

Der Besuch der Veranstaltungen ist **ohne Anmeldung** möglich. Bitte gehen Sie an den angegebenen Wochentagen zur passenden Uhrzeit in den entsprechenden Raum.

<b>Biologie</b>	<b>Raum</b>	<b>Tag/e und Uhrzeit</b>
Grundlagen der Allgemeinen und Molekularen Genetik (BIO-10180)	R 711	Di 10:00 bis 11:30 Uhr
Organisationsformen des Tierreichs (BIO-10355)	R 711	Mi 8:15 bis 09:45 Uhr
Ökologie (BIO-10335)	M 629	Di 10:00 – 11:30 Uhr
Globale Auswirkungen menschlichen Handelns auf die Umwelt: Klimawandel, Treibhausgas-emissionen, Biodiversität, Fischerei, Energiequellen und Verkehr (BIO-14200)	M 630	Di 17:00 bis 18:30 Uhr
Biochemie und Biotechnologie für Nichtbiologen (BIO-12620)	M 629	Di 18:45 bis 20:15 Uhr
Einführung in die Medizin (BIO-14210)	L 602	Do 18:45 bis 20:15 Uhr
Einführung in die Genetik und Gentechnologie (BIO-10000)	M 630	Mo 18:45 bis 20:15 Uhr
Grundlagen der Chemischen Ökologie (BIO-10500)	M 801	Di 18:45 bis 20:15 Uhr
Evolution, Verhalten (BIO-10150)	M 629	Mi 10:00 bis 11:30 Uhr

**Psychologie**

Statistik 1 - Shevchenko (PSY-16950)	R 711	Mi 13:30 – 15:00 Uhr
Methoden & Geschichte der Psychologie - Vorlesung – Reips (PSY-17210)	R 711	Mo 15:15 – 16:45 Uhr
Biologische Psychologie 1 (Vorlesung) – Fleisch (PSY-17300)	R 611	Do 08:15 – 09:45 Uhr
Psychologie der Gesundheit und Prävention – Renner / Wirtz (PSY-17620)	M 629	Do 15:15 – 16:45 Uhr
Sozialpsychologie 1+2 Teil 1 (Vorlesung) Sozialpsychologie 1+2 Teil 2 (Vorlesung) – Gaissmaier (PSY-16940)	R 513 R 711	Di 13:30 – 15:00 Uhr Do 13:30 – 15:00 Uhr
Emotion und Motivation (Vorlesung) – Tzvetan Popov (PSY-16930)	R 513	Mi 17:00 – 18:30 Uhr

**Sportwissenschaft**

Sportanatomie und Sporttraumatologie (SPO-11061) Dr. Maria Moreno-Villanueva	G 300	Mo 17:00 bis 18.30 Uhr
Sportwissenschaftliche Arbeitsmethoden I (SPO-11013) Dr. Amelie Heinrich, Dr. Lorenz Assländer	G 309	Do 08:15 bis 09:45 Uhr

Sport und Gesellschaft (SPO-11062) Prof. Dr. Martina Kanning	R 513	Mi 13:30 bis 15:00 Uhr
Vorlesung Bewegungswissenschaft (SPO-11064) Dr. Lorenz Aszländer	G 227	Di 10:00 bis 11:30 Uhr

### Mathematik

Analysis I (Schnürer) (MAT-20000)	R 712	Di 10:00 - 11:30 Uhr
Lineare Algebra I (Scheiderer) (MAT-20005)	R 611 R 712	Mo 10:00 - 11:30 Uhr Do 10:00 - 11:30 Uhr
Einführung in das mathematische Arbeiten (Junk / Pippich) (MAT-13070)	R 511 R 511	Mi 10:00 - 11:30 Uhr Do 13:30 - 15:00 Uhr
Mathematik 1 für den Studiengang Physik (Kunze) (MAT-20130)	R 512 R 512	Mo 10:00 - 11:30 Uhr Mi 10:00 - 11:30 Uhr
Mathematik für Biologie (Frei) (MAT-10240)	R 712	Mo 11:45-13:15 Uhr
Mathematik I für Chemie/Life Science/Nanoscience (Frei) (MAT-11310)	R 712	Mo 8:15 - 9:45 Uhr Do 8:15 - 9:45 Uhr
Mathematik I für Wirtschaftswissenschaftler (Schropp) (MAT-20420)	R 711	Di 8.15 - 9.45 Uhr Do 10.00 - 11:30 Uhr

### Physik

Integrierter Kurs I (PHY-10270)	R 711	Mo 8:15 bis 9:45 Uhr, Mi 11:45 bis 13:15 Uhr Do 8:15 bis 9:45 Uhr
Experimentalphysik 1 für Chemie und Life-Science (Boneberg)	R 711	Di 11:45 bis 13:15 Uhr
Experimentalphysik 1 für Studierende der Biologie und Sportwissenschaft (Runge)	R 711	Di 15:15 bis 16:45 Uhr Do 11:45 bis 13:15 Uhr
Computerphysik (PHY-11700)	P 603	Mo 11:45 bis 13:15 Uhr

### Informatik

Konzepte der Informatik (INF-11700) (es existieren Aufzeichnungen der letzten Semester)	R 513	Mo 13:30 bis 15:00 Uhr Di 10:00 bis 11:30 Uhr
Programmierkurs I (INF-11930)	R 513	Mo 10:00 bis 11:30 Uhr
Diskrete Mathematik und Logik (INF-13880) (Mathematik 1)	R 513	Mi 10:00 - 11:30 Uhr Do 10:00 - 11:30 Uhr
Rechnersysteme und -netze (INF-11880)	R 513	Do 8:15-9:45 Uhr

## Chemie

Allgemeine Chemie (CHE-12620)	R 611	Di 8:15 bis 9:45 Uhr Do 11:45 bis 13:15 Uhr
Allgemeine Chemie für Biologen und Nebenfachstudierende	R 712	Di 8.15 bis 9.45 Uhr

## Philosophie

Kernkurs 1: Grundbegriffe der praktischen Philosophie	G 201	Mi 15:15 bis 16:45 Uhr
Kernkurs 3: Ethik und Moralphilosophie	G 530	Di 11:45 bis 13:15 Uhr Do 11:45 bis 13:15 Uhr
Geschichte der Erkenntnistheorie	R 512	Mo 11:45 bis 13:15 Uhr
Logisch-semantische Propädeutik	E 404	Mo 10:00 bis 11:30 Uhr Mi 13:30 bis 15:00 Uhr

## Geschichte

Einführung in die Alte Geschichte (Vorlesung)	G 420	Di 10:00 bis 11:30 Uhr
Einführungsvorlesung Neuzeit (Vorlesung)	SoBü 306 (ehem. X5)	Di 13:30 bis 15:00 Uhr
Materielle Quellen, Methoden und Theorien ihrer Erschließung: Eine Einführung (Vorlesung)	F 428	Mi 10:00 bis 11:30 Uhr
Die Völkerwanderung	F 429	Do 13:30 bis 15:00 Uhr
Der Erste Kreuzzug 1095-1099: aus der Perspektive der Kreuzfahrer und der Kreuzgefallenen	G 305	Mo 10:00 bis 11:30 Uhr
Prediger, Kanzleien, Druckstöcke - Eine Mediengeschichte des 15. Jahrhunderts	G 304	Mo 13:30 bis 15:00 Uhr
Die Reformation. Europa im 16. Jahrhundert	C 358	Di 11:45 bis 13:15 Uhr
Die Herrschaft Philipps II. von Spanien	F 424	Di 15:15 bis 16:45 Uhr
The Second Slavery - Die Sklaverei im 19. Jahrhundert	E 403	Mo 15:15 bis 16:45 Uhr
Die „Ära der Ökologie“: Umweltbewegung, Umweltwissen und Krisendiagnosen um 1970	D 433	Mo 15:15 bis 16:45 Uhr
Medienkultur des kalten Krieges	R 512	Do 10:00 bis 11:30 Uhr

## Sprachwissenschaft

Einführung in die Linguistik (LIN-12000)	G 227	Do 10:00 - 11:30 Uhr
Struktur und Geschichte des Deutschen I (LIN-19270)	G 201	Mo 17:00 - 18:30 Uhr
Structure and history of English I (LIN-11010)	R 513	Di 11:45 - 13:15 Uhr

Struktur und Geschichte der romanischen Sprachen I (LIN-13050)	G 227	Mi 8:15 bis 9:45 Uhr
--	-------	----------------------

### Literatur-, Kunst- und Medienwissenschaften

Einführung in die Allgemeine Literaturwissenschaft	R 513	Mo 8.15 bis 9.45 Uhr
Theorien und Methoden der Gender Studies	M 629	Di 13:30 bis 15:00 Uhr
Einführung I Literaturwissenschaft in Literatur – Kunst – Medien	G 201	Mi 13.30 bis 15.00 Uhr
Einführung in die Medienwissenschaft I	R 513	Mo 11:45 bis 13:15 Uhr
Einführung in die Kunstwissenschaft I	R 611	Di 17.00 bis 18.30 Uhr
American Literature and Culture I	R 513	Do 11:45 bis 13:15 Uhr

### Latein

Caesar, Cicero, Sallust: Methoden und Praktiken des Prosaübersetzens (LIT-85370)	H 303	Mo 17:00 - 18:30 Uhr
Sallust (LIT-54520)	H 303	Mo 15:15 - 16:45 Uhr
Subsidia Latina	H 305	Di 11:45 - 13:15 Uhr

### Soziologie

Grundbegriffe der Soziologie (SOC-18930)	E 404	Mo 11:45 bis 13:15 Uhr
Soziologische Theorie (SOC-10145)	M 629	Mi 11:45 bis 13:15 Uhr
Einführung in die Sozialstrukturanalyse (SOC-19530)	G 201	Di 13:30 bis 16:45 Uhr

### Rechtswissenschaft

Vertragsrecht I (JUR-14110)	R 712 R 711	Mo 13.30 - 15.00 Uhr, Mi 17.00 - 18.30 Uhr
Deliktsrecht (JUR-14210)	R 712	Di 13.30 - 15.00 Uhr
Staatsorganisationsrecht (JUR-13115)	R 712 R 712	Mo 15.15 - 16.45 Uhr, Do 18.45 - 20.15 Uhr
Strafrecht Allgemeiner Teil (JUR-12110)	R 712 R 712	Di 18.45 - 20.15 Uhr, Mi 13.30 - 16.00 Uhr

## **Politik – Verwaltung – Management**

Politik in Deutschland und Europa	R 712	Do 13:30 bis 15:00 Uhr
International relations and European integration - auf Englisch	R 712	Mo 17:00 bis 18:30 Uhr Di 17:00 bis 18:30 Uhr
Introduction to political theory - auf Englisch	R 711	Do 15:15 bis 16:45 Uhr

## **Wirtschaftswissenschaft**

Mathematik I für Wirtschaftswissenschaftler (MAT-20420)	R 711	Do 10:00 bis 11:30 Uhr
Makroökonomik	R 712	Mo 10:00 bis 11:30 Uhr
Economic Decision Making (englischsprachig) (ECO-18940)	G 227a	Mo 15:15 bis 16:45 Uhr
Statistics I (englischsprachig) (ECO-17610)	R 611	Mo 13:30 bis 15:00 Uhr
Corporate Finance (englischsprachig) (ECO-13800)	R 712	Di 11:45 bis 13:15 Uhr