



**PARIS
LODRON
UNIVERSITÄT
SALZBURG**



Uni 55-PLUS

LEHRVERZEICHNIS Wintersemester 2025/26

Impressum

Herausgeber: Universität 55-PLUS | Kaigasse 17 | 5020 Salzburg

Redaktionsteam: Herta Windberger, Karin Schausberger

Layout und Gestaltung: Karin Schausberger

Drucklegung: 1. September 2025

Titelfoto: Kai Müller; Abgusssammlung, Residenzplatz 1

www.plus.ac.at/uni-55plus

„Wer will, dass die Welt
so bleibt, wie sie ist,
der will nicht, dass sie bleibt.“

Erich Fried (1921-1988, öster. Lyriker).
Aus: Lebensschatten (1981, S.93)

Liebe Studierende der Uni 55-PLUS!

Die aktuellen Entwicklungen in den USA zeigen, dass das „Recht auf Bildung“ – wie in Artikel 26 der Allgemeinen Erklärung der Menschenrechte (1948) festgehalten – im 21. Jahrhundert keineswegs selbstverständlich ist. Auch in Österreich ist es nicht explizit in der Verfassung verankert, sondern findet seinen Niederschlag in Schulgesetzen, dem Universitäts- und Fachhochschulgesetz oder der Lehrlingsausbildung (vgl. <https://www.rechteasy.at/wiki/bildungsrecht/>, 2025-08-17). Für Menschen in der Nacherwerbsphase bleibt der Zugang zu Bildung jedoch weitgehend ungeregelt und hängt von Initiativen vor Ort ab. Staatliche Förderungen konzentrieren sich nach wie vor auf Erwerbstätige.

Dabei existiert seit 1973 ein Erwachsenenbildungs-Förderungsgesetz, welches Ziele wie den Erwerb von Kenntnissen, verantwortungsbewusstes Handeln und die Entfaltung persönlicher Anlagen definiert. Es unterstreicht zudem die Bedeutung der Wissensvermittlung und der Bildung als Hilfe zur Lebensbewältigung. Damit ist die Erwachsenenbildung seit über 50 Jahren Teil des österreichischen Bildungswesens. Das Konzept des lebenslangen Lernens (LLL) hat in den letzten 25 Jahren zunehmend an Gewicht gewonnen – belegt durch europäische und nationale Strategien wie das Memorandum

über LLL (2000), die LLL-Strategie 2020 oder den Bundesplan für Senior:innen (2015).

Wo stehen wir nun, ob eines demographischen Wandels, der aktive Teilhabe und lebenslanges Lernen im höheren Alter zu einer essenziellen demokratie- und bildungspolitischen Aufgabe macht?

Das Stichwort lautet „Generativität“ (Richter, 2020, pp.203), d.h. die intergenerationelle Weitergabe von Erfahrung und Kompetenz im Sinne eines Voneinander, Übereinander und schließlich Miteinander Lernens an einem Bildungsort für Alle wie der Universität Salzburg.

In diesem Sinne freuen wir uns auf Ihre Anregungen und wünschen viel Freude mit dem Programm der Uni 55-PLUS!

Susanne Ring-Dimitriou,
Leiterin Uni 55-PLUS





i ALLGEMEINE INFORMATIONEN

Semestertermine	1
Kontakt & Beratung	2
Willkommen an der Uni 55-PLUS	3
So starten Sie Ihr 55-PLUS Studium	5
Lehrveranstaltungsanmeldung	6
Online Lehrveranstaltungen	7
Semesterübergreifende Themenschwerpunkte	9

PROGRAMM DER UNI 55-PLUS

10 **55-PLUS**

Spezifische LV, Computerkurse, Zusatzangebot

30 **Digitalität und Analytik**

AI & Human Interfaces, Geoinformatik, Informatik, Mathematik

34 **Gesellschaft**

Philosophie, Geschichte, Politik, Soziologie & Sozialgeographie, Erziehungswissenschaft, Kommunikation & Medien

40 **Theologie**

Philosophie, Bibelwissenschaft & Kirchengeschichte, Praktische & Systematische Theologie

46 **Kultur**

Linguistik, Germanistik, Anglistik, Romanistik, Slawistik, Altertum, Kunstgeschichte, Musik & Tanz

56 **Natur & Leben**

Biologie, Umwelt & Biodiversität, Chemie & Physik, Psychologie, Sportwissenschaft,

70 **Recht & Wirtschaft**

BWL, VWL, Öffentliches- & Privatrecht, Strafrecht, Arbeitsrecht, Europarecht

78 **Kunst/Musik & Sport & Sprachen**

Mozarteum, Jüdische Kulturgeschichte, Wissenschaft & Kunst, USI & UFZ, Sprechenzentrum, Career Center

i TERMINÜBERSICHT

Wintersemester 25/26: Mi 1. Oktober - Fr 30. Jänner

Di 01.07. - Fr 31.10.	Einschreibung für das Wintersemester
Mi 03.09.	<ul style="list-style-type: none"> • 13:00-14:30 Uhr INFO-VERANSTALTUNG für Interessierte • 15:00-16:30 Uhr SEMESTERVORSCHAU Hörsaal E.001 (Unipark, Erzabt-Klotz-Str. 1)
Mo 15.09. - Mo 22.09.	Anmeldezeitraum für spezifische LV Sollten nach diesem Termin noch Plätze in diesen LV frei sein, ist auch danach noch eine Anmeldung über PLUSonline möglich. LV aus den ordentlichen Studien sind teilweise schon vorher buchbar.
Mo 29.09.	Welcome Day für Erstsemestrige 09:00 Uhr, Hörsaal E.001 (Unipark, Erzabt-Klotz-Str. 1)
Di 30.09.	Ende der Einreichfrist für Reduktion/Erlass des Studienbeitrags
Mi 01.10.	Lehrveranstaltungsbeginn
Mi 15.10.	16:00-18:00 Uhr Festakt zur Eröffnung des Studienjahres
Fr 31.10.	Senatstag (LV-frei)
Sa 20.12. - Di 06.01.	Weihnachtsferien
Fr 30.01.	Lehrveranstaltungsschluss
Sa 31.01. - So 01.03.	Semesterferien

UNI-LOTSEN: Ein Service von Studierenden für Studierende

Termine im September (jeweils 9-13 Uhr)

Mo 15.09. Di 16.09.

Termine im Oktober (jeweils 9-13 Uhr)

Mo 06.10. Di 07.10.

SR 203 (Kaigasse 17, 2. Stock, neben dem Büro)
Anmeldung ist nicht notwendig.

Studierende der Uni 55-PLUS unterstützen Sie bei folgenden Anliegen:

- onlineVoranmeldung
- 2-Faktor-Authentifizierung
- LV-Anmeldung
- Einrichten von Wlan und
- StudoApp auf mobilen Geräten (Smartphone, Laptop)

KONTAKT & BERATUNG

Das Leitungsteam

Fotos: Simon Haigermoser



Univ.-Prof. Dr. Dr.
Susanne RING-DIMITRIOU

Leiterin der Uni 55-PLUS
FB Sportwissenschaft



Univ.-Prof. Mag. Dr.
Günter LEPPERDINGER

Stv. Leiter der Uni 55-PLUS
FB Medizinische Biologie



Mag. **Herta WINDBERGER**

Büroleitung



Karin Schausberger Bakk.Komm.

Büroassistentz
Lehrbeauftragte

Büro der Uni 55-PLUS - Wir beraten Sie gerne

ÖFFNUNGSZEITEN

Mo - Mi 9 - 12 Uhr

Do 9 - 13 Uhr

Wir nehmen uns Zeit für Ihre persönliche Beratung. Vereinbaren Sie einen Termin.

Kaigasse 17, 2. Stock, 5020 Salzburg

Tel.: +43 662 8044-2418

uni-55plus@plus.ac.at

www.plus.ac.at

www.facebook.com/uni55plus

Der Teilnehmer:innenrat (TNR)

Foto: Uni 55-PLUS



Der TNR ist die erste Anlaufstelle für Studierende bei Fragen, Wünschen aber auch Problemen.

Persönliche Gespräche gerne nach vorheriger terminlicher Vereinbarung:

TNR-uni55plus@plus.ac.at

Vorsitzender: **Bernd Hörtnagl**

Stv. Vorsitzende: **Johanna Sacher**

Ersatzmgl.: **Heidemarie Höllermeier, Gerold Karner**

IT-ServiceDesk

Das IT-Service-Team ist Ihr Ansprechpartner für technische Belange.

Öffnungszeiten

Mo - Do 9 - 16:30 Uhr | Fr 8 - 12 Uhr

Kontakt:

ticket@plus.ac.at

+43 662 8044-2222

Hellbrunnerstr. 34, EG

WILLKOMMEN AN DER UNI 55-PLUS

Was ist Uni 55-PLUS?

Die Uni 55-PLUS wendet sich an alle Personen ab 55 Jahren, die sich während oder im Anschluss an ihr aktives Berufsleben bzw. die Familienarbeit mit wissenschaftlichen Fragestellungen auf **universitärem Niveau** beschäftigen möchten.

WINTERSEMESTER: Start **1. Oktober**

SOMMERSEMESTER: Start **1. März**

Die **Teilnahme** am Programm der Uni 55-PLUS setzt folgendes voraus:

- ein Mindestalter von 55 Jahren
- die Einschreibung als außerordentliche:r Hörer:in an der Universität Salzburg
- die Entrichtung der Studiengebühr

Bildungsvoraussetzungen wie Matura oder Abitur sind **NICHT erforderlich**.

Was kann ich da machen?

Das Programm umfasst **über 400 Lehrveranstaltungen (LV)**, die in enger Zusammenarbeit mit den Fachbereichen und Einrichtungen der Universität Salzburg realisiert werden. Zusätzlich werden ca. **30 LV** angeboten, die **speziell für 55-PLUS Studierende konzipiert** sind.

Gebühren

Die Studiengebühr ist eine Semesterpauschale (unabhängig von der Anzahl der belegten Lehrveranstaltungen) und beträgt im aktuellen Semester

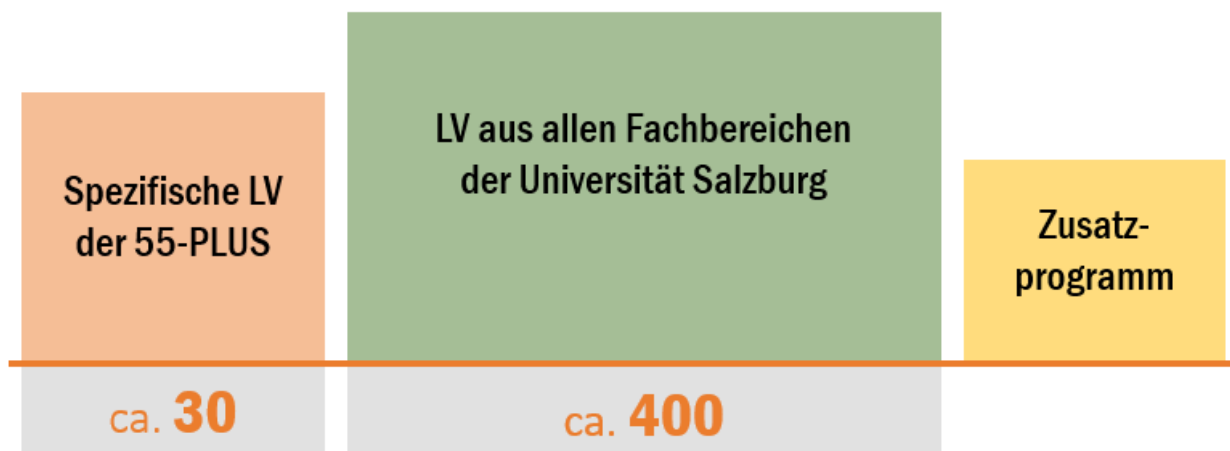
388,56 € (inkl. 25,20 € ÖH-Beitrag).

Studierende ab 55 Jahren mit niedrigem Haushaltseinkommen können um **Reduktion oder Erlass** des Studienbeitrags ansuchen. Der Antrag kann bis 30. September im Büro eingereicht werden.

Weitere Informationen zur Studiengebühr finden Sie im Internet: www.plus.ac.at/uni-55plus/rund-ums-studium/gebuehren-zulassung/

Nehme ich jemandem den Platz weg?

Die LV im Programm der Uni 55-PLUS sind so ausgewählt, dass Sie ordentliche Studierende nicht in ihrem Studienfortschritt behindern. Vereinzelt kann es trotzdem (v.a. bei den ersten Terminen) zu Platzproblemen kommen. In diesem Fall gilt: ordentliche Studierende gehen vor! Meistens findet sich dennoch ein Platz auf der Treppe oder im Stehen.



Arten von Lehrveranstaltungen

An der Universität werden LV von unterschiedlichem Typus angeboten. Dabei ist zwischen 2 Kategorien zu unterscheiden:

- **Vorlesungen u. Vorlesungen mit Übung** (VO/VU) werden im Vortragsstil abgehalten. Es besteht keine Anwesenheitspflicht und Prüfungen sind freiwillig.
- **„prüfungsimmanente“ LV** finden in kleineren Gruppen statt, weshalb die LV-Anmeldung und Anwesenheit verpflichtend ist! Die Beurteilung erfolgt aufgrund von Teilleistungen (Anwesenheit, Mitarbeit, Referate, Hausarbeiten...).

Stündigkeit & ECTS

Eine Unterrichtseinheit entspricht 45 Minuten (abgekürzt mit 1st, 2st...). In der Regel finden LV wöchentlich an ca. 14 Termine je Semester statt. Diese können auch in geblockter Form abgehalten werden.

ECTS-Punkte beschreiben den geschätzten Arbeitsaufwand (inkl. Anwesenheit, Hausarbeiten, Prüfungsvorbereitung, ...) einer LV.

1 ECTS = 25 Stunden Workload

Art der Lehrveranstaltung		Anwesenheit	Prüfung	Mitarbeit
VO	Vorlesung	keine Anwesenheitspflicht	Prüfung freiwillig	zuhören
VU	Vorlesung mit Übung			Literaturarbeit, ...
PS	Proseminar	85% Anwesenheitspflicht	Anwesenheit + s. Mitarbeit	Referat, Hausarbeit, Protokoll, ...
SE	Seminar			
UE	Übung			
UV	Übung mit Vorlesung			
KO	Konversatorium			
KS	Kurs			
GK	Grundkurs			
EX	Exkursion	100% Feldarbeit		Exkursionsbericht

Zulassungsvoraussetzungen

Für einzelne LV (wie EX, PS, UE, ...) gibt es Zulassungsvoraussetzungen, die gesondert ausgewiesen sind. In vielen prüfungsimmanenten LV werden **Grundkompetenzen im wissenschaftlichen Arbeiten** vorausgesetzt, die Sie sich im entsprechenden Proseminar aneignen können.

Anerkennung von Kompetenzen:

Sollten Sie bereits Kenntnisse im wissenschaftlichen Arbeiten mitbringen, die nicht älter als 10 Jahre sind, können diese angerechnet werden. Setzen Sie sich diesbezüglich mit dem Büro in Verbindung.

Prüfungen & Zertifikate

In VO/VU können **Prüfungen freiwillig** abgelegt werden. Bei prüfungsimmanenten LV verpflichten Sie sich mit der Anmeldung zur Erbringung der geforderten Prüfleistungen. Für alle abgelegten Prüfungen erhalten Sie ein universitäres **Zeugnis**.

Mit mindestens 3 positiv absolvierten Prüfungen können Sie ein **Zertifikat** beantragen, das im Rahmen des Festaktes feierlich überreicht wird. Weitere Informationen finden Sie im Internet:

www.plus.ac.at/uni-55plus/rund-ums-studium/zertifikate/

SO STARTEN SIE IHR 55-PLUS STUDIUM

Um am Programm der Uni 55-PLUS teilnehmen zu können, schreiben Sie sich als **außerordentliche:r Hörer:in an der Universität Salzburg** ein.

Aller Anfang ist ganz leicht! Denn bei den ersten Schritten zum Studium an der Uni 55-PLUS unterstützen wir Sie gerne.

- Büro der Uni 55-PLUS
- Uni-Lotsen (s.S. 1)

Im Wintersemester 25/26 ist die **Einschreibung bis 31. Oktober** möglich (Semesterstart 1. Oktober).

1. onlineVoranmeldung (onlineVA)



QR: onlineVA

Waren Sie **noch nie** an der Universität Salzburg eingeschrieben, ist die onlineVA im Vorfeld der Einschreibung zu machen. Verwenden Sie dafür den QR Code oder informieren Sie sich auf unserer Internet Seite www.plus.ac.at/uni-55plus.

Wenn Sie an der Universität schon einmal eingeschrieben waren, vereinbaren Sie direkt einen Termin für die Wiedereinschreibung in der Studienabteilung (studium@plus.ac.at)

2. Persönliche Einschreibung

Im Zuge der onlineVA wählen Sie einen Termin für die persönliche Einschreibung in der Studienabteilung (Kapitelgasse 4). Bringen Sie folgende Unterlagen mit:

- Gültiger **Reisepass** oder Personalausweis
- Abschlusszeugnisse (falls vorhanden)
- **E-Card** (sofern in Österreich versichert)

Bei der Einschreibung erhalten Sie Ihren **Studierendenausweis**, der als Nachweis Ihrer gültigen Einschreibung immer mitzuführen ist.

3. PIN-Code einlösen & 2-Faktor-Authentifizierung einrichten



QR: PLUSonline

Bei der persönlichen Einschreibung erhalten Sie einen PIN-Code, den Sie im PLUSonline einlösen, um **Benutzername und Kennwort** zu erhalten. Damit haben Sie Zugang zu allen universitären online Systemen und können so auch Ihren Studienbeitrag bezahlen.

Haben Sie BENUTZERNAME, KENNWORT und MATRIKELNUMMER immer dabei! Sie werden die Daten regelmäßig benötigen.

Für den Zugang zu den online Systemen ist außerdem die Einrichtung der **2-Faktor-Authentifizierung** notwendig. Eine Anleitung finden Sie auf der Seite der onlineVA (s. Punkt 1).

4. Studiengebühr bezahlen

Mit Ihrem Benutzernamen und Kennwort gelangen Sie ins **PLUSonline**, wo Sie unter dem Menüpunkt „Studienbeitrag“ alle Informationen für die **Überweisung** finden.

Der Studienbeitrag kann

- direkt online mit Kreditkarte oder
- mit den Überweisungsdaten aus PLUSonline einbezahlt werde.

ACHTUNG: Die Zahlungsreferenz-Nummer **ändert sich jedes Semester**. Prüfen Sie immer die aktuellen Daten im PLUSonline. Eine Einzahlung mit falscher Referenz-Nr. kann Ihrem Studierendenkonto nicht zugeordnet werden!

Ein **Rücktritt** von der Einschreibung (inkl. Erstattung der Studiengebühr exkl. ÖH-Beitrag) ist nur bis 31. Oktober möglich.

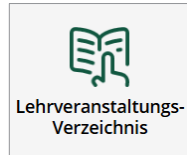
Aus finanziellen Gründen (Behinderung wird nicht gewertet) kann ein Antrag auf **Reduktion oder Erlass** der Studiengebühr bis 30. September im Büro eingereicht werden.

ANMELDUNG ZU LEHRVERANSTALTUNGEN

Im Wintersemester 2025/26 ist die

Anmeldung zu spez. LV ab 12. Sept.

freigeschaltet. LV aus den einzelnen Fachbereichen können tw. schon davor gebucht werden.



Die Anmeldung erfolgt über PLUSonline, wo Sie sich mit Ihrem Benutzernamen und Kennwort anmelden. Unter dem Menüpunkt „**Lehrveranstaltungsverzeichnis**“ können Sie im Feld „Filtern nach LV-Nr., LV-Titel, Personen“ nach der jeweiligen LV-Nummer suchen. Klicken Sie auf den Titel, um alle Details zu erhalten.

Die LV-Anmeldung setzt Folgendes voraus:

- An der Uni 55-PLUS eingeschrieben
- Studienbeitrag bezahlt
- Im PLUSonline mit Benutzername und Kennwort angemeldet
- Innerhalb des Anmeldezeitraums

641.001 Einführung in die Kommunikationswissenschaft (STEOP) ☆
VO | 2 SSt

Vortragende*: Lohmeier, Christine

Anmeldung ab 11.09.2025 18:15 möglich

LV-Anmeldedetails einsehen

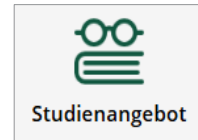
Ist die Anmeldung aktiv, klicken Sie auf „**Zur LV-Anmeldung**“ und in der folgenden Übersicht nochmals auf „Anmelden“. Bei der Zuordnung zum Studienplan wählen Sie „**freies Wahlfach**“ aus. Nach dem Klick auf „OK“ erhalten Sie sofort eine Bestätigung über die Anmeldung auf **Fixplatz oder Warteliste**.



Für eine komfortable Verwaltung Ihrer Lehrveranstaltungen und Termine empfehlen wir die **StudoApp** am Smartphone zu installieren (gratis!).

TIPP: Suche nach Wochentag

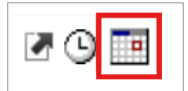
Sollten Sie nur an bestimmten Wochentagen Zeit haben, können Sie sich für jede Fakultät bzw. Fachbereich einen Wochenplan anzeigen lassen.



Wählen Sie dazu im PLUSonline Hauptmenü „**Studienangebot**“ aus und klappen „**Sonstiges Studium**“ und „**Universität 55-PLUS**“ aus.

In dieser Liste sind alle Fakultäten aufgeführt. Klicken Sie auf das + einer Fakultät um die Fachbereiche auszuklappen.

Klicken Sie nun auf das **Kalender-Symbol** neben der gewünschten Fakultät bzw. Fachbereich, um die entsprechenden LV in einem Kalender angezeigt zu bekommen.



Gehen Sie mit den Pfeilen links oben auf einen **Monat aus dem aktuellen Semester** und wählen anstelle von „Monat“ den Menüpunkt „**Stundenplan**“ aus.



In dieser Ansicht werden alle LV der ausgewählten Fakultät bzw. Fachbereich nach Wochentag sortiert. Diese können Sie auch anklicken und kommen so zur Detailbeschreibung der jeweiligen LV.

Veranstaltungsausfall und Änderungen

Termine und Hörsäle einer LV können sich (auch kurzfristig) ändern.

Überprüfen Sie deshalb die Zeit- und Ortsangaben IMMER in PLUSonline!!!

ÜBERSICHT ÜBER ONLINE-LEHRVERANSTALTUNGEN

Obwohl die Universität Salzburg vorrangig eine **Präsenzuniversität** ist, werden vereinzelt LV im Online- bzw. Hybrid-Modus abgehalten. Bei hybrider Abhaltung findet die LV in Präsenz im Hörsaal statt und wird gleichzeitig gestreamt und teilweise aufgezeichnet. Nachfolgend finden Sie eine Über-

sicht über dieses Online-Lehrangebot. Weitere Informationen zur den einzelnen LV finden Sie in PLUSonline unter der jeweiligen LV-Nummer. Eine online abgehaltene LV impliziert nicht automatisch auch eine Aufzeichnung. Die Entscheidung darüber obliegt den Lehrenden.

VU: KI#1 Verstehen und sicher Anwenden. Cybersicherheit, Ethik und Datenschutz. TEIL 1/2	RUSSEGGER, HARALD
Mi 15.10., 17:00-18:30 Uhr, HYBRID HS II (TechnoZ, Jakob-Haringerstr. 2A/UG) weitere Termine s. PLUSonline	1st 1ECTS 55P.013
VO: Einführung in die Philosophie	ROHRMOSER, GERNOT
Do 11:00-13:00 Uhr HYBRID E.001 (Unipark) 02.10.-11.12.	1st 1ECTS 55P.019
VO: Einführung in die Kunstgeschichte I. Malerei und Skulptur	LINDNEROVA, KLARA
Mi 08.10., 09:15-10:45 Uhr, HYBRID HS 302 (Franziskanergasse 1) weitere Termine s. PLUSonline	1st 1ECTS 55P.029
KS: Einführung in Windows & Microsoft 365	MATHÄ, HARALD
Mi 01.10., 15:00-17:00 Uhr ONLINE weitere Termine s. PLUSonline	1st 1ECTS 55P.002
KS: PC für Fortgeschrittene + KI-Werkzeuge	MATHÄ, HARALD
Mi 26.11.10., 15:00-17:00 Uhr ONLINE weitere Termine s. PLUSonline	1st 1ECTS 55P.006
VU: Citizen Science und Partizipation	STEINBACHER, EVA-MARIA /STROBL, JOSEF
Di 16:00-18:00 Uhr ONLINE ab 07.10.	2st 3ECTS 512.054
VO: Analysis f. Informatik	AMSTLER, CLEMENS
Do 10:00-13:00 Uhr ONLINE ab 02.10.	3st 3ECTS 511.019
VO: Geschichte der Philosophie I	RINNER, STEFAN
Mi 13:15-14:45 ONLINE ab 01.10.	2st 3ECTS 296.356
VO: Anthropologie	KOBOW, BEATRICE S.
Mo 09:15-10:45 Uhr ONLINE ab 06.10.	2st 3ECTS 296.990
VO: Fachliche Erweiterung: sozialwiss. Geographie: Bevölkerung und Migration	FABY, HOLGER
Do 08:00-09:30 Uhr ONLINE ab 02.10.	2st 3ECTS GWB.a32
VO: Analytische Chemie UF	HUBER, CHRISTIAN
Di 13:00-15:15 Uhr ONLINE ab 07.10.	3st 4ECTS CHB.041
VO: Immunpathologie	GRATZ, I / GADERMAIER, G / SCHMIDT-ARRAS, D
VB: Mo 06.10., 14:00-15:00 Uhr ONLINE	1st 1,5ECTS 614.031

VO: Organfunktionen	GALLER, STEFAN
VB: Di 07.10., 17:00-17:30 Uhr ONLINE	1st 1,5ECTS 630.401
VO: Tier- und Humanphysiologie	GALLER, STEFAN
VB: Di 07.10., 17:00-17:30 Uhr ONLINE	2st 3ECTS 630.409
VU: Faszination Mensch: Die Lebenskraft von Herzschlag und Atemzug	GALLER, STEFAN
Di 18:00-20:00 Uhr HYBRID HS 403 (Hellbrunnerstr. 34) ab 07.10.	2st 3ECTS 630.411
VU: Faszination Mensch: Der Ursprung von Wahrnehmung und Bewegung	GALLER, STEFAN
Mi 18:00-20:00 Uhr HYBRID HS 413 (Hellbrunnerstr. 34) ab 01.10.	2st 3ECTS 630.412
VO: Psychische Störungen und deren Behandlung (für das Unterrichtsfach PP)	GADERER, ELISABETH
Mo 08:00-09:30 Uhr ONLINE ab 06.10.	2st 3ECTS 525.511
VO: Grundlagen der Ernährung und ernährungsbedingten Krankheiten	OBERMOSER, SUSANNE E.
Do 17:00-19:00 Uhr ONLINE 02.10.-11.12.	2st 3ECTS 340.C1a
VU: Arbeit und gesellschaftliche Naturverhältnisse	WLASAK, JULIA
Fr 16:00-18:00 Uhr ONLINE 07.10.-09.01.	2st 3ECTS 340.Z3e
VO: Biologie, Wissenschaft, Ethik & Gesellschaft	SEDMAK, CLEMENS
Di 07.10., 13:00-14:00 Uhr ONLINE weitere Termine s. PLUSonline	1st 1,5ECTS 630.311
VU: Einführung in das Rechnungswesen	GRECHENIG, SIBYLLE
Mi 01.10., 09:00-13:00 Uhr ONLINE (Aufzeichnung) weitere Termine s. PLUSonline	3st 4,5ECTS 500.013
VO: Einführung in das Bilanzsteuerrecht	URTZ, CHRISTOPH
Fr 14:30-16:30 Uhr ONLINE ab 05.12.	1st 1,5ECTS 101.476
VO: Steuerplanung im Umgründungssteuerrecht (LV des Masterstudiums)	URTZ, CHRISTOPH
Fr 14:30-17:30 Uhr ONLINE 03.10.-28.11.	2st 3ECTS 900.055
VO: Grundzüge der Rechtsgeschichte	AICHHORN, ULRIKE
Do 15:00-16:30 Uhr ONLINE ab 09.10.	3st 4,5ECTS 101.088

SEMESTERÜBERGREIFENDE THEMENSCHWERPUNKTE (STS)

STS führen über mehrere Semester hinweg in ein wissenschaftliches Fachgebiet und dessen Denkweisen ein. Ein Themenschwerpunkt umfasst **3–4 aufeinander aufbauende LV**. STS sprechen gleichzeitig neue Studierende als auch Personen an, die bereits Vorwissen in dem Gebiet haben.

Zugangsvoraussetzungen

STS beinhalten sowohl Vorlesungen als auch prüfungsimmanente LV (wie z.B. PS, UE, EX). Für prüfungsimmanente LV ist das PS „Einführung in die aktuellen wissenschaftlichen Arbeitstechniken“

(s.S. 21) sowie der Abschluss mindestens einer LV des Schwerpunkts erforderlich. LV können auch einzeln (unter Berücksichtigung der Zulassungsvoraussetzungen) besucht werden.

Zertifikat

Der erfolgreiche Abschluss eines Themenschwerpunkts (alle LV wurden positiv abgeschlossen) kann mit einem speziellen Zertifikat dokumentiert werden (www.plus.ac.at/uni-55plus/rundums-studium/zertifikate/)

	WS 25/26	SS 26	WS 26/27	SS 27
Architektur	VO (1/3)	VO (2/3)	EX* (3/3)	
Biologie	VU (1/4)	VU (2/4)	VU (3/4)	VU (4/4)
Botanik	UV* (3/4)	EX* (4/4)		
Chemie	VU (3/4)	VU (4/4)		
Ernährung & Gesundheit	VU (1/4)	VU (2/4)	VU (3/4)	VU (4/4)
Geografie	EX* (3/3)			
Innovation	VU (2/3)	UV* (3/3)		
Kunstgeschichte	VO (1/4)	VU (2/4)	PS* (3/4)	EX* (4/4)
Philosophie	VO (1/3)	VO (2/3)	PS* (3/3)	Spezial VO

*Achtung: Zulassungsvoraussetzungen beachten

Überblick der Themenschwerpunkte im WS 25/26

STS Architektur	VO: Das Neue im Alten - Nachhaltiges Bauen	s.S. 13
STS Biologie	VU: Asseln, Seegurken & Co – Von der Vielfalt der Wirbellosen	s.S. 20
STS Botanik	UV: Wachau: Natürliche Vegetation und Nutzpflanzen	s.S. 21
STS Chemie	VU: Chemie III – Organische Chemie	s.S. 17
STS Ernährung & Gesundheit	VU: Ernährung: Gesundheit, Genuss, Verantwortung	s.S. 17
STS Geografie	EX: Die Erschließung der Alpen durch Verkehr und Tourismus	s.S. 22
STS Innovation	VO: Innovationen - Ideen entwickeln sich zu Lösungen	s.S. 16
STS Kunstgeschichte	VO: Einführung in die Kunstgeschichte I - Malerei und Skulptur	s.S. 14
STS Philosophie	VO: Einführung in die Philosophie	s.S. 13

SPEZIFISCHE LEHRVERANSTALTUNGEN DER UNI 55-PLUS



Grundkurs	11
Vorlesungen und Vorlesung mit Übung	13
Übungen und Übung mit Vorlesung	26
Proseminare	27
Exkursionen	28
Computerkurse	29
Zukunftswerkstatt	34
Chor & Natur bewegt	35
Bibliothekskurse	36

GRUNKURS DER UNI 55-PLUS

55P.000

SCHAUSBERGER, KARIN
SCHMID, BIRGITTA
MADER, MARTIN
ROHRMOSER, GERNOT

Umfang: 2st / 2 ECTS

Termine & Ort: im Text

Der Grundkurs (GK) ist eine einführende Lehrveranstaltung, die sich an **Erst- und Zweitsemestriste** richtet und Sie bei Ihren ersten Schritten an der Universität begleiten. Der GK gliedert sich in **5 Module**, die Sie **als Gesamtpaket oder als einzelne Workshops** buchen können. In jedem Fall ist eine Anmeldung zum GK notwendig!

ANMELDUNG

Auch wenn Sie nur einzelne Teile des GK besuchen, melden Sie sich über PLUSonline oder im Büro (uni-55plus@plus.ac.at) an. Danach buchen Sie im Blackboard die einzelnen Modulen des GK.

Achtung: Nur wenn Sie an allen Modulen des GK teilnehmen, erhalten Sie ein LV-Zeugnis.

Modul 1: WELCOME DAY

SCHAUSBERGER, KARIN / TNR

Mo 29.09. | 09:00-13:00 Uhr | HS E.004 (Unipark)

9:00-10:00 Infos zu Servicestellen, Aktionen, Zusatzangebote & Fragenrunde

10:00-11:00 Vorortservice für Wlan, StudoApp, 2-Faktoren-Authentifizierung

11:00-13:00 Stadtrundgang (wichtige Unigebäude in der Innenstadt kennenlernen)

Start: vor dem Hörsaal E.004 (UNIPARK); Ziel: Universitätsbibliothek (Hofstallgasse 2-4)

Modul 2: UNIVERSITÄRE SERVICESYSTEME

SCHAUSBERGER, KARIN

Di 30.09. | 09:00-11:30 + 12:30-15:00 Uhr | HS 1.006 (Unipark)

Die Universität Salzburg bietet den Studierenden zur Organisation ihres Studiums verschiedene elektronische Services an. PLUSonline, Blackboard, Webmail und MTeams sind die wichtigsten Anwendungen, die Sie laufend benötigen und die Ihnen den Studienalltag erheblich erleichtern.

Im Kurs lernen Sie unter anderem wie Sie sich zu den Lehrveranstaltungen anmelden bzw. wieder abmelden, Emails über Ihre universitäre Mailadresse verschicken, Unterlagen im Blackboard finden und herunterladen, an online Lehrveranstaltungen teilnehmen.

ACHTUNG: Bringen Sie Ihren eigenen Laptop, Tablet, Smartphone mit!

Modul 3: UNIVERSITÄRES DENKEN

ROHRMOSER, GERNOT

Mi 29.10. + 05.11. | 13:15-15:30 Uhr | HS 301 (Franziskanerg. 1)

Was bedeutet es eigentlich „universitär“ zu denken, welches Wahrheits- und Wirklichkeitsverständnis zeigt sich in den Wissenschaften und warum brauchen Wissenschaftler:innen unsichtbare Rasiermesser? Diesen Fragen soll in diesem Kurs auf den Grund gegangen und ein einfaches (methodisches) Instrumentarium erarbeitet werden, welches befähigt, sich bewusst und kritisch den Wissenschaften und dem universitären Denken anzunähern.

Modul 4: LERNSTRATEGIEN

SCHMID, BIRGITTA

Do 30.10. | 11:15-14:30 Uhr | HS 1.006 (Unipark)

Lernen kann Freude machen! – Hier werden Strategien vorgestellt, wie man sich die Inhalte gut erarbeiten und zuverlässig merken kann. Bleiben Sie mit Motivation und Interesse dabei – dann werden sie auch anspruchsvolle Inhalte gut im Gedächtnis verankern!

Modul 5: SELBSTMANAGEMENT LEICHT GEMACHT

MADER, MARTIN

Do 27.11. | 09:00-12:15 Uhr | HS 2.407 (Unipark)

Lernen kann Freude machen! – Hier werden Strategien vorgestellt, wie man sich die Inhalte gut erarbeiten und zuverlässig merken kann. Bleiben Sie mit Motivation und Interesse dabei – dann werden sie auch anspruchsvolle Inhalte gut im Gedächtnis verankern!

SPEZIFISCHE VORLESUNGEN (VO) UND VORLESUNG MIT ÜBUNG (VU)

VU: Aspekte der Fotografie - vom Beginn um 1830 bis zur Mitte des 20. Jahrhunderts

Die VO verfolgt in Schwerpunkten die Geschichte der Fotografie hin zur anerkannten Kunstform. Als Verweissystem dient dabei stets der künstlerische Kontext innerhalb dessen die Fotografie zur Anwendung kommt und jener die Fotografie stetig begleitende Diskurs um Abbild und Wirklichkeit.

Beachtung findet zunächst die Frühzeit der Fotografie mit ihren Pionieren, wozu in Theorie und Praxis sowohl der britische Fotograf Henry Fox Talbott, wie auch die britische Fotografin Anna Atkins oder der französische Fotopionier Louis Jacques Mandé Daguerre gehören.

Weiter verfolgt werden die darauf folgenden sich nach und nach entwickelnden Stilrichtungen und die Spezialisierung der Fotografie in unterschiedlichen Genres im Verlauf des 19. Jahrhunderts. Thematisiert wird die frühe Portrait- wie auch Landschafts- und Reisefotografie, unverrückbar verbunden mit den Namen des französischen Fotografen Gaspard-Félix Tour-nachon, gen. Nadar oder des amerikanischen Mitbegründers des Yosemite Nationalparks Carleton E. Watkins. Jener fotografischen Bewegung, die sich im ausgehenden 19. Jahrhundert als Piktorialismus bezeichnen wird, gelingt es schließlich, der Fotografie den Rang als künstlerisches Medium zu erstreiten. Unter den Protagonisten auch der österreichische Fotograf Heinrich Kühn.

Zur experimentellen Fotografie des Bauhauses und des Surrealismus ist es nun nur noch ein kleiner Schritt. Nach 1945 weitet sich das Feld, die Fotografie beginnt sich zunehmend als eigenständige Kunstform zu emanzipieren. Dazu tragen Zusammenschlüsse einzelner Fotograf:innen zu Interessenverbänden wie etwa jenem der Agentur Magnum mit berühmten Namen wie Henri Cartier Bresson oder auch Inge Morath bei, deren Abbildungen nun weltweite Verbreitung in den modernen (Print-)Medien erfahren.

Termine/Themen:

- 09.10.: Eine neue Technologie - Die Pioniere der Fotografie
- 23.10.: Die Fotografie macht mobil: Portrait-, Landschafts- und Reisefotografie ab der Mitte des 19. Jahrhunderts
- 06.11.: Fotografie ist Kunst! Der sogenannte „Piktorialismus“
- 20.11.: Experiment und kameralose Fotografie am Bauhaus und im Surrealismus
- 11.12.: Frauen erobern die Kamera
- 15.01.: Vom richtigen Moment - die Fotograf_innen der Agentur „Magnum“
- 29.01.: Menschenbilder - Akt, Mode und Portrait

55P.014

REINERT, ULRIKE

Umfang: 1st / 1 ECTS

Termine: Do 13:15-14:45 Uhr

09.10./23.10./06.11./
20.11./11.12./15.01./9.01.

Ort: E.003 (Unipark)
Erzabt-Klotzstr. 1

55P.019**ROHRMOSER, GERNOT****Umfang:** 2st / 2 ECTS**Termine:** Do 11:00-13:00 Uhr
02.10.-11.12.**Ort:** E.001 (Unipark)
Erzabt-Klotzstr. 1
HYBRID■ *Themenschwerpunkt Philosophie, 1. Semester***V0: Einführung in die Philosophie**

Die LV beabsichtigt, überblicksmäßig in die Philosophie und deren Themengebiete einzuführen. Dabei werden wichtige Disziplinen und die damit verbundenen Methoden und spezifischen Fragestellungen vorgestellt und Terminologien erörtert. Ein besonderer Fokus liegt zudem auf der Philosophiegeschichte, in deren Rahmen die wesentlichen Epochen, PhilosophInnen und Ideen besprochen werden. Schließlich wird die Entwicklung der philosophischen Ideengeschichte vor dem Hintergrund historischer und gesellschaftlicher Dynamiken sichtbar gemacht.

55P.011**WIMMER, ALBERT****Umfang:** 1st / 1 ECTS**Termine:** Fr 09:00-11:00 Uhr
10.10./31.10./28.11./12.12./
23.01.**Ort:** E.001 (Unipark)
Erzabt-Klotzstr. 1■ *Themenschwerpunkt Architektur, 1. Semester***V0: Das Neue im Alten – Nachhaltiges Bauen**

In der Vorlesungsreihe widmen wir uns der zentralen Frage der Nachhaltigkeit und dem Umgang mit Ressourcen im Kontext des Bauens im Bestand. Die gegenwärtig dringendste Frage lautet: Wie baut man nachhaltig? Anforderungen an die Nachhaltigkeit bzw. wie erreicht man Nachhaltigkeit: qualitätsvolle Architektur / soziale Ausgeglichenheit / Denkmalschutz / serielle Produktion / Leistbarkeit / Kreislaufwirtschaft / mit Maß / Materialisierung / sorgsamer Umgang mit Boden

Eine sinnvolle Nachverdichtung im Bestand stellt eine Alternative zum Flächenfraß dar. Beispiele sind Hybridbauten, bei denen bestehende Strukturen wie Schulen auf Einkaufszentren errichtet werden.

Besonders in dicht besiedelten Gebieten sind Boden und Grünflächen wertvoll für Erholung und zur Vermeidung von Hitzeinseln. Umbau des öffentlichen Raums im Sinne der Reduktion von Hitzeinseln. Umbau der vorhandenen Bausubstanz.

Wir analysieren, wo und wie bestehende Strukturen sinnvoll genutzt werden können, sei es durch Aufstockungen oder durch das Integrieren neuer Baukörper in bereits bestehende Stadt- oder Ortsgefüge, denn das Bevölkerungswachstum steigt stetig. Nationale wie internationale Projekte, bei denen die Integration von Neuem in „das Alte“ besonders gelungen ist, werden vorgestellt. Ebenso Akteure, die innovative Ideen im nachhaltigen Bauen im Bestand einbringen, wie z.B. Jabornegg & Pálffy Architekten oder Herzog & de Meuron.

Termine/Themen:

- 10.10.: Österreichische Architekturateliers, die nachhaltiges Bauen im Bestand vorantreiben, im Dialog mit Arch. DI Josef Saller und Arch. DI Heribert Wolfmayr von heri & salli
- 31.10.: Anspruch an die Nachhaltigkeit und Kreislaufarchitektur. Österreichische und europäische Beispiele, z.B. Team 7 Welt in Ried, Getreidesiloubau Tschechien
- 28.11.: Europäische Architekturbüros, die nachhaltiges Bauen im Bestand vorantreiben, im Dialog mit einem Tschechischen Architekturbüro
- 12.12.: Transformationsprojekte und hybride Bauformen / Nutzung und Typologie von Gebäuden der Zukunft
- 23.01.: Stand der Diskussion: Holzbau in Österreich im Dialog

■ Themenschwerpunkt Kunstgeschichte, 1. Semester

VO: Einführung in die Kunstgeschichte I. Malerei und Skulptur

Die Vorlesung ist eine grundlegende Einführung in die Malerei und Skulptur. Dabei geht sie etwa den Fragen nach, welche Werke die moderne Kunstwissenschaft unter dem Prädikat „Kunst“ behandelt, welche Methoden sie dabei verwendet und welche Fragen an ein Bildwerk gestellt werden können. Sie behandelt weiter auch Werkprozesse und künstlerische Techniken, Gestaltungsprinzipien, Aufgaben und Funktionen von Gemälden und Skulpturen im profanen wie sakralen Kontext oder die Bildgattungen.

Themen:

- 08.10.: Einführung / Was ist Kunstgeschichte?
- 22.10.: Fragen an ein Bildwerk / Der Gestaltungsprozess. Entwurf, Räumlichkeit, Farbe, Licht, Komposition
- 05.11.: Techniken und Werkprozesse I. Handzeichnung, Wandmalerei, Buchmalerei, Druckgraphik
- 19.11.: Techniken und Werkprozesse II. Tafelmalerei, Skulptur und Plastik
- 03.12.: Aufgaben und Funktionen I. Profandekorationen
- 17.12.: Aufgaben und Funktionen II. Sakraldekorationen
- 14.01.: Bildgattungen

55P.029

LINDNEROVA, KLARA

Umfang: 1st / 1 ECTS

Termine: Mi 09:15-10:45 Uhr
08.10./22.10./05.11./
19.11./03.12./17.12./14.01.

Ort: HS 301
Franziskanergasse 1/IV
HYBRID

VU: „Kultur braucht Raum“ – Besondere kulturelle, literarische Orte in Salzburg

Der ‚Raum‘ als kulturwissenschaftliche Kategorie eröffnet Perspektiven auf die Diversität von Orten, Verortungen und deren Kontexte. Die LV will in Verbindung von konkreten kulturellen Orten und theoretischen Zugängen zu Phänomenen des Raumes diese vielfachen Sichtweisen und Interdependenzen von materieller Räumlichkeit und ihrer Gestaltung und Nutzung erlebbar machen und zur Diskussion stellen. Dafür sind Beispiele aus verschiedenen Zeiträumen ausgewählt. Einige davon präsentieren sich über Jahr(hundert)e unverändert, andere sind oder waren in vielfacher Veränderung. Mit solchen Veränderungen stellt sich auch stets die Frage nach einer sich wandelnden Funktion und ihrer gesellschaftlichen Relevanz!?

Themen:

- Der ‚Raum‘ in der Kulturwissenschaft
- Das neue Festspielarchiv
- Mozart im Hause und im öffentlichen Raum
- Der Raum für die Geschichte: Landesarchiv
- Mauern als Zeitzeugen: „Versteckte“ Räume der Festung Hohensalzburg
- Ein Ort der scheinbaren Gegensätze: Das Mozarteum in der Schwarzstr.
- Viele Orte, eine Funktion: Spezielle sakrale Räume in Salzburg
- Optional: Besondere Räume in Innsbruck: Sondersammlung der Innsbrucker Universitätsbibliothek und „Brenner-Institut“ (Literaturarchiv Innsbrucks)

55P.026

SCHMIDT, SIEGRID

Umfang: 1st / 1 ECTS

Termine: Mo 11:00-13:00 Uhr
13.10./27.10./03.11./10.11./
17.11./24.11./01.12.

Ort: HS 1.005 (Unipark)
Erzabt-Klotzstr. 1

55P.017**WYDRA, DORIS****Umfang:** 1st / 1 ECTS**Termine:** Mo 14:00-15:30 Uhr
20.10./27.10./03.11./10.11./
24.11./01.12./15.12.**Ort:** HS 240 (Edmundsburg)
Mönchsberg 2/II**VO: Europa und die neue Weltordnung**

Europa sieht sich mit einer geopolitischen Zeitenwende konfrontiert und die EU ist noch unschlüssig – und zum Teil uneins – wie darauf zu reagieren ist. Entwicklungen, die noch vor einem Jahrzehnt nahezu unvorstellbar waren, bestimmen heute die internationale Agenda: Der russische Angriffskrieg gegen die Ukraine hat die Grundfesten der europäischen Friedensordnung erschüttert. Zugleich wirft die zweite Amtszeit Donald Trumps in den USA grundlegende Fragen nach der transatlantischen Partnerschaft und der globalen Machtbalance auf. Diese tektonischen Verschiebungen fordern die EU in ihrer Rolle als globaler Akteur heraus. Gefordert ist eine neue geopolitische Strategie, die konkrete politische Handlungsfelder durchdringt – von der gemeinsamen Außen- und Sicherheitspolitik über die Erweiterungsdynamik bis hin zur wirtschaftspolitischen Debatte um Resilienz und Wettbewerbsfähigkeit.

Dabei stellt sich eine zentrale Frage: Kann die EU an ihrem Anspruch festhalten, als „normative Macht“ Standards zu setzen, insbesondere in ihrer unmittelbaren Nachbarschaft, aber auch international? Oder zwingt die geopolitische Realität zu einer pragmatischen Interessenpolitik? Gleichzeitig ist Europa mit einer neuen Definition seiner politischen Umwelt konfrontiert: Wer sind heute die strategischen Partner – und wer die systemischen Rivalen? Wie stabil sind traditionelle Allianzen, und wie geht Europa mit neuen Machtzentren im globalen Süden um? Welche Rolle spielen dabei nationale Interessen innerhalb der Union – und wo liegt die Grenze zwischen strategischer Autonomie und europäischem Alleingang? Auch die europäische Erweiterungspolitik erfährt durch den Ukrainekrieg eine unerwartete Renaissance. Doch wie realistisch ist eine schnelle Integration neuer Mitgliedstaaten? Welche Bedingungen müssen erfüllt sein – und wie lässt sich die Handlungsfähigkeit der Union wahren?

Diese und weitere Fragen stehen im Zentrum der Vorlesung. Gemeinsam untersuchen wir, wie sich die Europäische Union im Spannungsfeld von Werten, Interessen und Macht neu positioniert – und welche Strategien sie braucht, um in einer fragmentierten Welt handlungsfähig zu bleiben.

Termine/Themen:

- 20.10.: Zeitenwende? Europa im geopolitischen Wandel
- 27.10.: Krieg in Europa: Der russische Angriff und seine Folgen
- 03.11.: Der Westen wankt? Die transatlantische Beziehung im Stresstest
- 10.11.: Erweiterung reloaded? Die EU im Umgang mit ihren Nachbarn
- 24.11.: Strategische Ökonomie und ökonomische Resilienz
- 01.12.: Ist der Klimawandel abgesagt?
- 15.12.: Freunde, Feinde, Partner? Europa in einer fragmentierten Welt

VU: KI#1 Verstehen und sicher Anwenden. Cybersicherheit, Ethik und Datenschutz. TEIL 1/2

In dieser LV werden die Grundlagen der generativen Künstlichen Intelligenz vermittelt und praxisorientiert erarbeitet. Neben den theoretischen Hintergründen zur Funktionsweise von KI werden insbesondere KI Themen der Cybersicherheit wie Social Engineering, Deep Fakes, Datenschutz etc.. behandelt. Anhand konkreter Übungen lernen die Teilnehmenden, wie sie KI sicher und verantwortungsvoll einsetzen können. Diese Veranstaltung dient als Vorbereitung auf eine darauf aufbauende LV, in der fortgeschrittene Fähigkeiten zur KI-Automatisierung vertieft werden. Ziel ist es, die Teilnehmer für den sicheren Umgang mit modernen KI-Technologien in einer zunehmend digitalisierten KI-getriebenen Welt zu befähigen.

Termine/Themen:

- 15.10.: Was ist KI?
- 22.10.: Was kann KI? Was nicht?
- 05.11.: Was darf KI? Was nicht?
- 19.11.: Wo wird KI gefährlich? Wie kann man sich schützen?
- 03.12.: Wie KI praktisch anwenden? Teil A
- 17.12.: Wie KI praktisch anwenden? Teil B

■ Themenschwerpunkt Innovation, 2. Semester

VU: Innovationen - Ideen entwickeln sich zu Lösungen

Innovationen sind der zentrale Motor für Wettbewerbsfähigkeit, Wandel und nachhaltige Entwicklung – in Unternehmen ebenso wie in öffentlichen Organisationen oder sozialen Einrichtungen. Die LV „Innovationen – Ideen entwickeln sich zu Lösungen“ vermittelt in kompakter und praxisnaher Form die Grundlagen, Methoden und strategischen Zusammenhänge erfolgreichen Innovationsmanagements.

Im Zentrum stehen aktuelle Methoden wie Design Thinking, Lean Startup und Business Model Canvas sowie deren Einsatz in realistischen Fallstudien. Die Studierenden lernen, wie Innovationspotenziale erkannt, Ideen strukturiert entwickelt und in Organisationen implementiert werden können. Dabei wird auch der Umgang mit Widerstand, organisationalen Hürden und kulturellen Faktoren thematisiert. Durch interaktive Formate wie Gruppenarbeit, Mini-Workshops, Reflexionsrunden und Feedback lernen die Studierenden nicht nur in der Theorie, sondern erproben Methoden direkt in der Anwendung.

Termine/Themen:

- 03.10.: Einführung in Innovationsmanagement
- 17.10.: Innovationsprozesse und -strategien
- 05.12.: Ideengenerierung & Kreativmethoden
- 19.12.: Bewertung & Auswahl von Ideen
- 09.01.: Geschäftsmodell-Innovation
- 23.01.: Innovation umsetzen & skalieren
- 30.01.: Innovationskultur & Zukunftskompetenzen

55P.013

RUSSEGGER, HARALD

Umfang: 1st / 1 ECTS

Termine: Mi 17:00-18:45 Uhr

15.10./22.10./05.11./
19.11./03.12./ 17.12.

Ort: HS II (TechnoZ)
Jakob-Haringerstr. 2A/UG

HYBRID

55P.016

ROTHBUCHER, BERNHARD H.

Umfang: 1st / 1 ECTS

Termine: Fr 11:15-12:45 Uhr

03.10./17.10./05.12./19.12./
09.01./23.01./30.01.

Ort: HS 1.009 (Unipark)
Erzabt-Klotzstr. 1

55P.027

WINKLER, HENRIKE

Umfang: 1st / 1 ECTS

Termine Theorie:

Mi 15:15-16:45 Uhr

01.10./22.10./05.11./26.11./
03.12./10.12./17.12.

Ort: E.004 (Unipark)

Erzabt-Klotzstr. 1

■ Themenschwerpunkt Ernährung, 1. Semester

VU: Ernährung: Gesundheit, Genuss, Verantwortung – Schwerpunkt Kohlenhydrate

Kohlenhydrate, Eiweiß und Fett sind weit mehr als bloße Energielieferanten – gemeinsam mit Vitaminen und Mineralstoffen bilden sie die essenziellen Bausteine unserer Ernährung und sind zentrale Mosaiksteine unserer Gesundheit. Doch wie gelingt es, dieses Mosaik so zusammenzusetzen, dass es unser Wohlbefinden, unsere Leistungsfähigkeit und unsere Gesundheit bestmöglich unterstützt – und zugleich ökologischen Anforderungen gerecht wird? Im Rahmen des viersemestrigen Themenschwerpunkts „Ernährung: Gesundheit, Genuss, Verantwortung“ setzen wir uns kritisch mit den wissenschaftlichen Grundlagen, der praktischen Umsetzung und den gesellschaftlichen Dimensionen von Ernährung auseinander.

Im Mittelpunkt des ersten Semesters stehen die Kohlenhydrate, Kenntnisse zu Aufbau, Funktion und Bedeutung von Zucker, Stärke und Ballaststoffen werden vermittelt. Wir beleuchten, wie verschiedene Kohlenhydratarten im Körper wirken, welche Rolle sie in der Energieversorgung, Blutzuckerregulation und Darmgesundheit spielen und wie sie das Mikrobiom beeinflussen. Ein besonderer Fokus liegt auf der Vielfalt der Kohlenhydratquellen im Alltag – von Vollkornprodukten über Obst und Hülsenfrüchte bis hin zu verstecktem Zucker in Fertigwaren. Wir diskutieren, wie wissenschaftliche Empfehlungen praktisch umgesetzt werden können und thematisieren Mahlzeitenplanung, Etikettenlesen sowie einen bewussten Umgang mit Zuckerkonsum.

Darüber hinaus betrachten wir, welche Mikronährstoffe mit ausgewählten, kohlenhydratreichen Lebensmitteln aufgenommen werden und welche Bedeutung diese für unsere Gesundheit haben können. Kritisch setzen wir uns mit aktuellen Ernährungstrends auseinander, hinterfragen populäre Mythen und analysieren die Rolle von Werbung und Medien. Politische Maßnahmen zur Förderung einer gesunden Ernährung sowie ökologische und gesellschaftliche Aspekte – wie die Verantwortung beim Lebensmittelkonsum – werden reflektiert und diskutiert.

55P.012

ROTTLER, WOLFGANG

Umfang: 1st / 1 ECTS

Termine: Mo 16:30-18:30 Uhr

06.10./13.10./10.11./24.11./
19.01.

Ort: HS I (TechnoZ)

Jakob-Haringerstr. 2A/UG

■ Themenschwerpunkt Chemie, 3. Semester

VU: Chemie III – Organische Chemie

Im dritten Teil dieser Vorlesungsreihe werden ausgewählte Themenbereiche aus dem Gebiet der Organischen Chemie vermittelt.

Themen:

- Wiederholung von Grundlagen der Allgemeinen Chemie (Atombau, Periodensystem, chemische Bindungen) die für das Verständnis der Inhalte dieser LV vorteilhaft sind.
- Grundlagen der Organischen Chemie
- Aufbau/Eigenschaften organischer Verbindungen
- Kohlenwasserstoffe (Alkane, Alkene, Alkine, Aromatische KW's)

- Erdöl: Energie- und Rohstoffquelle für die Menschheit
- Phänomen der Isomerie und Nomenklatur (Namensgebung) organischer Verbindungen
- FCKW und der Abbau der Ozonschicht
- Kunststoffe (Herstellung, Eigenschaften, Problematik und deren Identifizierung)
- Alkohole (nicht nur Genussmittel im Alltag)

VO: Umweltschutz aktuell: Fallbeispiele aus der Praxis

In Diskussionen über Klimawandel und andere Umweltprobleme hört man oft den Satz „Das gehört verboten!“. Gemeint sind gesetzliche Maßnahmen, die umweltschädliches Verhalten eindämmen oder stoppen sollen. Von der Plastikflut bei Verpackungen bis zum Laubbläser, vom Straßenbau im Naturschutzgebiet bis zu Mikroplastik im Essen. Wann ist staatliches Handeln geboten? Wo liegen die Grenzen zwischen individueller Freiheit, Marktwirtschaft und Allgemeinwohl?

Anhand von aktuellen Beispielen widmet sich die Lehrveranstaltung der Frage, wie der Schutz der Lebensgrundlagen im Rahmen unserer demokratischen Regeln am besten gesichert werden kann und wie die Umsetzung in der Praxis funktioniert. Wie sehen neue Formen der Konfliktlösung aus und welche Werteveränderungen zeichnen sich ab?

In allen Einheiten werden konkrete Fallbeispiele zur Diskussion gestellt und geben Einblicke in das Zusammenspiel von ökologischen, ökonomischen und sozialen Aspekten. Die Teilnehmer:innen der LV werden über Reflexionsrunden und Feedback-Instrumente aktiv eingebunden.

Themen:

- „Das gehört verboten.“ Was ist Umweltschutz und wer entscheidet darüber? Der Weg zu gesetzlichen Regelungen. Einwegpfand, Laubbläser und Renaturierungsgesetz.
- Umweltschutz und Nachbarschaft: Rechte und Pflichten von Betrieben, Privatpersonen und Bewirtschaftern. Von Lärm und Rauch bis Lichtverschmutzung und Fichtenhecke.
- Umweltkonflikte gemeinsam lösen: neue Formen der Beteiligung, von Bürger:innenbeiräten bis Umweltmediation. Chancen und Grenzen der Beteiligung.
- Die Rolle der Wissenschaft in Umweltfragen: Nachhaltigkeitsagenda österreichischer Universitäten UniNEtZ, Scientists for Future, Biodiversitätsrat, NGOs.
- Umwelt, Politik und Höchstgerichte: Wer kontrolliert die (Umwelt)Gesetzgebung und deren Vollzug in Behördenverfahren? Das Recht auf Umweltinformation und Transparenz.
- Enteignung für den neuen Radweg? Die Freiheiten und Pflichten des Grundeigentums im Spannungsfeld von öffentlichen Interessen und Allgemeinwohl.
- Zusammenfassung und Ausblick: Die globalen Nachhaltigkeitsziele SDGs, Menschenrechte & Menschenpflichten, neue Initiativen für Eigenrechte der Natur.

55P.018

RÖSSLER, ASTRID

Umfang: 1st / 1 ECTS

Termine: Di 11:00-12:30 Uhr
07.10./14.10./21.10./04.11./
11.11./18.11./02.12.

Ort: HS 103
Universitätsplatz 1

55P.010

**BUKOWSKI, M / EBERTH, A /
GAMERITH, W / GRIESSINGER, J /
HOFFMANN, M / KOCH, A /
SCHMITT, C / SHINOZAKI, K**

Umfang: 1st / 1 ECTS

Termine: Do 17:15-18:45 Uhr
02.10./23.10./06.11./20.11./
04.12./18.12./08.01./22.01.

Ort: E.001 (Unipark)
Erzabt-Klotzstr. 1

RVO: Geographien der Nachhaltigkeit (GeoComPass-Ringvorlesung)

Nachhaltigkeit – ein Trend, eine Modeerscheinung, ein vorübergehendes gesellschaftspolitisches Leitthema? Oder – schwerwiegender – tatsächlich eine ernste Frage nach einer angepassten Zukunft menschlichen Lebens auf einem endlichen Globus? Die Geographie steht wie kaum ein zweites Fach aufgrund ihrer integrativen Stärke im Mittelpunkt des Konzepts. In der Vorlesung werden verschiedene Themen, Ansätze und Forschungsfelder vorgestellt, für die Nachhaltigkeit eine konstitutive Bedeutung besitzt: Migration, Globaler Süden, Armut und Gerechtigkeit, Landnutzung und Agrarwirtschaft, Wirtschaftssysteme, Metropolen und angepasste Transformationspfade zu einem Wohlstand ohne Wachstum.

Termine/Themen:

- 02.10.: Die vielen Widersprüche im Umgang mit Armut (Koch)
- 23.10.: Landnutzung und Nachhaltigkeit im Globalen Süden: Wie steht es um Kaffee, Kakao & Co? (Schmitt)
- 06.11.: Nachhaltigkeit in Zeiten multipler Krisen: Jugend als Akteurinnen sozio-ökologischer Transformation auf den Salomonen (Hoffmann)
- 20.11.: Zwischen Regenwald, Ressourcen und Gerechtigkeit: Ökosystemleistungen, PES und der Yasuni-Nationalpark (Bukowski)
- 04.12.: Nachhaltige Migration (Shinozaki)
- 18.12.: Wirtschaftsgeographie der Nachhaltigkeit – auf dem Weg in eine Postwachstums-gesellschaft? (Eberth)
- 08.01.: Megacities – Teil oder Lösung der globalen ökologischen Herausforderung? (Gamerith)
- 22.01.: Nachhaltigkeit im Globalen Süden aus ökologischer Perspektive: Globaler Wandel und Ressourcenmanagement in peripheren und urbanen Räumen Asiens (Griessinger)

■ Themenschwerpunkt Biologie, 1. Semester

VU: Asseln, Seegurken & Co – Von der Vielfalt der Wirbellosen

Sie bevölkern nahezu jeden Lebensraum der Erde – von den Heißwasserzonen rund um Tiefseeschlote bis zu den eisigen Böden der Polarregionen – und stellen über 95 % aller bekannten Tierarten: die Wirbellosen. Ihre enorme Anpassungsfähigkeit an unterschiedlichste Umweltbedingungen zeigt sich in einer beeindruckenden Formenvielfalt.

In dieser LV widmen wir uns ausgewählten Vertreter:innen dieser artenreichen Tiergruppe: von Schwämmen, Rippenquallen und Plattwürmern bis hin zu Stachelhäutern und den vielgestaltigen Gliederfüßern, zu Ihnen zählen Insekten, Spinnentiere, Krebstiere und Tausendfüßer. Thematisiert werden ihre Lebensweise und charakteristische Merkmale sowie die ökologische Bedeutung.

Ein Lehrausgang ins Haus der Natur bietet die Möglichkeit, Wirbellose wie Putzergarnelen, Seegurken oder einen Oktopus aus nächster Nähe zu betrachten.

55P.028

WINKLER, HENRIKE

Umfang: 1st / 1 ECTS

Termine Theorie:

Mi 11:15-12:45 Uhr

22.10./05.11./26.11./
10.12./17.12.

Ort: E.001 (Unipark)

Erzabt-Klotzstr. 1

Termine Lehrausgang:

Gruppe A: Mi 12.11.

Gruppe B: Mi 19.11.

15:00-16:30 Uhr

VU: Einführung in die Astronomie: Teil 2

Die Astronomie ist eine der ältesten Wissenschaften der Menschheit – und wahrscheinlich auch eine der faszinierendsten. In dieser Vorlesung werden wir uns mit verschiedenen Themen der Astronomie befassen – Geschichte, Grundlagen, aber auch moderne Forschungsergebnisse kommen nicht zu kurz. Besonderes Augenmerk wird auf die Entstehung, Entwicklung und Zusammensetzung von Planetensystemen gelegt. Dabei werden aktuelle Forschungsergebnisse aus unserem Planetensystem besonders beachtet.

Themen:

- Einführung, Geschichte der Astronomie
- Entstehung eines Planetensystems Teil 1 (Stern)
- Entstehung eines Planetensystems Teil 2 (Planeten)
- Geschichte unseres Planetensystems Teil 1 (Innere Planeten)
- Geschichte unseres Planetensystems Teil 2 (Gasriesen)
- Geschichte unseres Planetensystems Teil 3 (Vergleich zu anderen Systemen)
- Beobachtungsabend auf der VEGA-Sternwarte Haus der Natur (Termin wird in der LV vereinbart)

55P.015

WERATSCHNIG, JULIA M.

Umfang: 1st / 1 ECTS

Termine: Mo 17:30-19:00 Uhr

03.11./17.11./01.12./15.12./
12.01./26.01.

Ort: HS I (TechnoZ)

Jakob-Haringerstr. 2A/UG

SPEZIFISCHE ÜBUNGEN MIT VORLESUNG (UV)

55P.030

GARTNER, U / HÜTTER, S /
PEER, THOMAS

Umfang: 1st / 1,5 ECTS

Termine Hörsaal:
Do 09:00-10:45 Uhr
6.11./20.11.

Ort: E.003 (Unipark)
Erzabt-Klotzstr. 1

Termine Exkursion:
Gruppe A: Mo-Di 15.-16.9.
Gruppe B: Mo-Di 29.-30.9.

■ Themenschwerpunkt Botanik, 3. Semester

UV: Wachau: Natürliche Vegetation und Nutzpflanzen

Die geologische, klimatische und landschaftliche Vielfalt der Wachau spiegelt sich in einer sehr artenreichen Flora wider. Unsere Wanderungen werden uns einerseits durch Wein- und Obstgärten führen. Das größte Safranangebaugebiet kann nur deshalb dort sein, weil die Mischung aus Wärme, Luftfeuchtigkeit, Boden u.a. so besonders ist. Andererseits kommt auch die natürliche Vegetation nicht zu kurz – unser Weg zur Burgruine Dürnstein führt durch einen naturnahen Wald mit wärmeliebender Vegetation, in dem wir Bekanntes aber auch viel Neues sehen werden

Zulassungsvoraussetzungen: positiv absolviertes PS "Einführung in aktuelle wissenschaftliche Arbeitstechniken" und mindestens eine positiv absolvierte LV aus dem aktuellen Themenschwerpunkt "Botanik"

SPEZIFISCHE PROSEMINARE (PS)

55P.020

BITSCHNAU, HIERONYMUS

Umfang: 1st / 1,5 ECTS

Termine: Di 15:00-16:30 Uhr
07.10.-18.11.

Ort: HS 423
Hellbrunnerstr. 34

PS: Einführung in aktuelle wissenschaftliche Arbeitstechniken, oder: auf den Punkt kommen!

Beim wissenschaftlichen Arbeiten geht es auf der einen Seite um die Erfüllung von Normen, damit eine Arbeit als wissenschaftlich gilt (Zitieren, Literaturliste, wissenschaftliche Sprache); auf der anderen Seite geht es darum, auf den Punkt zu kommen, eine konkrete, fokussierte Fragestellung zu entwickeln und sich anhand des aktuellen Forschungsstandes eigene Gedanken zu machen. Im Proseminar geht es also um die „äußeren Werte“ einer Arbeit, wie auch um die „inneren“ und wie man diese Werte im Sinne der guten Manieren wissenschaftlichen Arbeitens erfüllen kann. Gemeinsam erarbeiten wir viel neues Wissen, das mehr ist, als nur die Zitierrichtlinie

der Uni 55-PLUS und jede/r Teilnehmer/in hat die Möglichkeit sich einzubringen und Fragen zu stellen.

Themen:

- Literaturgattungen, Zitierübungen, Thema Plagiat
- Wiss. Sprache, Medien- und Quellenkritik
- Themenfindung und Eingrenzung, Rhetorik und Präsentation
- Kurzreferate mit Kritik und Diskussion

Zu allen Themen müssen Sie Texte lesen und Hausübungen absolvieren und bereits vor der ersten Einheit ist ein Text als Einstieg zu lesen. Alle Inhalte werden auf der Lernplattform Blackboard (Punkt E-learning auf der Uni-Homepage) bereitgestellt und auch die Abgabe der Hausübungen darüber abgewickelt. Die Texte finden Sie eine Woche vor PS Beginn auf der Lernplattform.

SPEZIFISCHE EXKURSIONEN (EX)

■ Themenschwerpunkt Geographie, 3. Semester

EX: Die Erschließung der Alpen durch Verkehr und Tourismus (Region Semmering)

Bis zum Anfang des 19. Jahrhunderts waren die Alpen, wie auch andere Hochgebirge und das Meer, Gebiete, die von Reisenden, wenn möglich, gemieden worden sind. Sie wurden als bedrohlich und gefährlich eingeschätzt. Nachdem Künstler zu Beginn des 19. Jahrhunderts begonnen haben, diese Regionen als romantische Landschaften zu sehen, hat das auch bei der Bevölkerung insgesamt zu einem Wandel bei der Beurteilung von Meer und Gebirge geführt. Hinzu kam, dass im Laufe des 19. Jahrhunderts durch neue Verkehrsmittel, insbesondere die Eisenbahn und moderne Dampfschiffe, diese Gebiete so einfach wie nie zuvor erreicht und durchquert werden konnten. Im Laufe der nächsten Jahrzehnte erfolgte die weitere Vereinfachung der Erschließung. Dies wurde nicht zuletzt auch durch neue Gewohnheiten in Bezug auf Sport und Freizeit befördert. Im Laufe der Zeit ist es aber auch – beispielsweise durch Veränderungen bei der Wahl des Verkehrsmittels – zu Attraktivitätsverlusten gekommen. Diese Vorgänge sollen an Beispielen aus den Österreichischen Alpen dargestellt werden.

Die Exkursion im dritten Teil der Lehrveranstaltung basiert auf die in den letzten Semestern behandelten Themen am Beispiel der Region Semmering, eine der wichtigsten Entwicklungsregionen des alpinen Tourismus im 19. Jahrhundert in Österreich, zudem ein Paradebeispiel für die Etablierung der Eisenbahn im 19. Jahrhundert im Alpenraum mit der Folge der Entstehung des Tourismus in dieser Region. Schließlich lassen sich am Semmering in idealtypischer Weise die unterschiedlichen Phasen des Tourismus nachzeichnen.

Zulassungsvoraussetzungen: mindestens eine positiv absolvierte LV des aktuellen Themenschwerpunkts Geographie (WS 24/25 u. SS 2025) und das positiv absolvierte PS "Einführung in aktuelle wissenschaftliche Arbeitstechniken"

55P.040

KEIDEL, THOMAS

Umfang: 2st / 2 ECTS

Termine Hörsaal:
Mo 06.10. u. Fr 14.11.
11:00-13:00 Uhr

Ort: HS 423
Hellbrunnerstr. 34

Termin Exkursion:
Do-So 09.-12.10.

Ort: HS 412
Hellbrunnerstr. 34

SPEZIFISCHE COMPUTERKURSE (KS)

Vorkenntnisse

Damit Sie den Schwierigkeitsgrad der Computerkurse besser einschätzen können, sind die Kurse in drei Stufen eingeteilt. Im Folgenden sind die Vorkenntnisse aufgelistet.

Stufe 1: Grundkompetenzen für das Studium
keine oder sehr geringe Vorkenntnisse notwendig

Stufe 2: erweiterte Kompetenzen

erforderliche Vorkenntnisse:

- Grundkompetenzen
- Aufrufen von Internetseiten
- Öffnen, Speichern, Verschieben von Dateien
- Arbeiten mit mehreren gleichzeitig geöffneten Programmfenstern

Stufe 3: vertiefende Kompetenzen

erforderliche Vorkenntnisse:

- Sicherere Umgang mit Internet-Browsern (z.B. Download, Suche, Tabs)
- Kopieren und Einfügen von Texten und Bildern
- Umfangreiche Kenntnisse in der Dateiverwaltung

Leistungsanforderungen

Alle Computerkurse sind prüfungsimmanente Lehrveranstaltungen, d.h. hier ist ihre **Anwesenheit verpflichtend!**

Um einen Computerkurs positiv abzuschließen sind neben der Anwesenheit von mind. 80% und einer aktiven Mitarbeit auch kleine Hausübungen oder Projekte zu erbringen (Details bei Kursbeginn).

Anmeldung

Im PLUSonline scheinen bei der LV-Anmeldung die Kurse als „Gruppe A“ auf. Sofern die Nachfrage sehr groß ist und die finanziellen Mittel zur Verfügung stehen, werden in einzelnen Bereichen Parallelkurse angeboten. Sollte die Gruppe A bereits ausgebucht sein, so melden Sie sich bitte unbedingt auf der Warteliste an, damit wir den Bedarf abschätzen können.

Fairness

Die Plätze in den Computerkurse sind meist schnell ausgebucht. Im Sinne der Fairness gegenüber Kolleg:innen, überlegen Sie sich bereits vor der Anmeldung, ob Sie die Termine auch wahrnehmen können (Anwesenheitspflicht!) und ob Sie die geforderten Leistungen auch erbringen möchten.

Die Einführung in Universitären Servicesysteme ist ein Modul des Grundkurses (55P.000 s.S. 11) und wird vor allem Studienanfänger:innen empfohlen. Das Modul kann auch einzeln besucht werden.

Modul 2: UNIVERSITÄRE SERVICESYSTEME

SCHAUSBERGER, KARIN

Di 30.09. | 09:00-11:30 + 12:30-15:00 | HS 1.006 (Unipark)

Die Universität Salzburg bietet den Studierenden zur Organisation ihres Studiums verschiedene elektronische Services an. PLUSonline, Blackboard, Webmail und MSTEams sind die wichtigsten Anwendungen, die Sie laufend benötigen und die Ihnen den Studienalltag erheblich erleichtern.

Im Kurs lernen Sie unter anderem wie Sie

- den Semesterbeitrag bezahlen
- sich zu den Lehrveranstaltungen anmelden bzw. wieder abmelden
- Emails über Ihre universitäre Mailadresse verschicken
- Unterlagen im Blackboard finden und herunterladen
- an online Lehrveranstaltungen teilnehmen.

ACHTUNG: Bringen Sie Ihren eigenen Laptop, Tablet, Smartphone mit!

COMPUTERKURSE STUFE 1

KS: Einführung in Windows & Microsoft 365

Windows 11 entwickelt sich langsam aber sicher zum meistgenutzten Betriebssystem für Computer und Notebooks in unseren Breiten. Im Kurs sehen wir uns das System und seine Einstellungsmöglichkeiten an – die thematischen Schwerpunkte finden Sie nachfolgend.

Der Kurs richtet sich sowohl an Windows - Neulinge als auch an Personen, die das System schon nutzen, aber die eine oder andere noch unbekannte Systemfunktion kennenlernen möchten. Im Kurs ist dementsprechend auch Raum für Fragen.

Weiters beschäftigen wir uns mit Microsoft 365 für Studierende an der Uni Salzburg.

Inhaltliche Voraussetzungen: Grundlegendes Wissen im Umgang mit Computern

55P.002

MATHÄ, HARALD

Umfang: 1st / 1 ECTS

Termine: Mi 15:00-17:00 Uhr
Mi 01.10./08.10./22.10./
29.10./05.11./12.11.

Ort: ONLINE

COMPUTERKURSE STUFE 2

KS: Excel (Grundlagen)

Diagramme und Tabellen sind wichtige Elemente einer wissenschaftlichen Arbeit, um den beschreibenden Charakter eines Textes aufzubrechen und diesen verständlicher zu gestalten. In diesem Kurs lernen Sie die MS Excel Benutzeroberfläche kennen und einfache Diagramme und Tabellen für Ihre wissenschaftliche Arbeit zu erstellen.

Schwerpunkte im Kurs sind:

- Menü und Arbeitsumgebung von MS Excel
- Arbeitsmappen erstellen und diese in verschiedenen Dateiformaten speichern
- Texte und Zahlen eingeben, ändern, kopieren, verschieben und sortieren
- Formatieren (fett, kursiv, Farben, Rahmen, Ausrichtung, etc.)
- Zeilen und Spalten einfügen, löschen, ein- und ausblenden
- Tabellenblätter kopieren, verschieben, löschen und umbenennen
- Nutzung von Formeln und Funktionen
- Diagramme erstellen

Inhaltliche Voraussetzungen: sicherer Umgang mit dem Computer allgemein; grundlegende Kenntnisse in Windows (Markieren, Kopieren, Einfügen, Ordner erstellen, Speichern etc.)

55P.003

PÜHRINGER, MARTIN

Umfang: 1st / 1 ECTS

Termine: Di 09:15-11:00 Uhr
25.11./09.12./16.12./
13.01./20.01.

Ort: EDV-Raum
Kaigasse 17, 3.OG

55P.004**SCHAUSBERGER, KARIN****Umfang:** 1st / 1 ECTS**Termine:** Mi 13:00-14:45 Uhr03.12./10.12./17.12./
07.01./14.01./21.01.**Ort:** EDV-Raum
Kaigasse 17, 3.OG**KS: PowerPoint (Grundlagen)**

PowerPoint ist als Präsentationshilfe im Uni-Alltag nicht mehr wegzudenken. Auch ungeübte Personen können einfach Präsentationen erstellen und mithilfe dieser erstellten Folien ihre Vorträge wesentlich erleichtern. Vom Fotopräsentationen bis zu Vorträgen vor größerem Publikum ist alles machbar.

In diesem Kurs beginnen wir mit dem Kennenlernen des Programms und der Erstellung einfacher Folien. Dabei lernen wir verschiedene Funktionen und Design-Elemente richtig einzusetzen. Durch die Integration von Bilddateien, Tabellen, Infografiken oder Weblinks verleihen wir den Präsentationen eine lebendige Note.

Neben den technischen Funktionen des Programms beschäftigen wir uns auch mit der richtigen Planung von Präsentationen und den zugehörigen Hand-out-Zeteln. Wir sehen uns Positiv- und Negativ-Beispiele von Präsentationen an und leiten daraus Mittel und Wege zu einer gelungenen Präsentation ab.

Inhaltliche Voraussetzungen: Grundkenntnisse am Computer und im Betriebssystem Windows (z.B. Kopieren & Einfügen von Daten, arbeiten mit mehreren Fenstern).

55P.005**SCHAUSBERGER, KARIN****Umfang:** 1st / 1 ECTS**Termine:** Mi 13:00-14:45 Uhr15.10./22.10./05.11./
12.11./19.11./26.11.**Ort:** EDV-Raum
Kaigasse 17, 3.OG**KS: Word (Grundlagen)**

In diesem Kurs werden wir das Textverarbeitungsprogramm Microsoft Word erkunden. Anhand von anschaulichen Beispielen lernen wir, wie man Text eingibt, bearbeitet und gestaltet. Dabei nutzen wir die Hilfsmittel & Werkzeuge die MS Word zur Verfügung stellt.

Im Verlauf des Kurses besprechen wir von sehr einfachen Formatierungen (Schriftbild, Farbe, etc.) bis hin zum Einfügen von Grafiken, Links, Tabellen sowie Kopf und Fußzeilen.

Das Ziel ist es dabei, mit einfachen Mitteln möglichst ansprechende Dokumente zu erstellen. Je nach Kenntnisstand der Gruppe gehen wir dabei auch auf Dinge wie PDF-Export oder das Versenden solcher Dokumente per E-Mail ein.

Sie werden feststellen, dass Sie das Programm mit wenigen Grundkenntnissen einfach bedienen und schnell vorzeigbare Ergebnisse erzielen können.

Grundlage für den positiven Abschluss der Lehrveranstaltung sind (neben der Anwesenheit in den Kurseinheiten) mehrere kurze Hausübungen während des Semesters. Diese dienen der Wiederholung und Festigung des Erlernten.

Inhaltliche Voraussetzungen: Grundlegende Kenntnisse am Computer und in Windows

COMPUTERKURSE STUFE 3

KS: PC für Fortgeschrittene + KI-Werkzeuge

Im Kurs wird fundiertes Wissen über die Funktion von Computern und unterschiedlicher Software vermittelt. Die Möglichkeiten des Betriebssystems Windows, der Umgang mit Software und der sichere Umgang mit Daten stehen dabei im Fokus. Nicht zuletzt wird auch Basiswissen zum Thema Hardware vermittelt, um zukünftige Kaufentscheidungen im Bereich Technik zu erleichtern.

Den Studierenden sollen Vorgehensweisen vermittelt werden, mit deren Hilfe zukünftige Fragen und Problemstellungen am Computer eigenständig gelöst werden können. Wie gewohnt ist dabei auch wieder Raum & Zeit für konkrete Beispiele und Fragen aus dem Alltag.

Hier einige Themenbereiche aus dem Kurs:

- Grundlagenwissen: Kurze Einführung zum Thema Betriebssystem allgemein sowie Windows
- CPU, RAM & Co: Hardwarekomponenten & Wissenswertes zum Kauf von z.B. Laptops & Smartphones
- Login, Passwort & 2FA: Zugangsdaten-Verwaltung in Theorie und Praxis
- Cloudspeicher: Marktübersicht, Datenschutzaspekte, etc.
- ChatGPT und Co: Ein Blick auf aktuelle KI – Werkzeuge und Anwendungen

55P.006

MATHÄ, HARALD

Umfang: 1st / 1 ECTS

Termine: Mi 15:00-17:00 Uhr
26.11./03.12./10.12./17.12./
07.01./14.01.

Ort: ONLINE

KS: Canva – Grafikdesign, Videobearbeitung und Animation für Einsteiger

Canva ist ein online Dienst bzw. eine Handy-App zur Erstellung von Flyern, Postkarten, Plakaten, Präsentation, Sozial Media Beiträgen usw. Der Dienst bietet (teilweise kostenlos) eine riesige Bibliothek mit Online-Vorlagen und Bildern, welche relativ einfach auf die eigenen Bedürfnisse angepasst werden können, und eignet sich daher besonders, um mit relativ wenig Aufwand professionelle Designs für verschiedenste Anwendungsfälle erstellen zu können.

Inhaltliche Voraussetzungen: Grundlegendes Wissen im Umgang mit Computer, Internet und Smartphone

55P.007

PÜHRINGER, MARTIN

Umfang: 1st / 1 ECTS

Termine: Di 09:15-11:00 Uhr
07.10./14.10./21.10./04.11./
11.11.

Ort: EDV-Raum
Kaigasse 17, 3.OG

ZUKUNFTSWERKSTATT

55P.055

SCHAUSBERGER, KARIN

Umfang: 1st / 1 ECTS

Termine:

Mo 20.10./10.11./15.12./
19.01., 10:30-13:00 Uhr

Ort: SR 2.04

Kaigasse 17, 2.OG

KS: Zukunftswerkstatt Uni 55-PLUS

Gestalten Sie die Uni 55-PLUS mit!

Als akademischer Bildungsanbieter für Personen ab 55 Jahren sind wir bestrebt die Uni 55-PLUS weiterzuentwickeln. Die Erfahrungen der letzten 10 Jahre haben gezeigt, dass die Ideen und Anregungen seitens der Studierenden einen wichtigen Beitrag zur Entwicklung darstellen. Darum möchten wir gemeinsam mit Ihnen neue Projekte gestalten. Diese Zukunftswerkstatt ist Ihre Gelegenheit die Uni 55-PLUS mitzuformen und Ihre Ideen, Gedanken und Wünsche einzubringen.

Entstanden aus der ehemaligen „Planungsgruppe“, wird deren Ziel, der Entwicklung der Uni 55-PLUS, in einem neuen Format fortgeführt. Mit modernen Tools aus der Unternehmensentwicklung sammeln wir Ideen, priorisieren diese und bringen Sie im Rahmen der finanziellen, ökonomischen und personellen Ressourcen zur Umsetzung.

meln wir Ideen, priorisieren diese und bringen Sie im Rahmen der finanziellen, ökonomischen und personellen Ressourcen zur Umsetzung.

Da manche entwickelten Projekte vielleicht zeitintensiver ausfallen, können diese in den folgenden Semestern weitergeführt werden. Die Zukunftswerkstatt wird als institutionelle Lehrveranstaltung geführt und somit in jedem Semester angeboten.

ZUSATZANGEBOT DER UNI 55-PLUS

KS: Chor und Stimmbildung der Uni 55-PLUS

Der Chor Uni 55-PLUS wurde im SS 2016 mit der Absicht gegründet, eine nachhaltig bestehende Chorgemeinschaft aufzubauen, die auch im Alltag der Universität Salzburg verankert ist. Während der Vorlesungszeiten kommt der Chor einmal wöchentlich zusammen und beschäftigt sich mit dem Studium mehrstimmiger Chormusik aus der ganzen Welt. Dabei wird auch chorische Stimmbildung betrieben. Ausdrückliches Ziel unserer Arbeit ist aber nicht nur das Erlernen von Chorwerken, sondern es geht besonders auch darum, einen eigenen und tieferen Zugang zu Musik aus verschiedenen Epochen zu gewinnen. Zur Teilnahme sind alle am Chorgesang interessierten Studierenden der Uni 55 PLUS sowie alle Universitätsangehörigen herzlich eingeladen. Interessierte sind zu einem unverbindlichen „Schnuppern“ jederzeit willkommen. Von allen TeilnehmerInnen wird ein regelmäßiger Besuch der Proben, aktives Mitsingen und das Mitwirken bei Auftritten erwartet.

Die Chorproben finden in der Vorlesungszeit wöchentlich statt und dauern jeweils 2 Stunden, einschließlich Einsingen und Übungen zur chorischen Stimmbildung.

Nutzen Sie die Möglichkeit, unter kompetenter Leitung Ihre Stimme zu schulen, Stress abzubauen und in einer Gruppe zu singen; Vorkenntnisse (Erfahrung im Chorsingen, Notenlesen) sind erwünscht aber nicht notwendig.

55P.050

SPINNATO, SILVIA

Umfang: 3st

Termine: Di 12:45-15:00 Uhr
ab 30.09.,

Ort: HS 103
Universitätsplatz 1

KS: Natur bewegt

Bei diesem Angebot der Uni 55-PLUS erkunden wir gemeinsam in der Gruppe die beeindruckenden Naturräume in der Stadt Salzburg und der näheren Umgebung.

Anregende Gespräche und der Austausch untereinander sind ein essenzieller Bestandteil des Kurses. Das Tempo und die Länge der Wanderungen werden an die Gruppe angepasst, wobei das gemeinsame „unterwegs sein“ im Vordergrund steht. Die Einheiten werden so gestaltet, dass wirklich Jede und Jeder teilnehmen kann.

In diesem Semester werden die Teilnehmer:innen gemeinsam für die Uni 55-PLUS Social-Media Kanäle einen bewegten Adventkalender konzeptionieren und den Content (Fotos/Videos) dafür produzieren.

Achtung: Bequeme und dem Wetter angepasste Kleidung (Regen und Kälteschutz, Schuhwerk, Haube, Handschuhe)

Treffpunkte: ...werden vorab rechtzeitig bekanntgegeben. Öffentliche Anreise möglich.

55P.051

PÜHRINGER, MARTIN

Umfang: 1st

Termine: Di 11:45-13:30
07.10./14.10./21.10./04.11./
11.11./18.11.

Ort: wird bekannt gegeben

BIBLIOTHEKSKURSE FÜR DIE UNI 55-PLUS

STROBL, ANTON

Termin Durchstarten I:

Do 13.11., 11-12:30 Uhr

Termin Durchstarten II:

Do 20.11., 11-12:30 Uhr

Ort:

Vortragssaal der Hauptbibliothek
Hofstallgasse 2-4, 1. OG

Anmeldung: per Mail an anton.strobl@plus.ac.at

Anmeldeschluss:

Do 06.11.

KS: Durchstarten I & II - Grundkenntnisse der Literatursuche sowie fortgeschrittene Literatursuche

Ein fachkundiger Umgang mit den Medien und Informationen ist der Schlüssel für einen erfolgreichen Einstieg in das universitäre Umfeld. Die Universitätsbibliothek Salzburg (UBS) bietet daher den Teilnehmer:innen der Uni 55-PLUS spezielle Einführungsveranstaltungen an.

Kursinhalte:

- Services der UBS
- Nutzung von Medienbeständen der UBS
- Literaturrecherche in Ubsearch und deren Ressource
- Vertiefung des Gelernten mit praktischen Übungen

Weiterführende Informationen sowie Öffnungszeiten der UBS finden Sie unter www.plus.ac.at/bibliothek

FAKULTÄT FÜR DIGITALE UND ANALYTISCHE WISSENSCHAFT **DAS**



Foto: Kay Müller

ITZLING | JAKOB-HARINGER-STR. 2

FB Artificial Intelligence and Human Interfaces	31
FB Geoinformatik	31
FB Informatik	32
FB Mathematik	33

FB ARTIFICIAL INTELLIGENCE AND HUMAN INTERFACES

GRUNDLAGEN

V0: Digitale Rechenanlagen	KUTIL, RADE
Di 16:00-18:00 Uhr HS T01 (Jakob-Haringer-Str. 2) ab 07.10.	2st 2ECTS 511.031
V0: Einführung in Artificial Intelligence	KWITT, ROLAND / BAUER, CHRISTINE
Fr 10:30-12:00 Uhr HS II (Jakob-Haringer-Str. 2A) ab 03.10.	1st 1ECTS 511.061
V0: Grundlagen Bildverarbeitung	UHL, ANDREAS
Mo 09:30-11:15 Uhr HS T02 (Jakob-Haringer-Str. 2) ab 06.10.	2st 2ECTS 511.120
V0: Grundlagen der HCI	TSCHELIGI, MANFRED
Di 08:00-10:30 Uhr HS T01 (Jakob-Haringer-Str. 2) ab 07.10.	2st 2ECTS 512.051

FB GEOINFORMATIK

GRUNDLAGEN

VU: Digitale Perspektiven	BLASCHKE, T / MOCNIK, F / WELSCHER, F
Mo 13:30-15:00 Uhr u. Do 12:00-14:00 Uhr Bauteil 14, GI-Lecture (Schillerstr. 30, 1.OG) ab 06.10.	3st 4ECTS 512.011
VU: Daten- und Informationsmanagement	TIEDE, DIRK
Fr 09:00-12:00 Uhr Bauteil 14, GI-Lecture (Schillerstr. 30, 1.OG) ab 03.10.	3st 4ECTS 512.012
VU: Digitalisierung und Gesellschaft	ÖZKULA, S / PEIL, C / STEINMAURER, T
Di 13:15-14:45 Uhr E.001 (Unipark) ab 07.10.	3st 4ECTS 512.013
VU: Citizen Science und Partizipation	STEINBACHER, EVA-MARIA / STROBL, JOSEF
Di 16:00-18:00 Uhr ONLINE ab 07.10.	2st 3ECTS 512.054
VU: Geoinformation und Geokommunikation	KOLLER, A / SCHOLZ, J / VOGLER, R / WÖHS, K
Di 10:15-13:45 HS 435 (Hellbrunnerstr. 34) ab 07.10.	4st 8ECTS GWB.051

VERTIEFUNG

UE: Praxis: Geographische Informationssysteme	STUTZ, PETRA
Mi 14:00-16:00 Uhr Bauteil 14, GI-Lab, EDV-Raum (Schillerstr. 30, 1.OG) ab 01.10.	2st 3ECTS 655.334
V0: Space, Place and Information (LV des Doktoratsstudiums)	MOCNIK, FRANZ-BENJAMIN
Mo 18:00-19:00 Uhr u. Mi 12:00-14:00 Uhr Bauteil 14, GI-Lecture (Schillerstr. 30, 1.OG) ab 01.10.	2st 3ECTS 856.118

FB INFORMATIK

GRUNDLAGEN

VO: Formale Systeme	SOKOLOVA, ANA
Mo 13:00-14:00 u. Do 09:00-11:00 Uhr HS T01 (Jakob-Haringer-Str. 2) ab 02.10.	3st 3ECTS 511.001
VO: Analysis f. Informatik	AMSTLER, CLEMENS
Do 10:00-13:00 Uhr ONLINE ab 02.10.	3st 3ECTS 511.019
VO: Formale Sprachen und Komplexitätstheorie	SOKOLOVA, ANA
Fr 11:15-13:00 Uhr HS T02 (Jakob-Haringer-Str. 2) ab 03.10.	2st 2ECTS 511.022
VO: Grundlagen Betriebssysteme	KIRSCH, CHRISTOPH
Fr 15:15-17:00 Uhr HS I (Jakob-Haringer-Str. 2A) ab 03.10.	2st 2ECTS 511.034
VO: Einführung in die Programmierung	NADERLINGER, ANDREAS / RESMERITA, STEFAN
VB: Mi 01.10., 10:00-11:00 Uhr ; ab 08.10., 10:00-13:00 Uhr HS T01 (Jakob-Haringer-Str. 2)	3st 3ECTS 511.052
VO: Orientierung Informatik	NADERLINGER, ANDREAS
VB: Mi 01.10., 11:00-12:00 Uhr; ab 06.10., 11:00-13:00 Uhr HS T01 (Jakob-Haringer-Str. 2)	1st 2ECTS 511.057

VERTIEFUNG

VO: Software Engineering	PREE, WOLFGANG
Mo 08:30-11:00 Uhr HS T01 (Jakob-Haringer-Str. 2) ab 06.10.	3st 3ECTS 511.064
VO: Datenbanken II	AUGSTEN, NIKOLAUS
Mi 10:00-13:00 Uhr HS I (Jakob-Haringer-Str. 2A) ab 01.10.	3st 3ECTS 511.069

FB MATHEMATIK

GRUNDLAGEN

VU: Grundlagen der Mathematik	KRENN, DANIEL
Di 10:00-12:00 u. 17:00-19:00 Uhr u. Do 08:00-10:00 Uhr HS 402 (Hellbrunnerstr.34) ab 02.10.	3st 3ECTS 405.010
VO: Diskrete Mathematik	KRENN, DANIEL
Di 10:00-12:00 Uhr u. Do 08:00-10:00 HS 402 (Hellbrunnerstr.34) ab 27.11.	2st 2ECTS 405.020
VO: Analysis I	BÖGELEIN, VERENA
Di 13:00-15:00 Uhr u. Do 12:00-15:00 HS 402 (Hellbrunnerstr.34) ab 02.10.	5st 5ECTS 405.040
VO: Lineare Algebra II und Geometrie	ZIEGLER, VOLKER
Fr 10:00-12:00 Uhr HS 402 (Hellbrunnerstr.34) ab 03.10.	2st 2ECTS 405.080
VO: Optimierung mit Nebenbedingungen	BANZ, LOTHAR
Mi 16:00-17:30 Uhr HS 414 (Hellbrunnerstr. 34) ab 01.10.	2st 3ECTS 405.280
VO: Kryptologie	ZIEGLER, VOLKER
Mo 12:00-14:00 Uhr SE 2 Math (Hellbrunnerstr. 34) ab 06.10.	2st 3ECTS 405.320

VERTIEFUNG

VO: Algebra I	ZIEGLER, VOLKER
Do 12:00-14:00 Uhr HS 414 (Hellbrunnerstr. 34) ab 02.10.	2st 3ECTS 405.090
VO: Angewandte Mathematik	BANZ, LOTHAR
Mi 08:30-11:00 Uhr HS 414 (Hellbrunnerstr. 34) ab 01.10.	3st 3ECTS 405.110
VO: Analysis III (Maß- und Integrationstheorie)	BLATT, SIMON
Mo u. Fr 08:00-10:00 Uhr HS 414 (Hellbrunnerstr. 34) ab 03.10.	4st 5ECTS 405.130
VO: Mathematische Statistik	TRUTSCHNIG, WOLFGANG
Mo 16:00-18:00 Uhr HS 414 (Hellbrunnerstr. 34) ab 06.10.	2st 3ECTS 405.160
VO: Differentialgeometrie	DUZAAR, FRANK J. / STRUNK, MICHAEL
Di 12:00-14:00 SE 2 Math (Hellbrunnerstr. 34) ab 07.10.	2st 3ECTS 405.305
VO: Höhere Algebra und Zahlentheorie (LV des Masterstudiums)	FUCHS, CLEMENS
Mi u. Fr 10:00-12:00 HS 415 (Hellbrunnerstr.34) ab 01.10.	4st 7ECTS 405.410
VO: Wahrscheinlichkeitstheorie und Statistik (LV des Masterstudiums)	BATHKE, ARNE / FUCHS, SEBASTIAN
Mo 16:00-18:00 Uhr u. Do 08:00-10:00 Uhr HS 415 (Hellbrunnerstr.34) ab 02.10.	4st 7ECTS 405.430
VO: Fraktale und Zufall (LV des Masterstudiums)	TRUTSCHNIG, WOLFGANG
Mo 10:00-12:00 Uhr HS 421 (Hellbrunnerstr.34) ab 06.10.	2st 3ECTS 405.500
VU: Raumgeometrie	MARESCH, GÜNTER
Mo 08:00-10:00 Uhr HS 402 (Hellbrunnerstr. 34) ab 06.10.	2st 2ECTS 405.720

GESELLSCHAFTSWISSEN- SCHAFTLICHE FAKULTÄT **GW**



Foto: Luigi Caputo

RUDOLFSKAI 42

FB Erziehungswissenschaft	35
FB Geschichte	36
FB Kommunikationswissenschaft	37
FB Politikwissenschaft	37
FB Philosophie an der GW	38
FB Soziologie und Sozialgeographie	39

FB ERZIEHUNGSWISSENSCHAFT**GRUNDLAGEN**

VU: Einführung in erziehungswissenschaftliches Denken (STEOP)	HAGENAUER, GERDA
Mi 09:00-10:45 Uhr E.001 (Unipark) ab 01.10.	1,5st 2ECTS BWB.1-1
VU: Pädagogische Psychologie für Schule und Unterricht	HOFMANN, FRANZ
Mo 13:15-14:45 Uhr E.004 (Unipark) ab 06.10.	2st 2ECTS BWB.2-1
VU: Demokratieerziehung in der Schule (LV des Masterstudiums)	SCHWEIGHOFER, STEPHAN
Do 13:15-14:45 Uhr HS 1.008 (Unipark) ab 02.10.	2st 2ECTS BWM.341
V0: Theorien der Erziehung und Bildung (STEOP)	SEICHTER, SABINE
Mi 15:15-18:45 Uhr E.001 (Unipark) ab 01.10.	2st 4ECTS 645.011
V0: Einführung in das Studium der Erziehungswissenschaft (STEOP)	PASCHON, ANDREAS
VB: Mi 15:15-18:45 Uhr E.001 (Unipark) am 01.10. Mo 09:00-12:45 Uhr E.003 (Unipark) ab 06.10.	2st 4ECTS 645.021
V0: Wissenschaftstheorie	ASTLEITNER, HERMANN
Di 13:15-14:45 Uhr E.002 (Unipark) ab 07.10.	2st 4ECTS 645.022
V0: Entwicklungspsychologie	GNIEWOSZ, BURKHARD
Di 09:15-10:45 Uhr E.001 (Unipark) ab 07.10.	2st 4ECTS 645.032
V0: Pädagogische Soziologie	EDER, SYLVIA
Mi 13:15-14:45 Uhr E.001 (Unipark) ab 01.10.	2st 4ECTS 645.033
V0: Pädagogisches Handeln (Fallanalysen)	BAROS, WASSILIOS
Di 15:15-16:45 Uhr E.001 (Unipark) ab 07.10.	2st 4ECTS 645.072
V0: Kultur- und gesellschaftswissenschaftliche Aspekte von Erziehung und Bildung	REINDL, MARION
Di 11:15-12:45 Uhr E.001 (Unipark) ab 07.10.	2st 4ECTS 645.801

FB GESCHICHTE

GRUNDLAGEN

VO: Einführung in das Studium der Geschichte und Politischen Bildung (STEOP)	OETZEL, LENA
Mi 17:15-18:45 Uhr HS 380 (Rudolfskai 42) ab 01.10.	2st 3ECTS 603.111
VO: Paradigmen und Theorien der Geschichtswissenschaft (STEOP)	KNOLL, MARTIN
Do 11:15-12:45 Uhr HS 380 (Rudolfskai 42) ab 02.10.	2st 3ECTS 603.121
VO: Grundlagen der Mittelalterlichen Geschichte	ANTENHOFFER, CHRISTINA
Di 09:15-10:45 Uhr HS 380 (Rudolfskai 42) ab 07.10.	2st 3ECTS 603.221
VO: Grundlagen der Neueren Geschichte	OETZEL, LENA
Mi 09:15-10:45 Uhr HS 380 (Rudolfskai 42) ab 01.10.	2st 3ECTS 603.231
VO: Introduction to Environmental and Climate History I: On the Way to the Anthropocene	HAUMANN, SEBASTIAN / KNOLL, MARTIN
Do 17:15-18:45 Uhr HS 380 (Rudolfskai 42) ab 02.10.	2st 3ECTS 603.361
VO: Grundlagen der Globalgeschichte	BÜHRER, TANJA
Do 09:15-10:45 Uhr HS 380 (Rudolfskai 42) ab 16.10.	2st 3ECTS 603.371
VO: Einführung in die Ernährungsgeschichte: Themen, Epochen, Ansätze	BRAUBER, MICHAEL
Do 15:15-16:45 Uhr HS 380 (Rudolfskai 42) ab 02.10.	2st 3ECTS 603.382
VU: Einführung in die Fachdidaktik	KÜHBERGER, CHRISTOPH
Di 09:15-10:45 Uhr HS 381 (Rudolfskai 42) ab 07.10.	2st 4ECTS 603.911

VERTIEFUNG

VO: Von Hexen und Hexern, Prinzessinnen und Prinzen. Die Vormoderne in der populären Geschichtskultur	OETZEL, LENA
Mo 17:15-18:45 Uhr HS 380 (Rudolfskai 42) ab 06.10.	2st 3ECTS 603.223
VO: NS-Täter:innen vor Gericht, 1960 bis zur Gegenwart	REITER, MARGIT
Mi 15:15-16:45 Uhr HS 380 (Rudolfskai 42) ab 01.10.	2st 3ECTS 603.242
VO: Politics, History, Migration and Culture. Austria in the 20th and 21st Century	COLE, LAURENCE
Di 17:15-18:45 Uhr HS 380 (Rudolfskai 42) ab 07.10.	2st 3ECTS 603.391
VO: Perspektiven auf die Industrialisierung - ein Schlüsselthema der Wirtschafts-, Sozial- und Umweltgeschichte	HAUMANN, SEBASTIAN
Mo 13:15-14:45 Uhr HS 380 (Rudolfskai 42) ab 06.10.	2st 4ECTS 603.3922

FB KOMMUNIKATIONSWISSENSCHAFT**GRUNDLAGEN**

V0: Einführung in die Kommunikationswissenschaft (STEOP)	LOHMEIER, CHRISTINE
Mi 09:15-10:45 Uhr HS 381 (Rudolfskai 42) ab 08.10.	2st 4ECTS 641.001
V0: Kommunikationspolitik und Medienökonomie	TRAPPEL, JOSEF
Di 15:15-16:45 Uhr HS 381 (Rudolfskai 42) ab 14.10.	2st 4ECTS 641.004
V0: Gesellschaftliche Grundlagen der Digitalisierung	STEINMAURER, T / PEIL, C / ÖZKULA, S
Di 13:15-14:45 Uhr E.001 (Unipark) ab 07.10.	2st 4ECTS 641.011
VU: Theorien 2	WINKLER, PETER
Mo 13:15-14:45 Uhr HS 381 (Rudolfskai 42) ab 06.10.	2st 4ECTS 641.041

FB POLITIKWISSENSCHAFT**GRUNDLAGEN**

VU: Einführung in die Politikwissenschaft (STEOP)	BLAUBERGER, MICHAEL
Di 13:15-14:45 Uhr HS 380 (Rudolfskai 42) ab 07.10.	2st 4ECTS 300.010
VU: Politik - wissenschaftlich betrachtet (STEOP)	RIPOLL SERVENT, A.
Di 09:15-10:45 Uhr HS 240 (Edmundsburg, Mönchsberg 2) ab 07.10.	2st 4ECTS 300.050
V0: Gender and Power: Introduction to Gender Studies	LEFKOFRIDI, ZOE
Mo 15:15-16:45 Uhr HS 381 (Rudolfskai 42) ab 06.10.	2st 3ECTS 300.060
V0: Einführung in die Politische Theorie und Ideengeschichte I	WYDRA, DORIS
Mo 11:15-12:45 Uhr HS 381 (Rudolfskai 42) ab 06.10.	2st 3ECTS 300.411
V0: Einführung in die Österreichische Politik I	HEINISCH, REINHARD K.
Mi 15:15-16:45 Uhr HS 381 (Rudolfskai 42) ab 01.10.	2st 3ECTS 300.611
V0: Einführung in die Internationalen Beziehungen I	DÜR, ANDREAS
Di 15:15-16:45 Uhr HS 380 (Rudolfskai 42) ab 07.10.	2st 3ECTS 300.711
V0: Einführung in die Klima- und Energiepolitik	WINTERSTEIGER, MARIO
Di 17:15-18:45 Uhr HS 381 (Rudolfskai 42) ab 07.10.	2st 3ECTS 999.800

FB PHILOSOPHIE AN DER GW

GRUNDLAGEN

VO: Themen aus Philosophie, Politikwissenschaft und Volkswirtschaftslehre	FALLEND, F / MENGES, L / NOWOTNY, K
Do 09:15-10:45 Uhr HS 301 (Franiskanergasse 1) ab 02.10.	1st 2ECTS 296.011
VO: Grundlagen der Ethik 2 (Normen, Werte, Gesellschaft)	MENGES, LEONHARD
Mo 11:15-12:45 Uhr HS 380 (Rudolfskai 42) ab 06.10.	2st 4ECTS 296.154
VO: Ethik	MENGES, LEONHARD
Di 09:15-10:45 Uhr HS 301 (Franiskanergasse 1) ab 07.10.	2st 3ECTS 296.251
VO: Wissenschaftstheorie	PALACIOS, PATRICIA
Di 11:15-12:45 Uhr HS 301 (Franiskanergasse 1) ab 07.10.	2st 3ECTS 296.252
VO: Geschichte der Philosophie I	RINNER, STEFAN
Mi 13:15-14:45 ONLINE ab 01.10.	2st 3ECTS 296.356
VO: Logik I: Aussagenlogik	SCHMITT, SIMON
Do 11:15-12:45 Uhr HS 301 (Franiskanergasse 1) ab 02.10.	2st 4ECTS 296.451
VO: Einführung in die Philosophie	HIEKE, ALEXANDER
Mo 13:15-14:45 Uhr E.001 (Unipark) ab 06.10.	2st 2ECTS 296.527
VO: Einführung in die Psychologie und Philosophie (STEOP)	HIEKE, ALEXANDER / LEEN-THOMELE, ELINE
Mo 11:15-14:45 Uhr E.001 (Unipark) ab 06.10.	4st 4ECTS 296.810
VO: Anthropologie	KOBOW, BEATRICE S.
Mo 09:15-10:45 Uhr ONLINE ab 06.10.	2st 3ECTS 296.990

VERTIEFUNG

VO: Methodologie der Wissenschaften	PILS, RAIMUND
Mi 11:15-12:45 Uhr HS 301 (Franiskanergasse 1) ab 01.10.	2st 4ECTS 296.652

FB SOZIOLOGIE UND SOZIALGEOGRAPHIE**GRUNDLAGEN**

VO: Fachliche Erweiterung: sozialwiss. Geographie: Bevölkerung und Migration	FABY, HOLGER
Do 08:00-09:30 Uhr ONLINE ab 02.10.	2st 3ECTS GWB.a32
VU: Sozialwissenschaftliche Geographie für das Unterrichtsfach GW	SMIGIEL, CH. / FELGENHAUER, T.
Do 10:00-13:30 Uhr HS 435 (Hellbrunnerstr. 34) ab 09.10.	4st 8ECTS GWB.031
SE: Wellbeing und Quality of Life	ASCHAUER, WOLFGANG
Mi 17:15-18:45 Uhr HS 384 (Rudolfskai 42) ab 01.10.	2st 6ECTS 122.028
VU: Einführung in die Soziologie (STEOP)	HAHN, K / SCHELS, B / SHINOZAKI, K / STEMPFHUBER, M / WEICHBOLD, MARTIN
Do 11:15-12:45 Uhr HS 381 (Rudolfskai 42) ab 09.10.	2st 6ECTS 122.101
VU: Struktur und Inhalte des Soziologiestudiums (STEOP)	FRANK, ELBA
Do 13:15-15:45 Uhr HS 381 (Rudolfskai 42) ab 09.10.	2st 6ECTS 122.102
VO: Grundprobleme der Soziologie	GABRIEL, MANFRED
Mo 15:15-16:45 Uhr HS 380 (Rudolfskai 42) ab 06.10.	2st 3ECTS 122.121
VO: Einführung in die Kulturosoziologie	STEMPFHUBER, MARTIN
Di 13:15-14:45 Uhr HS 387 (Rudolfskai 42) ab 07.10.	2st 3ECTS 122.211
SE: Gender Studies	STEMPFHUBER, MARTIN
Do 13:15-14:45 Uhr HS 387 (Rudolfskai 42) ab 02.10.	2st 6ECTS 122.317
VU: Einführung Sozialwissenschaftliche Geographie	FABY, HOLGER / SMIGIEL, CHRISTIAN
Di 14:00-16:00 Uhr HS 436 (Hellbrunnerstr. 34) ab 07.10.	2st 3ECTS 655.213
VO: Geographien der Nachhaltigkeit	KOCH, ANDREAS
Mi 12:00-13:30 Uhr HS 435 (Hellbrunnerstr. 34) ab 01.10.	2st 6ECTS 655.234
VO: Einführung in Global Studies	ZELLER, CHRISTIAN
Di 14:00-16:00 Uhr HS 435 (Hellbrunnerstr. 34) ab 07.10.	2st 3ECTS 999.920

VERTIEFUNG

VU: Ungleichheit im Übergang Schule - Beruf (LV des Masterstudiums)	SCHELS, BRIGITTE K.
Di 09:15-10:45 Uhr HS 387 (Rudolfskai 42) ab 07.10.	2st 6ECTS 122.005
SE: Socioecological sustainability: Peripherization and revitalization (LV des Masterstudiums)	SHINOZAKI, KYOKO
Mi 15:15-16:45 Uhr HS 387 (Rudolfskai 42) ab 08.10.	2st 6ECTS 122.026
SE: Super-Diversity and Institutional Whiteness in (Post-)Migration Society	SHINOZAKI, KYOKO
Mo 13:15-14:45 Uhr HS 387 (Rudolfskai 42) ab 06.10.	2st 6ECTS 122.334
VU: Social change and mobilities	SHINOZAKI, KYOKO
Mo 11:15-12:45 Uhr HS 384 (Rudolfskai 42) ab 06.10.	2st 6ECTS 122.521
UE: Aktuelle Themen der Stadt- und Raumplanung	SMIGIEL, CHRISTIAN
Mo 14:00-17:00 Uhr HS 436 (Hellbrunnerstr. 34) ab 06.10.	3st 3ECTS 655.274
SE: Geographies of Inequalities (LV des Masterstudiums)	SMIGIEL, CHRISTIAN
Do 14:30-16:30 Uhr SE Geogr (Hellbrunnerstr. 34) ab 09.10.	2st 6ECTS 855.221

KATHOLISCH-THEOLOGISCHE FAKULTÄT **KTH**



Foto: Kay Müller

UNIVERSITÄTSPLATZ 1

FB Philosophie an der KTH	41
FB Bibelwissenschaft und Kirchengeschichte	42
FB Systematische Theologie	43
FB Praktische Theologie	44

FB PHILOSOPHIE AN DER KTH

GRUNDLAGEN

V0: Hinführung zur Philosophie	KÖCK, MICHAEL
Do 08:30-10:00 Uhr HS 101 (Universitätsplatz 1) 27.11.-22.01.	1st 1 ECTS KRB.015
V0: Philosophische Anthropologie I	DARGE, ROLF
Mi 13:30-15:00 Uhr HS 103 (Universitätsplatz 1) ab 08.10.	2st 3 ECTS KRB.021
V0: Angewandte Ethik I (Medizinethik/Bioethik)	WEISS, ANDREAS-MICHAEL
Do 13:00-15:00 Uhr HS 121 (Universitätsplatz 1) ab 02.10.	1st 1 ECTS PHB.092
V0: Einführung in die Religionswissenschaft	GMAINER-PRANZL, FRANZ
Mo 13:15-14:45 Uhr HS 104 (Universitätsplatz 1) ab 06.10.	2st 3 ECTS PHB.102
VU: Politische Philosophie I (Einführung in die politische Philosophie)	SCHWEIGER, GOTTFRIED
Do 10:30-12:00 Uhr HS 122 (Universitätsplatz 1) ab 05.10.	2st 4 ECTS PHB.111
V0: Philosophie der Antike	DARGE, ROLF
Mo 13:30-15:00 Uhr HS 101 (Universitätsplatz 1) 06.10.-17.11.	1st 2 ECTS T20.001
V0: Philosophie des Mittelalters	DARGE, ROLF
Mo 13:30-15:00 Uhr HS 101 (Universitätsplatz 1) ab 24.11.	1st 2 ECTS T20.002
V0: Metaphysik (Die Lehre vom Allgemeinen. Einführung ins Problem der "Universalien")	SCHEIB, ANDREAS
Di 08:30-10:00 Uhr HS 107 (Universitätsplatz 1) ab 07.10.	2st 3 ECTS T20.005
V0: Logik (Medicina mentis (Medizin für den Geist)?)	DARGE, ROLF
Mo 10:15-12:00 Uhr HS 101 (Universitätsplatz 1) ab 06.10.	1st 2 ECTS T20.006
V0: Erkenntnistheorie (Erkenntnisoptimismus und Erkenntniskritik)	SCHEIB, ANDREAS
Mi 15:00-17:00 Uhr HS 101 (Universitätsplatz 1) ab 08.10.	2st 3 ECTS T20.007
V0: Hermeneutik	KÖCK, MICHAEL
Di 10:15-12:00 Uhr HS 107 (Universitätsplatz 1) ab 07.10.	2st 3 ECTS T20.009

VERTIEFUNG

VU: Philosophische Psychologie (Persönlichkeitsbildung)	WEBER, INES
Fr 10:00-12:00 Uhr HS 122 (Universitätsplatz 1) ab 03.10.	2st 4 ECTS PHB.061
VU: Geschichte der Philosophie (Klassische Positionen der philosophischen Ästhetik)	SCHEIB, ANDREAS
Do 15:15-17:00 Uhr HS 101 (Universitätsplatz 1) ab 09.10.	2st 4 ECTS PHB.071
VU: Spezielle Metaphysik (Die Idee der Weisheit)	SEDMAK, CLEMENS
Fr 24.10., 08:00-18:00 Uhr HS 103 (Universitätsplatz 1) weitere Termine s. PLUSonline	2st 4 ECTS PHB.081
VU: Aktuelle Fragen der Philosophie (Körper, Sexualität und Unterwerfung. Foucaults Machtanalysen im Spiegel der Gegenwart)	THURNWALDER, CRISTINA E.
Mo 08:30-10:00 Uhr HS 103 (Universitätsplatz 1) ab 06.10.	2st 4 ECTS PHB.122

FB BIBELWISSENSCHAFT UND KIRCHENGESCHICHTE

GRUNDLAGEN

VO: Jesus von Nazareth	N.N.
Mi 15:00-17:00 Uhr HS 103 (Universitätsplatz 1) ab 01.10.	2st 3ECTS CKT.T42
VO: Geschichte der Ostkirchen	WINKLER, DIETMAR W.
Mi 10:00-12:00 Uhr HS 106 (Universitätsplatz 1) ab 08.10.	2st 3ECTS FTD.201
VO: Hinführung zur Bibel	REIF, RENATE
Mo 15:00-17:00 Uhr HS 103 (Universitätsplatz 1) 06.10.-17.11.	1st 1ECTS KRB.001
VO: Einleitung in die Schriften des Alten Testaments	REIF, RENATE
Mo 13:00-15:00 Uhr HS 103 (Universitätsplatz 1) ab 06.10.	2st 3ECTS KRB.031
VO: Meilensteine der Kirchengeschichte	WINKLER, DIETMAR W.
Di 08:00-10:00 Uhr HS 101 (Universitätsplatz 1) ab 07.10.	2st 3ECTS KRB.043
VO: Pentateuch	WEYRINGER, SIMON
Mi 10:00-12:00 Uhr HS 107 (Universitätsplatz 1) 01.10.-12.11.	1st 2ECTS T1A.03A
VO: Das christliche Altertum	WINKLER, DIETMAR W.
Di 10:00-12:00 Uhr HS 101 (Universitätsplatz 1) 07.10.-18.11.	1st 2ECTS T1K.01A
VO: Kirche im europäischen Mittelalter	CERNY-WERNER, ROLAND
Do 15:00-17:00 Uhr HS 103 (Universitätsplatz 1) ab 16.10.	2st 3ECTS T1K.02A
VU: Methoden der Bibelauslegung (STEOP)	N.N.
Do 13:00-15:00 Uhr HS 101 (Universitätsplatz 1) ab 09.10.	2st 3ECTS T1N.01X
VO: Synoptische Evangelien	N.N.
Do 10:00-12:00 Uhr HS 101 (Universitätsplatz 1) ab 09.10.	2st 3ECTS T1N.02X
VU: Die Bibel in der syrischen Tradition	WYRINGER, SIMONE
Mi 13:00-15:00 Uhr HS 106 (Universitätsplatz 1) ab 01.10.	2st 3ECTS T1K.88B

VERTIEFUNG

VO: Altes Testament: Exegese/Bibeltheologie (Schöpfung im Alten Testament und Orient) (LV des Masterstudiums)	WYRINGER, SIMONE
Mi 08:00-10:00 Uhr HS 107 (Universitätsplatz 1) ab 01.10.	2st 3ECTS T1A.07X

FB SYSTEMATISCHE THEOLOGIE

GRUNDLAGEN

V0: Theologie und Glaube I	DÜRNBERGER, MARTIN
Mi 13:15-17:00 Uhr HS 107 (Universitätsplatz 1) 01.-15.10.	1st 2ECTS KRB.012
V0: Gotteslehre	SPIES, FRANCA B.
Mi 08:30-10:00 Uhr HS 122 (Universitätsplatz 1) ab 08.10.	2st 3ECTS KRB.041
VU: Grundlagen Transformation von Religion (Überblick Jüdische Kulturgeschichte: Basisthemen der Jüdischen Studien)	PLIETZSCH, SUSANNE
Mo 09:15-10:45 Uhr HS 2.205 (Unipark) ab 06.10.	2st 3ECTS RSM.02a
V0: Religion unter Bedingungen von Moderne	GMAINER-PRANZL, FRANZ
Mo 13:15-14:45 Uhr HS 104 (Universitätsplatz 1) ab 06.10.	2st 3ECTS RSM.02d
VU: Medialität und kulturelle Wissensformen von Religion (Formen der Meditation und Meditationslehren der Religionen)	RÖTTING, MARTIN
Di 10:30-12:00 Uhr HS 106 (Universitätsplatz 1) ab 07.10.	2st 6ECTS RSM.03a
V0: Theologie im Zeichen der Zeit (Aktuelle Fragestellungen und Diskurse)	HALBMAYR, ALOIS
Mo 13:15-15:00 Uhr HS 122 (Universitätsplatz 1) 06.10.-10.11.	1st 2ECTS T40.010
V0: Einführung in die Theologie Interkulturell (Glaubensverantwortung in einer Weltkirche)	GMAINER-PRANZL, FRANZ
Mo 17:15-18:45 Uhr HS 103 (Universitätsplatz 1) 06.10.-24.11.	2st 3ECTS T40.012

VERTIEFUNG

V0: Kritik an Religion - Kritische Religion (Theologie und Glaube IIIa)	DÜRNBERGER, MARTIN
Do 15:00-17:00 Uhr HS 106 (Universitätsplatz 1) 09.10.-20.11.	1st 2ECTS KRB.521
V0: Europäische Religionsgeschichte	CERNY-WERNER, ROLAND
Do 15:00-17:00 Uhr HS 103 (Universitätsplatz 1) ab 16.10.	2st 3ECTS RSM.08d
V0: Fundamentaltheologie (Ekklesiologie: Entwicklungen - Ansätze - Herausforderungen)	HOFF, GREGOR-MARIA
Mi 13:00-14:00 Uhr HS 104 (Universitätsplatz 1) ab 01.10.	1st 2ECTS T40.018
V0: Dogmatik: II. Vaticanum (Zweites Vaticanum)	SPIES, FRANCA B.
Do 10:30-12:00 HS 104 (Universitätsplatz 1) ab 09.10.	2st 3ECTS T40.019
V0: Dogmatik: Sakramente - Zeichen der Nähe Gottes	HALBMAYR, ALOIS
Mo 13:15-15:00 HS 122 (Universitätsplatz 1) ab 24.11.	1st 2ECTS T40.022
V0: Dogmatik: Schöpfung und Eschatologie	HALBMAYR, ALOIS
Mo 15:30-17:00 HS 122 (Universitätsplatz 1) ab 06.10.	2st 3ECTS T40.023
V0: Dogmatik: Theologische Anthropologie	SPIES, FRANCA B.
Mi 15:30-17:00 HS 104 (Universitätsplatz 1) 08.10.-19.11.	1st 2ECTS T40.024

ANDERE

VO: Religionswissenschaft - Religionssoziologie - Kulturtheorie	GMAINER-PRANZL, FRANZ
Do 10:15-12:00 HS 103 (Universitätsplatz 1) 02.10.-27.11.	1st 2ECTS T10.186
VO: Theologie Interkulturell und Studium der Religionen: Aktuelle Kultur- und Religionstheorien	GMAINER-PRANZL, FRANZ
Do 10:15-12:00 HS 103 (Universitätsplatz 1) ab 02.10.	2st 3ECTS T40.027

FB PRAKTISCHE THEOLOGIE

GRUNDLAGEN

VO: Einführung in die Religionspädagogik und Bildungsauftrag des Religionsunterrichts (STEOP)	BUCHER, ANTON
Do 11:15-12:30 Uhr HS 107 (Universitätsplatz 1) 02.10.-18.12.	1st 2ECTS KRB.013
VO: Christliche Rituale und Symbole in Theorie und Praxis	WALZ, FRANK
Mi 13:00-15:00 Uhr HS 121 (Universitätsplatz 1) ab 01.10.	2st 3ECTS KRB.061
VO: Christliche Soziallehre	WEISS, ANDREAS-MICHAEL
Mo 13:00-15:00 Uhr HS 121 (Universitätsplatz 1) 06.10.-01.12.	1st 2ECTS KRB.073
VO: Einführung in die christliche Ikonographie/Kunstgeschichte	KERSCHBAUM, ROLAND P.
Do 10:00-12:00 Uhr HS 121 (Universitätsplatz 1) ab 23.10.	2st 3ECTS T3C.KT7
VO: Einführung in die Liturgiewissenschaft (Die christliche Initiation)	ZERFASS, ALEXANDER
Mi 10:00-12:00 Uhr HS 104 (Universitätsplatz 1) ab 01.10.	2st 3ECTS T30.111
VO: Einführung in das Kirchenrecht	TIBI, DANIEL
Fr 13:00-15:00 Uhr HS 104 (Universitätsplatz 1) ab 03.10.	2st 3ECTS T30.121
VO: Einführung in die Christliche Gesellschaftslehre	WEISS, ANDREAS-MICHAEL
Mo 13:00-15:00 Uhr HS 121 (Universitätsplatz 1) ab 06.10.	2st 3ECTS T30.132
VO: Einführung in die Religionspädagogik	BUCHER, ANTON
Do 09:30-11:00 Uhr HS 107 (Universitätsplatz 1) ab 02.10.	2st 3ECTS T30.141
VO: Einführung in die Pastoraltheologie	LOIERO, SALVATORE
Mo 10:15-12:00 Uhr HS 121 (Universitätsplatz 1) ab 06.10.	2st 3ECTS T30.142

VERTIEFUNG

VU: Rechnungslegung im kirchlichen Kontext	TRETENBREIN, MIKE
Di 08:15-10:00 HS 121 (Universitätsplatz 1) ab 07.10.	2st 3ECTS CKT.B31
VU: Finanzierung im kirchlichen Kontext	EBNER, SIMON
Mo 10:15-12:00 HS 122 (Universitätsplatz 1) ab 06.10.	2st 3ECTS CKT.B32
VU: (Welt)Religionen im Religionsunterricht	ARZT, SILVIA
Do 13:15-14:00 HS 104 (Universitätsplatz 1) ab 02.10.	1st 2ECTS KRB.054
VO: Theologische Ethik – Grundlagen	WEISS, ANDREAS-M.
Mo 10:00-12:00 HS 107 (Universitätsplatz 1) ab 06.10.	2st 3ECTS KRB.071
VO: Ordensrecht	TIBI, DANIEL
Di 11:00-12:00 HS 122 (Universitätsplatz 1) ab 07.10.	1st 2ECTS T3R.PM4
VO: Tagzeitenliturgie	ZERFASS, ALEXANDER
Do 13:00-15:00 HS 107 (Universitätsplatz 1) 09.10.-04.12.	1st 2ECTS T30.164
VO: Liturgiewissenschaft und Sakramententheologie: Sakramentliche Feiern	ZERFASS, ALEXANDER
Mi 15:00-17:00 HS 121 (Universitätsplatz 1) ab 01.10.	2st 3ECTS T30.221

ANDERE

VU: Theologie und Psychologie der Spiritualität	BUCHER, ANTON
Di 11:15-12:00 HS 104 (Universitätsplatz 1) ab 07.10.	1st 2ECTS KRB.112

KULTURWISSENSCHAFTLICHE FAKULTÄT **KW**

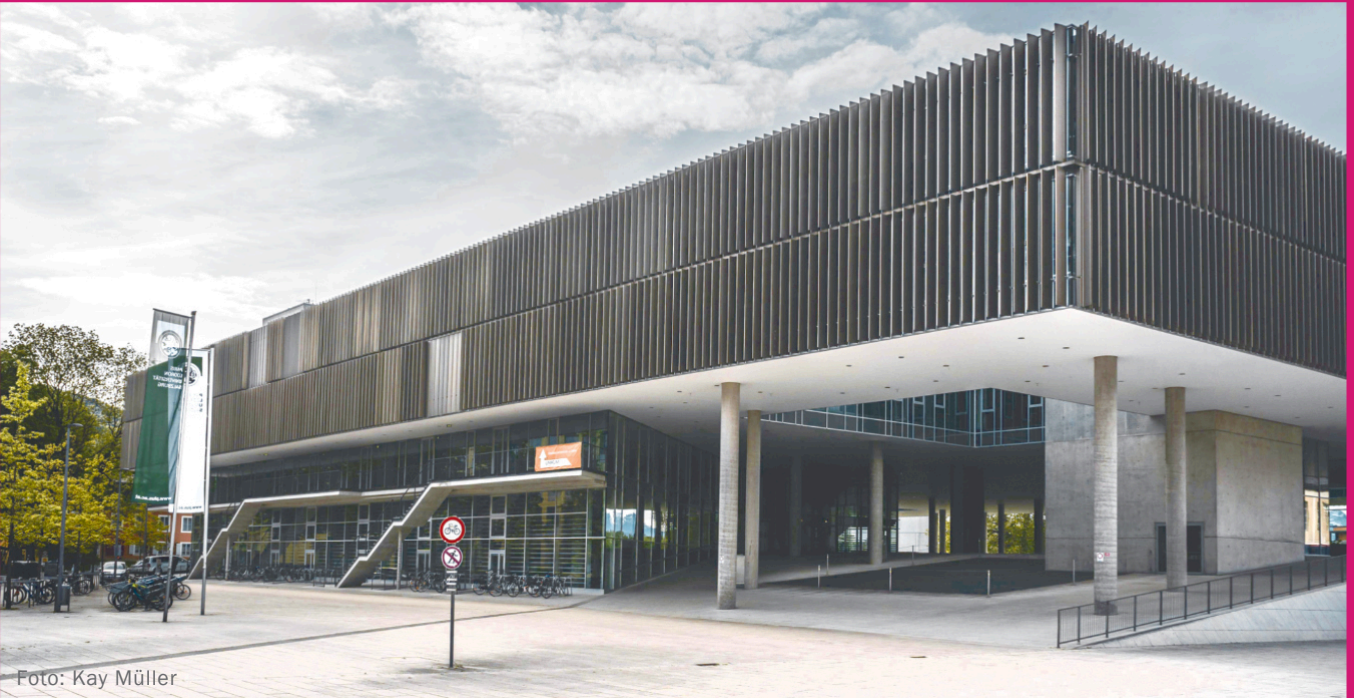


Foto: Kay Müller

ERZABT-KLOTZ-STR. 1

FB Altertumswissenschaften	47
FB Anglistik und Amerikanistik	48
FB Germanistik	49
FB Slawistik	50
FB Kunst-, Musik- und Tanzwissenschaft	51
FB Linguistik	52
FB Romanistik	53

FB ALTERTUMSWISSENSCHAFTEN**ANDERE**

VO: Römische Kaiserzeit	FRASS, MONIKA
Di 09:15-10:45 Uhr E.003 (Unipark) ab 07.10.	2st 3ECTS 310.040
VO: Zusammenbruch früher Staaten und Kulturen (am Beispiel der ägäischen Bronzezeit)	NIGHTINGALE, GEORG
Mi 13:15-14:45 Uhr HS 1.003 (Unipark) ab 01.10.	2st 3ECTS 310.041
VO: Das klassische Altertum: Warum und wie erforscht man das? Aufgaben und Probleme der klassischen Altertumswissenschaft	THÜRY, GÜNTHER E.
Fr 15:00-17:30 Uhr HS 1.003 (Unipark) ab 10.10. (14täg.)	2st 3ECTS 310.042
VO: Archäologie der mittelalterlichen und frühneuzeitlichen Stadt	KÜHTREIBER, THOMAS
Do 15:15-16:45 Uhr HS 1.006 (Unipark) ab 09.10.	2st 3ECTS 314.017
VO: Iuvavum	LANG, FELIX
Mi 11:15-12:45 Uhr HS 1.006 (Unipark) ab 08.10.	2st 3ECTS 314.046
VO: Griechische Vasenmalerei	HOCHLEITNER, MARTIN
Di 13:15-14:45 Uhr HS 381 (Rudolfskai 42) ab 07.10.	2st 3ECTS 314.076
VO: Archäologische Denkmäler aus der Zeit der Römischen Republik	SOKOLICEK, ALEXANDER
Do 13:15-14:45 Uhr E.004 (Unipark) ab 02.10.	2st 3ECTS 314.079
VO: Ägäische Schriften: Europas älteste Schriftsysteme	WEILHARTNER, JÖRG
Mo 13:15-14:45 Uhr HS 1.003 (Unipark) ab 06.10.	2st 3ECTS 314.080
VO: Geschichte der lat. Literatur der Spätantike und des Mittelalters	KREUZ, GOTTFRIED E.
Fr 09:15-10:45 Uhr HS 214 (Churfürststr. 1) ab 03.10.	2st 3ECTS 338.125
VO: Texte, Gattungen, Epochen der lat. Literatur II (Statius)	KREUZ, GOTTFRIED E.
Mi 11:15-12:45 Uhr HS 1.004 (Unipark) ab 01.10.	2st 3ECTS 338.306
VO: Griechische AutorInnen, Literaturgattungen oder -epochen (Thukydides)	SCHIRREN, THOMAS
Di 15:15-16:45 Uhr HS 1.003 (Unipark) ab 07.10.	2st 3ECTS 341.100
UE: Die Antike im Spiegel der Umweltgeschichte	FRIEDL, FLORIAN
Do 09:15-10:45 Uhr HS 214 (Churfürststr. 1) ab 09.10.	2st 4ECTS 310.045
PS: Höhepunkte ägäischer Bildkunst	WEILHARTNER, JÖRG
Mo 11:15-12:45 Uhr HS 214 (Churfürststr. 1) ab 06.10.	2st 5ECTS 341.081

FB ANGLISTIK UND AMERIKANISTIK

GRUNDLAGEN

VO: Introduction to English Language Teaching	OPPOLZER, MARKUS
Mi 13:15-14:45 Uhr E.002 (Unipark) ab 08.10.	2st 3ECTS 343.001
VO: Introduction to the Study of Linguistics	STÖCKL, HARTMUT
Mi 13:15-14:45 Uhr HS 1.009 (Unipark) ab 08.10.	1st 3ECTS 612.005
VO: Introduction to the Study of Literature	HERBE, SARAH
Mi 09:15-10:45 Uhr E.003 (Unipark) ab 08.10.	1st 3ECTS 612.006
VO: Introduction to the Study of Anglophone Cultures	PARKER, JOSHUA
Mi 17:15-18:45 Uhr HS 1.006 (Unipark) ab 08.10.	1st 3ECTS 612.007
VO: Varieties of English (The English Language: History, Diversity and Change)	SCHLEEF, ERIK
Mo 17:15-18:45 Uhr E.003 (Unipark) ab 6.10.	2st 3ECTS 612.152
VO: North American Civilization	PARKER, JOSHUA / WINKLER, ROBERT
Do 15:15-16:45 Uhr E.001 (Unipark) ab 02.10.	2st 3ECTS 612.501

VERTIEFUNG

VO: History of American Literature	PARKER, JOSHUA / POOLE, RALPH
Di 11:15-12:45 Uhr E.002 (Unipark) ab 07.10.	2st 3ECTS 612.306
VO: Multimodal Linguistics/Social Semiotics	WEGENER, REBEKAH
Mi 11:15-12:45 Uhr E.004 (Unipark) ab 08.10.	2st 4ECTS 612.712
VO: Literature, Media and Visual Cultures in Nineteenth-Century Britain	N.N.
Di 15:15-16:45 Uhr E.003 (Unipark) ab 07.10.	2st ECTS 612.763

ANDERE

VO: TATORT Kultur (Productions in Progress) (LV des Masterstudiums)	COELSCH-FOISNER, SBINE
Mo 17:15-20:45 Uhr E.004 (Unipark) ab 06.10.	2st 4ECTS 901.805

FB GERMANISTIK**GRUNDLAGEN**

VO: Orientierungsvorlesung Germanistik (STEOP)	NI DHUILL, CAITRIONA
Di 09:15-10:45 Uhr E.002 (Unipark) ab 07.10.	2st 2ECTS 332.000
VO: Deutsche Sprache (Spracherwerb und Mehrsprachigkeit)	ENDER, ANDREA / KAISER, IRMTRAUD
Mo 13:15-14:45 Uhr E.002 (Unipark) ab 06.10.	2st 4ECTS 332.300
VO: Deutsche Sprache (Geschichte der deutschen Sprache I)	PICKL, SIMON
Mi 15:15-16:45 Uhr HS 1.009 (Unipark) ab 01.10.	2st 4ECTS 332.302
VO: Neuere deutsche Literatur (Überblick: 19. Jahrhundert)	MICHLER, WERNER
Mi 17:15-18:45 Uhr E.004 (Unipark) ab 01.10.	2st 4ECTS 332.305
PS: Jiddisch I	EIDHERR, ARMIN
Di 11:00-13:00 Uhr HS 3.145 (Unipark) ab 07.10.	2st 4ECTS 332.134

VERTIEFUNG

VO: Neuere deutsche Literatur (Die Gärten der Literatur)	NI DHUILL, CAITRIONA
Do 11:15-12:45 Uhr E.002 (Unipark) ab 09.10.	2st 4ECTS 332.301
VO: Ältere deutsche Literatur (Walther von der Vogelweide)	KERN, MANFRED
Mi 09:15-10:45 Uhr E.002 (Unipark) ab 08.10.	2st 4ECTS 332.304
PS: Jiddisch III (Jiddische Märchen I)	EIDHERR, ARMIN
Di 15:00-17:00 Uhr HS 3.108 (Unipark) ab 07.10.	2st 4ECTS 332.148

FB SLAWISTIK

GRUNDLAGEN

VO: Literatur im Überblick (Tschechisch): Geschichte der tschechischen Literatur (STEOP)	DEUTSCHMANN, PETER
Di 09:00-10:30 Uhr HS 3.402 (Unipark) ab 07.10.	2st 2ECTS 361.177
VO: Slawische Sprachen im Überblick (STEOP)	MENDOZA, IMKE
Do 11:15-12:45 Uhr HS 3.409 (Unipark) ab 02.10.	2st 2ECTS 650.727
VO: Slawische Kulturgeschichte im Überblick (STEOP)	MENDOZA, IMKE / THEISSEN PIBERNIK, ULRICH
Mi 09:15-10:45 Uhr HS 3.409 (Unipark) ab 01.10.	1st 2ECTS 650.747
SK: Polnisch I	TABAKA, ELZBIETA
Mo/Mi 11:15-12:45 Uhr u. Di 09:15-10:45 Uhr HS 4.401 (Unipark) ab 01.10.	6st 10ECTS 650.010
SK: Tschechisch I	NEWERKLA, LENKA
Mo 09:00-10:30 Uhr, Mi 11:15-12:45 Uhr u. Do 09:15-10:45 Uhr Mo: ONLINE, Mi: HS 3.407, Do: HS 4.401 (Unipark) ab 01.10.	6st 10ECTS 650.014
SK: Russisch I	REBROVA, IRINA
Di/Do 09:15-10:45 Uhr u. Mi 11:15-12:45 Uhr Di: HS 3.409, Mi/Do: HS 3.402 (Unipark) ab 01.10.	6st 10ECTS 650.023

VERTIEFUNG

VO: Vergleichende Literatur- und Kulturwissenschaft (Ringvorlesung) (LV des Masterstudiums)	EBENHOCH, MARKUS
Mi 17:15-18:45 Uhr HS 3.409 (Unipark) ab 08.10.	2st 4ECTS 870.004
SK: Polnisch III	TABAKA, ELZBIETA
Mo u. Fr 13:15-14:45 Uhr HS 4.401 (Unipark) ab 03.10.	4st 6ECTS 650.011
SK: Tschechisch III	NEWERKLA, LENKA
Mo 11:00-12:30 Uhr u. Do 11:15-12:45 Uhr Mo: ONLINE, Do: HS 4.401 (Unipark) ab 02.10.	4st 6ECTS 650.015
SK: Russisch III	REBROVA, IRINA
Mi 09:15-10:45 Uhr u. Do 11:15-12:45 Uhr HS 3.40 (Unipark) ab 01.10.	4st 6ECTS 650.024

FB KUNST-, MUSIK- UND TANZWISSENSCHAFT (ABTEILUNG MUSIK- UND TANZWISSENSCHAFT)

GRUNDLAGEN

V0: Basismodul Überblicke	GROSCH, N
Mo 11:00-13:00 Uhr HS 2.138 (Unipark) 06.10.-17.11.	1st 2,5ECTS 316.001
V0: Basismodul Einblicke	BRANDENBURG, IRENE
Mi 15:00-17:00 Uhr HS 2.105 (Unipark) 08.10.-19.11.	1st 2,5ECTS 316.002
V0: Basismodul Musiktheater	GROSCH, N
Mo 11:00-13:00 Uhr HS 2.138 (Unipark) ab 24.11.	1st 2,5ECTS 316.003
V0: Basismodul Tanztheater (Signature Pieces: Renaissance bis Gegenwart)	HAITZINGER, NICOLE
Mi 09:15-10:45 Uhr HS 2.105 (Unipark) 01.10.-12.11.	1st 2,5ECTS 316.004
GK: Einführung in die Musikwissenschaft 1	STADLER, NATALIE
Di 11:00-13:00 Uhr HS 2.138 (Unipark) ab 07.10.	2st 5ECTS 316.101
GK: Einführung in die Tanzwissenschaft	ALTHAMMER, MIRIAM
Di 13:00-15:00 Uhr HS 2.105 (Unipark) ab 07.10.	2st 5ECTS 316.103
UE: Grundlagen der Musiktheorie 1	MAIR-GRUBER, ROLAND
Do 11:00-13:00 Uhr HS 2.138 (Unipark) ab 16.10.	2st 5ECTS 316.121

VERTIEFUNG

UE: Musiktheorie	MAIR-GRUBER, ROLAND
Mo 17:00-18:00 Uhr HS 2.138 (Unipark) ab 20.10.	1st 1ECTS 316.123
UE: Musikhistoriographie (Auf den Spuren der Mozarts in Augsburg, Salzburg, St. Gilgen und Wien. Strukturen des Musikbusiness im 18. Jahrhundert)	MUTH, CHRISTOPH
Mi 17:00-19:00 Uhr HS 2.138 (Unipark) ab 08.10.	2st 5ECTS 316.211
PS: Musik, Tanz und Medien (Operettendramaturgie - von Strauss bis Abraham)	PILZ, ANDREA
Mo 09:00-11:00 Uhr HS 2.105 (Unipark) ab 06.10.	2st 6ECTS 316.246
PS: Inszenierung und Aufführung (Aufführungstraditionen Ostasiens (Performance Traditions of East Asia))	ABSAROKA, RUARD
Do 13:00-15:00 Uhr HS 2.138 (Unipark) ab 02.10.	2st 6ECTS 316.371
UV: Wissenschaftspraxis, Kunst- und Medienkulturen (Kuratieren von Tanz- und Performance-Ausstellungen)	HAITZINGER, NICOLE
Do 09:15-10:45 Uhr HS 2.105 (Unipark) ab 09.10.	2st 5ECTS 316.432
IP: Aktuelle Forschungsfelder und Methoden ("Thinking in Jazz": Analytische Annäherungen an Global Jazz)	PICKL, SIMON
Do 15:00-17:00 Uhr HS 2.138 (Unipark) ab 02.10.	2st 6ECTS 316.452

FB KUNST-, MUSIK- UND TANZWISSENSCHAFT (ABTEILUNG KUNSTGESCHICHTE)

GRUNDLAGEN

VU: Kunstgeschichte I – STEOP I	HOBELLEITNER, DAVID F.
Di 13:15-14:45 Uhr E.004 (Unipark) 07.10.-18.11.	1st 4ECTS 315.020
VU: Kunstgeschichte II – STEOP II	HOBELLEITNER, DAVID F.
Di 13:15-14:45 Uhr E.004 (Unipark) ab 25.11.	1st 4ECTS 315.021

VERTIEFUNG

VO: Kultur und Kunst des Bewahrens	BRANDT, SIGRID
Mo 15:15-16:45 Uhr E.002 (Unipark) ab 06.10.	2st 5ECTS 315.000
VO: Embodiment und Multisensorik in der Kunstrezeption des Mittelalters	SCHLIE, HEIKE
Do 13:15-14:45 Uhr 02.10.: E.003, ab 09.10.: E.002 (Unipark)	2st 5ECTS 315.001
VO: Zur Geschichte, Theorie und Praxis der Fotografie	WEISS, MATTHIAS
Do 09:15-10:45 Uhr E.004 (Unipark) ab 09.10.	2st 5ECTS 315.002

FB LINGUISTIK

GRUNDLAGEN

VO: Einführung in die Linguistik (STEOP)	LOHNINGER, MAGDALENA
Do 11:15-12:45 Uhr HS 3.443 (Unipark) ab 09.10.	2st 4ECTS 327.587
VO: Einführung in die Psycho-/Neurolinguistik (STEOP)	ROEHM, DIETMAR
Mi-Fr 09:00-12:00 u. 14:00-17:00 Uhr HS 3.443 (Unipark) 01.-03.	2st 4ECTS 327.588
VO: Semantik I	WURMBRAND, SUSANNE
Di 17:15-18:45 Uhr HS 3.443 (Unipark) ab 07.10.	2st 4ECTS 327.593

VERTIEFUNG

VU: Theoretische Modellierung sprachlicher Struktursysteme (LV des Masterstudiums)	WURMBRAND, SUSANNE
Mo 13:15-14:45 Uhr HS 3.443 (Unipark) ab 06.10.	2st 4ECTS 327.458
VO: Historisch-vergleichende Sprachwissenschaft (LV des Masterstudiums)	LINDNER, THOMAS
Do 11:15-12:45 Uhr HS 3.403 (Unipark) ab 09.10.	2st 4ECTS 327.469

FB ROMANISTIK**GRUNDLAGEN**

V0: Einführung in die romanische Sprach- und Literaturwissenschaft (STEOP)	SIMON, SOPHIA / N.N.
Di 15:15-16:45 Uhr E.002 (Unipark) ab 07.10.	2st 4ECTS 646.001
V0: Kulturen der Romania (STEOP)	BÖHM, JULIA V.
Di 17:15-18:45 Uhr E.002 (Unipark) 07.10.-18.11.	1st 2ECTS 646.003
V0: Sprachgeschichte (Französisch)	DZIUK LAMEIRA, KATHARINA W.
Mi 17:15-18:45 Uhr HS 3.352 (Unipark) ab 01.10.	2st 2ECTS 646.251
V0: Einführung in die Kulturstudien (Italienisch)	AICHMAYR, MICHAEL / NAGL-BURATTO, IRIS
Mo 15:15-16:45 Uhr HS 4.302 (Unipark) ab 06.10.	2st 2ECTS 646.430
V0: Sprachgeschichte (Italienisch)	HEINZ, MATTHIAS
Mi 11:15-12:45 Uhr E.002 (Unipark) ab 08.10.	2st 2ECTS 646.451
UE: Português 1	KILP, ELOIDE
Mo u. Mi 09:15-10:45 Uhr Mo: HS 4.302; Mi: HS 3.349 (Unipark) ab 01.10.	4st 4ECTS 646.611
V0: Einführung in die Kulturstudien (Portugiesisch)	EBENHOCH, MARKUS
Mi 15:15-16:45 Uhr HS 4.302 (Unipark) ab 08.10.	2st 2ECTS 646.630
V0: Sprachgeschichte (Portugiesisch)	PÖLL, BERNHARD
Mi 09:15-10:45 Uhr HS 3.348 (Unipark) ab 08.10.	2st 2ECTS 646.651
V0: Einführung in die Kulturstudien (Spanisch)	EBENHOCH, MARKUS
Mi 11:15-12:45 Uhr HS 4.302 (Unipark) ab 08.10.	2st 2ECTS 646.830
V0: Sprachgeschichte (Spanisch)	PÖLL, BERNHARD
Mi 15:15-16:45 Uhr HS 3.205 (Unipark) ab 08.10.	2st 2ECTS 646.851
UE: Einführung in die katalanische Sprache und Kultur 1	PEREZ GARCIA, MERITXELL
Di 13:30-15:00 Uhr HS 3.348 (Unipark) ab 07.10.	2st 3ECTS 646.897

VERTIEFUNG

VU: Theorien und Methoden der Inter- und Transkulturalitätsforschung (LV des Masterstudiums)	CORTI, AGUSTÍN
Di 17:15-18:45 Uhr HS 3.350 (Unipark) ab 07.10.	2st 4ECTS 646.080
VU: Literaturwissenschaft Vertiefung (Französisch) (Die französische Lyrik um 1900)	RIEGER, RITA
Di 09:15-10:45 Uhr HS 4.302 (Unipark) ab 07.10	2st 2ECTS 646.266
VU: Literaturwissenschaft Vertiefung (Italienisch) (Fernsehserienanalyse)	ACKERMANN-POJTINGER, KATHRIN
Do 11:15-12:45 Uhr HS 4.302 (Unipark) ab 09.10.	2st 2ECTS 646.466
VU: Literaturwissenschaft Vertiefung (Portugiesisch) (José Saramago: ficção e história)	EBENHOCH, MARKUS
Do 13:15-14:45 Uhr HS 4.302 (Unipark) ab 09.10.	2st 2ECTS 646.666
VU: Literaturwissenschaft Vertiefung (Spanisch) (Detrás del miedo: una imagen del cómic latinoamericano)	CORTI, AGUSTÍN
Di 13:15-14:45 Uhr HS 4.302 (Unipark) ab 07.10.	2st 2ECTS 646.866
UE: Vorkurs Französisch I (kostenpflichtig!)	STIX, MELANIE
Mo 08:15-10:45 Uhr u. Do 13:15-14:45 Uhr HS 3.304 (Unipark) ab 02.10.	6st 9ECTS 646.209
UE: Vorkurs Italienisch I (kostenpflichtig!)	MORIGGI, RACHELE
Mo u. Mi 13:15-14:45 Uhr HS 3.304 (Unipark) ab 01.10.	6st 9ECTS 646.409
UE: Vorkurs Spanisch I (kostenpflichtig!)	VAZQUEZ-ARCO, JOSEFINA
Di, Mi u. Do 11:15-12:45 Uhr HS 3.303 (Unipark) ab 02.10.	6st 9ECTS 646.809
UE: Vorkurs Französisch II (kostenpflichtig!)	MOUTTE, LAURINE
Di 09:15-11:45 Uhr u. Mi 11:15-13:45 Uhr Di: HS 1.005, Mi: HS 3.305 (Unipark) ab 01.10.	6st 9ECTS 646.210
UE: Vorkurs Italienisch II (kostenpflichtig!)	PRODINGER-GIGLI, CATHERINE MARIA
Mo u. Mi 08:15-10:45 Uhr HS 3.303 (Unipark) ab 06.10.	6st 9ECTS 646.410
UE: Vorkurs Spanisch II (kostenpflichtig!)	DIEHSBACHER-GONZALEZ, SUSANNA
Mo/Di 09:15-10:45 Uhr u. Mi 15:15-16:45 Uhr Mo: HS 3.352, Di/Mi: HS 3.303 (Unipark) ab 01.10.	6st 9ECTS 646.810

NATUR- UND LEBENSWISSENS- SCHAFTLICHE FAKULTÄT **NLW**



Foto: Luigi Caputo

HELLBRUNNERSTR. 34

FB Biowissenschaften und Medizinische Biologie	57
FB Gerichtsmedizin und Forensische Psychiatrie	60
FB Chemie und Physik der Materialien	61
FB Psychologie	63
FB Sport- und Bewegungswissenschaft	65
FB Umwelt und Biodiversität	67

FB BIOWISSENSCHAFTEN UND MEDIZINISCHE BIOLOGIE

GRUNDLAGEN

V0: Zellbiologie und Genetik	EBNER-KALSS, HANNA
Di 09:00-11:00 Uhr HS 411 (Hellbrunnerstr. 34) ab 07.10.	2st 2ECTS BUB.012
V0: Chemie für LA	STUTZ, ERNST-HANNO
Do 16:00-18:00 Uhr HS 403 (Hellbrunnerstr. 34) ab 02.10.	2st 2ECTS BUB.051
V0: Biochemie für LA	MORIGGL, RICHARD
Fr 12.12., 10:00-13:00 Uhr HS 403 (Hellbrunnerstr. 34) weitere Termine s. PLUSonline	2st 3ECTS BUB.053
V0: Allgemeine Chemie UF	HUBER, CHRISTIAN / GEPPERT, MARK
Di 16:00-18:00 Uhr u. Mi 14:00-16:00 HS 401 (Hellbrunnerstr. 34) ab 01.10.	3st 4,5ECTS CHB.011
V0: Allgemeine und organische Chemie	STRASSER, PETER
Mi 11:00-13:00 Uhr HS Germe (Ignaz Harrer Str. 79, EG) ab 08.10.	2st 3ECTS 340.B1b
V0: Physiologie	KERSCHBAUM, HUBERT
Mi 16:00-17:00 Uhr HS 402 (Hellbrunnerstr. 34) ab 01.10.	1st 2ECTS 340.G3a
V0: Genetik & Lifestyle	RINNERTHALER, MARK
Fr 10:00-13:00 Uhr HS 421 (Hellbrunnerstr. 34) ab 17.11.-05.12.	1st 2ECTS 340.Z3a
VU: Gesundenuntersuchung	LEPPERDINGER, GÜNTER / WEISMANN, MICHAEL
Do 09.10., 08:00-12:30 E.003 (Unipark) weitere Termine s. PLUSonline	1st 2ECTS 340.Z3c
V0: Molekulare Genetik und Epigenetik	RISCH, ANGELA
Do 10:00-12:00 Uhr HS 402 (Hellbrunnerstr. 34) ab 27.11.	1st 1,5ECTS 614.046
V0: Mikrobiologie	WESSLER, SILJA / GRATZ, IRIS
Do 14:00-16:00 Uhr u. Fr 15:00-17:00 Uhr HS 401 (Hellbrunnerstr. 34) ab 02.10	2st 3ECTS 630.101
V0: Epigenetik	LAHNSTEINER, ANGELIKA
Do 10:00-11:30 Uhr HS 434 (Hellbrunnerstr. 34) 06.11.-18.12.	1st 1,5ECTS 630.127
V0: Genetik	LEPPERDINGER, GÜNTER
Mi 08:00-10:00 Uhr HS 401 (Hellbrunnerstr. 34) ab 08.10.	2st 3ECTS 630.211
V0: Verhalten von Schadstoffen in der Umwelt	DIWALD, O / LANG, A / STUTZ, E
Di 15:00-17:00 Uhr HS 413 (Hellbrunnerstr. 34) ab 07.10.	2st 3ECTS BUB.082

VERTIEFUNG

VO: Neurobiologie und Endokrinologie	KERSCHBAUM, HUBERT
Mi 12:00-13:00 Uhr u. Do 13:00-15:00 Uhr HS 421 (Hellbrunnerstr. 34) ab 01.10.	3st 3ECTS BUB.091
VO: Analytische Chemie UF	HUBER, CHRISTIAN
Di 13:00-15:15 Uhr ONLINE ab 07.10.	3st 4ECTS CHB.041
VO: Organische Chemie II fürs UF (Organische Chemie der Natur-, Farb-, Kunst- und Wirkstoffe)	HUBER-CANTONATI, P / PACHMAYR, J / SCHUSTER, P
Di 07.10., 08:00-12:00 Uhr HS 422 (Hellbrunnerstr. 34) weitere Termine s. PLUSonline	2st 3ECTS CHM.021
VO: Chemie 1	STUTZ, ERNST-HANNO
Mi 14:00-16:00 HS 421 (Hellbrunnerstr. 34) ab 01.10.	2st 2ECTS PYB.117
VO: Fortpflanzung, Entwicklung und Altern des Menschen	LEPPERDINGER, GÜNTER
Di 07.10., 17:00-19:00 Uhr HS 403 (Hellbrunnerstr. 34) weitere Termine s. PLUSonline	2st 3ECTS 614.013
VO: Immunologie und Hämatologie	HOREJS-HÖCK, J / GRATZ, I / AMEND, D / SCHMIDT-ARRAS, D / SIEBERER, H
Mo 13.10., 14:45-16:15 Uhr HS 403 (Hellbrunnerstr. 34) weitere Termine s. PLUSonline	2st 3ECTS 614.014
VO: Neurowissenschaften: Molekularbiologie pathologischer Prozesse im Gehirn	STRASSER, PETER
Di 10:00-12:00 Uhr HS 421 (Hellbrunnerstr. 34) 04.11.-16.12.	1st 1,5ECTS 614.030
VO: Immunpathologie	GRATZ, I / GADERMAIER, G / SCHMIDT-ARRAS, D
VB: Mo 06.10., 14:00-15:00 Uhr ONLINE	1st 1,5ECTS 614.031
VO: Tumorbilogie	ABERGER, FRITZ / SCHMIDT-ARRAS, DIRK
Do 13:00-15:00 Uhr HS 413 (Hellbrunnerstr. 34) ab 13.11.	1st 1,5ECTS 614.032
VO: Umweltmedizin (Interdisziplinäres Fach zu Krankheiten/Gesundheitsstörungen aus chemischen, physikalischen und biologischen Umweltfaktoren)	GEPPERT, MARK / HIMLY, MARTIN
Mi 17:00-19:00 Uhr HS 402 (Hellbrunnerstr. 34) 08.10.-26.11	1st 1,5ECTS 614.033
VO: Somatologie	HAUDUM, JUDITH
Mi 14:15-16:00 Uhr HS 403 (Hellbrunnerstr. 34) ab 05.11.	1st 1,5ECTS 614.034
VO: Regenerative Medizin	TRAWEGER, ANDREAS
FR 16.01., 09:00-12:00 Uhr HS 434 (Hellbrunnerstr. 34) weitere Termine s. PLUSonline	1st 1,5ECTS 614.035
VO: Digitalisierung	ESSER-SKALA, WOLFGANG
Mo 03.11., 12:00-14:00 Uhr HS C-006 (Hellbrunnerstr. 34) weitere Termine s. PLUSonline	1st 1,5ECTS 614.036

V0: Humane Studien	RISCH, ANGELA
Mi 12:15-14:00 Uhr HS 402 (Hellbrunnerstr. 34) ab 26.11.	1st 1,5ECTS 614.038
V0: Immunologie	AMEND, D / HOREJS-HÖCK, J / SCHMIDT-ARRAS, D / SIEBERER, H
Do 14:45-16:15 Uhr HS 403 (Hellbrunnerstr. 34) 06.10.-24.11.	1st 1,5ECTS 630.108
V0: Einführung in die Tier- und Humanphysiologie	KERSCHBAUM, HUBERT
Mi 10:00-12:00 Uhr HS 403 (Hellbrunnerstr. 34) ab 01.10.	2st 3ECTS 630.233
V0: Organfunktionen	GALLER, STEFAN
VB: Di 07.10., 17:00-17:30 Uhr ONLINE	1st 1,5ECTS 630.401
V0: Tier- und Humanphysiologie	GALLER, STEFAN
VB: Di 07.10., 17:00-17:30 Uhr ONLINE	2st 3ECTS 630.409
VU: Faszination Mensch: Die Lebenskraft von Herzschlag und Atemzug	GALLER, STEFAN
Di 18:00-20:00 Uhr HYBRID HS 413 (Hellbrunnerstr. 34) ab 07.10.	2st 3ECTS 630.411
VU: Faszination Mensch: Der Ursprung von Wahrnehmung und Bewegung	GALLER, STEFAN
Mi 18:00-20:00 Uhr HYBRID HS 413 (Hellbrunnerstr. 34) ab 01.10.	2st 3ECTS 630.412
V0: Physiologie	GALLER, STEFAN
Zeit/Ort nicht bekannt	1st 2ECTS 630.413
V0: Einführung in die Biophysikalische Chemie (für Molekulare Biowissenschaften)	MAHRINGER, ANNE
Do 09.10., 15:00-16:00 Uhr HS 402 (Hellbrunnerstr. 34) weitere Termine s. PLUSonline	1st 1,5ECTS 665.013

ANDERE

V0: Allgemeine Biologie	LEPPERDINGER, GÜNTER / MAYER, TERESA
Mo 19:30-21:00 Uhr HS 401 (Hellbrunnerstr. 34) 06.10.-03.11.	1st 1,5ECTS 614.002
V0: Pharmacology	MEISNER-KOBER, NICOLE
Mi 09:00-10:30 Uhr E.004 (Unipark) ab 03.12.	1st 1,5ECTS 614.041
V0: Stoffwechselbiochemie	MORIGGL, RICHARD
Do 02.10., 10:00-12:00 Uhr HS 401 (Hellbrunnerstr. 34) weitere Termine s. PLUSonline	1st 1,5ECTS 614.045
V0: Genderstudies und Wissenschaftsethik	HAGEL, JOACHIM / PINTARIC, DRAGO
Mo 06.10., 09:00-10:00 Uhr HS 403 (Hellbrunnerstr. 34) weitere Termine s. PLUSonline	2st 3ECTS 665.050
V0: Einführung in Molekulare Biowissenschaften	DALL, ELFRIEDE / BREITENBACH-KOLLER, HANNELORE
Di 10:00-12:00 Uhr HS 403 (Hellbrunnerstr. 34) ab 30.09.	1st 1,5ECTS 665.067

FB GERICHTSMEDIZIN UND FORENSISCHE PSYCHIATRIE**GRUNDLAGEN**

VO: Antike Krankheitserreger	MAIXNER, FRANK M.
Fr 14:00-17:30 Uhr E.004 (Unipark) ab 10.10.	2st 3ECTS 101.051
VO: Neuropsychologische Grundlagen Sozialen Handelns	KLOPF, JOHANNES
VB: Di 07.10., 10:30-11:00 Uhr HS Germe (Ignaz Harrer Str. 79)	2st 3ECTS 101.064
UE: Einführung in die Forensische Neuropsychologie I	KLOPF, JOHANNES
VB: Di 07.10., 11:00-11:30 Uhr HS Germe (Ignaz Harrer Str. 79)	2st 4ECTS 101.081
VO: Archäometrie	CEMPER-KIESSLICH, JAN
Mo 15:00-16:30 Uhr HS 104 (Universitätspl. 1) ab 06.10.	2st 3ECTS 101.104
VO: Verfahrenspsychologie (Besonderer Teil)	HÜBNER, ELEONORA
Mo 08:45-10:15 Uhr HS Germe (Ignaz Harrer Str. 79) ab 06.10.	2st 3ECTS 101.128
VO: Berufsrecht für PsychologInnen	HÜBNER, ELEONORA
Mo 13:15-14:45 Uhr HS 413 (Hellbrunnerstr. 34) ab 06.10.	2st 3ECTS 101.194

FB CHEMIE UND PHYSIK DER MATERIALIEN**GRUNDLAGEN**

V0: Functional Materials (Nano)	BOURRET, GILLES
Do 12:15-13:45 Uhr SR I (Jakob Haringer Str. 2A) ab 02.10.	2st 3ECTS CHB.921
V0: Chemistry of Materials I (für Lehramt)	ELSÄSSER, MICHAEL / HÜSING, NICOLA
Di u. Do 08:00-09:30 Uhr HS II (Jakob Haringer Str. 2A) ab 02.10.	3st 3ECTS CHB.922
VU: Physik I, A	WILTS, BODO
Mo 09:00-11:30 Uhr HS II (Jakob Haringer Str. 2A) 06.10.-01.12.	2st 3ECTS 012.001
V0: Physik I, B	WILTS, BODO
Mo 09:00-11:30 Uhr HS II (Jakob Haringer Str. 2A) ab 15.12.	2st 2ECTS 012.102
VU: Einführung in die computergestützte Messdatenerfassung	SERENI, PAOLO / SINGH, HARISH
Do 09:00-12:00 Uhr HS I (Jakob Haringer Str. 2A) ab 02.10.	2st 4ECTS 012.103
V0: Erfolge in Naturwissenschaft und Technik (Ring-V0)	ASCHAUER, U / DIWALD, O / DUNLOP, J / HÜSING, N / MAYR, P / POKRANT, S / TORGERSEN, J / WILTS, B
Do 16:00-18:00 Uhr HS II (Jakob Haringer Str. 2A) ab 02.10.	3st 3ECTS 012.801
VU: Materialien & Nachhaltigkeit - Eine Einführung	DIWALD, OLIVER / DUNLOP, JOHN
Fr 10:30-13:30 Uhr Computerschulungsraum (Jakob Haringer Str. 2A) ab 03.10.	3st 4ECTS 234.001
VU: Physikalische Chemie I (Chemische Thermodynamik)	POKRANT, SIMONE / PREHAL, CHRISTIAN
Do 09:00-10:30 Uhr u. Fr 13:00-14:30 Uhr SR I (Jakob Haringer Str. 2A) ab 02.10.	3st 4ECTS 234.071
V0: Physikalische Chemie II - Kinetik	BERGER, THOMAS / POKRANT, SIMONE
Di 13:00-14:30 Uhr SR I (Jakob Haringer Str. 2A) ab 07.10.	2st 2ECTS 234.072
V0: Organische Chemie	BERGER, RAPHAEL
Mo 12:15-13:45 HS II (Jakob Haringer Str. 2A) ab 06.10	2st 2ECTS 234.074
V0: Einführung in Umwelt- und Technikrecht	FEIK, RUDOLF
Di 15:00-18:00 SR I (Jakob Haringer Str. 2A) 07.10.-18.11.	2st 2ECTS 234.103
VU: Energie und Ressourcen	POKRANT, SIMONE / REDHAMMER, GÜNTHER
Di 08:30-10:00 Uhr u. Mi 13:30-15:00 Uhr SR I (Jakob Haringer Str. 2A) ab 01.10.	4st 6ECTS 234.181
V0: Biophysik und Biomechanik	DUNLOP, J / OBERMEYER, G / ROSCHGER, A
Mi 08:00-10:00 Uhr HS 402 (Hellbrunnerstr. 34) ab 01.10.	2st 3ECTS 614.012
V0: Physik für Biowissenschaften	DUNLOP, JOHN / ROSCHGER, ANDREAS
Di 14:00-16:00 Uhr u. Do 08:00-10:00 Uhr HS 401 (Hellbrunnerstr. 34) ab 07.10.	2st 3ECTS 614.050

VU: Einführung in die Allgemeine Mineralogie	REDHAMMER, GÜNTHER
Mi 08:45-11:45 HS II (Jakob Haringer Str. 2A) 01.10.-26.11.	2st 3ECTS 690.065
VO: Einführung in die Spezielle Mineralogie	REDHAMMER, GÜNTHER
Mi 08:45-11:45 HS II (Jakob Haringer Str. 2A) ab 03.12.	2st 3ECTS 690.066

VERTIEFUNG

VO: Chemie der Elemente II	BERGER, RAPHAEL
Mo 10:30-12:00 Uhr SR T05 (Jakob Haringer Str. 2, 2. OG) ab 06.10.	2st 3ECTS CHB.032
VU: Ausgewählte Kapitel aus Theoretischer Physik für Lehramt	ASCHAUER, ULRICH J. / SINGH, HARISH
Do 15:30-18:15 Uhr HS I (Jakob Haringer Str. 2A) ab 02.10.	3st 5ECTS PYM.111
VU: Moderne Physik (Physik III, Struktur der Materie)	ASCHAUER, ULRICH J.
Mo 09:00-11:00 Uhr u. Do 12:00-14:00 Uhr HS I (Jakob Haringer Str. 2A) ab 02.10.	4st 5ECTS 234.041
VO: Chemie und Physik des Klimawandels	BERGER, T / DIWALD, O / GRIESSINGER, J / HÜSING, N
Do 14:30-16:00 Uhr HS II (Jakob Haringer Str. 2A) ab 02.10.	2st 2ECTS 234.094
VU: Chemische und Physikalische Charakterisierungsmethoden	DIWALD, OLIVER / WILTS, BODO
Fr 13:30-15:00 Uhr Computerschulungsraum (Jakob Haringer Str. 2A) ab 03.10.	2st 3ECTS 234.171
VU: Nachhaltige Geschäftsmodelle	LIENBACHER, EVA / VALLASTER, CHRISTINE
Di 07.10., 10:00-12:00 Uhr SR I (Jakob Haringer Str. 2A) weitere Termine s. PLUSonline	2st 3ECTS 234.162

FB PSYCHOLOGIE**GRUNDLAGEN**

V0: Konzepte der Kognitiven Psychologie (Unterrichtsfach PP)	HEED, TOBIAS
Di 08:30-10:00 Uhr HS 401 (Hellbrunnerstr. 34) ab 07.10.	2st 3ECTS 425.031
V0: Psychische Störungen und deren Behandlung (für das Unterrichtsfach PP)	GADERER, ELISABETH
Mo 08:00-09:30 Uhr ONLINE ab 06.10.	2st 3ECTS 525.311
V0: Geschichte und Systeme der Psychologie	MEINDL, MARKUS
Mi 12:00-14:00 Uhr HS 401 (Hellbrunnerstr. 34) ab 08.10.	2st 3ECTS 640.001
V0: Kognitive Psychologie I	HEED, TOBIAS
Di 08:30-10:00 Uhr HS 401 (Hellbrunnerstr. 34) ab 07.10.	2st 3ECTS 640.100
VU: Biologische Psychologie	DIWALD, OLIVER / WILTS, BODO
Mo 08:30-10:00 Uhr u. Do 12:00-14:00 Uhr HS 401 (Hellbrunnerstr. 34) ab 06.10.	4st 6ECTS 640.150
VU: Wie erreichen Gruppen und Teams ihre Ziele? (Prosoziale Prozesse, interkulturelle Einflüsse und politische Kontexte)	THÜRMER, LUKAS
Fr 08:30-10:00 Uhr HS 401 (Hellbrunnerstr. 34) ab 10.10.	2st 3ECTS 640.207
V0: Die psychische Entwicklung des Menschen in Psychoanalyse und Tiefenpsychologie (Die Dynamik von Kindheit und Konflikt)	KIRCHNER, BODO
Mo 16:00-18:00 Uhr HS 402 (Hellbrunnerstr. 34) ab 13.10.	2st 3ECTS 640.305
V0: Psychologische Beratung	TRAUT-MATTAUSCH, EVA
Di 07.10., 10:00-13:30 Uhr HS 401 (Hellbrunnerstr. 34) weitere Termine s. PLUSonline	3st 4ECTS 640.550
V0: Coaching	RUPPRECHT, FLORIAN
Mi 08:30-10:00 Uhr HS 403 (Hellbrunnerstr. 34) ab 08.10.	2st 3ECTS 640.555
V0: Klinische Psychologie und Psychopathologie II (Psychische Störungen)	WILHELM, FRANK
Do 12:30-14:00 Uhr HS 403 (Hellbrunnerstr. 34) ab 09.10.	3st 4ECTS 640.641
V0: Bildungspsychologie und Pädagogische Psychologie	KAIN, WINFRIED
Mo 10:00-12:30 Uhr HS 401 (Hellbrunnerstr. 34) ab 06.10.	3st 6ECTS 640.750

VERTIEFUNG

V0: Psychologische Diagnostik II	KUBINGER, KLAUS
Fr 10.10., 17:00-20:00 Uhr HS 403 (Hellbrunnerstr. 34) weitere Termine s. PLUSonline	2st 3ECTS 640.502
V0: Verhaltensmedizin und Psychosomatik in Rehabilitation und psychosomatischer Behandlung	FINK, ALEXANDER
Mi 12:00-14:00 Uhr HS 403 (Hellbrunnerstr. 34) ab 08.10.	2st 3ECTS 640.607

VO: Endokrinologie und Immunologie (eine Einführung für Psycholog*innen)	PLETZER, BELINDA A.
Mo 14:00-16:00 Uhr HS 402 (Hellbrunnerstr. 34) ab 06.10.	2st 3ECTS 640.151
VO: Entscheiden	KÜHBERGER, ANTON
Di 14:00-16:00 Uhr HS 403 (Hellbrunnerstr. 34) ab 07.10.	2st 3ECTS 640.102
VU: Diagnostik (LV des Masterstudiums)	ORTNER, TUULIA
Di 12:00-14:00 Uhr HS 403 (Hellbrunnerstr. 34) ab 07.10.	2st 3ECTS 840.000
VO: Cognitive Neuroscience (LV des Masterstudiums)	SCHABUS, MANUEL
Mi 10:00-12:00 Uhr HS 401 (Hellbrunnerstr. 34) ab 08.10.	2st 3ECTS 840.005
VO: Gesundheit (Gesundheitsrelevante Verhaltensweisen und ihr Zusammenhang mit psychischen und körperlichen Erkrankungen) (LV des Masterstudiums)	BLECHERT, JENS
Mi 16:00-17:30 Uhr HS 403 (Hellbrunnerstr. 34) ab 08.10.	2st 3ECTS 840.006
VO: Psychiatrie und Angewandte Psychopathologie (LV des Masterstudiums)	AICHHORN, WOLFGANG
Di 08:30-10:00 Uhr HS 403 (Hellbrunnerstr. 34) ab 07.10.	2st 3ECTS 840.104
VO: Humanistische Psychologie und Psychotherapie (LV des Masterstudiums)	LEONARDELLI, IVAN
Di 15:00-16:30 Uhr HS 402 (Hellbrunnerstr. 34) ab 07.10.	2st 3ECTS 840.107
VO: Pädiatrische Psychologie (ein praktisches Anwendungsgebiet der Klinischen Psychologie im Kindes- und Jugendalter) (LV des Masterstudiums)	WEILER-WICHTL, LIESA J.
Fr 14.11., 15:00-20:00 Uhr HS 403 (Hellbrunnerstr. 34) weitere Termine s. PLUSonline	2st 3ECTS 840.020
VO: Klinische Diagnostik (LV des Masterstudiums)	PROBST, THOMAS
Mo 10:00-12:00 Uhr HS 402 (Hellbrunnerstr. 34) ab 06.10.	2st 3ECTS 840.201
VO: Methods of Cognitive Neuroscience (LV des Masterstudiums)	HEED, TOBIAS / WEISZ, NATHAN
Di 14:00-16:00 Uhr HS 424 (Hellbrunnerstr. 34) ab 07.10.	2st 3ECTS 840.402
VO: Klinische Neuropsychologie (LV des Masterstudiums)	FINK, ALEXANDER
Di 10:00-12:00 Uhr HS 414 (Hellbrunnerstr. 34) ab 07.10.	2st 3ECTS 840.520
VO: Allgemeine Sportpsychologie (LV des Masterstudiums)	HÖDLMOSE, KERSTIN
Do 10:30-12:00 Uhr HS 403 (Hellbrunnerstr. 34) ab 09.10.	2st 3ECTS 840.530
VU: Motivation und Zielerreichung: Grundlegende Prozesse in der Politik, bei der Arbeit und zwischen Kulturen (LV des Masterstudiums)	THÜRMER, LUKAS
Do 12:30-14:00 Uhr HS 424 (Hellbrunnerstr. 34) ab 09.10.	2st 3ECTS 840.510
VU: Umweltpsychologie - Einflussfaktoren auf umweltbezogenes Verhalten (LV des Masterstudiums)	UHL-HÄDICKE, ISABELLA
Mo 12:00-14:00 Uhr HS 402 (Hellbrunnerstr. 34) ab 06.10.	2st 3ECTS 840.610
VO: Gesunder und gestörter Schlaf - Basiswissen (LV des Masterstudiums)	HÖDLMOSE, KERSTIN
Do 08:30-10:00 Uhr HS C-006 (Hellbrunnerstr. 34) ab 09.10.	2st 3ECTS 840.640

FB SPORT- UND BEWEGUNGSWISSENSCHAFT

GRUNDLAGEN

V0: Funktionelle Anatomie	PRUSZAK, JAN
Mi 09:30-11:30 Uhr HS 3 (Campus Rif) 01.10.-10.12.	2st 3ECTS BSB.21a
V0: Sportphysiologie	RING-DIMITRIOU, SUSANNE
Mo 14:00-15:30 Uhr HS 3 (Campus Rif) ab 06.10.	2st 3ECTS BSB.21d
V0: Bewegungswissenschaft	WAGNER, HERBERT
Mo 11:30-13:45 Uhr HS 3 (Campus Rif) ab 06.10.	3st 4,5ECTS BSB.33a
V0: Körper des Menschen	PITTNER, STEFAN / STOIBER, WALTER
Di 12:30-14:00 Uhr HS Germe (Ignaz Harrer Str. 79) ab 07.10.	2st 3ECTS 340.B1a
V0: Grundlagen der Ernährung und ernährungsbedingten Krankheiten	OBERMOSER, SUSANNE E.
Do 17:00-19:00 Uhr ONLINE 02.10.-11.12.	2st 3ECTS 340.C1a
VU: Epidemiologie	RING-DIMITRIOU, SUSANNE
Mi 14:00-16:00 Uhr HS 3 (Campus Rif) ab 08.10.	2st 3ECTS 340.D1a
V0: Public Health und Gesundheitspolitik	WAGNER, HERBERT
Mi 01.10., 13:15-16:30 Uhr E.003 (Unipark) weitere Termine s. PLUSonline	2st 3ECTS 340.J5a
V0: Sport- und Leistungsphysiologie	STÖGGL, THOMAS
Mo 07:30-09:00 Uhr HS 3 (Campus Rif) ab 06.10.	2st 3ECTS 628.B1d
V0: Neurophysiologie der Bewegung	BIRKLBAUER, JÜRGEN
Do 14:00-15:30 Uhr HS 3 (Campus Rif) ab 02.10.	2st 3ECTS 628.B1e
V0: Bewegungs- und Sportpsychologie 1	REICHERT, MARKUS
Di 07:45-09:15 Uhr HS 3 (Campus Rif) ab 07.10.	2st 3ECTS 628.C1a
V0: Bewegungs- und Sportpädagogik	RODE, DANIEL
Mo 09:00-11:20 Uhr HS 3 (Campus Rif) 06.10-15.12.	2st 3ECTS 628.C1d
V0: Sportsoziologie 1	DIMITRIOU, MINAS
Di 11:30-13:00 Uhr HS 3 (Campus Rif) ab 07.10.	2st 3ECTS 628.C1g
V0: Sportgeschichte	DIMITRIOU, MINAS
Do 10:15-11:45 Uhr 02.10.: HS 2, ab 09.10.: HS 3 (Campus Rif) 02.10.-20.11.	1st 1,5ECTS 628.C1j
VU: Grundlagen des Projekt- und Eventmanagements	SPATZIER, ASTRID
Do 14:30-16:00 Uhr HS 1 (Campus Rif) ab 02.10.	2st 3ECTS 628.D3e
V0: Zielgruppenspezifika motorischer Fähigkeiten	JUNGREITMAYR, SONJA
Do 11:00-12:30 Uhr Seminarraum 3 (Campus Rif) ab 02.10.	2st 4ECTS 628.E5a

VO: Angewandte Biomechanik	KRÖLL, JOSEF / SCHWAMEDER, HERMANN
Mo 17:00-18:30 Uhr HS 4 (Campus Rif) ab 06.10.	2st 3ECTS 628.F3a
VU: Theoretische Grundlagen des Gesundheitssports und Public Health	RING-DIMITRIOU, SUSANNE
Di 09:45-11:15 Uhr HS 3 (Campus Rif) ab 07.10.	2st 3ECTS 628.I3a

VERTIEFUNG

VU: Arbeit und gesellschaftliche Naturverhältnisse	WLASAK, JULIA
Fr 16:00-18:00 Uhr ONLINE 03.10.-09.01.	2st 3ECTS 340.Z3e
VO: Sportökonomie (LV des Masterstudiums)	WINNER, HANNES
Mo 13:30-15:30 Uhr HS 210 (Churfürststr. 1) 06.10.-01.12.	2st 3ECTS 351.B1a
VO: Kommunikationswissenschaftliche Aspekte des Sports (LV des Masterstudiums)	KRAMER, FELIX
Fr 08:00-10:15 Uhr HS 4 (Campus Rif) 03.10.-07.11.	1st 1,5ECTS 351.E1c
VO: Megatrends der Ernährung - Bewegung - Gesundheit (LV des Masterstudiums)	BAMBERG, C / BLECHERT, J / BRAUER, M / RICHLAN, F
Fr 09:15-10:45 Uhr HS 381 (Rudolfskai 42) ab 03.10.	2st 3ECTS 564.A1a
VU: Ernährungsinterventionen 1 (Mikro-Ebene) (LV des Masterstudiums)	HAIDEN, N / STEIGLEDER-SCHWEIGER, C / WEBER, D
Di 08:30-10:00 Uhr HS 402 (Hellbrunnerstr. 34) ab 07.10.	2st 3ECTS 564.C1b
VO: Sportrecht und Sportorganisation	GLAESER, ANDREAS
Mi 18:00-21:00 Uhr HS 4 (Campus Rif) 05.11.-17.12.	2st 3ECTS 628.D5a
VO: Spezielle Trainings- und Regenerationsmethoden im Leistungssport	WAGNER, HERBERT
Di 17:00-18:30 Uhr HS 3 (Campus Rif) ab 07.10.	2st 3ECTS 628.I3e
VO: Berufsrechtliche Aspekte der Trainingstherapie	HÜBNER, ELEONORA
Mo 17:15-20:15 Uhr HS 3 (Campus Rif) 06.10.-17.11.	2st 3ECTS 628.I5a
VU: Sportbiochemie (LV des Masterstudiums)	TREFF, GUNNAR
Do 16:00-18:00 Uhr HS 4 (Campus Rif) 02.10.-18.12.	2st 3ECTS 825.A1d
VO: Spezielle Aspekte der Anatomie (LV des Masterstudiums)	LINDLBAUER, WALTER
Mi 17:30-20:00 Uhr HS 3 (Campus Rif) 05.11.-14.01.	2st 3ECTS 825.A1g

ANDERE

VO: Fragen des Sportrechts (LV des Masterstudiums)	NEUMANN, JOHANNES
Mi 18:00-20:30 Uhr HS 1 (Campus Rif) 01.10.-26.11. (14täg.)	1st 1,5ECTS 351.D3c
VO: Grundlagen der Trainingsplanung (LV des Masterstudiums)	WAGNER, HERBERT
Di 11:15-12:45 Uhr HS 1 (Campus Rif) 07.10.-25.11	1st 2ECTS 628.E3a

FB UMWELT UND BIODIVERSITÄT

GRUNDLAGEN

VO: Biologie als Wissenschaft vom Leben (Ring-VO)	TENHAKEN, R/ HIMLY, M / KERSCHBAUM, H / ROBL, J / OBERMAYER, A / DÖTTERL, S / v. MERTEN, S
Mo 11:00-13:00 Uhr u. Fr 13:00-15:00 Uhr Mo: HS 403, Fr: HS 402 (Hellbrunnerstr. 34) ab 03.10.	2st 2ECTS BUB.001
VO: Diversität der Tiere 1	HABEL, JAN C. / KERSCHBAUM, HUBERT
Mi 13:00-14:00 C-006 (Hellbrunnerstr. 34) ab 01.10.	1st 1ECTS BUB.031
VU: Ethologie	APFELBECK, BEATE A.
Mi 09:15-12:15 Uhr Übungsraum (Hellbrunnerstr. 34, 2. OG) ab 01.10.	2st 2ECTS BUB.034
VU: Entwicklung des Lebens auf der Erde	HOFMAYER, FELIX
Zeit/Ort nicht bekannt	1st 1ECTS BUB.603
VU: Geoinformation und Geokommunikation	KOLLER, A / SCHOLZ, J / VOGLER, R / WÖHS, K
Di 10:15-13:45 Uhr HS 435 (Hellbrunnerstr. 34) ab 07.10.	4st 8ECTS GWB.051
VU: Theoretische Grundlagen der Ökologie und Evolutionsbiologie: Theoretische Ökologie (LV des Masterstudiums)	APFELBECK, B / DÖTTERL, S / EBERLE, J / EISENDLE, U / FUCHS, R / GANSER, M / HABEL, J / VON MERTEN, SOPHIE
Mo 17.11., 09:15-12:30 Uhr Mikroskopieraum (Hellbrunnerstr. 34, 1. OG) weitere Termine s. PLUSonline	2st 3ECTS 230.300
VU: Theoretische Grundlagen der Ökologie und Evolutionsbiologie: Evolutionäre Theorie, Biosystematik und Biogeographie (LV des Masterstudiums)	AGATHA, S / COMES, H / HÖRGER, A / TRIBSCH, A
Mo 06.10., 13:00-17:00 Uhr HS C-004 (Hellbrunnerstr. 34) weitere Termine s. PLUSonline	2st 3ECTS 230.301
VO: Tierbiologie	HABEL, JAN C.
Fr 12:00-15:00 Uhr HS 401 (Hellbrunnerstr. 34) ab 03.10.	3st 4,5ECTS 630.201
VO: Entwicklungsbiologie	TENHAKEN, RAIMUND / EISENDLE, URSULA
Do 08:15-10:00 Uhr HS 403 (Hellbrunnerstr. 34) ab 02.10.	2st 3ECTS 630.232
VO: Physiologie und Biochemie der Pflanzen	TENHAKEN, RAIMUND, / OBERMEYER, GERHARD
Fr 08:15-10:00 Uhr HS 403 (Hellbrunnerstr. 34) ab 03.10.	2st 3ECTS 630.234
VO: Pflanzenbiologie	COMES, HANS P. / TENHAKEN, RAIMUND
Do 02.10., 16:00-18:00 Uhr HS 401 (Hellbrunnerstr. 34) weitere Termine s. PLUSonline	3st 4,5ECTS 630.300
GK: Faszination Biologie	AGATHA, S / HÖRGER, A / SOCHER, S / TENHAKEN, R / TRIBSCH, A
VB: Di 30.09., 13:00-15:00 Uhr HS 403 (Hellbrunnerstr. 34) weitere Termine s. PLUSonline	1st 1ECTS 630.301

VO: Verhaltensbiologie	APFELBECK, BEATE A.	
Fr 12:00-13:00 Uhr HS 402 (Hellbrunnerstr. 34) ab 03.10.	1st 1ECTS	630.305
VO: Grundlagen der Evolutions- und Populationsbiologie	COMES, H / HÖRGER, A / WICKHAM, S	
Mi 14:00-16:00 Uhr HS 402 (Hellbrunnerstr. 34) ab 01.10.	2st 3ECTS	630.306
VO: Biodiversität - Klima - Umwelt	MITTAG, M / SALCHER, B / TRIBSCH, A	
Mi 01.10., 12:30-14:00 Uhr HS 402 (Hellbrunnerstr. 34) u. ab Mo 6.10., 13:00-14:45 Uhr HS 403 (Hellbrunnerstr. 34)	2st 3ECTS	630.361
VU: Einführung in geographisches und ökonomisches Denken	HOF, ANGELA / ZELLER, CHRISTIAN	
Di 10:00-11:30 Uhr HS C-006 (Hellbrunnerstr. 34) ab 07.10. und Mi 10:30-12:00 Uhr HS 402 (Hellbrunnerstr. 34) ab 08.10.	2st 4ECTS	655.016
VU: Natur- und sozialwissenschaftliche Grundlagen	DISCHER, MICHAEL / FABY, HOLGER	
Fr 09:00-12:00 Uhr SE Geogr (Hellbrunnerstr. 34) 03.10.-28.11.	2st 3ECTS	655.017
VO: Einführung in die Geomorphologie und Hydrologie	GRIESSINGER, JUSSI	
Mi 14:00-16:00 Uhr HS 436 (Hellbrunnerstr. 34) ab 01.10.	2st 3ECTS	655.114
VO: Grundlagen von Kartographie und Geomedien	MOCNIK, FRANZ-BENJAMIN	
Mi 08:15-10:00 Uhr HS 435 (Hellbrunnerstr. 34) ab 01.10.	2st 3ECTS	655.323
VO: Einführung in die Grundlagen der Geologie	ROBL, JÖRG C. / VON HAGKE, CHRISTOPH	
Di u. Mi 12:00-14:00 Uhr HS 434 (Hellbrunnerstr. 34) 07.10.-19.11.	2st 3ECTS	690.001
VO: Einführung in die Allgemeine und Angewandte Geologie	HILBERG, SYLKE / SALCHER, BERNHARD	
Di u. Mi 12:30-14:00 Uhr HS 434 (Hellbrunnerstr. 34) ab 25.11.	2st 3ECTS	690.002
VO: Einführung in die Regionale Geologie	VON HAGKE, CHRISTOPH	
Di 10:00-12:00 Uhr HS 431 (Hellbrunnerstr. 34) ab 07.10.	2st 3ECTS	690.031
UE: Übungen zur Einführung in die Erdgeschichte	HEBERER, BIANCA	
Fr 09:00-11:00 Uhr HS B-017 (Hellbrunnerstr. 34, 3. OG) 07.11-19.12.	1st 1ECTS	690.030

VERTIEFUNG

V0: Entwicklungsbiologie	AFFENZELLER, MATTHIAS / EISENDLE, URSULA
Fr 03.10., 09:00-10:30 Uhr HS 434 (Hellbrunnerstr. 34) weitere Termine s. PLUSonline	1st 1ECTS BUB.093
V0: Interaktionen bei Pflanzen	COMES, HANS P. / DÖTTERL, STEFAN
Mi 09:00-10:00 Uhr HS 421 (Hellbrunnerstr. 34) ab 01.10.	1st 1ECTS BUB.094
V0: Aktuelle Biologie und Gesellschaft	TENHAKEN, R / HABEL, JAN / HIMLY, M / WEISS, A
Mo 16:00-18:00 Uhr HS 421 (Hellbrunnerstr. 34) ab 06.10.	2st 2ECTS BUM.011
V0: Biologie, Wissenschaft, Ethik & Gesellschaft	SEDMAK, CLEMENS
Di 07.10., 13:00-14:00 Uhr ONLINE weitere Termine s. PLUSonline	1st 1,5ECTS 630.311
V0: Evolutionsbiologie	AGATHA, S / COMES, H / HABEL, J / TRIBSCH, A
VB: Mo 20.10., 10:00-12:00 Uhr HS 434 (Hellbrunnerstr. 34) weitere Termine s. PLUSonline	2st 3ECTS 630.373
V0: Rohstoffgeologie (Erze, Kohlenwasserstoffe, Kohle) (LV des Masterstudiums)	HILBERG, SYLKE
Di 10:00-11:30 Uhr HS 436 (Hellbrunnerstr. 34) ab 07.10.	2st 3ECTS 890.014
VU: Tiefe Geothermie (LV des Masterstudiums)	N.N.
Zeit/Ort noch nicht bekannt	2st 3ECTS 890.016
V0: Stabile Isotopen Geochemie: Anwendungsbereiche in den Geo- Biowissenschaften und Archäologie (LV des Masterstudiums)	BOJAR, ANA-VOICA
Zeit/Ort noch nicht bekannt	2st 3ECTS 890.018
V0: Umwelt- und Hydrogeologie (LV des Masterstudiums)	HILBERG, SYLKE
Do 10:00-11:30 Uhr HS C-004 (Hellbrunnerstr. 34) ab 09.10.	2st 3ECTS 890.020
VU: Altersbestimmung von jungen Sedimenten und Gesteinen (LV des Masterstudiums)	FRIEDRICHS, BJARNE
Mi 08:00-10:00 Uhr HS 431 (Hellbrunnerstr. 34) ab 01.10.	2st 2ECTS 890.060

RECHTS- UND WIRTSCHAFTS- WISSENSCHAFTLICHE FAKULTÄT **RW**



Foto: Kay Müller

CHURFÜRSTSTR. 1

FB Arbeits- und Wirtschaftsrecht	71
FB Öffentliches Recht	72
FB Betriebswirtschaftslehre	73
FB Privatrecht	75
FB Strafrecht und Strafverfahrensrecht	76
FB Völkerrecht, Europarecht, Grundlagen d. Rechts	77
FB Volkswirtschaftslehre	77

FB ARBEITS- UND WIRTSCHAFTSRECHT

GRUNDLAGEN

VU: Sozialrecht	FELTEN, ELIAS
Mi 09:30-11:30 Uhr HS 213 (Churfürststr. 1) 08.10.-17.12.	2st 3ECTS 101.028
VU: Geistiges Eigentum	WARTO, PATRICK
Di 11:00-12:30 Uhr HS 208 (Churfürststr. 1) ab 25.11.	1st 1,5ECTS 101.039
VU: Kollektives Arbeitsrecht	SCHRATTBAUER, BIRGIT
Mo 12:00-14:00 Uhr HS 206 (Churfürststr. 1) ab 06.10.	2st 3ECTS 101.357
VU: Wettbewerbsrecht	SONNBERGER, MARCUS W. A.
Mi 17:30-19:00 Uhr HS 230 (Kapitelgasse 4) ab 08.10.	2st 3ECTS 101.782

VERTIEFUNG

VU: Kartellrecht	SONNBERGER, MARCUS W. A.
Di 11:30-13:00 Uhr HS 211 (Churfürststr. 1) ab 07.10.	2st 3ECTS 101.017
VU: Wertpapier- und Kapitalmarktrecht	PALMA, ULRICH E.
13:00-14:00 Uhr HS 208 (Churfürststr. 1) ab 06.10.	1st 1,5ECTS 101.071
VU: Praxis der Vertragsgestaltung	HARRER, FRIEDRICH
Mi 10:30-12:00 Uhr HS 212 (Churfürststr. 1) ab 15.10.	2st 3ECTS 101.091
VU: Unternehmensrecht (Allg. Lehren, Unternehmensgeschäfte u. Gesellschaftsrecht)	HARRER, FRIEDRICH, WARTO, PATRICK
Mi 14:00-17:00 Uhr HS 206 (Churfürststr. 1) ab 15.10.	4st 6ECTS 101.398
VU: Arbeits- und Sozialrecht für Human Resource Management I <i>(LV des Masterstudiums)</i>	MOSLER, RUDOLF
Di 09:00-12:00 Uhr HS 203 (Churfürststr. 1) ab 07.10.-11.11.	2st 3ECTS 900.018
VU: Corporate and Tax Compliance <i>(LV des Masterstudiums)</i>	AUER, MARTIN / URTZ, CHRISTOPH
VB: Mo 06.10., 13:00-14:30 Uhr HS 211 (Churfürststr. 1)	2st 3ECTS 900.022
VU: Arbeits- und Sozialrecht für Human Resource Management II <i>(LV des Masterstudiums)</i>	SCHWERTNER, SOPHIE
Di 13:00-16:00 Uhr HS 205 (Churfürststr. 1) 25.11.-20.01	2st 3ECTS 900.046

FB ÖFFENTLICHES RECHT

GRUNDLAGEN

VO: Finanzrecht I	URTZ, CHRISTOPH
Do 16:00-19:15 Uhr HS 389 (Rudolfskai 42) 09.10.-20.11.	2st 3ECTS 101.007
VU: Datenschutz und E-Government	KREMPELMEIER, SEBASTIAN
Do 16:30-18:00 Uhr HS 230 (Kapitelgasse 4) ab 09.10.	2st 3ECTS 101.264
VO: Finanzrecht II	URTZ, CHRISTOPH
Do 16:00-19:15 Uhr HS 389 (Rudolfskai 42) ab 27.11.	2st 3ECTS 101.362
VO: Einführung in das Bilanzsteuerrecht	URTZ, CHRISTOPH
Fr 14:30-16:30 Uhr ONLINE ab 05.12.	1st 1,5ECTS 101.476
VU: Verfassungsrecht	KNEIHS, BENJAMIN / CZECH, PHILIP
Do 10:30-14:30 Uhr HS 206 (Churfürststr. 1) ab 09.10.	4st 6ECTS 101.938
VU: Verwaltungsverfahren, Verwaltungsstrafrecht und Gerichtsbarkeit des öffentlichen Rechts	KLAUSHOFER, REINHARD / SCHICK, ROBERT
Di 14:00-17:00 Uhr HS 202 (Churfürststr. 1) ab 07.10.	4st 6ECTS 101.939
VU: Verwaltungsrecht	SCHMID, SEBASTIAN / EGGER, KATHARINA
Mi 09:00-11:15 Uhr HS 223 (Kapitelgasse 5) ab 08.10.	3st 4ECTS 101.940

VERTIEFUNG

VO: Vergleichendes Verfassungsrecht Österreich - Italien I	MERLINO, ANTONIO
Zeit/Ort nicht bekannt	2st 3ECTS 101.094
VO: Vergleichende Verfassungsgeschichte: Ö - F - GB - USA	THALER, MICHAEL
Di 09:00-10:30 Uhr HS 210 (Churfürststr. 1) ab 07.10.	2st 3ECTS 101.099
VO: Steuerplanung im Umgründungssteuerrecht (LV des Masterstudiums)	URTZ, CHRISTOPH
Fr 14:30-17:30 Uhr ONLINE 03.10.-28.11.	2st 3ECTS 900.055

ANDERE

VO: Grundlagen und Entwicklung des Verfassungsdenkens	THALER, MICHAEL
Mo 09:00-10:30 Uhr HS 210 (Churfürststr. 1) ab 06.10.	1st 2ECTS 101.998

FB BETRIEBSWIRTSCHAFTSLEHRE

GRUNDLAGEN

VU: Einführung in das Rechnungswesen	GRECHENIG, SIBYLLE
Mi 01.10., 09:00-13:00 Uhr ONLINE (Aufzeichnung) weitere Termine s. PLUSonline	3st 4,5ECTS 500.013
V0: Einführung in die Betriebswirtschaftslehre	OERTEL, S / REICHEL, A / URNIK, S / VALLASTER, C / WÖHLE, C
Mo 06.10., 16:00-20:00 Uhr HS 230 (Kapitelgasse 4) weitere Termine s. PLUSonline	2st 3ECTS 500.014
V0: Bilanzanalyse und Bilanzpolitik	ROHN, EVA
Fr 03.10., 13:00-17:00 Uhr HS 381 (Rudolfskai 42) weitere Termine s. PLUSonline	1st 1,5ECTS 500.019
V0: Marketing	VALLASTER, CHRISTINE
Mi 12:30-14:00 Uhr HS 230 (Kapitelgasse 4) 08.10.-26.11.	1st 1,5ECTS 500.034
V0: Einführung in das Management	NOTTRODT, JEREMY
Do 18:30-20:00 Uhr HS 230 (Kapitelgasse 4) 09.10.-27.11.	1st 1,5ECTS 500.093
V0: Personalmanagement	REICHEL, ASTRID
Di 14:00-17:00 Uhr HS 208 (Churfürststr. 1) 07.10.-25.11.	2st 3ECTS 500.100
VU: Sustainability Management and Reporting (LV des Masterstudiums)	FELLINGER, MICHAELA
Di 16:00-20:00 Uhr HS 223 (Kapitelgasse 5) 21.10.-09.12.	2st 3ECTS 987.006

VERTIEFUNG

V0: Finanzdienstleistungen	WÖHLE, CLAUDIA
Di 08:30-12:30 Uhr HS 212 (Churfürststr. 1) ab 07.10.-18.11.	2st 3ECTS 500.050
V0: Betriebswirtschaftliche Steuerlehre und Rechnungslegung II	STEINHAUSER, ELISABETH / URNIK, SABINE
VB: Mo 06.10., 14:45-15:45 Uhr HS 207 (Churfürststr. 1) weitere Termine s. PLUSonline	2st 3ECTS 500.067
V0: Strategisches Management	KALTENBRUNNER, KATHARINA
Mo 03.11., 10:00-13:00 Uhr HS 207 (Churfürststr. 1) weitere Termine s. PLUSonline	2st 3ECTS 500.073

VU: Bankmanagement (LV des Masterstudiums)	WÖHLE, CLAUDIA
Di 08:30-12:30 Uhr HS 212 (Churfürststr. 1) 25.11.-20.01.	3st 4,5ECTS 900.017
VO: Digitale Transformation an den Finanzmärkten und in der Finanzdienstleistungsbranche (LV des Masterstudiums)	WÖHLE, CLAUDIA
VB: Di 11.11., 13:00-16:00 Uhr HS 205 (Churfürststr. 1) ab 06.10.	2st 3ECTS 900.024
VO: Steuerplanung im internationalen Steuerrecht (LV des Masterstudiums)	FELLINGER, MICHAELA / SCHMIDJELL-DOMMES, SABINE
Di 07.10., 16:00-20:00 Uhr HS 223 (Kapitelgasse 5) weitere Termine s. PLUSonline	2st 3ECTS 900.030
VO: Sanierungs- und Krisenmanagement (LV des Masterstudiums)	LEIFELD, LENA / OERTEL, SIMON
Do 11:00-13:00 Uhr HS 203 (Churfürststr. 1) ab 09.10.	2st 3ECTS 900.032
VO: Entrepreneurship und Business Planning (LV des Masterstudiums)	KRAUS, SASCHA
Mo 06.10., 12:00-15:30 Uhr HS 202 (Churfürststr. 1) weitere Termine s. PLUSonline	2st 3ECTS 987.001
VO: Human Resource Management im digitalen und sozialen Kontext (LV des Masterstudiums)	REICHEL, ASTRID
Mi 13:00-16:00 Uhr HS 209 (Churfürststr. 1) ab 26.11.	2st 3ECTS 987.004
VU: CSR und ESG in Finance (LV des Masterstudiums)	FREY, BRIGITTE / WÖHLE, CLAUDIA
Do 27.11., 12:15-19:15 Uhr HS 212 (Churfürststr. 1) weitere Termine s. PLUSonline	2st 3ECTS 987.012
VU: Change Management (LV des Masterstudiums)	OERTEL, SIMON / LEIFELD, LENA
Do 11:00-13:00 Uhr HS 203 (Churfürststr. 1) ab 09.10.	2st 3ECTS 987.024
VU: Organisationstheorien (LV des Masterstudiums)	OERTEL, SIMON / NOTTRODT, JEREMY
Do 08:00-11:00 Uhr HS 203 (Churfürststr. 1) ab 09.10.	3st 4ECTS 987.025
VU: Strategisches Management und Marketing (LV des Masterstudiums)	OERTEL, S / VALLASTER, C / NOTTRODT, J
Di 18:00-20:00 Uhr HS 207 (Churfürststr. 1) ab 07.10.	2st 2ECTS 987.026
VU: Marketing und Innovationsmanagement (LV des Masterstudiums)	VALLASTER, CHRISTINE
Mo 06.10., 13:00-17:00 Uhr HS 223 (Kapitelgasse 5) weitere Termine s. PLUSonline	1st 2ECTS 987.031

FB PRIVATRECHT**GRUNDLAGEN**

V0: Familienrecht	FABER, WOLFGANG
Mo 10:30-12:00 Uhr HS 208 (Churfürststr. 1) ab 06.10.	2st 3ECTS 101.052
VU: Erbrecht	LIKAR-PEER, GUNDULA
Di 09:15-11:00 Uhr HS 208 (Churfürststr. 1) ab 07.10.	2st 3ECTS 101.060
V0: Bürgerliches Recht Allgemeiner Teil	KLETECKA, ANDREAS
Mi 09:30-11:00 Uhr HS 230 (Kapitelgasse 4) ab 08.10.	2st 3ECTS 101.111
V0: Historische Grundlagen und Allgemeine Lehren des Römischen Rechts	MATTIANGELI, DANIELE
Mo 17:00-18:30 Uhr HS 209 (Churfürststr. 1) ab 06.10.	2st 3ECTS 101.496
V0: Römischrechtliche Grundlagen des geltenden Privatrechts (Schwerpunkt: Sachen- und Obligationenrecht)	FILIP-FROESCHL, JOHANNA
Mi 12:30-14:00 Uhr HS 206 (Churfürststr. 1) ab 08.10.	2st 3ECTS 101.499
GK: Grundlagen und Methoden des Bürgerlichen Rechts (STEOP)	GRAF, G / GOLSER, F / NEUMAYR, U / HOLLY, A / PALMA, U
Di u. Mi 14:00-15:30 Uhr HS 230 (Kapitelgasse 4) ab 07.10.	2st 3ECTS 101.700
V0: Wirtschaftsprivatrecht I	SONNBERGER, MARCUS W. A.
Di u. Mi 15:30-17:00 Uhr Di: HS 208 (Churfürststr. 1); Mi HS 230 (Kapitelgasse 4) 07.10.-19.11.	2st 3ECTS 500.551

VERTIEFUNG

V0: Schuldrecht Allgemeiner Teil	FLUME, JOHANNES
Mo 15:00-16:30 Uhr HS 209 (Churfürststr. 1) ab 06.10.	2st 3ECTS 101.022
V0: Sachenrecht und Kreditsicherungsrecht	PLETZER, RENATE
Mo 14:00-16:15 Uhr HS 206 (Churfürststr. 1) ab 06.10.	3st 4,5ECTS 057099
V0: Besonderes Vertragsrecht	JANISCH, SONJA
Do 09:00-10:30 Uhr HS 206 (Churfürststr. 1) ab 09.10.	2st 3ECTS 101.100
V0: Schadenersatzrecht	KLETECKA, ANDREAS
Mo 18:30-20:00 Uhr HS 301 (Franziskanergasse 1) ab 06.10.	2st 3ECTS 101.146
V0: Bereicherungsrecht und GoA	FLUME, JOHANNES
Mo 18:30-20:00 Uhr HS 208 (Churfürststr. 1) ab 24.11.	1st 1,5ECTS 101.183
VU: Erkenntnisverfahren	ROTH, MARIANNE / BUCHSTÄTTER, ELMAR
Di 10:00-14:30 Uhr HS 206 (Churfürststr. 1) ab 07.10.-18.11.	3st 4,5ECTS 101.220

VU: Außerstreitverfahren	ROTH, MARIANNE / BUCHSTÄTTER, ELMAR
Di 13.01., 12:30-14:30 Uhr HS 206 (Churfürststr. 1) weitere Termine s. PLUSonline	1st 1,5ECTS 101.258
VU: Exekutionsverfahren	ROTH, MARIANNE / BUCHSTÄTTER, ELMAR
Di 18.11., 12:30-14:30 Uhr HS 206 (Churfürststr. 1) weitere Termine s. PLUSonline	1st 1,5ECTS 101.272
VU: IPR, Einheitsprivatrecht und Rechtsvergleichung	FABER, WOLFGANG
Fr 11:00-12:30 Uhr HS 209 (Churfürststr. 1) ab 03.10.	2st 3ECTS 101.555
VU: Insolvenzverfahren	ROTH, MARIANNE
Di 09.12., 10:00-14:30 Uhr HS 206 (Churfürststr. 1) weitere Termine s. PLUSonline	1st 1,5ECTS 101.691
VU: Einführung in das Insolvenzrecht	BUCHSTÄTTER, ELMAR
Mo 14:00-15:30 Uhr HS 301 (Franziskanergasse 1) ab 06.10.	2st 3ECTS 500.087

FB STRAFRECHT UND STRAFVERFAHRENSRECHT

GRUNDLAGEN

VO: Strafrecht Besonderer Teil I	SCHALLMOSER-SCHWEIBERER, NINA M.
Do 13:00-14:30 Uhr HS 230 (Kapitelgasse 4) ab 02.10.	2st 3ECTS 101.112
VO: Strafrecht Allgemeiner Teil	SEILER, STEFAN
Di 09:30-11:00 Uhr HS 230 (Kapitelgasse 4) ab 07.10.	2st 3ECTS 101.860
VU: Strafverfahrensrecht	HINTERHOFER, HUBERT
Di 17:00-18:30 Uhr HS 230 (Kapitelgasse 4) ab 07.10.	2st 3ECTS 101.863
VO: Wirtschaftsstrafrecht	HINTERHOFER, HUBERT
Do 17:00-18:30 Uhr HS 206 (Churfürststr. 1) ab 02.10.	2st 3ECTS 500.064

VERTIEFUNG

VO: Rechtsmittel im Strafprozess mit besonderer Berücksichtigung der Nichtigkeitsgründe	OSHIDARI, BABEK PETER
Do 13:30-16:30 Uhr HS 223 (Kapitelgasse 5) ab 13.11.	2st 3ECTS 101.261
VO: Strafrecht Besonderer Teil II	SCHMOLLER, KURT
Mi 08:00-09:30 Uhr HS 230 (Kapitelgasse 4) 08.10.-17.12.	1st 1,5ECTS 101.861

FB VOLKSWIRTSCHAFTSLEHRE**GRUNDLAGEN**

V0: Einführung in die Volkswirtschaftslehre	HOFMARCHER, PAUL
Mo 14:30-16:00 Uhr HS 230 (Kapitelgasse 4) ab 06.10.	2st 3ECTS 500.053

VERTIEFUNG

VU: Finanzwissenschaft	WINNER, HANNES
Mo 16:15-18:00 Uhr HS 206 (Churfürststr. 1) ab 06.10.	2st 3ECTS 500.029

GK: Makroökonomik	HOFMARCHER, PAUL / POYNTNER, PHILIPP
Mo 12:30-14:30 Uhr HS 230 (Kapitelgasse 4) ab 06.10.	3st 4ECTS 500.052

GK: Einführung in die Statistische Datenanalyse	NOWOTNY, K / FURLAN, B / HOFSTÄTTER, J / POYNTNER, P
Mo 09:30-11:30 Uhr HS 301 (Franziskanergasse 1) ab 06.10.	3st 5ECTS 500.112

VU: Ökonomische Ideengeschichte	RAUCHENSCHWANDTNER, HERMANN
Di 13:00-15:00 Uhr HS 101 (Universitätsplatz 1) ab 07.10.	2st 3ECTS 699.001

VU: Ökonomische Datenanalyse: Makroökonomik	HUBER, FLORIAN
Mo 10:00-12:00 Uhr HS 241 (Edmundsburg, Mönchsberg 2) ab 06.10.	2st 3ECTS 699.007

FB VÖLKERRECHT, EUROPARECHT UND GRUNDLAGEN DES RECHTS**GRUNDLAGEN**

VU: Völkerrecht I	N.N.
Mo 14:00-16:00 Uhr u. Mi 16:15-18:15 HS 208 (Churfürststr. 1) 06.10.-26.11.	3st 4,5ECTS 101.000

V0: Grundzüge der Rechtsgeschichte	AICHORN, ULRIKE
Do 15:00-16:30 Uhr ONLINE ab 09.10.	3st 4,5ECTS 101.088

VU: Europarecht I	WEISMANN, PAUL
Do 02.10., 09:00-10:30 Uhr HS 208 (Churfürststr. 1) weitere Termine s. PLUSonline	2st 3ECTS 101.126

VU: Europarecht II	HERZIG, GÜNTER
Mi 11:30-14:00 Uhr HS 240 (Edmundsburg, Mönchsberg 2) ab 08.10.	2st 3ECTS 101.137

VERTIEFUNG

VU: Völkerrecht II	SCHMALENBACH, KIRSTEN
Mo 14:00-16:00 Uhr u. Mi 16:15-18:15 HS 208 (Churfürststr. 1) ab 01.12.	2st 3ECTS 101.001

V0: Einführung in die Rechtsphilosophie	KIRSTE, STEPHAN
Di 15:30-17:00 Uhr HS 230 (Kapitelgasse 4) ab 07.10.	2st 3ECTS 101.077

FAKULTÄTSÜBERGREIFENDE LEHRE ZUSATZPROGRAMM



Foto: Kay Müller

Universität Mozarteum	79
ZJK - Zentrum für Jüdische Kulturgeschichte	79
Wissenschaft und Kunst	80
Career Center	81
USI (Universitäts-Sport-Institut) und UFZ (Universitäts-Fitnesszentrum)	82
Sprachenzentrum	83

UNIVERSITÄT MOZARTEUM

Basierend auf einer Kooperationsvereinbarung zwischen der Uni 55-PLUS und der Universität Mozarteum können Studierende der Uni 55-PLUS einige LV der Universität Mozarteum mitbelegen.

V0: Musikgeschichte 1: Von den Anfängen bis zur mittelalterlichen Mehrstimmigkeit	HOCHRADNER, THOMAS
Mi 14:15-15:45 Uhr HS 024 (Mirabellplatz 1, Gartengeschoß) ab 08.10.	2st 2ECTS 55P.060
V0: Musikgeschichte 3: Barock bis Frühromantik	HINTERBERGER, JULIA
Mi 10:45-12:15 Uhr HS 024 (Mirabellplatz 1, Gartengeschoß) ab 08.10.	2st 2ECTS 55P.061
V0: Musikgeschichte 4: Von Liszt bis Varèse: Der Beginn der musikalischen Moderne	GRATZER, WOLFGANG
Di 14:15-15:45 Uhr SR A02048 (Mirabellplatz 1, 2. OG) ab 07.10.	2st 2ECTS 55P.062
V0: Akustik	BACHMANN, KAI
Mi 08:30-10:30 Uhr HS 024 (Mirabellplatz 1, Gartengeschoß) ab 01.10.	2st 2ECTS 55P.063
SE: Musikwissenschaftliches Seminar: "Gleichschrittautomaten und Mitsingmaschinen" – Musik und Krieg	HINTERBERGER, JULIA
Do 15:15-16:45 Uhr SR A02048 (Mirabellplatz 1, 2. OG) ab 02.10.	2st 1,5ECTS 55P.064

ZJK - ZENTRUM JÜDISCHE KULTURGESCHICHTE

VU: Jüdische religiöse Praxis, ihre Entwicklung und Reflexion	PLIETZSCH, SUSANNE
Mo 09:15-10:45 HS 2.205 (Unipark) ab 06.10.	2st 3ECTS 839.044
UE: Lektürekurs (Talmudischen Texten begegnen)	PLIETZSCH, SUSANNE
Mi 13:15-14:45 HS 2.132 (Unipark) ab 01.10.	2st 3ECTS 839.042
V0: Antisemitismus im 19. und 20. Jahrhundert	CERNY-WERNER, ROLAND
Do 09:15-10:45 HS E.002 (Unipark) ab 09.10.	2st 3ECTS 839.022

WISSENSCHAFT & KUNST

GRUNDLAGEN

VU: Überlegungen zum Rand	MAIRHOFER, MARLEN
Do 13:15-16:15 Seminarraum (Bergstr. 12) ab 09.10. (14täg.)	2st 4ECTS 901.369
UV: Musik, Kunst, Gesundheit	GREBOSZ-HARING, KATARZYNA
Do 17:15-18:45 Bibliothek (Bergstr. 12) ab 09.10.	2st 4ECTS 901.954
RV: Gekommen, um zu bleiben...: KI in Kunst, Forschung und Lehre	GREBOSZ-HARING, KATARZYNA
Mi 17:15-18:45 Seminarraum (Bergstr. 12) ab 09.10.	2st 4ECTS 901.955
PS: Künstlerische Medienbildung	PASUCHIN, IWAN
Mo 15:30-17:00 Bibliothek (Bergstr. 12) ab 06.10.	2st 4ECTS 901.590
UV: Kulturelle Bildung und Ausstellungsproduktion	ZOBL, ELKE
VB: Mi 08.10., 11:00-12:00 Seminarraum (Bergstr. 12) weitere Termine s. PLUSonline	2st 4ECTS 901.264

VERTIEFUNG

UE: Ökologische Erinnerungsorte	EGGER, BETTINA JULIA
Mi 13:15-14:45 Seminarraum (Bergstr. 12) ab 08.10.	2st 2ECTS 901.263
UV: Community Outreach und Engagement	SZEMESSY, KINGA ZSOFIA
Di 13:15-16:45 Seminarraum (Bergstr. 12) ab 14.10.	2st 4ECTS 901.267

ANDERE

UE: PR in Kunst und Kultur	MAXIMOFF, KATHARINA
Di 17:15-18:45 Bibliothek (Bergstr. 12) ab 14.10.	2st 2ECTS 901.265
UV: Nachhaltige Fashion, Design und künstlerische Praxen	POSCH, DORIS
VB: Mo 03.11., 13:15-16:45 ONLINE weitere Termine s. PLUSonline	2st 4ECTS 901.266

CAREER CENTER

Kontakt

Career Center der Universität Salzburg
Jakob-Haringer-Straße 6 | 2. Stock | Techno_Z
Tel.: +43 662 8044 2332
E-Mail: career@plus.ac.at

Kosten

Für alle Kurse des Career Center fällt ein Kursbeitrag an. Die Höhe des Kursbeitrags und die Zahlungsdaten finden Sie jeweils in der LV-Beschreibung in PLUSonline (unter „Teilnahmekriterien & Anmeldung“).

Anmeldung

01.09. - 15.10.2025 in PLUSonline

Mit der Anmeldung erhältst du eine **Platzreservierung**, keinen Fixplatz. Den Fixplatz erhältst du erst nach der Übermittlung deines Kursbeitrags. Ohne die Bezahlung kann dein Platz an Personen der Warteliste vergeben werden.

Sollte kein freier Platz mehr verfügbar sein, erhältst du einen **Wartelistenplatz**. Hast du einen Wartelistenplatz, **überweise KEINESFALLS den Kursbeitrag!** Warte unbedingt bis nach Ablauf der Anmelde- und Bezahlfrist. Dann werden Plätze frei und du rückst u.U. auf einen Fixplatz vor. Bist du von einem Wartelistenplatz auf einen Fixplatz vorgerückt? Erst dann zahle bitte auf schnellstem Weg den Kursbeitrag ein. Nur dann hast du deinen Fixplatz.

KS: Wie baue ich mir meine eigene Website?

WELL, MAXIMILIAN

Mi 10.12./14.01., 17:00-20:00 Uhr | ONLINE

1st 1 ECTS **999.A37**

KS: Fair & Creative Tour

FISCHL, A / JENNY, B /
MADER, M / MARCHNER, G

Di 21.10./20.01., 17:00-18:30 | Raum 2.28 (J.-Haringer-Str. 8, Bauteil 5) u.
Di 18.11., 17:00-20:00 Uhr | bei diversen Institutionen/Firmen

1st 2 ECTS **999.A38**

KS: Zukunft gestalten: Kompetenzen sinnvoll einsetzen

GUTMANN, RICHARD

Do 13.11./11.12./15.01., 09:00-17:00 | Raum 2.28 (J.-Haringer-Str. 8, Baut. 5)

2st 3 ECTS **999.A52**

KS: Inner Confidence - das Tool für selbstsicheres Auftreten

GRATZER, HANNAH

Mi-Fr 26.-28.11., 09:00-17:00 Uhr | Raum 2.28 (J.-Haringer-Str. 8, Bauteil 5)

2st 3 ECTS **999.A53**

KS: Bewerben - aber richtig!

PROCK, CLAUDIA

Do 04.12. u. Fr 12.12., 09:00-17:00 Uhr | Raum 2.28 (J.-Haringer-Str. 8)

1,5st 2 ECTS **999.B48**

KS: Study Smart! Selbst- und Zeitmanagement, Motivation und unternehmerisches Denken

BÜCHE, ANGELA

Mi 05.11. - 21.01., 09:00-13:00 Uhr | Raum 2.28 (J.-Haringer-Str. 8, Baut.5)

2st 3 ECTS **999.B53**

USI (UNIVERSITÄTS-SPORT-INSTITUT)

UFZ (UNIVERSITÄTS-FITNESSZENTRUM)

Ein Anliegen der Uni 55-PLUS ist es, die Teilnehmer:innen nicht nur geistig, sondern auch körperlich fit zu halten. Das Universitätssportinstitut (USI) und das Universitätsfitnesszentrum (UFZ) bietet Ihnen ein breites und kostengünstiges Spektrum an Sportmöglichkeiten, zu dem Sie als Studierende der Uni 55-PLUS herzlich willkommen sind.

USI Kursprogramm

Im **Kursprogramm 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.).

Für alle Teilnehmer:innen der Uni 55-PLUS gilt der Tarif 1 (günstigere Studierendentarif!).

Ausführliche Informationen zu diesem Angebot sowie zu den Anmeldemodalitäten finden Sie auf www.plus.ac.at/usi und über den QR-Code.



Kontakt

Universitätssportinstitut USI
Hartmannweg 4
5400 Hallein/Rif
Tel.: 0662 / 8044-6650
usi@plus.ac.at

UFZ Fitnesszentrum

Das **Fitnesszentrum UFZ**, universitätsnah an der Alpenstraße gelegen, engagiert sich im Bereich der Gesundheitsförderung und bietet präventives Fitnesstraining an. Sollten Sie sich für eine Mitgliedschaft im UFZ interessieren, können Sie sich ab sofort dort anmelden.

Für alle Teilnehmer:innen der Uni 55-PLUS gilt der Tarif 1 (günstigere Studierendentarif!).

Kommen Sie zu unserer **Info-Stunde** für die Teilnehmer:innen der Uni 55-PLUS. Diese wird am **Mittwoch, 17.09. um 10 Uhr** bei uns im UFZ stattfinden. Hierbei erhalten Sie genauere Einblicke in unsere Arbeitsweise, sowie eine Führung durch unser Fitnessstudio. Sportkleidung ist an diesem Termin nicht zwingend notwendig. Sollten Sie jedoch ein gratis Probetraining (Anm. ohne Trainerbegleitung) machen wollen, bitten wir Sie Sportbekleidung mitzubringen.

Weitere Informationen vorab finden Sie unter www.plus.ac.at/ufz

Kontakt

UFZ Fitnesszentrum
Otto Holzbauer Str. 1-3
5020 Salzburg
Tel.: 0662 / 8044-6652
fitness@plus.ac.at

SPRACHENZENTRUM

Das Sprachenzentrum wurde im Jahr 1999 als Serviceeinrichtung der Paris-Lodron-Universität Salzburg gegründet. Zentrales Anliegen des Sprachenzentrums ist die Förderung der Mehrsprachigkeit. Seit 2002/03 werden daher am Sprachenzentrum Sprachkurse für Studierende und Bedienstete von PLUS und Mozarteum sowie für externe Sprachinteressierte angeboten.

Das Angebot wurde seither laufend weiterentwickelt. Qualität und Innovation in der Sprachlehre werden auch durch das Engagement unserer wissenschaftlichen Mitarbeiter:innen in zahlreichen Forschungsaktivitäten, u.a. in Form von Projekten und durch die Entwicklung neuer Konzepte für den Fremd- und Zweitsprachenunterricht, erreicht.

Das Sprachenzentrum bietet derzeit Kurse in 12 vorwiegend europäischen, aber auch in nichteuropäischen Sprachen an. In Spezialkursen können Interessierte spezifische Sprachkompetenzen erwerben.

Für Studierende der Uni 55-PLUS gilt der Studierendentarif!

Anmeldung

Mit einem Einstufungstest wird das optimale Kurslevel für Sie eruiert. Weiterführende Informationen zu den Kursen und dem Anmeldeverfahren finden Sie unter folgendem Link:

<https://www.plus.ac.at/sprachenzentrum/kurse-am-sprachenzentrum/>

Kontakt

Sprachenzentrum der Universität Salzburg
Erzabt-Klotz-Straße 1 / II / 2.441, 5020
Salzburg
Tel.: +43 662 8044 4397
Fax.: +43 662 8044 4348
E-Mail: sprachenzentrum@plus.ac.at

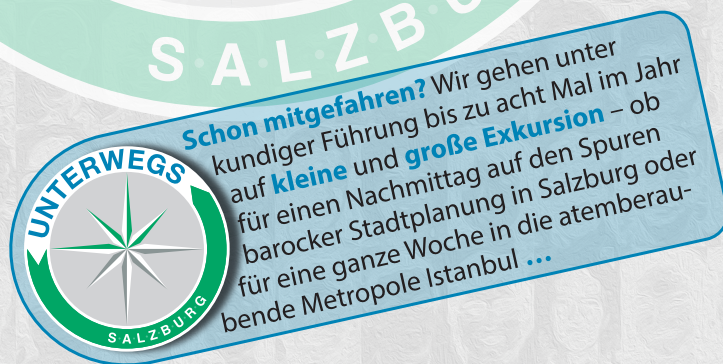
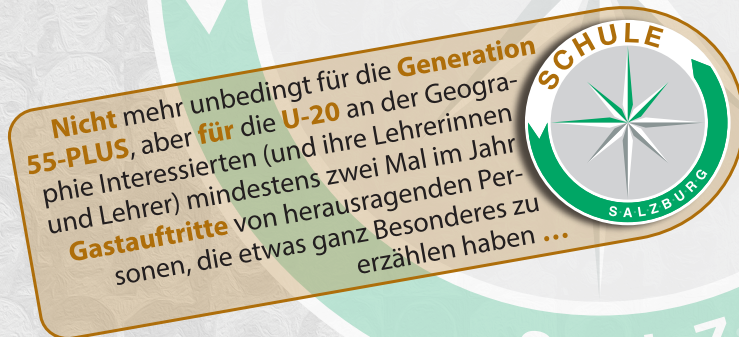
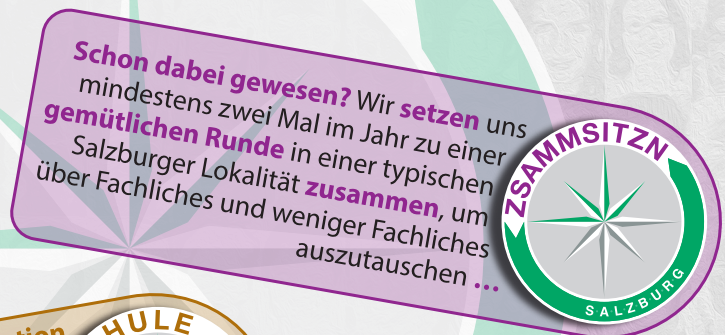


[illegible]

[illegible]

Herzlich willkommen bei **GeoComPass SALZBURG**

Die Geographische Gesellschaft Salzburg bietet ein vielfältiges
Veranstaltungsprogramm an:



Menschen. Orte. Einblicke