

Gasthörer*innenstudium

Wintersemester 2022/2023

Albert-Ludwigs-Universität Freiburg

UNI
FREIBURG

www.wb.uni-freiburg.de/gast

Liebe Gasthörerinnen und Gasthörer,

ich begrüße Sie sehr herzlich zum Wintersemester 2022/2023 an der Albert-Ludwigs-Universität Freiburg.

Dieses Fallblatt ermöglicht Ihnen einen schnellen Überblick über die Veranstaltungen mit den wichtigsten organisatorischen Informationen und den Namen der Lehrenden. Im kommentierten Vorlesungsverzeichnis (www.uni-freiburg.de/go/vvz) finden Sie online die zur Auswahl stehenden Lehrveranstaltungen mit weiterführenden Informationen. Wir freuen uns auf Ihre Anmeldung und wünschen Ihnen bereichernde Erfahrungen.



Prof. Dr. Kerstin Kriegelstein, Rektorin

Anleitung zum elektronischen Vorlesungsverzeichnis (HISinOne)

- Geben Sie den Link ein: www.uni-freiburg.de/go/vvz
- Klicken Sie bei „Weiterbildung und GasthörerInnenstudium“ (unten) auf das Plus-Zeichen (links).
- Klicken Sie bei „GasthörerInnenstudium“ auf das Plus-Zeichen (links).
- Beim gewünschten Fach klicken Sie auf das „Plus-Zeichen“ (links).
- Direkt unter der Fachbezeichnung finden Sie die entsprechenden Kontaktinformationen zum ausgewählten Fach.
- Klicken Sie auf die „Plus-Zeichen“ (links), bis die gewünschte Veranstaltung erscheint. Veranstaltungen sind in blauer Schrift und mit blau-grauen Figuren gekennzeichnet. Wählen Sie per Klick auf den Titel eine Veranstaltung aus. Hinweis: Gibt es kein Plus-Zeichen, so sind in diesem Fach keine Veranstaltungen für Gasthörende freigeschaltet.
- Details zur Veranstaltung sehen Sie unter der Tabelle mit Angaben zu Ort und Zeit Hinweis: Manche Veranstaltungen haben keine Details hinterlegt. Bitte beachten Sie, dass nur die Informationen zur Vorlesung für Sie relevant sind (nicht etwa dort aufgeführte Übungen zur Vorlesung oder Klausurinformationen).

Lernplattform Ilias

Für die digitale Lehre wird die Lernplattform ILIAS genutzt. Aber auch zu Präsenzveranstaltungen werden teilweise Materialien auf der Lernplattform zur Verfügung gestellt: <https://ilias.uni-freiburg.de> Eine Anleitung zur Freischaltung Ihres Uni-Accounts finden Sie unter: www.rz.uni-freiburg.de/go/ilias-gast

Impressum: Abteilung Bildungstransfer | Wissenschaftliche Weiterbildung, Universitätsstraße 9, 79098 Freiburg // www.wb.uni-freiburg.de // Gestaltung, Layout: Jürgen Oschwald // Druck und Verarbeitung: Uni-Druckerei // Foto: slexp880/stock.adobe.com

Veranstaltungen für Gasthörer*innen A–G

Alte Geschichte

Der Mythos Sparta

Reitzenstein, Fr 12–14 Uhr; diese Veranstaltung findet ausschließlich digital statt.

Von Caesar bis Domitian: Der frühe Prinzipat

Gehrke, Do 10–12 Uhr, KG III/HS 3219

Anglistik

Before the Novel – Cultures of Reading and Narrative Theory

von Contzen, Di 12–14 Uhr, KG I/HS 1009

English(es) around the World – The British Isles

Kortmann, Do 10–12 Uhr, KG I/HS 1016

English Linguistics: Structures

Kortmann, Di 10–12 Uhr, KG I/HS 1199

Experimental Cognitive Linguistics

Blumenthal-Dramé, Di 10–12 Uhr, Wilhelmstraße 26/R 00 006

Theater und Schule

Hochbruck, Fr 16–18 Uhr, KG I/HS 1199

What does it mean to mean? An Introduction to Semantics

Sommerer, Do 12–14 Uhr, KG I/HS 1016

Archäologie

Ringvorlesung Archäologische Wissenschaften: "Ressourcen. Erschließen, verwenden, verschwenden"

Brather, Di 18–20 Uhr, KG I/HS 1098

Ur- und Frühgeschichtliches Kolloquium

Brather, Huth u. A., Mo 18–20 Uhr, KG I/HS 1015

Kolloquium Klassische Archäologie

Gastdozierende, Mi 18–20 Uhr, 14-täglich; 26.10.22 – 01.02.23, KG I/HS 1015

Kolloquium Altertumswissenschaften

von den Hoff, von Reden, Zimmermann, Dickmann, Mi 18–20 Uhr, 14-täglich, KG I/HS 1015

Alle Vorlesungen im IAW stehen den GasthörerInnen offen. Die Belegung erfolgt über HISinOne.

Biologie

Wege zur Erforschung des Gehirns

Rotter, Aertsen, 14–15 Uhr, 06.10.22, Biologie II / III/GHS, Mo 19–21 Uhr, 17.10.22 – 06.02.23, Biologie II / III/GHS

Grundlagen der Zellbiologie

Ott, Römer, Claßen, Fischer-Iglesias, Schamel, Trujillo Linke, Mo 11–12 Uhr, 17.10.22 – 16.01.23, Biologie II / III/GHS, Mi 10–12 Uhr, 19.10.22 – 25.01.23, Biologie II / III/GHS, Fr 10–11 Uhr, 21.10.22 – 27.01.23, Biologie II / III/GHS

Einführung in die Genetik / Molekularbiologie

Baumeister, Heß, Wilde, Mo 10–11 Uhr, 17.10.22 – 09.01.23, Biologie II / III/GHS, Di 12–13 Uhr, 18.10.22 – 24.01.23, Biologie II / III/GHS, Mi 12–13 Uhr, 19.10.22 – 11.01.23, Biologie II / III/GHS

Einführung in die Baupläne und Systeme der Tiere

Henshaw, Mo 12–13 Uhr, 17.10.22 – 30.01.23, Biologie II / III/GHS, Fr 12–13 Uhr, 21.10.22 – 03.02.23, Biologie II / III/GHS

Einführung in die Evolutionsbiologie und in die Kenntnis der heimischen Fauna

Korb, Niehuis, Sann, Staubach, Do 11–13 Uhr, 20.10.22 – 08.12.22, Biologie II / III/GHS

Einführung in die Physiologie

Hiltbrunner, Kircher, Kretsch, Oberhauser, Reiff, Kleine-Vehn, Waidmann, Barbez, Mo 9–10 Uhr, 17.10.22 – 06.02.23, Di 9–10 Uhr, 18.10.22 – 07.02.23, Mi 9–10 Uhr, 19.10.22 – 01.02.23, Fr 9–10 Uhr, 21.10.22 – 03.02.23

Caritaswissenschaften

Wissenschaftstheorie und Selbstverständnis der Caritaswissenschaft

Baumann, Mo 14–16 Uhr, KG III/HS 3043

Chemie

Anorganische Chemie I (Nichtmetalle)

Krossing, Mo 10–12 Uhr, Albertstr. 21 (Chem I+II)/HS -1 028 HS Chemie, Di 11–12 Uhr (c.t.); 18.10.22 – 07.02.23, Albertstr. 21 (Chem I+II)/HS -1 028 HS Chemie

Allgemeine und Anorganische Chemie (AAC)

Hillebrecht, Krossing, Di 8.30–10.00 Uhr (s.t.), Albertstr. 21 (Chem I+II)/HS -1 028 HS Chemie, Mi 8.30–10.00 Uhr (s.t.), Albertstr. 21 (Chem I+II)/HS -1 028 HS Chemie, Fr 8–10 Uhr, Albertstr. 21 (Chem I+II)/HS -1 028 HS Chemie

Einführung in die Biochemie

Friedrich, Mi 10–11 Uhr, Physikalische Chemie/HS 01 002 HS PC

Makromolekulare Chemie I

Shastri, Mi 10–11 Uhr, Stefan-Meier-Str. 31/HS 00 012 HS Makro, Fr 10–12 Uhr, Stefan-Meier-Str. 31/HS 00 012 HS Makro

Physikalische Chemie für Studierende der Biologie, Mikrosystemtechnik und Molekularen Medizin

Haselbach, Schwarze, Di 10–12 Uhr, Biologie II / III/GHS, Mi 12–13 Uhr, Albertstr. 21 (Chem I+II)/HS -1 028 HS Chemie

Erziehungswissenschaften

Einführung in die Bildungswissenschaften

Vollmer, Mo 14–16 Uhr, Paulussaal mit Bühne/Empore/Rückraum

Ethnologie

Einführung in die Ethnologie

Haug, Di 12–14 Uhr, Max-Kade-Auditorium 2 (Alte Universität)

Wissenschaftsgeschichte I: Wissenschaftsgeschichte der Ethnologie bis 1960

Rohrer, Mi 12–15 Uhr (s.t.), KG III/HS 3043

Kulturanthropologie und Europäische Ethnologie

Einführung in die Kulturanthropologie und Europäische Ethnologie

Tauschek, Di 16–18 Uhr, KG III/HS 3042

Die Teilnahme an anderen Lehrveranstaltungen des Instituts ist nach Absprache mit dem Studiengangskordinator unter Umständen möglich (joerg.giray@kaee.uni-freiburg.de).

Geographie

Bevölkerungs- und Sozialgeographie

Freytag, Di 8–10 Uhr, KG I/HS 1221

Biogeographie

Saurer, Mi 8–10 Uhr, KG III/HS 3219

Geographie des ländlichen und des städtischen Raumes

Freytag, Do 8–10 Uhr, KG I/HS 1098, Do 10–12 Uhr, Werthmannstraße 4/HS 01 016

Geomorphologie

Saurer, Mo 8–10 Uhr, KG III/HS 3219, (Tutorat Gruppe 1) Mo 10–12 Uhr, Werthmannstraße 4/HS 02 017, (Tutorat Gruppe 2) Mo 12–14 Uhr, Werthmannstraße 4/HS 02 017, (Tutorat Gruppe 3) Mo 14–16 Uhr, Werthmannstraße 4/HS 02 017

Geowissenschaften

Geologische Risiken

Hoppe, Kenkmann, Fr 12–16 Uhr (21.10.22 – 02.12.22), Alberstraße 23b/HS I

Umweltgeologie und –geochemie

Siebel, Mi 12–14 Uhr, Albertstraße 23b/SR Mineralogie (01 023)

Organisatorisches/Lehre unter Pandemiebedingungen

Es gibt immer wieder kurzfristige Änderungen von Veranstaltungen oder Räumen. Deshalb informieren Sie sich bitte dazu im Vorlesungsverzeichnis bzw. unter www.wb.uni-freiburg.de/gast

Wir bitten Sie um Verständnis dafür, dass die regulären Studierenden bei der Belegung der Präsenzveranstaltungen Vorrang haben.

Das vollständige und jeweils aktuellste Gasthörer*innen-Angebot finden Sie unter „Weiterbildung und Gasthörer*innenstudium“ auf www.uni-freiburg.de/go/vvz

Vorlesungszeit: Montag, 17. Oktober 2022 bis Samstag, 11. Februar 2023

Vorlesungs- und übungsfreie Tage: Allerheiligen: Dienstag, 01. November 2022; Weihnachtspause: Freitag, 23. Dezember 2022 bis Freitag, 6. Januar 2023. Eine Verlängerung der Winterpause für Präsenzveranstaltungen bis zum 21. Januar 2023 ist geplant. Bitte informieren Sie sich bei den Lehrenden.

Raumangaben: Die erste Ziffer benennt das Kollegiengebäude (I–IV), die zweite Ziffer das Stockwerk, die folgenden Ziffern die Raumnummer auf dem Stockwerk.

Lage der Gebäude: www.uni-freiburg.de/universitaet/kontakt-und-wegweiser/lageplaene

Anmeldung

Zur Ausstellung einer Gasthörer*innenbescheinigung werden das ausgefüllte Anmeldeformular und die Kopie des Einzahlungsbelegs der Semestergebühr benötigt. Die Gasthörer*innenbescheinigung ist für alle Veranstaltungen mitzuführen.

Kosten/Bezahlung: Die Bezahlung der Semestergebühr in Höhe von 50 Euro ist per Überweisung oder mit EC-Karte im Service Center Studium möglich (keine Kreditkarte!).

Überweisung:

Inhaber: Universitätskasse, Universität Freiburg
Bank: Baden-Württembergische Bank AG Stuttgart
IBAN-Nr.: DE71 6005 0101 7438 5087 68 // BIC/SWIFT: SOLADEST600
Verwendungszweck: Gasthörerstudium, persönliche Gasthörernummer

Anmeldung:

Albert-Ludwigs-Universität Freiburg
Service Center Studium (SCS) – Gasthörerstudium

Sedanstr. 6, 79098 Freiburg
Telefonische Sprechzeiten Mo bis Mi 09 – 10 Uhr und 14 – 15 Uhr, Do 09 – 10 Uhr und 13 – 15 Uhr, persönliche Sprechzeiten Mo, Di, Do 10–12 Uhr und Do 14–16 Uhr, EG, Studierendensekretariat Tel.: 0761 / 203-98656 und -4237

www.wb.uni-freiburg.de/gast

Veranstaltungen für Gasthörer*innen G–Z

Germanistik
Autobiographie
Holdenried, Mi 10–12 Uhr, KG I/HS1016
Epochenvorlesung: Vom Humanismus bis zur Frühaufklärung
Sittig-Krippner, Mo 10–12 Uhr, KG III/HS 3044
Expressionismus – Literatur, bildende Kunst, Film
Zanucchi, Di 14–16 Uhr, KG III/HS 3117
Russisch-deutsche Kulturbeziehungen im 20. Und 21. Jahrhundert
Willms, Di 10–12 Uhr, KG III/HS 3043
Weimarer Klassik
Riedl, Mo 14–16 Uhr, KG I/ HS 1015

Geschichte
Europa im 9. Jahrhundert
Dendorfer, Fr 10–12 Uhr, KG I/HS 1098
Stadtgeschichte der Frühen Neuzeit
Krischer, Do 10–12 Uhr, Paulussaal/Pauluskirche
Geschichten des Mittelmeerraums 1850-1914
Späth, Di 10–12 Uhr, KG I/HS 1010
Der Zweite Weltkrieg. Vom Krieg gegen die Sowjetunion bis zur Kapitulation Deutschlands und Japans
Oberkrome, Fr 10–12 Uhr, KG I/HS 1010
Die Sowjetunion, Russland und die Ukraine seit 1953
Neutatz, Do 10–12 Uhr, KG III/HS 3044
Deutschland, Europa und die Welt 2000-2022
Herbert, Mi 16–18 Uhr, KG I/HS 1010

Informatik
Algorithmentheorie
Kuhn, Di 16–18 Uhr, G.-Köhler-Allee 101/HS 00 026 µ-Saal, Do 14–16 Uhr, G.-Köhler-Allee 101/HS 00 026 µ-Saal
Einführung in die Programmierung
Thiemann, Di 10–12 Uhr, G.-Köhler-Allee 101/HS 00 026 µ-Saal (+ Livestream), Mi 12–13 Uhr, G.-Köhler-Allee 101/HS 00 026 µ-Saal (+ Livestream)
Funktionale Programmierung
Thiemann, Mi 14–16 Uhr, G.-Köhler-Allee 051/SR 00 031
Suchmaschinen / Information Retrieval
Bast, Di 14–16 Uhr, G.-Köhler-Allee 101, SR 01-009/13
Rechnerarchitektur
Biere, Fleury, Di 10–12 Uhr, G.-Köhler-Allee 101/HS 00 036 Schick-Saal, Do 10–12 Uhr, G.-Köhler-Allee 101/HS 00 036 Schick-Saal
RNA Bioinformatik
Backofen, Raden; Fr 10–12 Uhr, G.-Köhler-Allee 106/SR 00 007

Islamwissenschaft
Arabisch-deutsche Übersetzungsübung
Megahed, Fr 10-12 Uhr, KG III/HS 3101
Arabisch V – Fortgeschrittene arabische Lektüre
Badry, Mo 12-14 Uhr, KG III/HS 3128
Konversation Persisch
Samadi Rendy, Fr 10-12 Uhr, KG III/HS 3128
Geschichte und Geographie der islamischen Welt
Epkenhans, Fr 10-12 Uhr, Max-Kade-Auditorium 1 (Alte-Universität)

Der ‚Orient‘ und die ‚islamische Welt‘. Konzepte der modernen Ideengeschichte im Spiegel der Orientalismus-Kritik
Sing, Mi 16-18 Uhr, Max-Kade-Auditorium 1 (Alte Universität)

Judaistik
Modernes Hebräisch (I)
Oberhänsli-Widmer, Di 11-14 Uhr, HS 3101, (Tutorat) Mo 14-16 Uhr, Mücke, KG III/HS 3128
Modernes Hebräisch (III)
Oberhänsli-Widmer, Do 12:30-14 Uhr (s.t.), KG I/HS 1227
Die Entwicklung des Judentums im Spiegel seiner Sprachen – eine kleine Literaturgeschichte (Teil I)
Oberhänsli-Widmer, Do 10-12 Uhr, Max-Kade-Auditorium 2 (Alte Universität)
Der israelische Schriftsteller Meir Shalev – Romane, Essays, Kinderbücher
Oberhänsli-Widmer, Mi 10-12 Uhr, R 206 (Breisacher Tor)
Basler Familienkorrespondenz
Kluger, Di 9-11 Uhr, 14-täglich, KG III/HS 3101
"Der Judenstaat" – Herzl und Jabotinsky im Vergleich
Kluger, Di 9–11 Uhr, 14-täglich, 25.10.22 – 07.02.23, KG III/HS 3101

Klassische Philologie
Elegie – Geschichte einer Gattung von den Anfängen bis in die augusteische Zeit
Zimmermann, Di 14–16 Uhr, KG I/HS 1221
Kunstgeschichte
Kunstgeschichte im Überblick III: Moderne
Janhsen, Di 14–16 Uhr, KG I/HS 1010
Götterbilder – Zum Nachleben der antiken Götter in der Kunst der Frühen Neuzeit
Schreurs-Morét, Do 16–18 Uhr, KG I/HS 1010
Architektur der Renaissance in Italien und Europa I
Hubert, Do 10–12 Uhr, KG I/HS 1010

Mathematik
Interessenten an Mathematikveranstaltungen mögen sich bitte mit dem Studiengangkoordinator Dr. Markus Junker (Kontakt siehe unten) in Verbindung setzen. Prinzipiell stehen mathematische Vorlesungen Gästen offen, in der Regel sind aber Vorkenntnisse erforderlich. Kontakt: Mathematisches Institut, Tel: 076 1/203-5537, studienberatung@math.uni-freiburg.de

Medienkulturwissenschaft
Einführung in die Medienkulturwissenschaft: Grundlegende Fragen der Medienkulturwissenschaft
Hillgärtner, Mo 10-12 Uhr, KG III/HS 3118
Mikrosystemtechnik
Micro-electronics
Kuhl, Mi 12–14 Uhr, G.-Köhler-Allee 101/HS 00 036 Schick-Saal
Micromechanics
Pastewka, Slesarenko, Mo 10–12 Uhr, G.-Köhler-Allee 101/HS 00 026 µ-Saal
Modellbildung und Systemidentifikation
Diehl, Baumgärtner, Mo 8–10 Uhr, G.-Köhler-Allee 101/HS 00 036 Schick-Saal, Mi 8–10 Uhr, G.-Köhler-Allee 101/HS 00 036 Schick-Saal

Mikrosystemtechnik: Prozesse und Bauelemente
Zengerle, Mo 14–16 Uhr, G.-Köhler-Allee 101/HS 00 036 Schick-Saal, Mi 14–16Uhr, G.-Köhler-Allee 101/HS 00 036 Schick-Saal
Elektronik – Bauelemente & Analoge Schaltungen
Zappe, Mo 10–12 Uhr, G.-Köhler-Allee 101/HS 00 036 Schick-Saal, Mi 10–12 Uhr, G.-Köhler-Allee 101/HS 00 036 Schick-Saal
Elektronik- Digitale Schaltungen
Zappe, Mo 10–12 Uhr, G.-Köhler-Allee 101/HS 00 036 Schick-Saal, Mi 10–12 Uhr, G.-Köhler-Allee 101/HS 00 036 Schick-Saal

Mittelalter- und Renaissance-Studien
Critical Medievalism (Ringvorlesung)
von Contzen, Kirakosian, 26.10.22 (12-14 Uhr), 9.11.22 (12-14 Uhr), 23.11.22 (12-14 Uhr), 07.12.22 (10-12 Uhr), 18.01.23 (18-20 Uhr), 01.02.23 (12-14 Uhr), hybrid
<div>Das Programm mit Informationen zu den einzelnen Veranstaltungsräumen wird rechtzeitig per Aushang und unter www.mittelalterzentrum.uni-freiburg.de bekannt gegeben.</div>
Musikwissenschaft
Mitteleuropäische Musik in der Zeit des Ancien Régime 1648 – 1803
Küster, Fr 10–12 Uhr, KG I/HS 1119
Musik der Antike: Arbeitsfelder und Forschungsstand
Voigt, Di 12-14 Uhr, KG I/HS 1119

Pharmazie
Geschichte der Naturwissenschaften unter besonderer Berücksichtigung der Pharmazie
Plehn, Do 12–13 Uhr, Her.-Herder-Str. 7/HS Pharmazie, Do 15–16 Uhr, Her.-Herder-Str. 7/HS Pharmazie
Philosophie
Pluralität, Freiheit, Gerechtigkeit, Verfassungen. Grundelemente einer politischen Philosophie
Günter, Mi 16–18 Uhr KG III/HS 3043
Theorien globaler Gerechtigkeit
Graneß, Mo 18–20Uhr, KG I/HS 1199, (Tutorat), Höhn, Do 12–14 Uhr, Wilhelmstraße 26/R00006
Philosophische Theorien des Verlaufs der Philosophiegeschichte (Hegel, Heidegger, Hösle, Boeder)
Metz, Beginn: Fr, 21.10.22, 10–12 Uhr, KG I/HS 1009, danach im wöchentlichen Wechsel mit Fr 14–16 Uhr, KG I/HS 1199 (am 4.11.22 und 18.11.22 in KG III/HS 3043)
Die Philosophie der Maschine
Müller, Mi 12–14 Uhr, KG 1/HS 1098

Heidegger und die Klassische deutsche Philosophie (Fichte, Schelling, Hegel)
Schwab, Di 18–20 Uhr, KG III/HS 3044, (Tutorat), Schwab, Do 18-20 Uhr, KG I/HS 3117
Physik
Experimentalphysik I (Mechanik, Gase und Flüssigkeiten, Wärmelehre)
Jakobs, Mo 10–12 Uhr, Physik-Westbau + HS/GHS, Mi 10–12 Uhr, Physik-Westbau + HS/GHS
Politikwissenschaft
Einführung in die Internationale Politik
Destradi, Mi 12–14 Uhr, Paulussaal mit Bühne/Empore/Rückraum
Einführung in die Politikwissenschaft
Haas, Do 14–16 Uhr, KG I/HS 1010
Methoden und Statistik
Jäckle, Di 14–16 Uhr; KG III/HS 3219
Einführung in das politische System der Europäischen Union
Panke, Di 10–12 Uhr; KG III/HS 3042

Rechtswissenschaft
Europäische und deutsche Rechtsgeschichte
Schäfer, Fr 9–12 Uhr; KG III/HS 3219
Verfassungsgeschichte der Neuzeit
Jestaedt, Mo 10–12 Uhr, KG I/HS 1199, Mi 9–10 Uhr, KG III/HS 3044
Bürgerliches Recht: Einführung und Rechtsgeschäftslehre
Haedicke, Mo 16–18 Uhr, Paulussaal/Paulussaal, Di 8–10 Uhr, Paulussaal mit Bühne/Empore/Rückraum

Strafrecht I (AT)
Wachter, Di 14–16 Uhr, Albertstr. 21 (Flachb+HS)/HS Rundbau, Mi 14–17 Uhr, Paulussaal mit Bühne/Empore/Rückraum
Strafrecht II (BT)
Pawlik, Mo 16–18 Uhr, Albertstraße 17/HS Anatomie
Staatsrecht I (Staatsorganisationsrecht)
Voßkuhle, Mi 10–12 Uhr, Paulussaal mit Bühne/Empore/Rückraum

Romanistik
Basiskompetenzen Rumänisch Niveau B1
Firlus, Mi 16-18 Uhr, Breisacher Tor/R104
PanoRomania – Die romanischen Sprachen im Überblick
Pusch, Mi 18–20 Uhr, online
Grundlagen der Romanischen Sprachwissenschaft
Jacob, Do 18–20 Uhr, KG I/HS 1098
Basiskompetenzen Katalanisch, Niveau A2
Galofré Bofarull, Mo 18–20 Uhr, Alte Universität/R 01 065, Di 8–10 Uhr, KG I/HS 1140
Basiskompetenzen Rumänisch, Niveau A2
Lüder, Mo 16–18 Uhr, KG I/HS 1137
Licht und Schatten der Aufklärung. Spanien und Frankreich im 18. Jahrhundert
Schuchardt, Mi 14–16 Uhr, KG I/HS 1199

Sinologie
Geschichte des chinesischen Kaiserreichs
Voß, Mi 16–18 Uhr, KG I/HS 1015
Gesellschaft, Staat und Wirtschaft Chinas seit 1978
Spakowski, Di 14–16 Uhr, KG I/HS 1228
Skandinavistik

Geschichte der skandinavischen Kinder- und Jugendliteratur
Grage, Mi 10–12 Uhr, KG I/HS 1009
Mehrsprachigkeit in Skandinavien
Duke, Do 10–12 Uhr, Alte Universität/Max-Kade-Auditorium 1
Geschichte und Kultur des skandinavischen Mittelalters
Grage, Duke, Mi 16–18 Uhr, KG I/HS 1228
Grundkurs Dänisch
Egendal, Mo 10–12 Uhr, KG I/HS 1234, Mi 12–14 Uhr, KG III/HS 3411
Fortgeschrittenenkurs II Dänisch
Egendal, Mo 12–14 Uhr, KG III/HS 3411, Di 12–14 Uhr, KG III/HS 3411
Lektüre und Interpretation dänischer Literatur
Egendal, Di 14–16 Uhr, KG III/HS 3411

Grundkurs Norwegisch
Aarbakke, Di 16–18 Uhr, KG III/HS 3411, Do 12–14 Uhr, KG I/HS 1036
Fortgeschrittenenkurs I Norwegisch
Paulat, Mo 16–18 Uhr, KG III/HS 3411, Do 16–18 Uhr, KG III/HS 3411
Fortgeschrittenenkurs II Norwegisch
Aarbakke, Mi 14–16 Uhr, KG III/HS 3411, Do 14–16 Uhr, KG III/HS 3411
Lektüre und Interpretation norwegischer Literatur
Aarbakke, Di 14–16 Uhr, Breisacher Tor/R 106
Fortgeschrittenenkurs II Schwedisch
Karlsson, Di 10–12 Uhr, KG III/HS 3411, Fr 10–12 Uhr, KG III/HS 3411

Lektüre und Interpretation schwedischer Literatur – "Krig och dess kensekvenser"
Karlsson, Di 14–16 Uhr, KG I/HS 1227
Grundkurs Isländisch
Henstra, Mo 8:30-10 Uhr (s.t.), Fr 8:30-10 Uhr (s.t.), online
Slavistik
Kultur der Slaven I
Rabus, Mo 14–16 Uhr, KG I/HS 1221
Slavistische Sprachwissenschaft
Rabus, Di 12–14 Uhr, KG I/HS 1015
Einführung Polnisch I
Krajewski, Mo 16–18 Uhr, KG I/HS 1134, Do 12–14 Uhr, KG I/HS 1243
Fortgeschrittenenkurs Polnisch I
Krajewski, Mo 14–16 Uhr, KG I/HS 1134, Mi 16–18 Uhr, Wilhelmstraße 26/R 01 014
Mittelkurs Polnisch
Krajewski, Di 16–18 Uhr, Universitätsstraße 5/R 1
Einführung Tschechisch I
Denzer, Mo 10–11 Uhr, Belfortstr.20, Hinterhaus/R E08
Fortgeschrittenenkurs Tschechisch I
Denzer, Mo 10–11 Uhr, Belfortstr.20, Hinterhaus/R E08
Mittelkurs Tschechisch
Denzer, Mo 10–11 Uhr, Belfortstr. 20, Hinterhaus/R E08

Einführung Bosnisch/Kroatisch/Serbisch/Montenegrinisch I
Jakic, Mo 18–19 Uhr (s.t.), Belfortstr.20, Hinterhaus/R E08
Fortgeschrittenenkurs Bosnisch/Kroatisch/Serbisch/ Montenegrinisch I
Jakic, Mo 18–19 Uhr (s.t.), Belfortstr.20, Hinterhaus/R E08
Übersetzungsübungen Bosnisch/Kroatisch/Serbisch-Deutsch, Deutsch-Bosnisch/Kroatisch/Serbisch
Jakic, Mo 18–19 Uhr (s.t.), Belfortstr.20, Hinterhaus/R E08
Einführung Bulgarisch I
Vlashki, Mo 12–13 Uhr (s.t.), Belfortstr.20, Hinterhaus/R E08

Fortgeschrittenenkurs Bulgarisch I
Vlashki, Mo 12–13 Uhr (s.t.), Belfortstr.20, Hinterhaus/R E08
Übersetzung Bulgarisch-Deutsch, Deutsch-Bulgarisch
Vlashki, Mo 12–13 Uhr (s.t.), Belfortstr.20, Hinterhaus/R E08
Konversation Bosnisch/Kroatisch/Serbisch/Montenegrinisch
Jakic, Mo 18–19 Uhr, Belfortstr.20, Hinterhaus/R E08

Die Vorläuferin des russischen Realismus: Natürliche Schule zwischen physiologischer Empirie und Mitleid
Gorfinkel, Di 14–16 Uhr, Universitätsstraße 5/R 2

Lektüre der Klassiker – Juliusz Slowacki
Krajewski, Mi 14–16 Uhr, Wilhelmstraße 26/R 01 014

Soziologie
Grundzüge der Soziologie
Schlechtriemen, Mo 14–16 Uhr, KG III/HS 3042
Globaler und regionaler Wandel
Boatca, Di 14–16 Uhr, Alte Universität/Max-Kade-Auditorium 1
Sportwissenschaften
Grundlagen der Trainingswissenschaft
Granacher, Mi 14–16 Uhr, Sportzentrum Hauptgeb. B/Hörsaal 1
Grundlagen der Sportsociologie
Gieß-Stüber, Di 14–16 Uhr, 25.10.22 – 07.02.23, Sportzentrum Hauptgeb. B/Hörsaal 1
Leistungsphysiologie und Sportmedizin
Ahlgrim, Mo 16–18 Uhr, 24.10.22 – 06.02.23, GHS Medizin
Orthopädie/Traumatologie und physiotherapeutische Befunderhebung
Peters, Do 15–17 Uhr, GHS Medizin
Trainingsphysiologie und Anpassung an Training
Granacher, Do 10–12 Uhr, Sportzentrum Hauptgeb. B/Hörsaal 1
Biomechanik menschlicher Bewegung
Gehring, Mo 14–16 Uhr, 24.10.22 – 06.02.23, Sportzentrum Hauptgeb. B/Hörsaal 1

Sprachwissenschaften
Sprache, Kommunikation, Kognition (Vortragsreihe)
Reinöhl, Pfänder, Fr 10-12 Uhr, KG I/HS 1016

Sustainable Systems Engineering
Solar Energy
Glunz, Heimsath, Schossig, Lämmle, Di 16–18 Uhr, G.-Köhler-Allee 101/HS 00 036 Schick-Saal, Do 14–16 Uhr, G.-Köhler-Allee 101, SR 01-016/18 (75% = 52 Corona-Plätze)
Power Electronics for E-Mobility
Reichert, Do 10–12 Uhr, G.-Köhler-Allee 106/SR 00 007
Power Electronics for Photovoltaics and Wind Energy
Burger, Di 14–16 Uhr, G.-Köhler-Allee 051/SR 00 034
Energy in Buildings: Components and Systems for Energy Supply
Henning, Rodenbücher, Lämmle, Mo 14–16 Uhr, G.-Köhler-Allee 101, SR 01-009/13 (75% = 52 Corona-Plätze)
Kontinuumsmechanik II / Continuum mechanics II
Helm, Di 16.00–17.30 Uhr, G.-Köhler-Allee 078/SR 00 014
Kontinuumsmechanik II / Continuum mechanics II (Übung)
Helm, Mi 16.00–17.30 Uhr, G.-Köhler-Allee 078/SR 00 014

Theologie
Neutestamentliche Zeitgeschichte (M1)
Prostmeier, Di 10–12 Uhr, KG I/HS 1009
Theologischer Grundkurs: Einführung in die christliche Glaubenslehre (M3)
Ruhstorfer, Fr 8–10 Uhr, KG I/HS 1009

Einführung in die Religionsphilosophie (M5)
Enders, Do 10–12 Uhr, 20.10.22 – 02.02.23, KG I/HS 1228

Religiöses Lernen im RU: Konzeptionelle Entwicklungslinien und religionsdidaktische Prinzipien, RD 1
Schambeck sf, Mi 14–16 Uhr, KG I/HS 1221

Grundlagen der Christologie und Soteriologie (M8)
Hoping, Di 8–10 Uhr, KG I/HS 1009

Das Paradigma "Alte Kirche" (M9)
Böhm, Do 8–9 Uhr, KG I/HS 1016

Wirtschaftswissenschaften	
Produktion und Absatz	
Tscheulin, Fr 12–14 Uhr, Paulussaal mit Bühne/ Empore/ Rückraum	
Non-Profit and Public Sector Marketing Management	
Lindenmeier, Mo 16–18 Uhr (s.t.), Alte Universität/Max-Kade-Auditorium 2	
Beachten Sie bitte auch weitere Angebote im elektronischen Vorlesungsverzeichnis	
Für Sprachkurse: Online-Anmeldung erforderlich	
Abkürzungsverzeichnis	
c.t.	[lat.] cum tempore (mit 15 min. Zeitzugabe)
s.t.	[lat.] sine tempore (ohne Zeitzugabe)
GHS	Großer Hörsaal
HiSinOne	webbasiertes Hochschul-Management System
HS	Hörsaal
KG	Kollegiengebäude
N.N.	[lat.] nomen nescio (Name noch nicht bekannt)
SR	Seminarraum