.10., 18:00-20:00	298.703 HS 403
VO	Sexueller Missbrauch Amann Gabriele Beschreibung siehe Schwerpunkt Sozietät <b>Anmeldung:</b> PLUSonline	2st. 3 ECTS Do ab 10.10., 14:00-16:00	840.121 HS 403
VO	Psychiatrie Egger Ch, Geretsegger Ch, Muehlbacher M, Wurst F Beschreibung siehe Schwerpunkt Sozietät <b>Anmeldung:</b> PLUSonline	2st. 3 ECTS Mi 9./23.10., 6./20.11., 4./18.12., 15.1., 9:00-12:15	840.120 HS GERME
VO	Psychische Störungen im Alter (einführende VO zum Ergänzungsmodul Klinische Gerontopsychologie) Laireiter Anton Beschreibung siehe Schwerpunkt Sozietät <b>Anmeldung:</b> PLUSonline	1st. 1,5 ECTS Di ab 8.10., 16:00-17:30	840.410 HS 403
VO	Klinische Neuropsychologie (einführende VO zum Ergänzungsmodul Klinische Neuropsychologie) Fink Alexander, Leibetseder Max <b>Anmeldung:</b> PLUSonline	2st. 3 ECTS Mi ab 9.10., 18:30-20:00	840.480 HS 424



**Lehrveranstaltungen des Interfakultären Fachbereichs Sport- und Bewegungswissenschaft**

VO	Sportphysiologie Niebauer Josef <b>Anmeldung:</b> PLUSonline	2st. 3 ECTS Mo ab 7.10., 15:00-17:00	628.D11 ULSZ Hörsaal
VO	Funktionelle Anatomie Grössing Nikolaus <b>Anmeldung:</b> PLUSonline	2st. 3 ECTS Do ab 17.10., 17:30-19:45	628.C11 HS Schloss Rif
VO	Ernährung und Bewegung Haudum Judith Diese Lehrveranstaltung behandelt die Rolle von Kohlenhydraten, Proteinen, Fetten, Wasser, Vitaminen und Mineralstoffen in der menschlichen Nahrung, sowie den Einfluss der Ernährung auf Gesundheit, Gewichtskontrolle und Prävention von Krankheiten. Studenten haben die Möglichkeit, Informationen und Meinungen zu sammeln und für sich selbst Rückschlüsse zu ziehen. Andere Themen der Lehrveranstaltung beinhalten den menschlichen Metabolismus und die Physiologie in Bezug auf Ernährung und Leistung, sowie Ernährungsempfehlungen in Österreich, Europa und anderen Kontinenten. <b>Inhaltliche Voraussetzungen:</b> Inhalte der LV Funktionelle Anatomie, Physiologie <b>Anmeldung:</b> PLUSonline	1st. 2 ECTS Mi 9./23.10., 6./13./27.11., 4./11.12.; 17:00-18:30	628.300 HS Schloss Rif
VO	Erwachsenenpädagogik Amesberger Günter Erwachsenenpädagogik, heute auch oft als „Erwachsenenbildung“ oder „Bildungsmanagement“ titulierte, stellt die zentrale Frage nach Struktur- und Bildungsmaßnahmen für den Bereich der Erwachsenen. Im Sinne des lifelong learning stellt sich die Frage nach den Besonderheiten didaktischer Maßnahmen in der Arbeit mit Erwachsenen genauso, wie die der geeigneten organisatorischen und strukturellen Maßnahmen. Konzepte für den Leistungs- und Gesundheitssport sowie die Ebene des Sportmanagements werden diskutiert und Umsetzungsmaßnahmen gemeinsam erarbeitet. Dabei geht es um die Gestaltung von Lehrgängen, Seminaren, Kampagnen u.v.m. <b>Inhaltliche Voraussetzungen:</b> Inhalte der VO Sportpädagogik <b>Anmeldung:</b> PLUSonline	2st. 4 ECTS Mo ab 7.10., 09:45-11:15	628.305 HS Schloss Rif
VO	Allgemeine Bewegungswissenschaft Müller Erich In der VO "Allg. Bewegungswissenschaft" werden die grundlegenden sportartübergreifenden Phänomene und Gesetzmäßigkeiten der Sportmotorik diskutiert. Nach einer ausführlichen Präsentation des Gegenstandsbereiches der Bewegungslehre werden die Strukturen sportlicher Bewegungen und die wichtigsten sportspezifischen Bewegungsaufgaben vorgestellt. Sehr breit wird auf die Dimensionsanalyse der koordinativen und konditionellen Fähigkeiten und die motorische Entwicklung eingegangen. Abschließend werden Grundlagen und aktuelle Theorien des motorischen Lernens behandelt. Prüfungsmodus: Am Ende des Semesters und zu Beginn des darauf folgenden Semesters findet an insgesamt drei Terminen die Abschlussprüfung statt. <b>Anmeldung:</b> PLUSonline	3st. 6 ECTS Mo ab 7.10., 11:30-13:45	628.325 HS Schloss Rif

VO	Allgemeine Biomechanik	2st.	4 ECTS	628.506
	Schwameder Hermann	Mi ab 2.10.,	14:00-15:00	HS Schloss Rif
	Wiederholung: Mechanische Grundlagen menschlicher Bewegung			
	Biomechanische Untersuchungsmethoden (Anthropometrie, Kinemetrie, Dynamometrie, Elektromyografie, Modellierung)			
	Mechanik biologischer Strukturen			
	Belastungs- und Beanspruchungsanalysen (Innere Biomechanik, Modellierung)			
	Biomechanische Prinzipien			
	Ziel dieser LV ist, die Studierenden aufbauend auf die mechanischen Grundlagen menschlicher Bewegung mit den spezifischen Methoden und Anwendungen in der Sportbiomechanik vertraut zu machen.			
	<b>Anmeldung:</b> PLUSonline			

## Lehrveranstaltungen aus einzelnen Studienrichtungen – Schwerpunkt Naturwissenschaften/Technologie/Umwelt

### Lehrveranstaltungen der Katholisch-Theologischen Fakultät

#### Fachbereich Philosophie an der Katholisch-Theologischen Fakultät

VO	Grundprobleme und -positionen naturphilosophischen Denkens (Philosophische Implikationen von Relativitäts- und Quantentheorie) Bauer Emmanuel Beschreibung siehe Schwerpunkt Kultur <b>Anmeldung:</b> PLUSonline	2st.	3 ECTS	TV0.079     HS 107
----	---	------	--------	-----------------------------------

### Lehrveranstaltungen der Naturwissenschaftlichen Fakultät

#### Fachbereich Molekulare Biologie, Organismische Biologie und Zellbiologie

(siehe auch Fachbereich Materialforschung & Physik)

VO	Ring-VO: „Biologie als Wissenschaft vom Leben“ Tenhaken R, Berninger U, Comes H, Dötterl S, Eckl P, Foissner I, Hilberg S, Himly M, Kerschbaum H, Neubauer F, Ring-Dimitriou S, Sängler A, Steinbacher P, Stoiber W, Uhlir Ch, Weißler S Beschreibung siehe LV Uni Salzburg – Übergreifende LV <b>Anmeldung:</b> PLUSonline	3st.	3 ECTS	445.008 HS 402
VO	Chemie 1 Stutz Ernst-Hanno Die LV gibt Einblick in grundlegende chemischen Prinzipien. Neben theoretischen Grundlagen vermittelt ein der Teil der LVA auch wesentliche Grundkenntnisse für späteres Arbeiten im (chemischen) Labor. <b>Anmeldung:</b> PLUSonline	2st.	2 ECTS	445.028 HS 403
VO	Einführung in die Physik (für UF Physik und UF Biologie) Lindner Georg Elemente der klassischen und modernen Physik <b>Anmeldung:</b> PLUSonline	3st.	3 ECTS	437.057 HS 402
VO	Grundlagen der Evolution Bito Arnold, Goldschmid Alfred Teil Bito: Molekulare und zelluläre Evolution. Präbiotische Evolution: Replikatoren und hypothetische RNA-Welt; Entstehung von Metabolismus, Proteinsynthese und erster Zellen; Rolle von Viren in der Evolution; Ort der Entstehung Ursuppe oder hydrothermale Schlotte? Teil Goldschmid: Aktualität: Creationisten, Intelligent design, Akzeptanz der	3st.	3 ECTS	445.037 HS 402

- naturwissenschaftlichen Evolutionsvorstellungen in verschiedenen Ländern, historische Entwicklung: Artenkonstanz bei Linne, Lamarck, Wallace, Darwin, Darwinsche Evolutionstheorie: Ausgangsmodelle, Struggle for Life...
- Anmeldung:** PLUSonline
- VO Neurobiologie 1st. 1 ECTS 445.045  
Kerschbaum Hubert Mi ab 9.10., 12:00-13:00 HS 403  
Bau und Funktion des Nervensystems bei Evertebraten und Vertebraten. Schwerpunkte dieser Lehrveranstaltung liegen bei der Beschreibung der ionalen Grundlagen des Ruhemembranpotentials und Aktionspotentials, Mechanismen der elektrischen und chemischen Synapse, Synthese und Funktion der wichtigsten Neurotransmitter, Konzepte der Informationsverarbeitung im Gehirn, Bau des Nervensystems bei Evertebraten und Vertebraten (ausgewählte Beispiele).  
**Anmeldung:** PLUSonline
- VO Immunologie und Endokrinologie 1st. 2 ECTS 445.039  
Kerschbaum Hubert Do ab 3.10., 10:00-11:00 HS 403  
Klassische Konzepte und Beispiele der Endokrinologie der Evertebraten und Vertebraten. Grundlagen der Immunologie am Beispiel der Säugetiere.  
**Anmeldung:** PLUSonline
- VO Tierbiologie 3st. 4,5 ECTS 437.039  
Stoiber Walter, Lametschwandtner Fr ab 4.10., 12:00-15:00 und Fr HS 401/  
Alois Mo ab 7.10., 10:00-13:00 Mo HS E.001  
Die Welt der Organismen und ihre Zusammensetzung: Wie kommt Übersicht in die Vielfalt? / Was ist eine Art? / Wie entstehen Arten? / Einzeller (Protisten).  
**Anmeldung:** PLUSonline
- VO Pflanzenbiologie 3st. 4,5 ECTS 437.040  
Comes Hans Peter, Do ab 3.10. 16:00-17:00 HS 401  
Tenhaken Raimund Fr ab 4.10. 10:00-12:00 und  
Mi ab 9.10. 10:00-12:00  
Teil Comes: Bakterien und Archaea als die zwei Teilgruppen der prokaryotisch organisierten Organismen, und Pilze und Pflanzen als meist sessile Vertreter der eukaryotisch organisierten Organismen werden in ihrer Struktur, Funktion und Bedeutung für andere Organismen und für das Ökosystem dargestellt. Wichtige Punkte der Evolution wie z.B. die Entstehung der eukaryotischen Zelle und der Sexualität, die Besiedelung des Landes durch Pflanzen und die Abstammung der Landpflanzen werden diskutiert.  
Teil Tenhaken: Der Aufbau von höheren Pflanzen wird in den Grundlagen besprochen. Dabei werden insbesondere die Anatomie von Blättern, Wurzeln, primären und sekundären Sprossachsen und der Aufbau des Holzes behandelt.  
**Anmeldung:** PLUSonline
- VO Genetik 2st. 4 ECTS 437.020  
Eckl Peter, Bito Arnold, Mo ab 7.10. bis 16.12., 16:00-19:00 HS 401  
Bresgen Nikolaus  
Beschreibung siehe Schwerpunkt Gesundheit  
**Anmeldung:** PLUSonline
- VO Mikrobiologie 2st. 3 ECTS 437.201  
Weßler Silja, Vlasak Reinhard, Do ab 3.10., 14:00-16:00 und HS 401  
Posselt Gernot Fr ab 4.10., 15:00-17:00  
Einführung in die Mikroorganismen: Anzucht, Wachstumsbedingungen, Aufbau der prokaryotischen Zelle, Stoffwechsel, Energiegewinnung, Biosynthesen, Biotechnologie, Gentechnologie, Pathogenität von Mikroorganismen, Hygiene, Antibiotika.

	Einführung in die Virologie: Definitionen: Virus, Virusoid, Viroid, Prion Morphologie von Viren; DNA oder RNA als genetische Information von Viren. Viren als mobile genetische Elemente, Koch'schen Postulate, Krankheitsverlauf <b>Anmeldung:</b> PLUSonline			
VO	Allgemeine Chemie Huber Christian, Reischl Roland	4st. Di ab 1.10., 16:00-18:00 und Mi ab 2.10., 14:00-16:00	8 ECTS	437.336 HS 401
	Die Grundlagen des Faches Chemie werden in 15 Kapiteln strukturiert durchbesprochen <b>Anmeldung:</b> PLUSonline			
VO	Physik (für Biologen und Geologen) Musso Maurizio, Pruner Christian	4st. Di ab 1.10., 14:15-15:45 und Do ab 10.10., 8:00-10:00	7 ECTS	437.060 HS 401
	Einführung in die Physik: (Mechanik, Hydrodynamik, Schwingungen, Wellen, Thermodynamik, Statistische Mechanik, Elektrizität und Magnetismus, Optik und Spektroskopie, Quantenphysik, Atomphysik, Kernphysik) <b>Anmeldung:</b> PLUSonline			
VO	Einführung in die Tierphysiologie Hermann Anton, Kerschbaum Hubert	2st. Mi 2.10. bis 11.12., 8:00-10:00	3 ECTS	437.063 HS 403
	Kapitel: Zell-, Neuro-, Sinnesphysiologie, Osmoregulation, Exkretion. Es werden v.a. zelluläre Mechanismen, sowie Struktur und Funktion von Organen behandelt, z.B., die Zellmembran, Bioelektrizität (Membranruhepotenzial, Aktionspotenzial, synaptische Transmission, zelluläre Signalmechanismen), sowie akustischer, optische, und olfaktorische Sinn <b>Anmeldung:</b> PLUSonline			
VO	Physiologie und Biochemie der Pflanzen Tenhaken Raimund, Obermeyer Gerhard	2st. Do ab 10.10., 11:15-13:00	3 ECTS	437.005 HS 402
	Die Physiologie und Biochemie von Pflanzen wird an ausgesuchten Beispielen besprochen. Die Hauptthemen sind Licht- und Dunkelreaktion der Photosynthese, Kohlenhydratstoffwechsel, Wasserhaushalt, Transport in Xylem und Phloem, Mineralstoffhaushalt, Pflanze-Pathogen Interaktionen, Sekundäre Naturstoffe, Stressphysiologie. <b>Anmeldung:</b> PLUSonline			
VO	Biochemie des Stoffwechsels Kainz Peter	2st. Fr ab 4.10., 8:30-10:00	3 ECTS	437.324 HS 401
	Katabolischer Kohlenhydrat-Stoffwechsel, Citrat-Zyklus, Fettsäureoxidation, Aminosäure-oxidation und Harnstoffzyklus, Atmungskette, Oxidative-und Photo-Phosphorylierung, div. anabolische Stoffwechselwege, Nucleinsäure-Stoffwechsel, Koordination des Stoffwechsels, Anpassung an Extremsituationen am Beispiel längerer Nahrungskarenz und Marathonlauf). <b>Anmeldung:</b> PLUSonline			
VO	Soziobiologie mit besonderer Berücksichtigung des Menschen Geiser Remigius	2st. Di ab 1.10., 12:00-14:00	3 ECTS	437.633 HS 421
	Beschreibung siehe Schwerpunkt Sozietät <b>Anmeldung:</b> PLUSonline			
VO	Conservation Biology & Genetics Eichberger Ch, Maletzky A, Slotta-Bachmayr L, Tribsch A	2st. ab 1.10. bis 8.11. Di/Mi/Do/Fr/Mo 13:00-17:00	3 ECTS	437.041 HS 411
	<b>Anmeldung:</b> PLUSonline			

VO	Darstellende Methoden der Elektronenmikroskopie (REM) Minnich Bernd	1st.	1,5 ECTS	437.315
			ab 9.1. bis 16.1.	HS 411
			Do/Fr/Mo Di/Mi/Do 9:00-12:00	
	Entwicklung und Methoden der Raster- und Transmissionselektronenmikroskopie; Vorstellung aktueller Konzepte in REM und TEM. <b>Anmeldung:</b> PLUSonline			
VO	Diversität, Ökologie und Soziologie von Pflanzengesellschaften in Südösterreich Franz Wilfried	1st.	2 ECTS	437.106
			VB: Di 29.9., 10:00-10:15	D-039
	Edaphische und klimatische Faktoren, Pflanzengesellschaften, Arten-Diversität (Kennenlernen der wichtigsten Taxa) werden am Beispiel von Bruchwäldern, Trockenrasen und wärmeliebender Wälder in Südösterreich vorgestellt. Morphologische (und Anatomische) Anpassungen der Pflanzen in den unterschiedlichen Lebensräumen sollen anhand von typischen Beispielen besprochen werden. <b>Anmeldung:</b> PLUSonline			
VO	DNA-Klonierung Bito Arnold	1st.	1,5 ECTS	437.302
			Mo 11.11. bis Fr 15.11., 12:00-15:00	HS 412
	<b>Anmeldung:</b> PLUSonline			
VO	Evolution, Biodiversität, Systematik Agatha Sabine, Comes Hans Peter, Tribsch Andreas, Zimmer Martin	2st.	3 ECTS	437.042
			Mo ab 11.11., 10:00-12:00	HS 423/
			Di/Mi/Do ab 12.11., 9:00-11:00	D-056
	Einführung in die Evolutionsbiologie: Geschichte & Grundlagen der Evolutionsbiologie; Grundlagen der Phylogenetischen Systematik; Mikroevolution: Genetische Variation; Merkmalsentstehung; Makroevolution: Evolution oberhalb des Artniveaus; Entstehung und Erhaltung von Biodiversität. <b>Anmeldung:</b> PLUSonline			
VO	Moderne Verfahren der Lichtmikroskopie Foissner Ilse	1st.	1,5 ECTS	437.314
			Mo/Di/Mi/Do/Fr 16.12. bis 20.12., 9:00-17:00	D-058/D-055
	Den Teilnehmern werden die theoretischen Grundlagen moderner Verfahren der Lichtmikroskopie (Hellfeld, Dunkelfeld, Phasenkontrast, Polarisationsmikroskopie, Fluoreszenz- sowie Konfokalen Laserscanning Mikroskopie) vermittelt. In den UE haben sie die Möglichkeit an verschiedenen Licht- Fluoreszenz sowie Konfokalen Laserscanning- Mikroskopen zu arbeiten. <b>Anmeldung:</b> PLUSonline			
VO	Natur- und Landschaftsschutz, Biotopmanagement Hinterstoisser Hermann	1st.	1,5 ECTS	437.038
			Di ab 1.10. bis 8.11.,	HS 411
			Mo/Di/Mi/Do/Fr 13:00-17:00	
	Vorlesungen bieten die biologischen und angewandten Grundlagen zur Naturschutzbiologie. <b>Anmeldung:</b> PLUSonline			
VO	Physiologie des endokrinen Systems Kerschbaum Hubert	1st.	1,5 ECTS	437.304
			Do 28.11. und Fr 29.11., 9:00-17:00	HS 423
	<b>Anmeldung:</b> PLUSonline			

VO	Radioaktivität, Grundlagen und Messtechnik Lettner Herbert Historischer Überblick über die Entdeckung der Radioaktivität / Kernphysikalische Grundlagen Radioaktiver Zerfall, Radioaktive Gleichgewichte / Messmethoden – physikalische Grundlagen und Möglichkeiten / Messmethoden im Vergleich: Von der Ionisationskammer bis zur hochauflösenden Gammaskopie / Technische Anwendungsmöglichkeiten von Radionukliden. <b>Anmeldung:</b> PLUSonline	1st. 1,5 ECTS Do ab 3.10., 8:00-9:00	437.009 HS 421
VO	Umweltphysik (Radioökologie) Lettner Herbert Die Radioökologie befasst sich mit natürlichen und künstlichen Radionukliden, ihrem Vorkommen und ihrem Verhalten in der Umwelt. In dieser Vorlesung werden verschiedene umweltrelevante Aspekte des Themenkreises „Radioaktivität“ behandelt. <b>Anmeldung:</b> PLUSonline	1st. 1,5 ECTS Di ab 1.10., 9:00-10:00	437.011 HS 436
VO	Vergleichende Physiologie des Immunsystems Kerschbaum Hubert <b>Anmeldung:</b> PLUSonline	1st. 1,5 ECTS Di 26.11. und Mi 27.11., 9:00-17:00	437.303 Di HS 412/ Mi HS 423
VO	Wirbeltiere: Vergleichende und funktionelle Anatomie, Morphologie, Evolution, Diversität, Physiologie Bernroider G, Lametschwandtner A, Minnich B, Steinbacher P, Stoiber W Inhalt: Stellung im System, Beziehung zu Acrania und Tunicata, Evolution und Systematik; Organsysteme: Integument, Bewegungsapparat (Skelett, Muskulatur, Bänder, Sehnen, dämpfende und bewegungsunterstützende bzw. -begrenzende Elemente), Verdauung, Atmung, Kreislaufsystem, Exkretionssystem, Gonaden, Nervensystem, Sinnesfunktionen (Optischer Sinn/Augen, Statoakustisches System, Seitenliniensystem, übrige mechanorezeptive Systeme inkl. Propriozeption, Chemosensorik: Riechen, Schmecken, Kontrolle des inneren Milieus, Elektrorezeption), Biorhythmik, Termine sieh PLUSonline. <b>Anmeldung:</b> PLUSonline	3st. 4,5 ECTS Mo/Di/Mi/Do/Fr 30.9. bis 18.10., 9:00-16:00	437.313 Di HS 411/ D-056
VO	Zellulärer Stress Eckl P, Richter K, Bresgen N, Lütz-Meindl U <b>Anmeldung:</b> PLUSonline	1st. 1,5 ECTS Di 7.1., 9:15-13:00 8./9./10.1., 10:00-13:00 13./14.1., 14:00-17:00 15./16./17.1., 10:00-12:00 27.1., 9:00-17:00	437.305 HS 412/ 27.1.: EK-008/9
VO	Antimikrobielle Resistenz und Photodynamische Inaktivierung Plätzer Kristjan Die Resistenz von Mikroorganismen ist weltweit am Zunehmen und der WHO zur Folge zu einer ernsthaften Bedrohung der menschlichen Gesundheit geworden. Die Vorlesung beschreibt die Wirkungsweise klassischer Antibiotika und die wichtigsten Resistenzstrategien, welche von Mikroorganismen gegen eine derartige Behandlung entwickelt werden. Die Ursachen für die ständige Zunahme resistenter Keime wird ebenso beschrieben wie die Kosten, die durch die steigende Zahl nosokomialer Infektionen entstehen. Als Lösungsansätze werden neue antimikrobielle Verfahren vorgestellt und diskutiert. <b>Anmerkung:</b> LV des Masterstudiums <b>Anmeldung:</b> PLUSonline	1st. 1,5 ECTS Mi 13.11., Di 19./26.11./3.12., 9:00-12:00	437.018 HS 412/ HS 411



VO	Umweltbiophysik: Aerosole Hofmann Werner	1st. 1,5 ECTS 12.11., 12:00-14:00 14.11., 9:00-12:00 15.11., 9:00-11:00 18.11., 9:00-14:00	437.022 HS 423/ HS 411/ HS 412
	<p>Physikalische Eigenschaften von Aerosolen / Bewegung von Aerosolteilchen unter der Einwirkung von Kräften (Aerosoldynamik) / Methoden zur Messung von Aerosolen (Konzentration, Größenverteilung) / Ausbreitung von Aerosolen in der Umwelt                  Spezielle Aerosole: Radioaktive Aerosole, Bioaerosole, Faserförmige Aerosole / Physik der Inhalation und Deposition von Aerosolen in der Lunge / Gesundheitliche Wirkungen inhalierter Aerosole / Aerosole in Technik (Nanotechnologie), Umweltschutz (Feinstaub) und Medizin (Asthmasprays)  <b>Anmerkung:</b> LV des Masterstudiums  <b>Anmeldung:</b> PLUSonline</p>		
VO	Der Bewegungsapparat im Kontext zur Symmorphose und Plastizität Sänger Alexandra	2st. 3 ECTS 1. Termin: Mo 11.11., 14:00-16:00	439.032 HS 423
	<p>Die Vorlesung vermittelt grundlegendes Wissen über die Komponenten des aktiven und passiven Bewegungsapparates, welche Voraussetzungen für eine effiziente Funktion gegeben sein müssen und welche Möglichkeiten der Anpassung an geänderte Rahmenbedingungen (physische Aktivität, Alterung) bestehen  <b>Anmerkung:</b> LV des Masterstudiums  <b>Anmeldung:</b> PLUSonline</p>		
VO	Diversität, Ökologie und Soziologie von Pflanzengesellschaften in Südösterreich Franz Wilfried	1st. 2 ECTS VB: Di 29.9., 10:00-10:15	437.106 D-039
	<p>Edaphische und klimatische Faktoren, Pflanzengesellschaften, Arten-Diversität (Kennenlernen der wichtigsten Taxa) werden am Beispiel von Bruchwäldern, Trockenrasen und wärme-liebender Wälder in Südösterreich vorgestellt. Morphologische (und Anatomische) Anpassungen der Pflanzen in den unterschiedlichen Lebensräumen sollen anhand von typischen Beispielen besprochen werden.  <b>Anmerkung:</b> LV des Masterstudiums  <b>Anmeldung:</b> PLUSonline</p>		
VO	Einführung in die Biologie und Ökologie symbiontischer Organismen Stocker-Wörgötter Elfriede	2st. 3 ECTS 1. Termin: Mi 2.10., 10:00-12:00	437.003 D-039
	<p>Ausgewählte Kapitel der Ökologie und Biologie der symbiontischer Organismen                  Wuchsformtypen, Systematik von symbiontischen Organismen, Myzelien und Nahrungsnetzwerke, Polyketide und andere Sekundärmetaboliten, Pigmente und Anpassungen an verschiedene Klimate und Ökosysteme (Bedeutung von Mikroökosystemen für die Biodiversität symbiontischer Organismen) Die Symbiosen werden auch auf biochemischer (Photosynthese; Primär- und Sekundärstoffwechsel) und genetischer Ebene behandelt (Fragen der Co-Evolution und Selektion).  <b>Anmerkung:</b> LV des Masterstudiums  <b>Anmeldung:</b> PLUSonline</p>		
VO	Endokrinologie Bauer Hannelore, Bauer Hans-Christian	1st. 1,5 ECTS n.Ü.	439.034
	<p>Beschreibung siehe Schwerpunkt Gesundheit  <b>Anmerkung:</b> LV des Masterstudiums  <b>Anmeldung:</b> PLUSonline</p>		

VO	Entwicklung der Wirbeltiere Steinbacher Peter, Sänger Alexandra	1,5st.	2,25 ECTS n.Ü.	439.035
	Die VO hat die ontogenetischen und phylogenetische Entwicklung der Wirbeltiere zum Gegenstand. Es werden die Differenzierungswege der Organe von den Keimblättern ausgehend beschrieben und die Embryonalstadien dargestellt. Im Detail wird die Entwicklung der Skelettmuskulatur vermittelt,- von der Erstanlage bis hin zur terminal differenzierten Skelettmuskelfaser. Ausgehend von den Erkenntnissen an Modellorganismen werden die wichtigsten, Einfluss nehmenden Signalfaktoren und Signalkaskaden vorgestellt. <b>Anmerkung:</b> LV des Masterstudiums <b>Anmeldung:</b> PLUSonline			
VO	Humanbiologie Sänger Alexandra	1st.	1,5 ECTS n.Ü.	439.030
	Warum können wir gehen, laufen, klettern oder Klavierspielen – warum können wir uns überhaupt bewegen und damit etwas leisten? Die Bewegung als fundamentale Eigenschaft – von der zellulären bis zur systemischen Ebene. <b>Anmerkung:</b> LV des Masterstudiums <b>Anmeldung:</b> PLUSonline			
VO	Neue Konzepte und Methoden der Vaskulogenese und Angiogeneseforschung Lametschwandtner Alois	1st.	1,5 ECTS n.Ü.	439.031
	Beschreibung siehe Schwerpunkt Gesundheit <b>Anmerkung:</b> LV des Masterstudiums <b>Anmeldung:</b> PLUSonline			
VO	Neurale Netzwerke und Biorobotik Mayer Helmut	1st.	2 ECTS	437.033
			7./8./9./10.1., 12:00-13:00 24.1., 11:00-12:00	HS 411
	Grundlagen der neuronalen Modellbindung, neurale Netzwerk-Simulationen, Robotik und AI. Einführung in die Benutzung von Entwicklungs-Software, Computerdarstellungen in Theorie und Praxis <b>Anmerkung:</b> LV des Masterstudiums <b>Anmeldung:</b> PLUSonline			
VO	Photodynamische Tumorthherapie Krammer Barbara	1st.	1,5 ECTS	437.700
			VB: Mi 25.9., 15:00-15:15	HS 403
	Beschreibung siehe Schwerpunkt Gesundheit <b>Anmerkung:</b> LV des Masterstudiums <b>Anmeldung:</b> PLUSonline			
VO	Protein Engineering Brandstetter Johann	1st.	4 ECTS	437.638
			Do 3.10 bis 14.11., 8:30-10:00	Aufenthaltsraum Billrothstr. 11
	Beschreibung siehe Schwerpunkt Gesundheit <b>Anmerkung:</b> LV des Masterstudiums <b>Anmeldung:</b> PLUSonline			
VO	Radioaktivität, Grundlagen und Messtechnik Lettner Herbert	1st.	1,5 ECTS	437.009
			Do ab 3.10., 8:00-9:00	HS 421
	Historischer Überblick über die Entdeckung der Radioaktivität / Kernphysikalische Grundlagen <b>Anmerkung:</b> LV des Masterstudiums <b>Anmeldung:</b> PLUSonline			

VO	Reproduktionsbiologie Lahnsteiner Franz, Steinbacher Peter Beschreibung siehe Schwerpunkt Gesundheit <b>Anmerkung:</b> LV des Masterstudiums <b>Anmeldung:</b> PLUSonline	1st.	1,5 ECTS n.Ü.	439.033
VO	Säugetiere Steinbacher Peter, Stoiber Walter Bauplan und Exklusivmerkmale der Säuger, Stellung innerhalb der Craniota (Schädeltiere /Wirbeltiere, Evolution und phylogenetisches System der Säuger. <b>Anmerkung:</b> LV des Masterstudiums <b>Anmeldung:</b> PLUSonline	1st.	1,5 ECTS 1. Termin: Mo 30.9., 12:00-14:00	439.029 HS 421
VO	Theoretische Ökologie Wickham Stephen <b>Anmerkung:</b> LV des Masterstudiums <b>Anmeldung:</b> PLUSonline	2st.	3 ECTS VB: Mo 23.9., 8:30-8:45/10:00-10:15	437.006 HS 421
VO	Theorie der Zeit in den biologischen Prozessen Bauer Hans-Christian <b>Anmerkung:</b> LV des Masterstudiums <b>Anmeldung:</b> PLUSonline	1st.	2 ECTS Mo bis Fr ab 24.1, 11:00-14:00 27./29.1., 13:00-15:00	437.034 HS 411
VO	Umweltbiophysik (Atmosphäre) Steinhäusler Friedrich Strahlungsphysik; Energieprozesse in Atmosphäre und Erdoberfläche; Geothermie; atmosphärische Zirkulation. <b>Anmerkung:</b> LV des Masterstudiums <b>Anmeldung:</b> PLUSonline	1st.	2 ECTS Mi ab 2.10., 15:00-17:00	437.801 HS 425
VO	Umweltbiophysik (Radioökologie) Lettner Herbert Die Radioökologie befaßt sich mit natürlichen und künstlichen Radionukliden, ihrem Vorkommen und ihrem Verhalten in der Umwelt. In dieser Vorlesung werden verschiedene umweltrelevante Aspekte des Themenkreises "Radioaktivität" behandelt. - Physikalische Grundlagen (nach Bedarf) / - Quellen der Radioaktivität in der Natur - Quantifizierung der Kontamination in der Umwelt / - Verhalten künstlicher Radionuklide in der Biosphäre / - Bilanzierung der Nutzung von Kernenergie / - Ausbreitungswege und Transport in verschiedenen ökologischen Systemen / - Mechanismen, die zu Anreicherungen von Radionukliden in Umweltmedien führen / - mögliche Gefährdungen durch natürliche bzw. künstliche Radioaktivität <b>Anmerkung:</b> LV des Masterstudiums <b>Anmeldung:</b> PLUSonline	1st.	2 ECTS Di ab 1.10., 9:00-10:00	437.011 HS 436

VO	Verhaltens-/Neurobiologie 1 (Gehirn und Verhalten) Bernroider Gustav	11./12./13./14./25.11., 10:00-13:00 und 4.12., 14:00-16:00	1st.	1,5 ECTS	437.023 HS 411/ 4.12.: D-056
	Beschreibung siehe Schwerpunkt Gesundheit. <b>Anmerkung:</b> LV des Masterstudiums <b>Anmeldung:</b> PLUSonline				
VO	Verhaltens-/Neurobiologie 3 (Modelling Behavior) Fuchs Roman	18./25.11., 4./6./11.12., 10:00-13:00	1st.	1,5 ECTS	437.024 HS 411
	Beschreibung siehe Schwerpunkt Gesundheit <b>Anmerkung:</b> LV des Masterstudiums <b>Anmeldung:</b> PLUSonline				
VO	Verhaltens-/Neurobiologie 4 (Energetik und Bewegung) Lametschwandtner Alois, Mayer Helmut	25.11., 10:00-13:00 26.11., 10:00-15:00 27./28.11., 13:00-15:00	1st.	1,5 ECTS	437.025 HS 411
	Beschreibung siehe Schwerpunkt Gesundheit. <b>Anmerkung:</b> LV des Masterstudiums <b>Anmeldung:</b> PLUSonline				
VO	Verhaltens-/Neurobiologie 5 (Vergleichende Kognition) Bernroider Gustav, Bingman Verner	25.11., 10:00-13:00 4.12., 14:00-16:00 5./9.12., 10:00-13:00	2st.	1 ECTS	437.026 HS 411/außer 4.12 D-056
	Beschreibung siehe Schwerpunkt Gesundheit. <b>Anmerkung:</b> LV des Masterstudiums <b>Anmeldung:</b> PLUSonline				
VO	Von der molekularen Regulation zum komplexen 3-dimensionalen Blutgefäß Lametschwandtner Alois	VB: Do 26.9., 16:00-16:15	1st.	2 ECTS	865.045 HS 403
	Beschreibung siehe Schwerpunkt Gesundheit. <b>Anmerkung:</b> LV des Masterstudiums <b>Anmeldung:</b> PLUSonline				
VO	Physik (für Molekularbiologen) Musso Maurizio, Pruner Christian	Di ab 1.10., 14:15-15:45	2st.	4 ECTS	437.058 HS 401
	Einführung in die Physik: (Mechanik, Hydrodynamik, Schwingungen, Wellen, Thermodynamik, Statistische Mechanik, Elektrizität und Magnetismus, Optik und Spektroskopie, Quantenphysik, Atomphysik, Kernphysik) <b>Anmerkung:</b> LV des Masterstudiums <b>Anmeldung:</b> PLUSonline				
VO	Mathematik I für Molekulare Biowissenschaften Musso Maurizio, Pruner Christian	Di ab 1.10., 12:15-13:00	1st.	1 ECTS	665.003 HS 402
	Aufbauend auf die mathematischen Kenntnisse aus der Mittelschule werden in dieser Übung die wichtigsten mathematischen Grundlagen vermittelt, die das Studium der modernen Biologie verlangt. Der inhaltliche Rahmen umfasst die wichtigsten mathematischen				

Funktionen (z.B. Exponential-, bzw. Logarithmus-Funktion), Differential- und Integral-rechung, einfache Differentialgleichungen, Reihenentwicklungen, und einfache Vektor- und Matrizenrechnungen. Praktische Beispiele aus Physik und Biologie sollen zur Vertiefung des vorgetragenen Stoffes dienen.  
**Anmerkung:** LV des Masterstudiums  
**Anmeldung:** PLUSonline

VO	Humangenetik Ullmann Reinhard Beschreibung siehe Schwerpunkt Gesundheit. <b>Anmerkung:</b> LV des Masterstudiums <b>Anmeldung:</b> PLUSonline	2st. 4 ECTS VB: Do 26.9. 15:30-16:00	865.005 HS 403
VO	Statistik Stutz Ernst Hanno Die VO Qualität Analytischer Messdaten richtet sich an Studierende der Naturwissenschaften, die mit Datenerhebung, Generierung von Messwerten sowie deren Interpretation und Bewertung befasst sind. Ein Schwerpunkt der LVA wird dabei auf den Bereich (Bio)Analytik und umweltrelevante Fragestellungen gesetzt. Nach einer anschaulichen Einführung in die theoretischen Konzepte des modernen Messwesens (Metrologie) werden wesentliche Aspekte der deskriptiven und induktiven Statistik, Auswertungsverfahren, Probenahme und Qualitätssicherung behandelt. <b>Anmerkung:</b> LV des Masterstudiums <b>Anmeldung:</b> PLUSonline	2st. 4 ECTS VB: Mi 25.9. 15:30-15:45	865.016 HS 403
VO	Epigenomics of chromosome stability in the yeast model Bruschi Carlo Vito Epigenomics, that is the study of epigenetic factors, in the process of chromosome stability and replication. This lecture course deals with genome analysis, chromosome analysis, genome stability after induced precise inter-chromosomal translocations, pulsed field methods for chromosome analysis, epigenetic inactivation of genes after genomic rearrangements, application of these methods to cancer cells. <b>Anmerkung:</b> LV des Masterstudiums <b>Anmeldung:</b> PLUSonline	2st. 3 ECTS VB: Do 26.9. 14:00-14:30	091.014 HS 403
VO	Der Bewegungsapparat im Kontext zur Symmorphose und Plastizität Sänger Alexandra Die Vorlesung vermittelt grundlegendes Wissen über die Komponenten des aktiven und passiven Bewegungsapparates, welche Voraussetzungen für eine effiziente Funktion gegeben sein müssen und welche Möglichkeiten der Anpassung an geänderte Rahmenbedingungen (physische Aktivität, Alterung) bestehen <b>Anmerkung:</b> LV des Masterstudiums <b>Anmeldung:</b> PLUSonline	2st. 3 ECTS 1. Termin: Mo 11.11., 14:00-16:00	439.032 HS 423
VO	Molekulare Medizin Kainz Peter Beschreibung siehe Schwerpunkt Gesundheit. <b>Anmerkung:</b> LV des Masterstudiums <b>Anmeldung:</b> PLUSonline	2st. 4 ECTS VB: Fr. 11.11., 8:15-9:00	091.910 Aufenthaltsr. Billrothstr.11

VO	Einführung in die Biologie und Ökologie symbiontischer Organismen Stocker-Wörgötter Elfriede	1st.	2 ECTS	437.003
	Ausgewählte Kapitel der Ökologie und Biologie der symbiontischer Organismen Wuchsformtypen, Systematik von symbiontischen Organismen, Myzelien und Nahrungsnetzwerke, Polyketide und andere Sekundärmetaboliten, Pigmente und Anpassungen an verschiedene Klimate und Ökosysteme (Bedeutung von Mikroökosystemen für die Biodiversität symbiontischer Organismen) Die Symbiosen werden auch auf biochemischer (Photosynthese; Primär- und Sekundärstoffwechsel) und genetischer Ebene behandelt (Fragen der Co-Evolution und Selektion). <b>Anmerkung:</b> LV des Masterstudiums <b>Anmeldung:</b> PLUSonline	VB: Di 29.9. 10:00-10:15		D-039
VO	Charles Darwin: „The Origin of Species“ (Der Weg von der Beobachtung zur wissenschaftlichen Erkenntnis) Pintaric Margareta	1st.	2 ECTS	091.042
	Beschreibung siehe Schwerpunkt Kultur. <b>Anmerkung:</b> LV des Masterstudiums <b>Anmeldung:</b> PLUSonline	VB: Do 26.9. 10:30-10:45		HS 403
VO	Wissenschaftstheorie (Dialog zwischen den Geistes- und Naturwissenschaften) Sedmak Clemens	1st.	1,5 ECTS	091.022
	Vorlesung für DissertantInnen über Entwicklung und Stand der Wissenschaftstheorie. <b>Anmerkung:</b> LV des Masterstudiums <b>Anmeldung:</b> PLUSonline	VB: Do 26.9. 14:00-14:30		HS 403

## Fachbereich Computerwissenschaft

VO	Formale Systeme Sokolova Ana	3st. 3 ECTS Do ab 3.10., 13:00-16:00	511.001 HS T01
	Elementare Grundlagen: Notationen und Grundbegriff / Mengen und Abbildungen / Einführung in Logik / Algebraische Strukturen / Reduktionssysteme / Automatentheorie <b>Anmeldung:</b> PLUSonline		
VO	Analysis für Informatik Amstler Clemens	3st. 3 ECTS Mi ab 2.10., 10:00-13:00	511.019 HS T02
	Reelle Zahlen, Folgen, Reihen, Differential- und Integralrechnung. <b>Anmeldung:</b> PLUSonline		
VO	Statistik für Informatik Kutil Rade	2st. 2 ECTS Di ab 1.10., 12:00-14:00	511.026 HS T03
	<b>Anmeldung:</b> PLUSonline		
VO	Formale Sprachen und Komplexitätstheorie Elsässer Robert	2st. 2 ECTS Di ab 8.10., 11:00-13:00	511.022 HS T01
	<b>Anmeldung:</b> PLUSonline		
VO	Digitale Rechenanlagen Vajtersic Marian	4st. 5 ECTS Mo ab 7.10., 11:00-12:30 und Di ab 8.10., 9:30-11:00	511.029 HS T01
	Kodierungstheorie / Zahlenrepräsentation / Logische Operationen und Formen / Schaltungen / Mikroprogrammierung / Pipelining / Interrupts <b>Anmeldung:</b> PLUSonline		
VO	Grundlagen Betriebssysteme Kirsch Christoph	2st. 2 ECTS Mo ab 7.10., 16:00-18:00	511.034 HS T01
	<b>Anmeldung:</b> PLUSonline		
VO	Netze und Verteilte Systeme Collini-Nocker Bernhard	3st. 3 ECTS Do ab 10.10., 9:00-12:00	511.041 HS T01
	Übertragungstechnik, Zugang, Topologien, Entwurfsaspekte, Dienste, Schichten, Protokolle, Schnittstellen, Referenzmodelle, Bitübertragung, Sicherung, Vermittlung, Transport, Sitzung, Darstellung, Anwendung, Netzarten, Internetprotokolle, kommunikationsorientierte Middleware, HW- und SW-Konzepte für verteilte Systeme, Web Services, Architekturen u. Standards <b>Anmeldung:</b> PLUSonline		
VO	Orientierung Informatik Hagenauer Helge	1st. 2 ECTS Di 1.10./ Mo ab 7.10. bis 18.11., 13:00-15:00	511.057 HS T01
	Orientierungshilfe für Studienanfängerinnen und -anfänger: allgemeine Einführung ins Studium, Studienziele, Curriculum (Studienplan), praktische Hinweise, Themenüberblick Informatik inkl. erster Aufgaben am Rechner <b>Anmeldung:</b> PLUSonline		
VO	Einführung in die Programmierung Hagenauer Helge	3st. 3 ECTS Mi ab 9.10., 10:00-13:00	511.052 HS T01
	Einführung in die Programmierung unter Verwendung der Programmiersprache Java: elementare Programme, primitive Datentypen, Ausdrücke, Zuweisungen, bedingte Anweisungen, Schleifen, Arrays (Reihungen), Zeichenreihen (Strings), Einführung in die Objektorientierung (Klassen, Objekte, Methoden), Vererbung, Schnittstellen, Polymorphie, Rekursion <b>Anmeldung:</b> PLUSonline		

VO	Einführung in die Programmierung I Hagenauer Helge	2st. 2 ECTS Mi ab 9.10., 10:00-13:00	511.054 HS T01
	Einführung in die Programmierung unter Verwendung der Programmiersprache Java: elementare Programme, primitive Datentypen, Ausdrücke, Zuweisungen, bedingte Anweisungen, Schleifen, Arrays (Reihungen), Zeichenreihen (Strings), Einführung in die Objektorientierung (Klassen, Objekte, Methoden) <b>Anmeldung:</b> PLUSonline		
VO	Einführung in die Programmierung II Hagenauer Helge	1st. 1 ECTS Mi ab 11.12., 10:00-13:00	511.056 HS T01
	Ergänzende Konzepte zur Einführung in die Programmierung, wie z.B. Vererbung und Polymorphie (Objekt orientierte Programmierung), Rekursion <b>Anmeldung:</b> PLUSonline		
VO	Algorithmen und Datenstrukturen Elsässer Robert	4st. 4 ECTS n.Ü.	511.058
	Die Vorlesung behandelt klassische Themen aus dem Bereich Algorithmen und Datenstrukturen wie z.B. Sortieren, Suchen, Graphalgorithmen, Bäume, Hashing sowie Techniken der Analyse und des Entwurfs von Algorithmen. Arbeitsprache ist Java (vgl. „Einführung in die Programmierung“). <b>Anmeldung:</b> PLUSonline		
VO	Software Engineering Pree Wolfgang	3st. 3 ECTS Mo ab 7.10., 8:30-11:00	511.064 HS T01
	Die Veranstaltung führt in die grundlegenden Begriffe, Methoden und Werkzeuge der Softwaretechnik ein. Was ist Software; was ist Software Engineering? Probleme der Software-Entwicklung. Der Fokus liegt auf der Konstruktionssicht). <b>Anmeldung:</b> PLUSonline		
VO	Datenbanken Augsten Nikolaus	2st. 2 ECTS Mi ab 9.10., 8:00-10:00	511.070 HS T01
	Der vorliegende Kurs vermittelt elementare Begriffe und Methoden für die Konstruktion von Datenbanksystemen). <b>Anmeldung:</b> PLUSonline		
VO	Grundlagen Bildverarbeitung Uhl Andreas	2st. 2 ECTS Mo ab 7.10., 9:00-11:00	511.120 HS T02
	Grundlegende Fragestellungen und Methoden der Bildverarbeitung werden besprochen: Datenrepräsentierung, Bildtransformationen (z.B. Fourier- und Wavelettransformation), Bildfilterungen, Kontrastmanipulation, Kantenerkennung, Bildsegmentierung, morphologische BVA. <b>Anmeldung:</b> PLUSonline		
VO	Differentialgleichungen in NW & Technik Badea Claudia-Lidia	2st. 2 ECTS Fr ab 4.10., 11:00-13:00	511.156 SR T04
	Gewöhnliche Differentialgleichungen haben vielfältige Anwendungen in den Natur- und Ingenieurwissenschaften, da sie zur Modellierung der zeitlichen Entwicklung vieler Prozesse, die in der Natur ablaufen, verwendet werden können (ex. Physik, Biologie, Technik, Wirtschaft). Die Vorlesung führt in die Theorie ein und versucht, ein breites Spektrum von Fragen zu stellen und zu beantworten. <b>Anmeldung:</b> PLUSonline		



VO	Usability und User Experience Engineering Tscheligi Manfred	2st. 2 ECTS Mi 2.10., 14:00-15:00, ab 9.10., 16:00-19:00	511.164 2.10. HS T01/ ab 9.10.: SR T06
	Einführung in die Grundbegriffe von Usability / User Experience - Einführung in die Grundprinzipien des Usability Engineerings - Organisatorisches Usability Engineering - Aktivitäten, Methoden, Werkzeuge in der Analyse - Aktivitäten, Methoden, Werkzeuge im User Interface Design - Aktivitäten, Methoden, Werkzeuge in der Evaluation. <b>Anmeldung:</b> PLUSonline		
VO	Tuning von Datenbanksystemen Augsten Nikolaus	2st. 2 ECTS Mo ab 7.10., 15:00-17:00	511.200 HS T03
	<b>Anmeldung:</b> PLUSonline		
VO	Datenbanken Vertiefung Augsten Nikolaus	2st. 2 ECTS Mo ab 7.10., 8:00-10:00	911.001 HS T03
	Die LV beschäftigt sich mit Themen in verteilten Umgebungen, die über Netzwerke miteinander kommunizieren. In Bezug auf Datenbanken werden verteilte Datenhaltung, Mehrbenutzerbetrieb, Transaktionsverarbeitung und Leistungsverbesserung abgehandelt. Darauf aufbauend werden verschiedene Methoden der Applikationsentwicklung für Internet-fähige Anwendungen mit entsprechender Datenbankanbindung durchgearbeitet. <b>Anmerkung:</b> LV des Masterstudiums <b>Anmeldung:</b> PLUSonline		
VO	Theoretische Informatik Eder Elmar	3st. 3 ECTS Mi ab 2.10., 8:00-11:00	911.024 HS T03
	Wörter, Sprachen, Berechenbarkeit, Entscheidbarkeit, reguläre Ausdrücke, endliche Automaten, Kellerautomaten, Turingmaschinen, Logikkalküle, my-(partiell)rekursive Funktionen, Chomsky-Grammatiken, Rekursionstheorie: partiellrekursive und rekursive Funktionen, rekursiv aufzählbare und rekursive Mengen, unentscheidbare Probleme, Komplexitätstheorie: $O(f)$ , $o(f)$ , Komplexität von Algorithmen, P, NP, $P=NP?$ <b>Anmerkung:</b> LV des Masterstudiums <b>Anmeldung:</b> PLUSonline		
VO	Höhere Mathematik für Informatik Amstler Clemens	3st. 3 ECTS Di ab 8.10., 10:00-13:00	911.030 HS T02
	Fourierreihen, Fourierintegrale, die schnelle Fouriertransformation, das Abtasttheorem von Shannon, Einführung in die Theorie der gewöhnlichen Differentialgleichungen. <b>Anmerkung:</b> LV des Masterstudiums <b>Anmeldung:</b> PLUSonline		
VO	Computational Geometry (Algorithmische Geometrie) Held Martin	2st. 2,5 ECTS Fr ab 11.10., 9:00-10:45	911.062 HS T01
	Einführung in Algorithmen und Konzepte der Algorithmischen Geometrie: Geometrisches Suchen, Konvexe Hüllen, Voronoi Diagramm, Triangulierungen, Robustheit. <b>Anmerkung:</b> LV des Masterstudiums <b>Anmeldung:</b> PLUSonline		

VO	Biometrische Verfahren (Biometric Systems) Uhl Andreas	2st.	2,5 ECTS	911.099
			Di ab 8.10., 8:30-10:00	HS T01
	Nach einer Einführung in die fundamentalen Begriffe, Aufgaben und Eigenschaften biometrischer Systeme werden verschiedene biometrische Modalitäten besprochen mit einem Schwerpunkt auf Fragen der Feature Extraction.			
	<b>Anmerkung:</b> LV des Masterstudiums			
	<b>Anmeldung:</b> PLUSonline			
VO	Parallelverarbeitung Vajtersic Marian	2st.	4 ECTS	911.230
			Mo ab 7.10., 16:00-18:00	SR T04
	Einführung in die Parallelverarbeitung / Entwurfsprinzipien von Parallelalgorithmen / Modelle / Verbindungsstrukturen / SIMD-Algorithmen / MIMD-Algorithme.			
	<b>Anmerkung:</b> LV des Masterstudiums			
	<b>Anmeldung:</b> PLUSonline			
VO	WFM: Algorithmen in großen Netzwerken Elsässer Robert	2st.	2 ECTS	911.294
			Di ab 1.10., 13:00-15:00	SR T04
	Im Rahmen dieser Vorlesung werden grundlegende algorithmische Fragestellungen in verteilten Netzwerken behandelt - wie beispielsweise Informationsverteilung, Lastbalancierung oder auch Netzwerkexploration. Anschließend wird die Güte dieser Algorithmen in großen realitätsnahen Netzwerken untersucht; zudem werden Anwendungsszenarien in großen real-world Netzen (z.B. P2P) durchgespielt.			
	<b>Anmerkung:</b> LV des Masterstudiums			
	<b>Anmeldung:</b> PLUSonline			
VO	WFM: Reliability Theory Zinterhof Peter	2st.	2 ECTS	911.302
			Mo ab 7.10., 16:00-18:00	SR T05
	Grundlagen der Zuverlässigkeitstheorie für Informatik und Ang. Mathematik Die Grundlagen der (stochastischen) Zuverlässigkeitstheorie (Reliability Theory) sind Gegenstand der LV. Die Zuverlässigkeitstheorie ist von großer Bedeutung für die technische Praxis und eine hübsche Schwester, der nicht nur für Informatiker wichtigen Warteschlangen-Theorie (Queuing Theory). Zunächst werden die benötigten Hilfsmittel der Wahrscheinlichkeitstheorie wiederholt bzw. eingeführt. Es werden dann einstufige Erneuerungsprozesse behandelt.			
	<b>Anmerkung:</b> LV des Masterstudiums			
	<b>Anmeldung:</b> PLUSonline			
VO	Image Processing and Computer Vision Uhl Andreas	2st.	2 ECTS	911.900
			Mo ab 7.10., 9:00-11:00	HS T02
	Grundlegende Fragestellungen und Methoden der Bildverarbeitung und Computer Vision werden besprochen: Bildaquisition & Bildeigenschaften, Datenrepräsentierung, Bildfilterungen, Kontrastmanipulation, Kantenerkennung, Bildsegmentierung, morphologische BVA, Autofokus, klassische Deskriptoren, Stereovision, Video.			
	<b>Anmerkung:</b> LV des Masterstudiums			
	<b>Anmeldung:</b> PLUSonline			
VO	Advanced Image Processing and Computer Vision N.N.	2st.	2 ECTS	911.908
			Di ab 1.10., 14:00-16:00	SR T05
	<b>Anmerkung:</b> LV des Masterstudiums			
	<b>Anmeldung:</b> PLUSonline			

## Fachbereich Geographie und Geologie

### Abteilung Geographie

VO	Naturwissenschaftliche Grundlagen Hoffmann Thomas	1st.	1 ECTS n.Ü.	453.011
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Physikalisches, chemisches, biologisches Basiswissen (phys./chem. Eigenschaften der Sphären, mech./thermodynamische Grundlagen, Dimensionen, Energetische Grundlagen, geophysikalische Grundlagen, chem. Grundreaktionen, Ionen- und Isotopenchemie, Photosynthese)</li> <li>• Grundcharakteristika wissenschaftlicher Wissensproduktion: begriffliche und methodische Verfasstheit, empirische Überprüfbarkeit, argumentative Nachvollziehbarkeit.</li> <li>• wissenschaftsgeschichtliche Bezüge zwischen Geographie und der Entwicklung der Natur-, Geistes- und Sozialwissenschaften</li> </ul>			
	<b>Anmeldung:</b> PLUSonline			
VO	Sozialwissenschaftliche Grundlagen Koch Andreas	1st.	1 ECTS n.Ü.	453.012
	Beschreibung siehe Schwerpunkt Sozietät			
	<b>Anmeldung:</b> PLUSonline			
VO	Berufsorientierung N.N.	1st.	1 ECTS n.Ü.	453.013
	Vorstellung von Berufsfeldern in der Geographie.			
	<b>Anmeldung:</b> PLUSonline			
VO	Einführung in die Geomorphologie Otto Jan-Christoph.	1st.	1 ECTS Do ab 21.11., 8:30-10:00	453.020 HS 436
	Grundlagen der Geomorphologie (Geomorphologische Systeme, Verwitterung, gravitative Massenbewegungen, fluviale/glaziale/periglaziale/äolische/litorale Formen und Prozesse, Karst, usw.)			
	<b>Anmeldung:</b> PLUSonline			
VO	Einführung in die Geologie Steyer Hans	1st.	1 ECTS Mi 9.10. bis 27.11., 13:00-15:00	453.021 HS 435
	Grundlagen der Geologie (Entstehung der Erde, Aufbau des Planeten, Plattentektonik, Gesteinskunde, Vulkanismus)			
	<b>Anmeldung:</b> PLUSonline			
VO	Einführung in die Klima- und Hydrogeographie Weingartner Herbert	2st.	2 ECTS Do ab 3.10., 12:00-14:00	453.030 HS 403
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Theorie und Methoden der Klima- und Hydrogeographie</li> <li>• Klimatologische und meteorologische Grundlagen</li> <li>• steuernden Faktoren und Prozesse in der Hydro- und Atmosphäre</li> <li>• Dynamik der Atmosphäre, Wasserkreislauf</li> <li>• Strahlungs- und Wärmehaushalt der Atmosphäre</li> <li>• Klimaklassifikationen, Klimazonierung, Klimaextreme und Klimaschwankungen</li> <li>• Wasserverfügbarkeit und -qualität</li> <li>• Analyse-, Auswerte- und Messmethode</li> </ul>			
	<b>Anmeldung:</b> PLUSonline			

VO	Einführung in die Sozialgeographie Koch Andreas Beschreibung siehe Schwerpunkt Sozietät <b>Anmeldung:</b> PLUSonline	2st. 3 ECTS Mo ab 7.10., 8:30-10:00	453.080 HS 403
VO	Geographien der Produktion und Innovation Zeller Christian Beschreibung siehe Schwerpunkt Sozietät <b>Anmeldung:</b> PLUSonline	2st. 3 ECTS Mi ab 2.10., 15:00-17:00	453.091 HS 403
VO	Methoden der Sozial- und Wirtschaftsgeographie Farby Holger Beschreibung siehe Schwerpunkt Sozietät <b>Anmeldung:</b> PLUSonline	2st. 2 ECTS Mo ab 7.10., 16:00-18:00	453.120 HS 435
VO	Grundlegende Konzepte der Statistik Königstorfer Markus Die Vorlesung vermittelt die grundlegenden Elemente der beschreibenden (deskriptiven) und analytischen (induktiven) Statistik, folgende Themenblöcke (jeweils ein Block pro Einheit): Allgemeine Grundbegriffe der Statistik / Häufigkeitsverteilungen und Visualisierung (grafische Präsentation) / Kennzahlen deskriptiver Statistik (Lage/Streuung) / Exkurs: Wahrscheinlichkeitsrechnung / Empirische Wahrscheinlichkeitsverteilungen / Parameterschätzung / statistische Testverfahren / Verfahren für kategoriale Variablen sowie Korrelationsanalysen und Mittelwertvergleiche <b>Anmeldung:</b> PLUSonline	2st. 2 ECTS Mo ab 7.10., 10:00-12:30	453.140 HS 421
VO	Topographische Kartographie und Luftbild Strobl Josef • Gestalt der Erde und deren Modellierung • Räumliche Bezugssysteme und Projektionen mit Schwerpunkt GK und UTM • Kartometrie. Positionsbestimmung mittels GPS. Elemente und Legende topographischer Karten. Überblick zur kartographischen Generalisierung • Blattsnitte und Kartenwerke, insbesondere österreichische Kartenwerke • Befliegungen, Eigenschaften von Luftbildern, elementare Stereoskopie und Photogrammetrie • Messung und Visualisierung von Geländehöhen. Landesvermessung und Katastral-mappe <b>Anmeldung:</b> PLUSonline	2st. 2 ECTS Mo ab 7.10., 10:00-12:30	453.150 HS 421
VO	Big Data: introduction and data analytics Beinat Euro The course provides an introduction to the growing phenomena of Big Data and addresses geo-spatial information in Big Data analytics. The course first introduces the domain and the emergence of big data as the convergence of several trends (internet of things, digitalization, open data, social media, etc.). It then assesses the properties of big data, the technical and methodological ecosystem associated to Big Data, <b>Anmerkung:</b> LV des Masterstudiums <b>Anmeldung:</b> PLUSonline	2st. 3 ECTS Fr 25.10., 8./29.11., 13.12., 17./31.1., 10:00-13:00	453.803 SE GEOGR

VO	Basics of Software Development Resch Bernd	2st. 2 ECTS Do 24.10., 7./21.11., 10:00-14:00 Fr 25.10/8.11. , 13:00-18:00 Fr 22.11., 10:00-14:00	453.840 SE GEOGR/ 25.10.: HS 436
	<p>Traditionally, the definition of the field of „geoinformatics“ has been motivated through applications in human and physical geography, viewing geoinformatics as a sub-area of geography. The lecture „Fundamentals and Concepts of Software Engineering“ pursues another approach by defining the term geoinformatics as informatics with a strong linkage to applications in the geographic domain. The goal of the lecture is to convey a basic understanding of fundamental concepts of software engineering and particularly their coupling with established geographic methods and Geographic Information Systems (GIS).</p> <p><b>Anmerkung:</b> LV des Masterstudiums <b>Anmeldung:</b> PLUSonline</p>		
VO	Design of Geospatial Data Models Belina Gerhard	2st. 3 ECTS Mo ab 7.10., 14-tägig, 9:00-13:00	453.850 SE GEOGR
	<p>Geospatial Data Models are the foundation of efficient geospatial data processing since it impacts service interfaces, performance and the ability to flexibly exchange data. Spatial Data Infrastructure Initiatives around the world (like INSPIRE in Europe) are therefore standardizing data models for various domains like parcel management, transportation, hydrography, etc. in a standard data modeling language and data encoding. Starting from a quick review of modeling basics the class will discuss techniques to define geospatial data models and techniques of data models encoding. This will included discussions and hands on experiences in UML, GML and the General Feature Model.</p> <p><b>Anmeldung:</b> PLUSonline</p>		
VO	Global Problems and Perspectives Blaschke T, Breuste J, Klug H, Strobl J, Weingartner H, Zeller Ch	2st. 2 ECTS Di ab 15.10., 16:00-18:00	453.601 HS 436
	<p>Beschreibung siehe Schwerpunkt Sozietät <b>Anmerkung:</b> LV des Masterstudiums <b>Anmeldung:</b> PLUSonline</p>		
VO	Grundlagen der Stadtökologie Breuste Jürgen	2st. 2 ECTS n.Ü.	453.670
	<p>Beschreibung siehe Schwerpunkt Sozietät <b>Anmerkung:</b> LV des Masterstudiums <b>Anmeldung:</b> PLUSonline</p>		
VO	Urbane Ökosysteme Voigt Annette	2st. 3 ECTS n.Ü.	453.680
	<p>Erarbeitung von theoretischen und praktischen Grundlagen der Stadtökologie anhand von typischen urbanen Ökosystemen. Insbesondere wird die Nutzungsprägung der Stadtökosysteme und deren Funktionalität (Habitat-, Klima-, Erholungsfunktion etc.) behandelt.</p> <p><b>Anmerkung:</b> LV des Masterstudiums <b>Anmeldung:</b> PLUSonline</p>		

## Fachbereich Geographie und Geologie

### Abteilung Geologie

- |    |   |  |                   |
|----|---|--|-------------------|
| VO | Einführung in die Grundlagen der Geologie<br>Neubauer Franz   | 1st. 1,5 ECTS<br>Di 01.10., 10:00-14:00<br>Mo 07.10., 9:00-13:00<br>Di 08.10., 10:00-14:00<br>Fr 11.10., 09:00-13:00 | 431.501<br>HS 434 |
|    | Beschreibung siehe spezifische LV<br><b>Anmeldung:</b> über PLUSonline  |  |                   |
| VO | Einf. in die Allgemeine und Angewandte Geologie<br>Neubauer Franz   | 3st. 4,5 ECTS<br>Mo ab 14.10., 9:00-13:00<br>Di ab 15.10., 10:00-13:00   | 431.006<br>HS 434 |
|    | Die Vorlesung gibt eine Einführung in das System Erde, insbesondere in den stofflichen Aufbau der Erde als Ganzes, des Aufbaues der Erdkruste und in die Prozesse, die zur Bildung von Gesteinskörpern führen.<br><b>Anmeldung:</b> PLUSonline  |  |                   |
| VO | Einführung in die allgemeine Mineralogie<br>Und Kristallographie<br>Redhammer Günther   | 3st. 4,5 ECTS<br>Do ab 3.10., 9:00-13:00   | 428.186<br>HS 434 |
|    | Einführung in die Geometrische Kristallographie, Kristallchemie, physikalisch-chemische Kristallographie und Kristallphysik.<br><b>Anmeldung:</b> PLUSonline  |  |                   |
| VO | Einführung in die Sedimentgeologie<br>Schlager Wolfgang   | 2st. 3 ECTS<br>1./2.10., 13:00-18:00<br>3./4.10., 8:00-18:00   | 431.514<br>HS 426 |
|    | Grundprinzipien der Sedimentation und Erosion an der Erdoberfläche, des Entstehens von Schichtfolgen, sowie der Rekonstruktion des Ablagerungsmilieus mit Hilfe der Sedimentgesteine. Hauptteil: Die obigen Grundprinzipien werden am Beispiel der marinen Karbonatgesteine näher erläutert und angewandt.<br><b>Anmeldung:</b> PLUSonline  |  |                   |
| VO | Umweltgeologie II<br>Hilberg Sylke  | 2st. 3 ECTS<br>Mo ab 7.10., 11:00-13:00  | 431.455<br>HS 431 |
|    | Der Begriff Umweltgeologie im weiteren und engeren Sinne wird definiert und die Wechselbeziehungen und Überschneidungen mit anderen Teilbereichen der angewandten Geologie dargestellt. Die für die Umweltgeologie im engeren Sinne wesentlichen Begriffe und rechtlichen Grundlagen (Gesetze, Richtlinien, Normen) werden erläutert. Die wichtigsten umweltgeologisch relevanten Schadstoffe und deren Eigenschaften werden vorgestellt.<br><b>Anmeldung:</b> PLUSonline |  |                   |

## Fachbereich Materialforschung und Physik

VO	Mathematik I Buchta Christian Zahlen und Vektoren / Funktionen, Grenzwerte, Stetigkeit / Differentiation.	2st. 2 ECTS Mo ab 7.10., 10:00-12:00	428.536 HS 402
VO	Mathematik III Schröder Andreas Vektorräume / Lineare Abbildungen und Matrizen / Determinanten / Lineare Gleichungssysteme / Eigenwerte und Eigenvektoren	2st. 2 ECTS Fr ab 4.10., 10:00-12:00	428.504 HS 402
VO	Physik I (Mechanik und Wärmelehre) Musso Maurizio Vorlesung in Physik für Ingenieure und Naturwissenschaftler, Teil I: Mechanik, Schwingungen und Wellen, Thermodynamik <b>Anmeldung:</b> PLUSonline	3st. 3 ECTS Di ab 1.10., 12:00-14:00 und Mo ab 1.10., 15:00-17:00	428.538 HS 403
VO	Allgemeine Chemie Huber Christian, Reischl Roland Die Grundlagen des Faches Chemie werden in 15 Kapiteln strukturiert durchbesprochen: Einführung und Grundlagen / Atome, Elemente und Periodensystem / Chemische Bindungen / Die Geometrie und Struktur von Molekülen / Die Eigenschaften von Gasen / Flüssigkeiten und Festkörper / Thermodynamik / Physikalische Gleichgewichte / Das chemische Gleichgewicht / Säuren und Basen / Gleichgewichte in wässrigen Lösungen / Redoxreaktionen und Elektrochemie / Die chemische Kinetik / Sicherheitsaspekte chemischen Arbeitens / <b>Inhaltliche Voraussetzungen:</b> AHS-Niveau in Chemie und Physik, Grundlagen der Mathematik (Umwandeln von Gleichungen, Logarithmen, Hochzahlen) <b>Anmeldung:</b> PLUSonline	4st. 4 ECTS Di ab 1.10., 16:00-18:00 und Mi ab 2.10., 14:00-16:00	437.336 HS 401
VO	Organische Chemie Berger Raphael Einführung in die organische Chemie (Verbindungsklassen und funktionelle Gruppen, Reaktionstypen); Erdöl: Faffination, Schmierstoffe, Treibstoffe, Brennstoffe Polymere Werkstoffe <b>Anmeldung:</b> PLUSonline	2st. 2 ECTS Mo ab 7.10., 9:15-10:45	428.148 C3.006
VO	Physikalische Chemie (Thermodynamik) Dachs Edgar Grundlagen der Thermodynamik	2st. 2 ECTS Di ab 1.10., 13:00-15:00	428.533 C3.006
VO	Anwendungssoftware II (Labview) Sereni Paolo <b>Anmeldung:</b> PLUSonline	2st. 2 ECTS Mi ab 2.10., 10:00-12:00	428.553 HS 421
VO	Grundlagen der Maschinenelemente Felber Gerda Die Grundelemente, aus denen Maschinen aufgebaut sind, werden vorgestellt: unlösbare und lösbare Verbindungen; Achsen, Wellen und Wellenlagerungen; Kraftübertragungselemente; Federn <b>Anmeldung:</b> PLUSonline	2st. 2 ECTS Di ab 1.10., 10:00-12:00	428.540 C3.006

VO	Radioaktivität, Grundlagen und Messtechnik Lettner Herbert	1st.	1,5 ECTS	437.009
			Do ab 3.10., 8:00-9:00	HS 421
	Historischer Überblick über die Entdeckung der Radioaktivität / Kernphysikalische Grundlagen Radioaktiver Zerfall, Radioaktive Gleichgewichte / Messmethoden – physikalische Grundlagen und Möglichkeiten / Wechselwirkungsmechanismen Strahlung – Materie / Messmethoden im Vergleich: Von der Ionisationskammer bis zur hochauflösenden Gammaskopie / Technische Anwendungsmöglichkeiten von Radionukliden			
VO	Umweltphysik (Radioökologie) Lettner Herbert	1st.	1,5 ECTS	437.011
			Di ab 1.10., 9:00-10:00	HS 436
	Die Radioökologie befasst sich mit natürlichen und künstlichen Radionukliden, ihrem Vorkommen und ihrem Verhalten in der Umwelt. In dieser Vorlesung werden verschiedene umweltrelevante Aspekte des Themenkreises "Radioaktivität" behandelt. - Physikalische Grundlagen (nach Bedarf) - Quellen der Radioaktivität in der Natur - Quantifizierung der Kontamination in der Umwelt - Verhalten künstlicher Radionuklide in der Biosphäre - Bilanzierung der Nutzung von Kernenergie - Ausbreitungswege und Transport in verschiedenen ökologischen Systemen - Mechanismen, die zu Anreicherungen von Radionukliden in Umweltmedien führen - mögliche Gefährdungen durch natürliche / künstliche Radioaktivität <b>Anmeldung:</b> PLUSonline			
VO	Einführung in die Physik (für UF Physik und UF Biologie) Lindner Georg	3st.	3 ECTS	437.057
			Di ab 1.10., 15:00-18:00	HS 402
	Elemente der klassischen und modernen Physik			
VO	Chemie 1 Stutz Ernst-Hanno	2st.	2 ECTS	445.028
			Do ab 3.10., 16:00-18:00	HS 403
	Die LVA gibt Einblick in grundlegende chemischen Prinzipien. Neben theoretischen Grundlagen vermittelt ein der Teil der LVA auch wesentliche Grundkenntnisse für späteres Arbeiten im (chemischen) Labor.			
VO	Mathematik für UF Physik I Kinzl Franz	2st.	3 ECTS	437.072
			Mo ab 7.10., 10:00-12:00 und 13:00-14:00	SE2 Math
	Reelle und komplexe Zahlen, Vektoren und Funktionen einer reellen Variablen, Differential- und Integralrechnung, einfache Differentialgleichungen.			
VO	Quantenphänomene Hiesmayr Beatrix Cornelia	1st.	1,5 ECTS	437.002
			Di 8.10./12.11./10.12./14.1., 15:00-18:00	HS 422
	Thema der Vorlesung sind unterschiedliche Quantenphänomene, also physikalische Effekte, die man nicht mit der klassischen Physik erklären kann. Bei der Diskussion wird der Schwerpunkt insbesondere auf Themen gelegt, die für SchülerInnen und unsere (zukünftige) Gesellschaft relevant sind. Themen sind die Grundkonzepte von z.B.: Quantenkryptographie, Quantencomputer, Teleportation, Heisenberg'sche Unschärferelation, Bell'sche Ungleichung, Doppelspalt-Experimente, Laser, Interpretationen der Quantentheorie. <b>Inhaltliche Voraussetzungen:</b> Abschluss des 1. Studienabschnitts			



VO	Festkörperchemie und Materialchemie Hüsing Nicola	2st.	2 ECTS	428.600
			VB: Mi 2.10., 15:00-17:00	C3.006
			danach Di ab 8.10., 14:00-15:30	HS 431
	Einführung in die Festkörper- und Materialchemie: Grundprinzipien der Entwicklung neuer Materialien:			
	- Synthesen in der festen Phase (shake and bake/ Interkalationen/ Verbrennungen, etc.)			
	- Synthesen in der Gasphase (CVD, Transportreaktionen, Aerosolverfahren)			
	- Synthesen in der flüssigen Phase (Schmelzsynthesen, Hydrothermalverfahren, Sol-Gel Prozesse) / - Polymere Materialien / - Synthese von Nanomaterialien			
	<b>Anmerkung:</b> LV des Masterstudiums			
	<b>Anmeldung:</b> PLUSonline			
VO	Festkörperphysik und Materialphysik Lottemoser Werner	2st.	2 ECTS	428.602
			VB: Mi 2.10., 15:00-17:00	C3.006
			danach Fr ab 4.10., 13:00-14:30	HS 431
	1. Teil: Grundlagen der Festkörperphysik (Statik der Kristallgitter / Bindung in Kristallen / Elektronentheorie / Gitterdynamik / Elektron-Phonon-Wechselwirkung )			
	2. Teil: Materialeigenschaften ( Mechanische+Thermische Eigenschaften / Elektrische Eigenschaften / Optische Eigenschaften / Magnetische Eigenschaften )			
	<b>Anmerkung:</b> LV des Masterstudiums			
	<b>Anmeldung:</b> PLUSonline			
VO	Funktionsmaterialien 1 Dittrich Herbert	2st.	2 ECTS	428.604
			VB: Mi 2.10., 15:00-17:00	C3.006
			danach Mi ab 9.10., 13:00-14:30	HS 434
	Einführung (Übersicht über aktuelle und zukünftige Technologien / Materialeigenschaft und Funktion in Bauelementen)			
	Herstellungsmethoden (Einführung) / Dünnschichtabscheidung / Pulverkeramik / Einkristallzucht			
	Beispiele zum Einsatz von Funktionsmaterialien (Bauelement - Funktion - Materialeigenschaft - Werkstoff) / optische Anwendungen (Laserkristalle, Filter...) / elektrische Anwendungen (Halbleiter, Isolatoren...) / elektrochemische Anwendungen (Energiespeicher...) / magnetische Anwendungen (Datenspeicher...) / mechanische Anwendungen (Formgedächtnis-Legierungen...)			
	<b>Anmerkung:</b> LV des Masterstudiums			
	<b>Anmeldung:</b> PLUSonline			
VO	Physikalische Charakterisierungsmethoden Finger Friedrich, Krenn Erwin	2st.	2 ECTS	428.606
			VB: Mi 2.10., 15:00-17:00	C3.006
			danach Mi ab 16.10., 15:00-16:30	
	Einführung in die physikalische Charakterisierung von Materialien (mechanische, elektrische, magnetische, thermische, optische, kristallographisch-strukturelle Kenngrößen von Materialien)			
	<b>Anmerkung:</b> LV des Masterstudiums			
	<b>Anmeldung:</b> PLUSonline			
VO	Biomaterialien Hüsing Nicola	2st.	3 ECTS	428.614
			n.Ü.	
	Biologische Strukturen (Molekulare Grundlagen; Selbstorganisation / Hierarchische Strukturen und Mechanische Konzepte (Holz, Knochen, etc.)) ; Bionik, Biomimetische und bio-inspirierte Materialien ( Intelligente Werkstoffe / Biomimetische Nanotechnologie)			
	Biomaterialien im medizinischen Kontext ( Metalle, Polymere, Keramiken in der Medizin / Zell-Material Wechselwirkungen / Biokompatibilität / „Kontrollierte Wirkstofffreisetzung“)			
	<b>Anmerkung:</b> LV des Masterstudiums			
	<b>Anmeldung:</b> PLUSonline			

VO	<p>Elektrochemische Grundlagen, Korrosion und Anwendungsbeispiele N.N.</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Elektrochemische Prozesse in Natur und Technik (Ausgewählte Beispiele: Nervenleitung, Lithium-Ionen-Akku, Von der Wasserelektrolyse zur Brennstoffzelle)</li> <li>2. Elektrolytlösungen (Solvatation, Ostwaldsches Verdünnungsgesetz, Debye-Hückel-Gesetz, Diffusion und Migration)</li> <li>3. Phasengrenze Metall/Elektrolyt (Helmholtz-Modell, Gouy-Chapman-Theorie, Stern-Theorie)</li> <li>4. Elektrochemie im Gleichgewicht (Elektrochemisches Potential, Elektrodenreaktionen, Zelltypen, Zellspannung, Nernst-Gleichung, Spannungsreihe, Referenzelektroden, Glasmembranelektrode)</li> <li>5. Elektrodenkinetik (Butler-Volmer-Gleichung, Tafel-Gleichung, Überspannungen, Einfluss der Diffusion auf die Elektrodenkinetik)</li> <li>6. Metallkorrosion (Formen der Korrosion, Korrosionsgeschwindigkeiten, Metallische Korrosion in verschiedenen Medien, Korrosionsprüfverfahren, Elektrochemischer Korrosionsschutz, Passivierung, Korrosionsschutzgerechte Gestaltung)</li> <li>7. Oxidfilme als Funktionswerkstoffe (Ausgewählte Beispiele: Anodisiertes Aluminium, Anodisiertes Titan: Titanoxid-Nanoröhren)</li> </ol> <p><b>Anmerkung:</b> LV des Masterstudiums <b>Anmeldung:</b> PLUSonline</p>	2st.	3 ECTS	428.618
			n.Ü.	
VO	<p>Spektroskopische Methoden Diwald Oliver, Musso Maurizio</p> <p>Spektroskopische Untersuchungsmethoden sind der Schlüssel zum Verständnis moderner Materialien. Die Lehrveranstaltung gibt einen Überblick über ausgewählte Grundlagen, Methoden und Anwendungen der Spektroskopie: Quantentheorie und Spektroskopie; Elektronenspektroskopie; Schwingungsspektroskopie; Massenspektroskopie; Magnetresonanzspektroskopie;</p> <p><b>Anmerkung:</b> LV des Masterstudiums <b>Anmeldung:</b> PLUSonline</p>	2st.	3 ECTS	428.616
			n.Ü.	
VO	<p>Strukturprinzipien und Kristallchemie anorganischer Materialien Redhammer Günther</p> <p>Systematik Anorganischer Verbindungen (Einteilung nach Strunz, Dana, Strukturberichte usw...)</p> <p>Systematische Behandlung der strukturellen Eigenschaften und strukturellen Zusammenhänge von wichtigen Geomaterialien (u.a. Silikaten, Phosphaten, Sulfiden, Oxiden, Elementen), und Strukturen von synthetischen Materialien, die von diesen abgeleitet sind;</p> <p>Für alle Substanzgruppen wird - wenn vorhanden - auf deren technologische und industrielle Bedeutung hingewiesen sowie auf Zusammenhänge zwischen atomarer Struktur und physikalischer Eigenschaften eingegangen.</p> <p>Erläuterung der strukturellen Bauprinzipien und Zusammenhänge zwischen verschiedenen Materialgruppen und der Relevanz dieser Betrachtungsweisen für Struktur - Eigenschaftsbeziehungen, auch als Funktion von Zustandsvariablen wie Temperatur, Druck und Zusammensetzung.</p> <p>Ergänzend werden auch Hinweise zur Genese der Geomaterialien gegeben, deren Kenntnis für eine Synthese von analogen synthetischen Vertretern unumgänglich ist.</p> <p><b>Inhaltliche Voraussetzungen:</b> Grundkenntnisse in Kristallographie, z.B. VO &amp; PR "Advanced Crystallography"</p> <p><b>Anmerkung:</b> LV des Masterstudiums <b>Anmeldung:</b> PLUSonline</p>	2st.	3 ECTS	428.619
			n.Ü.	

## Fachbereich Mathematik

(siehe auch Fachbereich Materialforschung & Physik)

VO	Analysis I Kinzl Franz	5st. 7,5 ECTS Mo ab 7.10., 8:00-10:00 Di ab 8.10., 10:00-12:00	405.010 HS 402
	Differential- und Integralrechnung von Funktionen einer oder mehreren Variablen. <b>Anmeldung:</b> PLUSonline		
VO	Topologie Racher Gerhard	2st. 3 ECTS Di ab 1.10., 12:00-14:00	405.040 HS 414
	Metrische und topologische Räume / Stetigkeit und Konvergenz / Kompaktheit / Vollständigkeit / Zusammenhang / (eventuell) Produkt- und Quotientenräume <b>Anmeldung:</b> PLUSonline		
VO	Diskrete Mathematik A Wolf Reinhard	1st. 2 ECTS Di u. Do ab 1.10./3.10 bis 24.10., 13:00-15:00	405.100 HS 414
	Diskrete Mathematik ist das Studium mathematischer Strukturen, die ihrem Wesen nach - im Gegensatz zu kontinuierlichen - diskontinuierlich sind. Die Vorlesung gibt eine Einführung in die wesentlichen Begriffe und Sätze der Diskreten Mathematik: Logik, Mengenlehre, Relationen und Funktionen, Algebraische Strukturen, Grundlagen der Graphentheorie <b>Anmeldung:</b> PLUSonline		
VO	Diskrete Mathematik B Wolf Reinhard	1st. 2 ECTS Di u. Do ab 29.10./31.10 bis 21.11., 13:00-15:00	405.101 HS 402
	Diskrete Mathematik ist das Studium mathematischer Strukturen, die ihrem Wesen nach - im Gegensatz zu kontinuierlichen - diskontinuierlich sind. Die Vorlesung gibt eine Einführung in die wesentlichen Begriffe und Sätze der Diskreten Mathematik: Logik, Mengenlehre, Relationen und Funktionen, Algebraische Strukturen, Grundlagen der Graphentheorie <b>Anmeldung:</b> PLUSonline		
VO	Diskrete Mathematik C Wolf Reinhard	1st. 2 ECTS Di u. Do ab 26.10./28.11., 13:00-15:00	405.102 HS 402
	Diskrete Mathematik ist das Studium mathematischer Strukturen, die ihrem Wesen nach - im Gegensatz zu kontinuierlichen - diskontinuierlich sind. Die Vorlesung gibt eine Einführung in die wesentlichen Begriffe und Sätze der Diskreten Mathematik: Logik, Mengenlehre, Relationen und Funktionen, Algebraische Strukturen, Grundlagen der Graphentheorie <b>Anmeldung:</b> PLUSonline		
VO	Lineare Algebra I Fuchs Clemens	4st. 6 ECTS Mi ab 2.10., 10:00-12:00 Do ab 3.10., 8:00-10:00	405.110 HS 402
	Grundlegende Begriffe der Linearen Algebra: Lineare Gleichungssysteme / Matrizen / Vektorräume / Lineare Abbildungen / Determinanten <b>Anmeldung:</b> PLUSonline		
VO	Algebra Hellekalek Peters	2st. 3 ECTS Mo ab 7.10., 10:00-12:00	405.140 HS 414
	Algebraische Strukturen (Gruppen, Ringe, Körper), Polynome und die grundlegenden Begriffe wie Untergruppen, Normalteiler usw. <b>Anmeldung:</b> PLUSonline		

VO	Numerische Mathematik N.N.	4st.	6 ECTS	405.150
			Di u. Do ab 1.10./3.10., 10:00-12:00	HS 414
	Fehleranalyse, Kondition/ Interpolation/ Approximation/ Splines/ Numerische Differentiation/ Numerische Integration/ Eindimensionale u. mehrdimensionale Iteration / Nullstellen- berechnungen / Numerische Lineare Algebra (direkte und iterative Verfahren, Eigenwerte) / Numerische Methoden für Gewöhnliche Differentialgleichungen / Numerische Methoden für Partielle Differentialgleichungen .			
	<b>Anmeldung:</b> PLUSonline			
VO	Statistik Trutschnig Wolfgang	2st.	3 ECTS	405.210
			Mi ab 2.10., 12:00-14:00	SE2 MATH
	Teil I: Technische Grundlagen / Teil II: Grundaufgaben der schließenden Statistik			
	<b>Anmeldung:</b> PLUSonline			
VO	Anwendungen aus Analysis Bauer Walter	2st.	3 ECTS	405.350
			Do ab 3.10., 13:00-15:00	HS 415
	<b>Anmeldung:</b> PLUSonline			
VO	Grundlegende statistische Methoden im Versicherungswesen	2st.	3 ECTS	405.900
	Hudec M, Schlögl M		Mi 25.9.bis Sa 28.9., 9:00-17:30	HS 402
	<b>Anmeldung:</b> Diese Vorlesung ist für externe Teilnehmerinnen und Teilnehmer kostenpflichtig. Eine kostenlose Teilnahme Studierender setzt eine Anmeldung bei Frau Lederer bis spätestens 17. September 2010 und eine positive Rückbestätigung voraus. Bitte teilen Sie bei der Anmeldung (vorzugsweise per E-Mail an <sarah.lederer@sbg.ac.at>) neben Ihren persönlichen Daten (Name, Matrikelnummer, Studienrichtung) eine Telefonnummer mit, unter der Sie für Rückfragen erreichbar sind.			
VO	Rechnungslegung im Versicherungswesen	2st.	3 ECTS	405.902
	Fassott D, Wagner T, Wlasto A		18.10./22.11./24.1., 15:00-19:00	HS 402
			19.10./23.11./25.1., 9:00-13:00	
	<b>Anmeldung:</b> Diese Vorlesung ist für externe Teilnehmerinnen und Teilnehmer kostenpflichtig. Siehe LV 405.900			
VO	Versicherungsaufsichtsrecht	2st.	3 ECTS	405.904
	Braumüller Peter		4.10./8.11./10.1., 15:00-19:00	HS 402
			5.10./9.11./11.1., 9:00-13:00	
	<b>Anmeldung:</b> Diese Vorlesung ist für externe Teilnehmerinnen und Teilnehmer kostenpflichtig. Siehe LV 405.900			
VO	Einführung in die Aktuarwissenschaft	1st.	1,5 ECTS	405.352
	Buchta Christian		4./18.10., 8./22.11., 10./24.1., 10:00-12:00	HS 414
	<b>Anmeldung:</b> PLUSonline			
VO	Zufallsprozesse (Säule IV)	2st.	3 ECTS	405.560
	Thaler Maximilian		Mi ab 2.10., 9:00-11:00	SE2 MATH
	Die Vorlesung ist eine Einführung in die Ideenwelt der Zufallsprozesse, wobei der Schwerpunkt auf der Theorie der Markovketten liegt.			
	<b>Anmerkung:</b> LV des Masterstudiums			
	<b>Anmeldung:</b> PLUSonline			

VO	Geschichte der Mathematik	2st.	2 ECTS	405.810
	Czermak Johannes	Do ab 7.10. bis 5.12., 12:00-14:00		HS 414
		Fr ab 8.10. bis 6.12., 11:00-13:00		
	Es werden ausgewählte Themen behandelt, die typisch sind für verschiedene Paradigmen der Mathematik, wie sie in der Geschichte aufgetreten sind			
	<b>Anmerkung:</b> LV des Masterstudiums			
	<b>Anmeldung:</b> PLUSonline			

### Fachbereich Psychologie

VO	Biologische Psychologie I	2st.	3 ECTS	640.150
	Doppelmayr Michael	Fr 4./18.10., 15./22.11., 6.12., 17:00-19:00		HS 401
		und Sa 5./19.10., 6./23.11., 9:00-15:00		
	Beschreibung siehe Schwerpunkt Sozietät			
	<b>Anmeldung:</b> PLUSonline			
VO	Biologische Psychologie III	2st.	3 ECTS	640.152
	Klimesch Wolfgang	Mo ab 21.10., 14:00-16:00		HS 401
	Beschreibung siehe Schwerpunkt Sozietät			
	<b>Inhaltliche Voraussetzung:</b> Lehrveranstaltungen der Studieneingangsphase			
	<b>Anmeldung:</b> PLUSonline			
VO	Neuropsychologische Grundlagen Sozialen Handelns	2st.	3 ECTS	101.064
	Klopf Johannes	Di ab 8.10. ,13:00-14:30		HS GERME
	Beschreibung siehe Schwerpunkt Sozietät			
	<b>Anmeldung:</b> PLUSonline			
VO	Die neuronalen Grundlagen sozialer Kognition	2st.	3 ECTS	840.221
	Schurz Matthias	Mo ab 7.10., 12:00-14:00		HS 424
	Beschreibung siehe Schwerpunkt Sozietät			
	<b>Anmeldung:</b> PLUSonline			
VO	Umweltpsychologie	1st.	1,5 ECTS	840.430
	Keul Alexander	Mi ab 9.10., 13:00-15:00		HS 403
	Beschreibung siehe Schwerpunkt Sozietät			
	<b>Anmeldung:</b> PLUSonline			
VO	Klinische Neuropsychologie	2st.	3 ECTS	840.480
	Fink Alexander, Leibetseder Max	Mi ab 9.10., 18:30-20:00		HS 424
	<b>Anmeldung:</b> PLUSonline			
VO	EDV-Anwendungen in der Psychologie	2st.	3 ECTS	840.501
	Gruber Walter	VB: Mi 9.10., 8:30-10:00		HS 424
	Einführungskurs in die Programmiersprache von Matlab			
	<b>Anmeldung:</b> PLUSonline			

**Kursangebot des USI (Universitäts Sport Institut) für TeilnehmerInnen der *Universität 55-PLUS***

Ein Anliegen der *Uni 55-PLUS* ist es, die TeilnehmerInnen nicht nur geistig, sondern auch körperlich fit zu halten.

Das USI, Teil des Interfakultären Fachbereichs Sport- und Bewegungswissenschaften, bietet Ihnen daher ein breites und kostengünstiges Spektrum an Sportmöglichkeiten, zu dem Sie als Studierende der *Uni 55-PLUS* willkommen sind.

Im **allgemeinen Sportprogramm des USI** finden Sie sowohl regelmäßige Kurse in vielen Sportarten (im Normalfall einmal pro Woche) als auch zahlreiche Outdoorkurse, die mehrere Tage dauern (z.B. Skikurse, Kletterkurse etc.). Ausführliche Informationen zu diesem Angebot sowie zu den Anmeldemodalitäten finden Sie auf [www.uni-salzburg.at/usi](http://www.uni-salzburg.at/usi) (-> Kursangebot pdf) bzw. direkt unter [http://sportwissenschaft.uni-salzburg.at/usi/fileadmin/USI/Programm\\_aktuell/USI\\_WS\\_2013-14web.pdf](http://sportwissenschaft.uni-salzburg.at/usi/fileadmin/USI/Programm_aktuell/USI_WS_2013-14web.pdf)

**Speziell für die TeilnehmerInnen der *Uni 55-PLUS*** werden im Wintersemester 2013/14 folgende Kurse empfohlen (siehe S. 16 der Kursbroschüre des USI):

- **Zumba Gold**; Fr 15:00-16:00; Ort: UFZ Otto Holzbauer Str. 3; Gebühr: € 26,-
- **Mein Yoga Start, Körperwahrnehmung – Stärkung – Wohlbefinden**; Do 15:30-17:00; VB Do, 3.10., 15:30; Ort: UFZ; Gebühr: € 51,-
- **Yoga speziell für 55plus-Studierende**; Mi 15:00-16:30; Ort: UFZ; Gebühr: € 51,-
- **Qi Gong**; Di 8:15-9:15; Ort: Insel F. Hinterholzer Kai 8; Gebühr: € 26,-
- **Tai Ji am Morgen**; Fr 5:30-7:00; Ort: Insel F. Hinterholzer Kai 8; Gebühr: € 40,-

Ergänzend zu diesen Kursen können Sie aus dem gesamten Kursangebot des USI je nach Ihren Vorlieben frei wählen.

Die **Anmeldung** für dieses Sportangebot beginnt am **Montag, 23.9.2013, 16:00 Uhr** (nähere Informationen siehe USI-Homepage).

*Hinweis:* Für alle TeilnehmerInnen der *Universität 55-PLUS* gilt der **Tarif 3!**

Dazu führen wir noch ein eigenes **Fitnesszentrum**, das **UFZ** – universitätsnah an der Alpenstraße gelegen, neu eingerichtet im September 2011 und bereits sehr gut im Universitätsleben verankert. Sollten Sie sich für eine Mitgliedschaft im UFZ interessieren, können Sie sich **ab sofort** dort **anmelden** – Sie erhalten den **Tarif 2 als spezielles Willkommensangebot**.

**Fitnessberatung für UFZ - Mitglieder (55+ Studierende):**

Terminvereinbarung unter: [frederique.thomasser@sbg.ac.at](mailto:frederique.thomasser@sbg.ac.at)

Nutzen Sie bitte auch hier die Homepage für nähere Informationen: [www.uni-salzburg.at/ufz](http://www.uni-salzburg.at/ufz)

Kontakte:

USI (allgem. Sportangebot)  
Hartmannweg 4, 5400 Hallein/Rif  
Tel: 0662-8044-6650  
[usi@sbg.ac.at](mailto:usi@sbg.ac.at)

UFZ (USI Fitnesszentrum)  
Otto Holzbauer Str. 1-3, 5020 Salzburg  
Tel: 0662-8044-6652  
[sonja.jungreitmayr@sbg.ac.at](mailto:sonja.jungreitmayr@sbg.ac.at)

## Lageplan und Hörsäle (HS) bzw. Seminarräume (SR)

### Kultur- und Gesellschaftswissenschaftliche Fakultät (KGW)

- |   |                                    |   |
|---|------------------------------------|---|
| 1 | UNIPARK, Erzabt-Klotz-Straße 1     | <i>HS E .001 – E.004 und SR 1.001 – 4.302</i>   |
| 2 | Franziskanergasse 1 (Philosophie)  | <i>HS 111, SR des FB Philosophie Theol. Fak ( 4. OG),<br/>SR — FB Philosophie KGW</i> |
| 3 | Residenzplatz 1 (Altertumswiss.)   | <i>SR E.33 , SR 0.18, ST 1.42</i>   |
| 4 | Residenzplatz 9                    | <i>HS Kuenburgsaal (Eingang Kapitelgasse 5)</i>                                       |
| 5 | Rudolfskai 42 (Gesellschaftswiss.) | <i>HS 380 – HS 389</i>  |

### Katholisch-Theologische Fakultät

- |   |                     |  |
|---|---------------------|--|
| 7 | Universitätsplatz 1 | <i>Große Universitätsaula, HS 101 – HS 122</i> |
|---|---------------------|--|

### Rechtswissenschaftliche Fakultät

- |    |                                  |   |
|----|----------------------------------|---|
| 9  | Churfürststraße 1 (Toskanatrakt) | <i>HS 201 – HS 215</i>  |
| 10 | Sigmund-Haffner-Gasse 14 + 18    | <i>HS 216 (EDV-HS Rechtswissenschaften), HS 309</i>                     |
| 11 | Kapitelgasse 5-7                 | <i>HS 221 – HS 223</i>  |
| 12 | Ignaz-Harrer-Str. 79             | <i>HS — IFFB Gerichtsmedizin sowie<br/>Forensische Neuropsychiatrie</i> |

### Naturwissenschaftliche Fakultät

- |    |   |                                |
|----|---|--------------------------------|
| 13 | Hellbrunnerstraße 34                    | <i>HS 401 – HS 436, C3.006</i> |
| 14 | Jakob-Haringer-Straße 2                 | <i>HS T01 – HS T06</i>         |
| 15 | Billrothstraße 11 (Molekulare Biologie) |                                |

### Weitere Einrichtungen

- |    |  |  |
|----|--|--|
| 6  | Hofstallgasse 2-4; Universitätsbibliothek            |  |
| 16 | Kapitelgasse 4-6                                     | <i>HS 230 Rechtswissenschaftliche Fakultät</i>   |
| 17 | Kaigasse 17  | <i>SE 02.03, SE 02.04, SE Kirchenrecht</i>   |
| 18 | Kaigasse 28; HochschülerInnenschaft                  |  |
| 8  | Edmundsburg, Mönchsberg 2                            | <i>HS 240 und HS 241</i>   |
| 19 | Otto-Holzbauer-Straße 3<br>USI-Fitness-Zentrum (UFZ) |  |
|    | Schloss Rif, Schlossallee 49, Hallein                | <i>Seminarraum Schloss Rif, Hörsaal Schoss Rif<br/>(Sport- und Bewegungswissenschaft; USI; ULSZ)</i> |



# Lageplan der Universität Salzburg



## Kultur- und Gesellschaftswissenschaftliche Fakultät

- 1 Erzabt-Klotz-Straße 1 (UNIPARK)
- 2 Franziskanergasse 1 (Philosophie)
- 3 Residenzplatz 1 (Alturumswissenschaften)
- 4 Residenzplatz 9 (Rechnungswesen, Lit. Archiv)
- 5 Rudolfskai 42 (Gesellschaftswissenschaften)

## Katholisch-Theologische Fakultät

- 7 Universitätsplatz 1, (Große Universitätsaula)

## Rechtswissenschaftliche Fakultät

- 9 Churfürststraße 1, Toskanatrakt
- 10 Sigmund-Haffner-Gasse 14 + 18
- 11 Kapitelgasse 5-7 (Strafrecht, Verfassungsrecht, Wirtschaftswissenschaften)
- 12 Ignaz-Harrer-Straße 79 (Gerichtsmedizin, Forensische Neuropsychiatrie)

## Naturwissenschaftliche Fakultät

- 13 Hellbrunnerstraße 34 (Botanischer Garten, ITServices)
- 14 Jakob-Haringer-Straße 2 (Computerwissenschaften)
- 15 Billrothstraße 11 (Labor Molekulare Biologie)

## Weitere Einrichtungen

- 1 Erzabt-Klotz-Straße 1 (ÖH Beratungszentrum)
- 6 Hofstallgasse 2-4 (Universitätsbibliothek)
- 16 Kapitelgasse 4-6 (Rektorat, Serviceeinrichtung Studium, Büro für Internationale Beziehungen)
- 17 Kaigasse 17 (Personalentwicklung, gendup, Career Center, Uni 55-PLUS, Kirchenrecht Theol. Fak.)
- 18 Kaigasse 28 (ÖH-Salzburg, OeAD)
- 8 Edmundsburg, Mönchsberg 2 (Europarecht, SCEUS, Stefan Zweig Centre)
- 19 Otto-Holzbauer-Straße 3 (USI-Fitness-Zentrum)





#### Impressum

Medieninhaber, Herausgeber und Verleger:

Paris Lodron Universität Salzburg (PLUS)  
Univ.-Prof. Dr. Erich Müller, Vizerektor für Lehre  
Kapitelgasse 4-6, 5020 Salzburg

Leitung der Universität 55-PLUS:

em.Univ.-Prof. Dr.Dr.h.c. Urs Baumann

Redaktion und inhaltliche Verantwortung:

em.Univ.-Prof. Dr.Dr.h.c. Urs Baumann  
Mag. Herta Windberger; Mag. Hieronymus Bitschnau

Foto:

Mag. Christian Gruber; Simon Haigermoser, MSc