



Schnupperstudium Wintersemester 2024/25

Programm für Donnerstag, den 31.10.2024

09:45	Begrüßung und kurze Einführung Treffpunkt: Kugel am Forum (bei Regen im Foyer des Audimax-Gebäudes neben Bücher Pustet)	
10:00 – 12:00	Besuch von Vorlesungen	
	Möglichkeit zum Mittagessen in der Mensa (12:00 – 13:45)	
12:00 – 14:00		Vortrag „Studienentscheidung & Angebot der UR“ Treffpunkt: Kugel (12:00 – 13:00)
	Wahlprogramm:	Besuch von Vorlesungen (12:00 – 14:00)
		Bibliotheksführung (max. 15 Personen) Treffpunkt: Infozentrum der Bib (13:15 – 14:00)
14:00 – 16:00	Wahlprogramm:	Campusführung durch Studierende Treffpunkt: Kugel (14:15 – 15:00)
		Besuch von Vorlesungen (14:00 – 16:00)

Vorlesungen (Stand: 21.10.2024)

Um einen Einblick in den Studienalltag und die Inhalte der Studiengänge bzw. Studienfächer zu erhalten, können Sie nachfolgende Vorlesungen besuchen. Bitte beachten Sie: Vorlesungen können, z.B. aufgrund von Krankheit, kurzfristig ausfallen!

RÄUME: ★ H = Hörsäle siehe Karte ★ S = Sammelgebäude ★ PT = Gebäude Philosophie/Theologie
★ ZH = Zentrales Hörsaalgebäude ★ M = Gebäude Mathematik ★ VG = Vielberth-Gebäude ★ W bzw. R =
Gebäude Wirtschaft/Recht ★ Phys = Geb. Physik ★ DE._X.XXX = Neubau ‚Westliche Naturwissenschaften‘ ★
KUNO = Uniklinikum Regensburg

HINWEIS: Räume, die mit „SE“ beginnen, befinden sich in der Sedanstraße 1, 93055 Regensburg. Räume, die mit „ALFI“ beginnen, sind im Alten Finanzamt, Landshuter Str. 4, 93047 Regensburg. Räume mit „BA“ befinden sich in der Bajuwarenstr. 4, 93053 Regensburg. Diese Räume sind je nach Verkehrsmittel vom Campus der Uni aus in ca. 15-30 Minuten zu erreichen. Bitte prüfen Sie im Zweifelsfall, ob sich die gewünschte Veranstaltung zeitlich mit anderen Programmpunkten vereinbaren lässt.

Fakultät Katholische Theologie

10:00 - 12:00 c.t. - **Geschichte der christlichen Spiritualität**
H5 Andrea Riedl

10:00 - 12:00 c.t. - **Grundlagen des Kirchenrechts**
H14 Yves Kingata

10:00 - 12:00 c.t. - **Lernorte des Glaubens. Versuch einer religionspädagogischen Topologie**
W 115 Burkard Porzelt

12:00 - 14:00 c.t. - **Ist die Welt ewig oder hat sie zeitlich begonnen?**
W 116 Julie Casteigt

14:00 - 15:00 c.t. - **"Fremd, anders - oder ähnlich?". Konturen einer Didaktik der Religionen**
VG 1.36 Burkard Porzelt

Fakultät Rechtswissenschaft

10:00 - 12:00 c.t. - **Strafrecht Besonderer Teil II mit integrierter Wahlpflichtklausur zur Fortgeschrittenenübung**
H16 Henning Ernst Müller

11:00 - 12:00 s.t. - **Grundkurs BGB I**
H15 Jörg Fritzsche

13:00 - 14:00 c.t. - **Strafrecht Besonderer Teil II mit integrierter Wahlpflichtklausur zur Fortgeschrittenenübung**
H16 Henning Ernst Müller

14:00 - 16:00 - **Politische Philosophie**
H9 Katrin Gierhake

14:00 - 16:00 c.t. - **Recht des unlauteren Wettbewerbs**
H13* Jörg Fritzsche

Fakultät Wirtschaftswissenschaften

10:00 - 12:00 - **Immobilienmanagement I**
H13* Wolfgang Schäfers

10:00 - 12:00 - **Rechtsformwahl und Umwandlung**
H22 Peter Schuster

10:00 - 12:00 - **Wirtschaftsethik - Vorlesung**
H21 Florian Engl

10:00 - 12:00 c.t. - **Betriebliche Informationssysteme**
H3 Norbert Meckl

12:00 - 14:00 c.t. - **Kapitalmarkttheorie**
H8 Lutz Arnold

12:00 - 14:00 s.t. - **Statistik 1 für Wirtschaftswissenschaften**
Audimax H 1 Daniel Rösch, Maximilian Nagl

Fakultät Medizin

14:00 - 16:00 - **Vorlesung Allgemeinmedizin (EF0001)**
GHS (A0 4.01) Carl Rauscher

Fakultät Philosophie, Kunst-, Geschichts- u. Gesellschaftswissenschaften

10:00 - 11:30 s.t. - **Bildende Kunst und Ästhetische Erziehung**
H24 Birgit Eiglsperger

10:00 - 12:00 - **Römischer Imperialismus: Rom und die mediterrane Welt 264-
133 v.Chr.**
H20 Angela Ganter

10:00 - 12:00 c.t. - **Einführung in die ST II (Ethik)**
W 113 Matthias N.N. ehem. Prof. Heesch

10:00 - 12:00 c.t. - **Illegitime Bereicherung. Eine Geschichte der politischen
Korruption in Europa**
H23 Klaus Buchenau

Fakultät Humanwissenschaften

10:00 - 12:00 - **Theorien der Sozialisationsforschung**
H17 Elena Stamouli

10:00 - 12:00 c.t. - **PSY-BSc-M07.1 Einführung in die Allgemeine Psychologie II /
Teil 1**
H10 Gesine Dreisbach

10:00 - 12:00 s.t. - H10	Vorlesung zur Einführung in die Grundschulpädagogik und -didaktik Astrid Rank
12:00 - 14:00 - SE.048	Gutachten und Förderplanung II Kölbl
12:00 - 14:00 - SE.046	Didaktik im sonderpädagogischen Schwerpunkt geistige Entwicklung – Begriffe und Grundfragen Zimmermann
12:00 - 14:00 - H5	Fortgeschrittene Statistik I (PSY-MPS-101.1) Sven Hilbert
12:00 - 14:00 - H10	PSY-BSc-M13.1 Einführung in die Pädagogische Psychologie Christof Kuhbandner
12:00 - 14:00 - H5	Statistik III Sven Hilbert
14:00 - 16:00 c.t. - H2	PSY-BSc-M04.1 Einführung in die Psychologische Diagnostik Brigitte M. Kudielka
14:00 - 16:00 c.t. - H3	PSY-BSc-M06.1 Allgemeine Psychologie I/Teil 1 Angelika Lingnau

Fakultät Informatik und Data Science

12:00 - 14:00 c.t. - H9	Data Science und Text Mining Christian Wolff
12:00 - 14:00 c.t. - H401	Lineare Algebra II (FIDS) & Analysis I (FIDS) Florian Strunk
14:00 - 16:00 - H23	Analysieren und Visualisieren mit Python Gregor Donabauer
14:00 - 16:00 c.t. - H38	Multimedia Technology (Medientechnologie) Raphael Wimmer

Fakultät Sprach-, Literatur- und Kulturwissenschaften

10:00 - 11:30 s.t. - S 214	Raumtheorien und Kulturwissenschaften Anne Brüske
10:00 - 12:00 - H6	Examensvorbereitung Fremdsprachendidaktik Lehramt (alle Sprachen der Romanistik und Englisch) Carola Surkamp
10:00 - 12:00 - H11	Kulturkontakt und Kulturvergleich: eine interaktive Einführung Daniel Drascek
10:00 - 12:00 c.t. - H8	Einführende Vorlesung in die romanische Sprachwissenschaft Maria Selig

10:00 - 12:00 c.t. - H2	Frühe Moderne Jürgen Daiber
12:00 - 14:00 - H2	Introduction to British and Irish Studies Peter Lenz, Peter Waller
12:00 - 14:00 - PT 1.0.5	Stalker: Die Facetten einer popkulturellen Figur N.N.
14:00 - 16:00 - H8	Grundlagen des Faches Deutsch als Zweitsprache (DaZ M-01) Rupert Hochholzer

Fakultät Mathematik

10:00 - 12:00 - M 102	Algebraische Zahlentheorie I NN
10:00 - 12:00 c.t. - H32	Lineare Algebra I NN
10:00 - 12:00 s.t. - M 104	Partielle Differentialgleichungen II NN
12:00 - 14:00 c.t. - H11	Einführung in die Mathematikdidaktik Günter Rothmeier
12:00 - 14:00 c.t. - H32	Lineare Algebra und analytische Geometrie I (LG,LM,LR) Michael Hellus
14:00 - 16:00 c.t. - H19	Elementarmathematik Günter Rothmeier

Fakultät Physik

10:00 - 12:00 c.t. - H34	Mathematische Methoden Stefan Solbrig
10:00 - 12:00 c.t. - H36	Physik III (Wellen und Quanten) Sascha Schäfer
10:00 - 12:00 c.t. - H33	Theoretische Physik III (Quantentheorie II) Ferdinand Evers
12:00 - 13:00 s.t. - PHY 5.1.01	Praktikumsbegleitende Vorlesung zum A-Praktikum Stephan Giglberger
12:00 - 14:00 c.t. - H34	Klausurenkurs Experimentalphysik für LA Gy Jörg Mertins
12:00 - 14:00 c.t. - H33	Theoretische Physik II (Quantenmechanik) für LA und Nanoscience Enno Scholz
14:00 - 16:00 - PHY 7.1.21	Audiologie - Wie das Gehör funktioniert Thomas Steffens

14:00 - 16:00 c.t. - **Struktur der Materie I für LA (Atome u. Moleküle)**
H34 Jörg Wunderlich

Fakultät Biologie und Vorklinische Medizin

10:15 - 11:00 s.t. - **Vorlesung der Mikroskopischen Anatomie, Teil II**
H38 Ralph Witzgall

12:00 - 13:00 c.t. - **Vorlesung: Pflanzenphysiologie**
H37 Klaus Grasser

12:15 - 13:00 s.t. - **Vorlesung: Tierphysiologie**
H37 Inga D. Neumann, Oliver Bosch, Peter J. Flor, Veronica Egger, Rohit Menon, Simon Chang

13:00 - 14:00 c.t. - **Vorlesung: Allgemeine Biologie - Botanik/Zytologie**
H38 Thomas Dresselhaus, Christoph Reisch

Fakultät Chemie und Pharmazie

10:00 - 12:00 - **Vorlesung Biochemische Untersuchungsmethoden und Einführung in die klinische Chemie**
H45 Max Keller, Christoph Dorn

10:00 - 12:00 c.t. - **Vorlesung Physikalische Chemie für Pharmazeuten**
H48 Eva Müller

11:00 - 12:00 - **Vorlesung: Anorganische Chemie - Hauptgruppen**
H43 Nikolaus Korber

12:00 - 14:00 c.t. - **Vorlesung: Molecular Biology of the Cell**
H47 Joachim Wegener

14:00 - 16:00 - **Vorlesung: Physik (für Lehramt vertieft)**
H45 Patrick Nürnberger

14:00 - 16:00 s.t. - **Vorlesung Krankheitslehre und Pharmakotherapie I**
H43 Christoph Dorn

Zusätzliche Hinweise

Möglichkeit zum Beratungsgespräch im Rahmen der telefonischen oder offenen Sprechstunde bei der Studienberatung

Kontakt: www.ur.de/studienberatung/kontakt



Bibliotheksführung in der Zentralbibliothek

Mo-Do um 13:15 Uhr / Treffpunkt im Infozentrum der Universitätsbibliothek

Campusführung durch Studierende

Mo-Do um 14:15 Uhr / Treffpunkt an der Kugel / Dauer ca. 45 Minuten

Beste Aussichten im Lehramt Mittelschule?

Bei der Ansprechpartnerin für Studieninteressierte: 12.00-14.00 Uhr in VG 3.52

Hinweise

Bitte beachten Sie, dass Ihnen die Möglichkeit geboten wird, an regulären Veranstaltungen der Universität teilzunehmen. **Wir bitten Sie deshalb, beim vorzeitigen Verlassen einer Veranstaltung den Ablauf nicht zu stören.**

Universität Regensburg Übersichtsplan

Plangrundlagen: Digitale Daten vom Staatlichen Bauamt Regensburg - Hochschulbau
Zeichnung: Bauabteilung
Stand: April 2024

OTH Regensburg Ostbayerische Technische Hochschule

Legende:

-  Gebäude
-  Gebäude, geplant, im Bau
-  Übergang
-  Überdachung
-  Straßen
-  Einbahnstraße
-  Fuß- und Radweg
-  Fußgängerbrücke
-  Tiefstraßen
-  Buslinien mit Haltestelle
-  Hörsaal mit Nr.
-  CIP-Pool
-  Geldautomat
-  Cafeteria
-  Studententheater abgeschleppte Fahrzeuge
-  Rettungstreffpunkt
-  Sammelplätze
-  Defibrillator
-  Tiefgarage / Parkhaus
-  Parkplatz
-  Bedienstetenparkplatz (nur während der Dienstzeit)
-  Ladestation
-  Postkasten
-  Taxistand

