

Nachtrag zum Veranstaltungsplan für das Seniorenstudium im Sommersemester 2022



Stand: 25. März 2022

Die untenstehenden, nach Drucklegung der Broschüre, erfolgten Programmänderungen sind **fett** und *kursiv* gedruckt. **Alle Angaben ohne Gewähr!**

Da bei Redaktionsschluss noch nicht alle Daten vorlagen und diese auch kurzfristig geändert werden können, wird empfohlen, kurz vor Vorlesungsbeginn aktuelle Lehrveranstaltungsinformationen online unter <https://online.rwth-aachen.de>, Stichwort Seniorenstudium, Veranstaltungen des regulären Lehrangebotes einzusehen.

Selbstorganisierte Veranstaltungen der Seniorenstudierenden

Lesekreis zur zeitgenössischen Literatur

Ingeborg Kaiser und Gruppe

- | | | |
|-----------|--------------------------|--|
| Di 05.04. | 10:30 - 12:00 (01.05674) | Seminarraum B201 (3011 201), Kackertstraße 7,
Haus B, Raum-Nr. 201
2. OG (Gebäude-Nr. 3011, Büropark Aachen) |
| Di 10.05. | 10:30 - 12:00 (01.05674) | Seminarraum B201 (3011 201), Kackertstraße 7,
Haus B, Raum-Nr. 201
2. OG (Gebäude-Nr. 3011, Büropark Aachen) |
| Di 21.06. | 10:30 - 12:00 (01.05674) | Seminarraum B201 (3011 201), Kackertstraße 7,
Haus B, Raum-Nr. 201
2. OG (Gebäude-Nr. 3011, Büropark Aachen) |
| Di 12.07. | 10:30 - 12:00 (01.05674) | Seminarraum B201 (3011 201), Kackertstraße 7,
Haus B, Raum-Nr. 201
2. OG (Gebäude-Nr. 3011, Büropark Aachen) |

Literaturkreis

Wolfgang Brand und Team

- | | | |
|-----------|--------------------------|---|
| Mo 04.04. | 10:30 - 12:00 (01.04132) | Seminarraum 5054 (2356 054), Ahornstraße 55
Raum-Nr. 054, EG
(Gebäude-Nr. 2356, 2. Erweiterung) |
| Mo 16.05. | 10:30 - 12:00 (01.04132) | Seminarraum 5054 (2356 054), Ahornstraße 55
Raum-Nr. 054, EG
(Gebäude-Nr. 2356, 2. Erweiterung) |
| Mo 13.06. | 10:30 - 12:00 (01.04132) | Seminarraum 5054 (2356 054), Ahornstraße 55
Raum-Nr. 054, EG
(Gebäude-Nr. 2356, 2. Erweiterung) |
| Mo 11.07. | 10:30 - 12:00 (01.04132) | Seminarraum 5054 (2356 054), Ahornstraße 55
Raum-Nr. 054, EG
(Gebäude-Nr. 2356, 2. Erweiterung) |

Französisch

Lutgarde Vanderbeke

- | | | |
|-----------|--------------------------|---|
| Mo 04.04. | 10:30 - 11:45 (01.03013) | Seminarraum 5055 (2356 055), Ahornstraße 55
Raum-Nr. 055, EG
(Gebäude-Nr. 2356, 2. Erweiterung) |
|-----------|--------------------------|---|

Philosophischer Gesprächskreis

Tasso Bellermann

- | | | |
|-----------|--------------------------|---|
| Mo 04.04. | 12:30 - 14:00 (01.45931) | SFo 4 (1821 004), Germanistisches Institut,
Eilfschornsteinstraße 15 |
|-----------|--------------------------|---|

Veranstaltungen des regulären Lehrangebots

Kulturhistorischer Kurs: O tempora, O mores! – 1962. Mythen, Legenden
und wahre Verhältnisse

Wolfgang Gerarts

Do 07.04. 12:30 - 14:00 (01.00002) Seminarraum 211 (1385|211), C.A.R.L., Claßenstraße 11
Raum-Nr. 211, 2. Obergeschoß (Gebäude-Nr. 1385)

Spezielle Veranstaltungen für Seniorenstudierende

Mittwoch-Seminar (01.02221)

Start: 06.04.

Uhrzeit: 16:30 - 18:00 Uhr

Ort: AH II (2350|111), Sammelbau Informatik, Hauptbau, Ahornstr. 55, 1. Obergeschoß (2350)

27.04.2022 **Dr. med. Julia Brandts** Diabetes mellitus Typ 2: ein Konzert metabo-
lischer Risiken

06.07.2022 **Dr. med. Susanne Gilsbach M.Sc.** **Die Auswirkungen der Covid-Pandemie auf die
psychische Gesundheit von Kindern und Ju-
gendlichen**

Toleranz. Von den Anfängen bis zur Gegenwart II

Heiner Craemer

Di 05.04. 12:15 - 14:00 (01.00000) SE 101 (1580|101)

**Die Orientierungsveranstaltung sowie die Exkursion müssen leider pandemiebedingt entfallen, da
keine Planungssicherheit besteht.**

Fakultät für Mathematik, Informatik und Naturwissenschaften (1)

Physik

**Lehrstühle und Lehr- und Forschungsgebiete für Experimentalphysik und Institute
(Sommerfeldstr. 14 bzw. Otto-Blumenthal-Straße bzw. Steinbachstr. 15)**

Experimentalphysik II: Wärmelehre, Elektromagnetismus (Vorlesung) Stahl

Mo 04.04. 10:30 - 12:00 (13.05183) H02 (1385|102)

Do 07.04. 10:30 - 12:00 (13.05183) H02 (1385|102)

Physik II (für Naturwissenschaftler, Mathematiker und Ingenieure) (Vorlesung) Morgenstern

Mo 04.04. 10:30 - 12:00 (13.03571) H02 (1385|102)

Physik II (für Naturwissenschaftler, Mathematiker und Ingenieure) (Übung) Liebmann/Pratzer

Mo 04.04. 10:30 - 12:00 (13.03678) H02 (1385|102)

Physik II (für Elektrotechniker) (Vorlesung) Feld

Mo 04.04. 12:30 - 14:00 (13.04626) H02 (1385|102)

Mi 06.04. 10:30 - 11:15 (13.04626) H02 (1385|102)

Physik II (für Elektrotechniker) (Übung) Feld

Mi 06.04. 11:15 - 12:00 (13.05336) H02 (1385|102)

Veranstaltungen des regulären Lehrangebots

Lehr- und Forschungsgebiet Biophysik (Sommerfeldstr. 16)

Physik für Studierende der Biowissenschaften (Vorlesung)

Klemradt/Fitter

Di 05.04. 10:30 - 12:00 (13.05891) Otto Fuchs-Hörsaal (H03) (1385|003)
Fri 08.04. 12:30 - 14:00 (13.05891) Otto Fuchs-Hörsaal (H03) (1385|003)

Chemie

Lehrstuhl für Makromolekulare Materialien und Systeme (Forckenbeckstr. 50/II)

Allgemeine Technische Chemie und Makromolekulare Chemie (Vorlesung)

Hausouk/Göstl/Hecht

Fr 08.04. 12:30 - 14:00 (15.00210) H10 (1385|217)

Lehrstuhl für Festkörper- und Quantenchemie und Institut für Anorganische Chemie (Landoltweg 1A/II)

Anorganische Chemie II (Vorlesung)

Kögerler

Mo 04.04. 08:30 - 10:00 (15.00843) H07 (1385|104)

Anorganische Chemie II (Übung)

Kögerler

Do 07.04. 08:15 - 09:00 (15.19698) H07 (1385|104)

Biologie

Lehrstuhl für Botanik und Institut für Biologie I (Botanik) (Worringerweg 3)

Einführung in die Genetik (Vorlesung)

Wormit

Mi 06.04. 18:30 - 19:30 (16.01599) AH IV (2354|030)
Fr 08.04. 16:30 - 18:00 (16.01599) AH IV (2354|030)

Lehr- und Forschungsgebiet Ökosystemanalyse (Worringerweg)

Einführung in die Mikrobiologie (Vorlesung)

Blank/Maaßen

Mi 06.04. 12:30 - 14:00 (16.31938) AH V (2356|050)

Einführung in die Ökologie (Vorlesung)

Roß-Nickoll/Daniels

Mo 04.04. 14:30 - 16:00 (16.31938) H07 (1385|104)

Lehr- und Forschungsgebiet Molekulare Zellbiologie der Pflanzen (Worringerweg 1)

Übungen zu Bau der Organismen II – Pflanzen (Praktikum)

Panstruga/van Dongen

Mo 04.04. 12:30 - 15:00 (16.00009) A032 (5421|032)

Veranstaltungen des regulären Lehrangebots

Vorlesungen zu Bau der Organismen II – Pflanzen (Vorlesung)

Panstruga/van Dongen

Di 05.04. 14:30 - 16:00 (16.03662) AH V (2356|050)

Mi 06.04. 14:30 - 16:00 (16.03662) AH V (2356|050)

Lehrstuhl für Biotechnologie

(Worringerweg 1 & 3)

Stoffproduktionen und Omics-Technologien (Vorlesung)

Reiss

Mi 06.04. 08:30 - 10:00 (16.05646) 5056 (2356|056)

Informatik

Lehrstuhl für Informatik 7 (Logik und Theorie diskreter Systeme)

(Ahornstraße 55)

Automaten, Sprachen, Komplexität (Vorlesung)

Löding

Mo 11.04. 11:30 - 12:00 (12.23047) AH I (2350|028)

IT Center

(Seffenter Weg 23)

Simulieren in MATLAB (fit in IT)

Baumgarten

Do 28.04. 18:00 - 20:00 (02.00043) Online-Veranstaltung

Do 05.05. 18:00 - 20:00 (02.00043) Online-Veranstaltung

Do 12.05. 18:00 - 20:00 (02.00043) Online-Veranstaltung

Do 19.05. 18:00 - 20:00 (02.00043) Online-Veranstaltung

Do 02.06. 18:00 - 20:00 (02.00043) Online-Veranstaltung

Do 23.06. 18:00 - 20:00 (02.00043) Online-Veranstaltung

Do 30.06. 18:00 - 20:00 (02.00043) Online-Veranstaltung

Einführung mit MATLAB und SIMULINK (fit in IT)

Baumgarten

Di 26.04. 18:00 - 20:00 (02.00042) Online-Veranstaltung

Di 03.05. 18:00 - 20:00 (02.00042) Online-Veranstaltung

Di 10.05. 18:00 - 20:00 (02.00042) Online-Veranstaltung

Di 17.05. 18:00 - 20:00 (02.00042) Online-Veranstaltung

Di 24.05. 18:00 - 20:00 (02.00042) Online-Veranstaltung

Di 31.05. 18:00 - 20:00 (02.00042) Online-Veranstaltung

Di 14.06. 18:00 - 20:00 (02.00042) Online-Veranstaltung

Di 21.06. 18:00 - 20:00 (02.00042) Online-Veranstaltung

Di 28.06. 18:00 - 20:00 (02.00042) Online-Veranstaltung

Microsoft Excel (fit in IT)

Baumgarten

Di 28.04. 18:00 - 20:00 (02.00049) Online-Veranstaltung

Di 05.05. 18:00 - 20:00 (02.00049) Online-Veranstaltung

Di 12.05. 18:00 - 20:00 (02.00049) Online-Veranstaltung

Di 19.05. 18:00 - 20:00 (02.00049) Online-Veranstaltung

Di 02.06. 18:00 - 20:00 (02.00049) Online-Veranstaltung

Di 23.06. 18:00 - 20:00 (02.00049) Online-Veranstaltung

Di 30.06. 18:00 - 20:00 (02.00049) Online-Veranstaltung

Veranstaltungen des regulären Lehrangebots

Fakultät für Architektur (2)

Lehr- und Forschungsgebiet Stadtbaugeschichte (Mies-van-der-Rohe-Str. 1)

Raumentwicklung und Verkehrspolitik

Kuhnimhof/Witte

Do 07.04. 16:30 - 18:00 (31.00041) Be 225 (1140|225)

Fakultät für Bauingenieurwesen (3)

Lehrstuhl und Institut für Angewandte Mechanik, Lehrstuhl und Institut für Baumanagement, Digitales Bauen und Robotik im Bauwesen (Mies-van-der-Rohe-Str. 1)

Mechanik II (Vorlesung)

Simon/ Gierden

Di 06.04. 08:30 - 11:00 (31.06130) Ho2 (1385|102)

Mechanik II (Übung)

Simon/Gierden

Do 07.04. 12:30 - 14:00 (31.05422) Ho1 (1385|101)

Fr 08.04. 10:30 - 12:00 (31.05422) Ho1 (1385|101)

Institut für Baustoffforschung, Lehrstuhl für Baustoffkunde und Institut für Bauforschung, Lehr- und Forschungsgebiet Baustoffkunde - Bauwerkserhaltung und -instandsetzung und Institut für Baustoffforschung, Juniorprofessur für Umweltverträglichkeit von Baustoffen (Schinkelstr. 3)

Baustoffkunde 2 (Vorlesung)

Raupach

Mo 11.04. 18:30 - 20:00 (31.06488) AachenMünchener Halle (Aula) (1010|131)

Bauwerkserhaltung 1 BM (Vorlesung)

Raupach

Mo 04.04. 14:30 - 16:00 (31.05445) HKW 2 (1132|303)

Bauwerkserhaltung 1 BM (Übung)

Raupach

Di 05.04. 14:30 - 16:45 (31.44053) Online-Veranstaltung

Mi 06.04. 14:30 - 16:45 (31.44053) Online-Veranstaltung

Bauwerkserhaltung 2 BM (Vorlesung)

Raupach

Mi 23.05. 14:30 - 16:00 (31.35052) HKW 2 (1132|303)

Bauwerkserhaltung 2 BM (Übung)

Raupach

Di 24.05. 14:30 - 16:45 (31.44092) Online-Veranstaltung

Mi 25.05. 14:30 - 16:45 (31.44092) Online-Veranstaltung

Mauerwerk (Vorlesung)

Saenger

Fr 20.05. 10:30 - 12:00 (31.32748) E1 (1090|301)

Fr 27.05. 10:30 - 12:00 (31.32748) E1 (1090|301)

Fr 03.06. 10:30 - 12:00 (31.32748) E1 (1090|301)

Fr 24.06. 10:30 - 12:00 (31.32748) E1 (1090|301)

Fr 01.07. 10:30 - 12:00 (31.32748) E1 (1090|301)

Veranstaltungen des regulären Lehrangebots

Lehrstuhl und Institut für Wasserbau und Wasserwirtschaft (Mies-van-der-Rohe-Str. 17)

Talsperren und Wasserkraft (Vorlesung)

Mi 06.04. 10:30 - 12:00 (31.01175) BS I (2131|101)

Schüttrumpf/Wilmink

Hochwasserschutz (Vorlesung)

Mi 06.04. 12:30 - 14:00 (31.04604) AH I (2350|028)

Schüttrumpf/Nabinejad

Wasserkraft (Vorlesung)

Do 19.05. 08:00 - 17:00 (31.38579) Z7 (1420|201.3)

Fr 20.05. 08:00 - 17:00 (31.38579) Z1 (1420|304)

Mi 06.04. 08:00 - 17:00 (31.38579) Z7 (1420|201.3)

Mi 06.04. 08:00 - 17:00 (31.38579) Z1 (1420|304)

Detering

Küsteningenieurwesen/Coastal Engineering (Vorlesung)

Mo 04.04. 08:30 - 10:00 (31.04441) Ho8 (1385|219)

Vortragssprache Englisch

Schüttrumpf

Hydromechanik II (Vorlesung)

Di 05.04. 08:30 - 10:00 (31.05540) AachenMünchener Halle (Aula) (1010|131)

Schüttrumpf

Lehrstuhl für Siedlungswasserwirtschaft und Siedlungsabfallwirtschaft und Institut für Siedlungswasserwirtschaft (Mies-van-der-Rohe-Str. 1)

Siedlungsabfallwirtschaft (Vorlesung/Übung)

Do 07.04. 10:30 - 12:00 (31.00923) BS I (2131|101)

Montag

Grundlagen der Gewässergüte- und Siedlungswasserwirtschaft (Vorlesung/Übung)

Do 07.04. 16:30 - 18:00 (31.62007) I (1010|101)

Wintgens/Haußmann

Lehr- und Forschungsgebiet Ingenieurhydrologie (Mies-van-der-Rohe-Str. 17)

Ingenieurhydrologie/Engineering Hydrology (Vorlesung)

Mi 06.04. 14:30 - 16:00 (31.00550) Ho8 (1385|219)

Nacken

Lehrstuhl für Geotechnik im Bauwesen und Institut für Grundbau (Mies-van-der-Rohe-Str. 1)

Lehrstuhl für Schienenbahnwesen und Verkehrswirtschaft und Verkehrswissenschaftliches Institut

(Mies-van-der-Rohe-Str. 1)

Eisenbahnwesen I (Vorlesung/Übung)

Mi 06.04. 12:30 - 14:00 (31.23793) BS I (2131|101)

Nießen

Veranstaltungen des regulären Lehrangebots

Lehrstuhl und Institut für Stadtbauwesen und Stadtverkehr (Mies-van-der-Rohe-Str. 1)

Verkehrsplanung I (Vorlesung/Übung)

Fr 08.04. 10:30 - 13:00 (31.23375) BS I (2131|101)

Louen/Jünemann/Kühnel

Stadt- und Regionalplanung II

Do 07.04. 08:30 - 10:00 (31.02743) H10 (1385|217)

Kuhnimhof

Finanzierung von Verkehrsinfrastruktur und Betrieb (Vorlesung)

Mo 04.04. 13:30 - 15:45 (31.33946) H05 (1385|105)

Nießen/Kuhnimhof

Finanzierung von Verkehrsinfrastruktur und Betrieb (Übung)

Fr 08.04. 08:30 - 10:00 (31.33945) SG 13 (1810|013)

Nießen/Lampe

ÖPNV Organisation und Betrieb (Vorlesung)

Do 07.04. 10:30 - 12:00 (31.39544) Zeichensaal ZS 414 (2130|414)

Louen/Höing

Lehrstuhl für Baustatik und Baudynamik (Mies-van-der-Rohe-Str. 1)

Kolloquium Baustatik, Massivbau, Stahlbau (Vorlesung)

Di 05.04. 18:15 - 19:45 (31.17321) BS I (2131|101)

Hegger/Feldmann/Klinkel

Lehrstuhl für Energieeffizientes Bauen (Mathieustr. 30)

Bauphysik (Vorlesung)

Di 05.04. 14:30 - 16:00 (31.42243) Grüner Hörsaal AM (Gr) (1420|001)

van Treeck

Bauphysik (Übung)

Fr 08.04. 12:30 - 14:00 (31.42244) H01 (1385|101)

van Treeck

Fakultät für Maschinenwesen (4)

Lehrstuhl für Textilmaschinenbau und Institut für Textiltechnik (Otto-Blumenthal-Straße 1)

Modellbildung und Simulation in der Kunststoff- und Textiltechnik (Vorlesung)

Mo 04.04. 08:30 - 10:00 (41.03820) BS 218 (2130|218)

Veit/Hopmann

Modellbildung und Simulation in der Kunststoff- und Textiltechnik (Übung)

Fr 08.04. 08:30 - 10:00 (41.01082) 5056 (2356|056)

Veit/Hopmann

Technische Textilien (Vorlesung)

Fr 08.04. 14:30 - 16:00 (41.00693) BS 218 (2130|218)

Veit/Gries

Technische Textilien (Übung)

Mi 06.04. 12:30 - 14:00 (41.04005) BS II (2131|102)

Veit

Veranstaltungen des regulären Lehrangebots

Vliesstoffe (Vorlesung)

Di 03.05.	09:00 - 16:00 (41.00517)	Seminarraum Nord/Süd im EG (4161 025)
Di 17.05.	09:00 - 16:00 (41.00517)	Seminarraum Nord/Süd im EG (4161 025)
Di 31.05.	09:00 - 16:00 (41.00517)	Seminarraum Nord/Süd im EG (4161 025)
Di 21.06.	09:00 - 16:00 (41.00517)	Seminarraum Nord/Süd im EG (4161 025)
Di 05.07.	09:00 - 16:00 (41.00517)	Seminarraum Nord/Süd im EG (4161 025)

Röhring

Lehrstuhl und Institut für fluidtechnische Antriebe und Systeme (Steinbachstr. 53 b)

Servohydraulik - Geregelte hydraulische Antriebe (Vorlesung)

Di 05.04.	10:30 - 12:00 (41.04919)	AH II (2350 111)
Do 07.04.	12:30 - 14:00 (41.04919)	AH VI (2356 051)

Lindemann

Lehrstuhl und Institut für Schienenfahrzeuge und Transportsysteme (Seffenterweg 8)

Grundlagen der Schienenfahrzeugtechnik (Vorlesung)

Mo 04.04.	12:30 - 14:00 (41.29485)	PPS H2 (2315 001)
-----------	--------------------------	-------------------

Schindler

Grundlagen der Schienenfahrzeugtechnik (Übung)

Mi 06.04.	16:30 - 18:00 (41.29486)	BS I (2131 101)
-----------	--------------------------	-----------------

Schindler/Jagodzinski

Schwingungsdynamik von Schienenfahrzeugen (Vorlesung)

Mi 06.04.	12:30 - 14:00 (41.58227)	Online-Veranstaltung
-----------	--------------------------	----------------------

Schindler

Schwingungsdynamik von Schienenfahrzeugen (Übung)

Fr 08.04.	12:30 - 14:00 (41.58226)	Online-Veranstaltung
-----------	--------------------------	----------------------

Schindler/Jung

Lehrstuhl für Produktionssystematik

Lehr- und Forschungsgebiet Konstruktion und Entwicklung von Mikrosystemen (Campus-Boulevard 30)

Fabrikplanung (Vorlesung)

Fr 08.04.	08:30 - 10:00 (41.02431)	PPS H2 (2315 001)
-----------	--------------------------	-------------------

Dannapfel

Fabrikplanung (Übung)

Fr 08.04.	10:30 - 12:00 (41.51521)	PPS H2 (2315 001)
-----------	--------------------------	-------------------

Dannapfel

Produktionsmanagement II (Vorlesung)

Mi 06.04.	12:30 - 14:00 (41.07282)	MAGMA-Hörsaal (H 218) (1390 2)
-----------	--------------------------	--------------------------------

Riesener

Produktionsmanagement II Übung)

Mi 06.04.	14:30 - 16:00 (41.05353)	MAGMA-Hörsaal (H 218) (1390 218)
-----------	--------------------------	----------------------------------

Riesener

Unternehmensführung und Wandel (Vorlesung)

Fr 08.04.	08:30 - 10:00 (41.34703)	AH II (2350 111)
-----------	--------------------------	------------------

Boos

Unternehmensführung und Wandel (Übung)

Fr 08.04.	10:30 - 12:00 (41.34704)	AH II (2350 111)
-----------	--------------------------	------------------

Boos

Veranstaltungen des regulären Lehrangebots

Lehrstuhl für Kraftwerkstechnik, Dampf- und Gasturbinen und Institut für Dampf- und Gasturbinen,
Lehr- und Forschungsgebiet Raumfahrtantriebe (DLR),
Lehrstuhl und Institut für Strahlenantriebe und Turbomaschinen
(Templergraben 55)

Luftfahrtantriebe I (Vorlesung)

Di 05.04. 08:30 - 10:00 (41.05276) HKW 1 (1132|203)

Jeschke/Geilich

Luftfahrtantriebe I (Übung)

Fr 08.04. 08:30 - 10:00 (41.06557) Ho7 (1385|104)

Cäsar/Geilich

Anwendung der Ähnlichkeitstheorie im Maschinenbau (Vorlesung)

Do 07.04. 10:30 - 12:00 (41.07237) SE 003 (1580|003)

Rakut

Anwendung der Ähnlichkeitstheorie im Maschinenbau (Übung)

Do 07.04. 12:30 - 14:00 (41.02202) SE 003 (1580|003)

Sieker

Strömung in Turbomaschinen I (Vorlesung)

Mo 04.04. 12:30 - 14:00 (41.01136) H11 (1385|218)

Jeschke/Geilich

Strömung in Turbomaschinen I (Übung)

Mi 06.04. 08:30 - 10:00 (41.05175) H11 (1385|218)

Jung/Geilich

Auslegung von Turbomaschinen (Vorlesung)

Mi 06.04. 12:30 - 14:00 (41.06941) amazon-Hörsaal (Ho6) (1385|004)

Jeschke/Geilich

Auslegung von Turbomaschinen (Übung)

Do 07.04. 14:30 - 16:00 (41.05803) H10 (1385|217)

Niehuis/Geilich

Energy Conversion Technology (Vorlesung)

Mi 06.04. 16:30 - 18:00 (41.17326) V (1010|213)

Vortragssprache Englisch

Wirsum

Energy Conversion Technology (Übung)

Fr 08.04. 10:15 - 11:00 (41.00928) R 140 (1080|140)

Vortragssprache Englisch

Bacakci/Schwarz/Sieker

Raumfahrtantriebe I (Vorlesung)

Fr 08.04. 10:30 - 12:00 (41.00488) H11 (1385|218)

Oschwald/Bindewald/Geilich

Raumfahrtantriebe I (Übung)

Fr 08.04. 12:30 - 14:00 (41.06076) H11 (1385|218)

Oschwald/Bindewald/Geilich

Technik und Ökonomie von Kraftwerken im Stromerzeugungssystem (Vorlesung)

Di 05.04. 12:15 - 14:15 (41.02404) HKW 2 (1132|303)

Drake/Geibel

Technik und Ökonomie von Kraftwerken im Stromerzeugungssystem (Übung)

Di 05.04. 14:15 - 16:15 (41.04446) HKW 2 (1132|303)

Drake/Geibel

Veranstaltungen des regulären Lehrangebots

**Lehrstuhl und Institut für Luft- und Raumfahrtssysteme (ILR),
Lehrstuhl und Institut für Flugsystemdynamik
(Wüllnerstr. 7)**

Raumfahrzeugbau I (Vorlesung)

Di 05.04. 18:30 - 20:00 (41.28875) 38 A 2 (5381|U103)

Dachwald

Luftverkehrssysteme (Vorlesung)

Mi 06.04. 16:30 - 18:00 (41.28982) SG 512 (1810|512)

Stumpf

Flugzeugbau II (Vorlesung)

Di 05.04. 14:30 - 16:00 (41.06634) LU (1320|301)

Stumpf/Hörnschemeyer

Flugzeugbau II (Übung)

Mi 06.04. 10:30 - 12:00 (41.03066) LU (1320|301)

Stumpf/Hörnschemeyer

**Lehrstuhl und Institut für Getriebetechnik, Maschinendynamik und Robotik
(Kackertstraße 16-18)**

Elektromechanische Antriebstechnik (Vorlesung)

Mo 04.04. 08:30 - 10:00 (41.06128) Ho5 (1385|105)

Corves

Elektromechanische Antriebstechnik (Übung)

Mo 04.04. 10:30 - 12:00 (41.00683) Ho5 (1385|105)

Brünjes/Weidemann

Lehrstuhl für Thermodynamik mobiler Energiewandlungssysteme und Institut für Thermodynamik

Lehrstuhl für Verbrennungskraftmaschinen und Institut für Thermodynamik,

Lehrstuhl für Technische Thermodynamik und Institut für Thermodynamik,

Juniorprofessur für Model-Based Fuel Design,

Lehrstuhl und Institut für Technische Verbrennung

(Forckenbeckstr. 4 bzw. Schinkelstr. 8 bzw. Templergraben 64)

Kolbenarbeitsmaschinen (Vorlesung)

Do 07.04. 10:30 - 12:00 (41.01813) S12 (1385|212)

Hoff/Honecker/Pischinger

Kolbenarbeitsmaschinen (Übung)

Do 07.04. 12:15 - 13:00 (41.07056) S12 (1385|212)

Honecker/Pischinger

Verbrennungskraftmaschinen: Konstruktion und Mechanik (Vorlesung)

Mi 06.04. 12:30 - 14:00 (41.04287) Knorr-Bremse-Hörsaal (Ho4) (1385|103)

Pischinger

Verbrennungskraftmaschinen: Konstruktion und Mechanik (Übung)

Fr 08.04. 10:30 - 12:00 (41.03232) Knorr-Bremse-Hörsaal (Ho4) (1385|103)

Büschau/Pischinger

Serienentwicklung von Getrieben für Pkw und leichte Nfz (Vorlesung)

Do 07.04. 12:30 - 14:00 (41.57592) R 220 (1080|220)

Pischinger/Hellenbroich

Serienentwicklung von Getrieben für Pkw und leichte Nfz (Übung)

Do 14.04. 14:30 - 16:00 (41.57594) R 220 (1080|220)

Kexel/Pischinger

Veranstaltungen des regulären Lehrangebots

**Alternative und elektrifizierte Fahrzeugantriebe
(Unkonventionelle Fahrzeugantriebe) (Vorlesung)** Eckstein /Pischinger

Fr 08.04. 10:30 - 10:00 (41.00683) Ho5 (1385|105)

**Alternative und elektrifizierte Fahrzeugantriebe
(Unkonventionelle Fahrzeugantriebe) (Übung)** Martens/Eckstein

Mi 06.04. 14:30 - 16:00 (41.07222) Knorr-Bremse-Hörsaal (Ho4) (1385|103)

Alternative and electrified vehicle propulsion systems (Vorlesung) Eckstein/Wick

Di 05.04. 10:30 - 12:00 (41.07263) TD (1300|408))
Vortragssprache Englisch

Alternative and electrified vehicle propulsion system (Übung) Eckstein/Wick

Do 07.04. 14:30 - 16:00 (41.06878) TD (1300|408)
Vortragssprache Englisch

Internal Combustion Engines I (Vorlesung) Günther

Mo 04.04. 14:30 - 16:00 (41.06527) TD (1300|408)
Vortragssprache Englisch

Internal Combustion Engines I (Übung) Dorscheidt/Pischinger

Di 05.04. 16:30 - 18:00 (41.06135) TD (1300|408)
Vortragssprache Englisch

Motortechnisches Seminar (Seminar) Pischinger

Mo 04.04. 17:45 - 20:00 (41.03320) PPS H1 (2315|101)

Akustik mobiler Antriebssysteme (Vorlesung) Steffens

Mi 06.04. 08:30 - 10:00 (41.04575) So2 (1385|202)

Akustik mobiler Antriebssysteme (Übung) Frühlingsdorf

Fr 08.04. 12:30 - 14:00 (41.03955) So1 (1385|201)

Thermodynamik I (Vorlesung) Koß/von der Aßen

Mo 04.04. 16:30 - 18:00 (41.20316) Ho1 (1385|101)

Mi 06.04. 12:30 - 14:00 (41.20316) Ho1 (1385|101)

Mo 11.04. 16:30 - 18:00 (41.20316) Ho1 (1385|101)

Mo 25.04. 16:30 - 18:00 (41.20316) Ho1 (1385|101)

Thermodynamik I, Vorrechenübung (Übung) von der Aßen/Koß

Mi 06.04. 14:30 - 16:00 (41.00683) TEMP2 (1515|002)

Catalytic Exhaust Aftertreatment of Internal Combustion Engines (Vorlesung) Menne

Do 07.04. 08:30 - 10:00 (41.35660) Windmüller & Hölscher Seminarraum (So8) (1385|208)
Vortragssprache Englisch

Catalytic Exhaust Aftertreatment of Internal Combustion Engines (Übung) Karahanogullari

Do 07.04. 10:15 - 11:00 (41.35662) Windmüller & Hölscher Seminarraum (So8) (1385|208)
Vortragssprache Englisch

Veranstaltungen des regulären Lehrangebots

**Lehrstuhl für Bioverfahrenstechnik,
Lehrstuhl für Systemverfahrenstechnik,
Lehrstuhl für Fluidverfahrenstechnik,
Lehrstuhl für Chemische Verfahrenstechnik und Institut für Verfahrenstechnik
(Forckenbeckstr. 51 bzw. Worringerweg 1 bzw. Wüllnerstr. 5 bzw. Turmstr. 46)**

**Grundlagen der Verfahrenstechnik - Einführung in die Verfahrenstechnik
(Vorlesung)** Jupke

Do 07.04. 12:30 - 14:00 (41.46433) PPS H1 (2315|101)

**Grundlagen der Verfahrenstechnik - Einführung in die Verfahrenstechnik
(Übung)** Ebertz

Fr 08.04. 14:30 - 16:00 (41.46434) PPS H2 (2315|001)

**Biotechnologische Verfahren zur Nutzung nachwachsender
Rohstoffe (Vorlesung)** Büchs/Jäger

Mo 04.04. 08:30 - 10:00 (41.33544) 38 A 2 (5381|U103)

Lehrstuhl und Institut für Arbeitswissenschaft (Bergdriesch 27)

Industrielles Personalmanagement (Vorlesung/Übung) Springer

Mi 06.04. 18:30 - 20:00 (41.00015) Online-Veranstaltung

Ergonomie & Mensch-Maschine-Systeme (Vorlesung/Übung) Mertens

Do 07.04. 10:30 - 13:00 (41.03516) MS (1220|009)

Qualitäts- und Projektmanagement (Vorlesung/Übung) Schmitt/Nitsch

Mi 06.04. 11:15 - 14:15 (41.28912) TEMP1 (1515|001)

Einführung in die Arbeitswissenschaft (Vorlesung/Übung) Nitsch

Di 05.04. 08:15 - 09:00 (41.28942) Knorr-Bremse-Hörsaal (Ho4) (1385|103)

Do 07.04. 10:30 - 12:00 (41.28942) Ho1 (1385|101)

Di 12.04. 08:15 - 09:00 (41.28942) Knorr-Bremse-Hörsaal (Ho4) (1385|103)

Do 14.04. 10:30 - 12:00 (41.28942) Ho1 (1385|101)

Organisationsgestaltung und -entwicklung (Vorlesung/Übung) Mütze-Niewöhner

Do 07.04. 08:30 - 12:00 (41.40892) So6 (1385|206)

Lehrstuhl für Fertigungsmesstechnik und Qualitätsmanagement (Steinbachstraße 19)

Qualitätsmerkmale - Planen, Realisieren, Erfassen (Vorlesung/Übung) Prefi

Mo 04.04. 14:15 - 17:15 (41.03666) AH IV (2354|030)

Lehrstuhl für Gebäude- und Raumklimatechnik (Mathieustr. 10)

Energiewirtschaft (Vorlesung) Müller

Mo 06.04. 08:30 - 10:00 (41.04213) TEMP2 (1515|002)

Energiewirtschaft (Übung) Blechmann/Höges/Rätz

Mi 06.04. 16:30 - 17:15 (41.03071) TEMP2 (1515|002)

Veranstaltungen des regulären Lehrangebots

Alternative Energietechniken (Vorlesung)

Fr 08.04. 10:30 – 12:00 (41.04266) TEMP1 (1515|001)

Müller

Lehrstuhl für Lasertechnik (Steinbachstr. 15)

Anwendungen der Lasertechnik (Vorlesung)

Fr 08.04. 08:30 - 10:00 (41.04368) H11 (1385|218)

Häffner/Biermann

Übung zu Anwendungen der Lasertechnik (Übung)

Do 07.04. 08:30 - 10:00 (41.06575) S16 (1385|216)

Rackerseder

Übung und Ergänzung zu Anwendungen der Lasertechnik für Physiker (Übung)

Do 14.04. 14:30 - 16:00 (41.04324) ST 7 (1665|007)

Herbst

Mi

Laser in Bio- und Messtechnik (Vorlesung)

Fr 08.04. 10:30 - 12:00 (41.34660) R 220 (1080|220)

Gillner

Laser in Bio- und Messtechnik (Übung)

Fr 08.04. 12:30 - 14:00 (41.34661) R 220 (1080|220)

Kreuels

Lasermesstechnik (Vorlesung)

Mo 04.04. 08:30 - 10:00 (41.46012) Be 225 (1140|225)

Hanss

Lasermesstechnik (Übung)

Mo 04.04. 10:30 - 12:00 (41.46013) Be 225 (1140|225)

Hanss/Weitenberg

Lehrstuhl und Institut für Kraftfahrzeuge (Steinbachstr. 7)

Krafträder (Vorlesung)

Do 07.04. 14:30 - 16:00 (41.05075) 5054 (2356|054)

Böttcher

A Krafträder (Übung)

Do 07.04. 16:30 - 18:00 (41.05055) 5054 (2356|054)

Böttcher

Lehrstuhl für Technologie der Fertigungsverfahren (Steinbachstr. 19)

Fertigungstechnik II (Vorlesung)

Mo 04.04. 10:30 - 12:00 (41.05342) H07 (1385|104)

Bergs

Fertigungsgerechte Konstruktion und produktgerechte Fertigungsauslegung (Vorlesung)

Mo 04.04. 14:30 - 16:00 (41.29249) Otto Fuchs-Hörsaal (H03) (1385|003)

Bergs/Brecher/Schuh

Veranstaltungen des regulären Lehrangebots

Lehrstuhl für Informationsmanagement im Maschinenbau (Dennewartstr. 27)

Problemlöseverhalten II - Projektmanagement als Hard-Skill Hees/Kreutzer
Do 07.04. 14:30 - 16:00 (41.05517) Veranstaltung findet in den Instituts-
räumlichkeiten in der Dennewartstr.27
statt

Fakultät für Georessourcen und Materialtechnik (5)

**Lehrstuhl und Institut für Bergbaukunde I,
Lehr- und Forschungsgebiet Berg-, Umwelt- und Europarecht,
Lehr- und Forschungsgebiet Technologie der Energierohstoffe,
Lehrstuhl für Nachhaltige Rohstoffgewinnung und Institut für Rohstoffingenieurwesen,
Lehr- und Forschungsgebiet Technologie der Energierohstoffe,
Lehrstuhl für Aufbereitung und Recycling fester Abfallstoffe und Institut für Aufbereitung,
Kokerei und Brikettierung
(Wüllnerstr. 2)**

Öffentliches Recht und Europarecht (Vorlesung/Übung) Frenz
Fr.08.04. 12:30 - 14:00 (51.04198) Online-Veranstaltung

Primäre Rohstoffwirtschaft (Vorlesung/Übung) Hennig/Kreubers/Küpper
Mi 06.04. 08:30 - 10:00 (51.00010) HKW 1 (1132|203)

Rohstoff- und Energierecht 1 (Vorlesung/Übung) Frenz
Fr 08.04. 12:30 - 14:00 (51.33319) HKW 1 (1132|203)

Rohstoffe und Recycling 2 (Recyclingwirtschaft) (Vorlesung/Übung) Pauly/Greiff/Raulf
Do 07.04. 08:30 - 10:00 (51.05880) AH V (2356|050)

Institut für Kristallographie (Jägerstraße 17-19)

Fundamentals of Crystal Growth (Vorlesung) Peters
Di 05.04. 12:30 - 14:00 (54.04990) IFK 310, Jägerstr. 17-19 (6010|310)

Lehrstuhl für Metallurgie von Eisen und Stahl, Lehrstuhl und Institut für Eisenhüttenkunde (Intzestr. 1)

Metallurgie und Verfahrenstechnik der Stahlerzeugung (Vorlesung) Senk
Do 07.04. 14:30 - 16:45 (52.03643) H 212 (1400|212)

Metallurgie und Recycling (Vorlesung/Übung) Senk
Mo 04.04. 16:30 - 18:00 (52.03494) H09 (1385|220)
Di 05.04. 14:30 - 16:00 (52.03494) IV (1010|141)

Veranstaltungen des regulären Lehrangebots

Spezielle Kapitel des Umweltschutzes in der Metallurgie (Vorlesung) Fr 08.04. 08:15 - 12:15 (52.03616) H 212 (1400 212)	Senk/ Eisen
Metallurgie und Recycling (Vorlesung) Fr 08.04. 08:30 - 10:00 (52.04479) Ho5 (1385 105)	Friedrich/ Vrucak
Grundlagen und spezielle Kapitel der Sekundärmetallurgie (Vorlesung/Übung) Mo 04.04. 12:30 - 14:00 (52.06940) H 212 (1400 212)	Senk
Metallurgie und Recycling (Eisen und Stahl) (Vorlesung/Übung) Mo 04.04. 16:30 - 18:00 (52.03494) Ho9 (1385 220)	Senk

Lehrstuhl für Wirtschaftsgeographie, Lehr- und Forschungsgebiet Wirtschaftsgeographie der Dienstleistungen Lehr- und Forschungsgebiet Kulturgeographie (Wüllnerstr. 5 b)

Agrargeographie (Vorlesung) Mo 04.04. 10:30 - 12:00 (55.05911) Online-Veranstaltung Mo 11.04. 10:30 - 12:00 (55.05911) R 5 (1080 005)	Voth
WiGeo: Wirtschaftsgeographie und Umweltschutz (Vorlesung) Do 07.04. 10:30 - 12:00 (55.19510) SG 513 (1810 513)	Fromhold-Eisebith
Einführung in die Stadt- und Bevölkerungsgeographie (Vorlesung) Do 07.04. 12:30 - 14:00 (55.53400) Ho8 (1385 219)	Pfaffenbach

Lehrstuhl für Physische Geographie und Geoökologie, Lehr- und Forschungsgebiet Physische Geographie und Klimatologie (N.N.) (Templergraben 55 bzw. Wüllnerstr. 5 b)

Allgemeine Bio- und Bodengeographie (Vorlesung) Do 07.04. 14:30 - 16:00 (55.05141) Ho9 (1385 220)	Lehmkuhl
Geoöko: Bodenerosion, Desertifikation, Landschafts- degradation (Vorlesung) Di 05.04. 10:30 - 12:00 (55.23737) H10 (1385 217)	Lehmkuhl

Lehrstuhl für Keramik und Institut für Gesteinshüttenkunde (Mauerstr. 5)

Keramische Werkstoffe für die Energietechnik 1 (Vorlesung/Übung) Di 05.04. 16:00 - 17:30 (52.03922) Extern	Gonzales-Julian/Menzler
Feuerfeste Werkstoffe: Aufbau und Eigenschaften (Vorlesung/Übung) Fr 08.04. 12:30 - 14:00 (52.17325) Online-Veranstaltung	Tonnesen/Gonzalez-Julian
Feuerfeste Bauweisen: Bauweisen und Anlagen (Vorlesung/Übung) Fr 08.04. 08:30 - 10:00 (52.17325) Online-Veranstaltung	Tonnesen/Gonzalez-Julian

Veranstaltungen des regulären Lehrangebots

Lehrstuhl und Institut für Bildsamer Formgebung (Intzestr. 10)

Neuere Entwicklungen in der Umformtechnik (Vorlesung) Hirt/Müller
Mi 06.04. 14:30 - 16:00 (52.33819) H11 (1385|218)

Lehrstuhl für Automation of Complex Power Systems Lehr- und Forschungsgebiet Monitoring und verteilte Kontrolle für Energiesysteme Lehrstuhl für Applied Geophysics and Geothermal Energy (E.ON Energy Research Center) (Mathieustr. 10)

Geothermics (Planned as course in presence) (Vorlesung) Lankes
Mo 04.04. 08:30 - 10:00 (53.13943) LIH 504,
Lochnerstr. 4-20 (1540|504)

**Offenes Geophysik-Seminar für Doktoranden (Studierende willkommen!)
(Kolloquium)** Ochs
Mi 06.04. 10:30 - 11:30 (53.02271) E.ON ERC 00.23,
Mathieustraße 10 (4120|023)

Einführung in die geophysikalische Erkundung II (Vorlesung/Übung) Klitzsch
Di 05.04. 12:30 - 14:00 (53.06078) MN15 (4122|015)

Grundgebiete der Informatik 4 (Tutorium) Lankes
Mo 11.04. 14:30 - 16:00 (61.26220) C135 (3010|135)

Automation of Complex Power Systems (Vorlesung/Übung) Monti/Joglekar
Mo 04.04. 08:30 - 10:00 (61.23106) AH VI (2356|051)
Di 05.04. 08:30 - 10:00 (61.23106) AH VI (2356|051)

Fakultät für Elektrotechnik und Informationstechnik (6)

Lehrstuhl für Software für Systeme auf Silizium, Lehrstuhl für Integrierte Anlogschaltungen und Institut für Halbleitertechnik, Lehrstuhl für Höchstfrequenzelektronik, Lehrstuhl für Allgemeine Elektrotechnik und Datenverarbeitungssysteme, Lehrstuhl für Werkstoffe der Elektrotechnik I und Institut für Werkstoffe der Elektrotechnik, Juniorprofessur für Mixed Signal CMOS Circuits (Kopernikusstr. 16 bzw. Sommerfeldstr. 24 bzw. Schinkelstr. 2)

Grundlagen der Hochfrequenzsystemtechnik (Vorlesung) Heinen
Mi 06.04. 11:30 - 13:00 (61.30014) ICT Cubes 001 (2320|001)

Grundlagen der Hochfrequenzsystemtechnik (Übung) Heinen
Mi 06.04. 13:15 - 14:00 (61.30020) ICT Cubes 001 (2320|

HF-System- und -Übertragungstechnik 2 (Vorlesung) Heinen
Do 07.04. 08:30 - 10:00 (61.33744) ICT Cubes 001 (2320|001)

HF-System- und -Übertragungstechnik 2 (Übung) Heinen
Do 07.04. 10:15 - 11:00 (61.33745) ICT Cubes 001 (2320|001)

Veranstaltungen des regulären Lehrangebots

Theoretische Grundlagen der Hochfrequenztechnik (Vorlesung) Wei/Negra
Mi 06.04. 11:30 - 13:00 (61.30014) ICT Cubes 001 (2320|001)

Theoretische Grundlagen der Hochfrequenztechnik (Übung) Negra/Thiel
Mi 06.04. 13:15 - 14:00 (61.30020) ICT Cubes 001 (2320|001)

RF Systems (Vorlesung) Negra/Thiel
Fr 08.04. 10:30 - 12:00 (61.26714) ICT Cubes 002 (2320|002)

RF Systems (Übung) Negra/Thiel
Fr 08.04. 12:15 - 13:00 (61.26919) ICT Cubes 002 (2320|002)

Lehr- und Forschungsgebiet für Medizinische Akustik, Lehrstuhl und Institut für Technische Akustik, (Kopernikusstr. 5)

Medical Acoustics: Audiology and Voice (Vorlesung/Übung) Fels
Do 07.04. 12:15 - 13:00 (61.05245) CN1 (2280|011)

Technical Acoustics (Vorlesung/Übung) Vorländer
Mi 06.04. 14:15 - 15:00 (61.06670) CN1 (2280|011)
Vortragssprache Englisch

Lehrstuhl für Elektrochemische Energiewandlung und Speichersystemtechnik (Jägerstr. 17-19)

„Batterien, Speicher, Brennstoffzellen und Stromerzeuger“ (Seminar) Sauer
Mo 04.04. 08:30 - 10:00 (61.05975) t.b.d.

Batteriespeichersystemtechnik (Vorlesung/Übung) Sauer
Mo 04.04. 10:30 - 12:00 (61.02399) Eph (1090|321)

Lehr- und Forschungsgebiet Technologie der Verbindungshalbleiter, Lehr- und Forschungsgebiet GaN-Bauelementtechnologie (Sommerfeldstr. 18 bzw. Sommerfeldstr. 24)

**Compound Semiconductors: Electronics, Photonics and Application
(ehemals III-V-Halbleiter 2) (Vorlesung)** Heuken
Mo 25.04. 08:30 - 10:00 (61.06061) WSH S1 (4243|104)
Vortragssprache Englisch

**Compound Semiconductors: Electronics, Photonics and Application
(ehemals III-V-Halbleiter 2) (Übung)** Heuken/Wieben
Mo 04.04. 10:00 - 10:45 (61.07075) Online-Veranstaltung
Mo 11.04. 10:00 - 10:45 (61.07075) Online-Veranstaltung
Mo 25.04. 10:00 - 10:45 (61.07075) WSH S1 (4243|104)
Vortragssprache Englisch

Lehrstuhl für Medizinische Informationstechnik (Pauwelsstr. 20)

Veranstaltungen des regulären Lehrangebots

Systemtheorie I (Vorlesung) Leonhardt
Mo 04.04. 18:30 - 20:00 (61.23028) Grüner Hörsaal AM (Gr) (1420|001)

Systemtheorie I (Übung) Leonhardt
Mo 04.04. 16:30 - 18:00 (61.23030) Grüner Hörsaal AM (Gr) (1420|001)

Identification and Control of Mechatronic Systems (Vorlesung) Leonhardt
Mo 04.04. 12:30 - 14:00 (61.21781) Ho9 (1385|220)
Vortragssprachen Englisch/Deutsch

Identification and Control of Mechatronic Systems (Übung) Leonhardt
Mi 06.04. 12:30 - 14:00 (61.21785) Ho9 (1385|220)
Vortragssprachen Englisch/Deutsch

Philosophische Fakultät (7) Geistes-, Human- und Sozialwissenschaften

Lehrstuhl für Deutsche Sprache der Gegenwart

Plenum: Grundlagen der Rede- und Gesprächsrhetorik (Vorlesung) Meißner
Mo 04.04. 14:30 - 16:00 (79.03786) TEMP1 (1515|001)

Lehrstuhl für Kommunikationswissenschaft (Campus-Boulevard 55/I)

Vorlesung II: Einführung in die Kommunikationswissenschaft (Vorlesung) Ziefle
Do 07.04. 16:30 - 18:00 (79.06447) amazon-Hörsaal (Ho6) (1385|004)

Lehrstuhl und Institut für Politische Wissenschaft, Lehr- und Forschungsgebiet Politische Wissenschaft, Lehr- und Forschungsgebiet Internationale Beziehungen (Mies-van-der-Rohe-Str. 10)

**Grundlagen der Internationalen Beziehungen III: Internationale
Wirtschaftsbeziehungen und Politische Ökonomie (Vorlesung)** Rotte
Do 04.04. 12:30 - 14:00 (77.53720) AachenMünchener Halle (Aula)
(1010|131)

~~**Die deutsche Parteiendemokratie vor der Bundestagswahl 2021 (Vorlesung)** Best
Do 04.04. 12:30 - 14:00 (41.00683) Ho5 (1385|105)~~

Analyse und Vergleich politischer Systeme (Vorlesung) N.N.
Di 05.04. 12:30 - 14:00 (77.17509) Grüner Hörsaal AM (Gr) (1420|001)

Veranstaltungen des regulären Lehrangebots

Lehrstuhl für Neuere Geschichte und Historisches Institut, Lehrstuhl für Mittlere Geschichte und Historisches Institut, Lehr- und Forschungsgebiet Wissensdiskurse des Mittelalters (Theaterplatz 14)

**Aufbruch in neue Zeiten: Die Bundesrepublik von der Konsolidierung in der
Ära Adenauer zu den sozialliberalen Zukunftserwartungen (Vorlesung)** Pape
Mi 06.04. 16:30 - 18:00 (74.40526) Online-Veranstaltung

~~**Europa in der Zwischenkriegszeit (1919-1939) /
Nationalismus-Revisionismus-Kommunismus-Faschismus (Vorlesung)** Pape
Mo 04.04. 10:30 - 12:00 (41.00683) Ho5 (1385|105)~~

Einführung in die Neuere und Neueste Geschichte (Vorlesung) Seefried
Mi 06.04. 10:30 - 12:00 (74.00706) HKW 1 (1132|203)

Lehrstuhl für Alte Geschichte mit dem Schwerpunkt Geschichte als Wissenskultur und Histo- risches Institut (Theaterplatz 14)

Geschichtswissenschaft (Vorlesung) Freitag
Mi 06.04. 10:30 - 12:00 (74.00706) HKW 1 (1132|203)

**Jenseits von Athen und Sparta: Das dritte Griechenland und seine
Staatenwelt (Vorlesung)** Freitag
Mo 04.04. 12:30 - 14:00 (74.00751) AS (1050|U101)

**Ein Jahrhundert der Konflikte: Päpste und Kaiser von Canossa (1077)
bis Venedig (1177) (Vorlesung)** Müller
Mo 06.04. 08:30 - 10:00 (74.01776) AS (1050|U101)

Lehr- und Forschungsgebiet Biblische Theologie (Kath.), Lehr- und Forschungsgebiet für Religionspädagogik (Kath.) (Theaterplatz 14)

**Kein Ende der Gewalt? Friedensethische Perspektiven auf den
Nahostkonflikt (Seminar)** Paganini
Di 05.04. 10:30 - 12:00 (78.00009) Online-Veranstaltung

Gottesvorstellungen (Vorlesung) Jahan
Di 05.04. 16:30 - 18:00 (78.04612) Online-Veranstaltung

Einführung in die Religionspädagogik (Vorlesung) Meyer
Di 05.04. 16:30 - 18:00 (78.05370) Ho9 (1385|220)

**Israel und Palästina (Teil 2 - Palästina) Eine Thematik. Zwei Narrative.
Vielfältige Perspektiven (Vorlesung)** Paganini
Mo 04.04. 18:00 - 20:00 (78.38182) Online-Veranstaltung

~~**FAQ: Palästina: zwischen Archäologie und Mythos (Vorlesung)** Paganini
Daten standen bei Redaktionsschluss noch nicht fest~~

Veranstaltungen des regulären Lehrangebots

Schicksal oder Gestaltungsaufgabe? Zur Psychologie der Lebenskrisen (Vorlesung) Reuter

Di 05.04. 14:30 - 16:00 (41.00683) 004 (1830|004)

Welt und Umwelt des Alten Testaments (Vorlesung) Kumpmann

Di 05.04. 10:30 - 12:00 (78.39061) V (1010|213)

Biblisches Griechisch I (Sprachkurs Theologie) Jöris

Mo 04.04. 14:30 - 16:00 (74.02726) ST 6 (1665|006)

Biblisches Griechisch II (Sprachkurs Theologie) Jöris

Mo 04.04. 16:30 - 18:00 (78.45925) S14 (1385|214)

Bibelhebräisch (Sprachkurs Theologie) Kumpmann

Mi 06.04. 08:30 - 10:00 (78.45932) HKW 4 (1132|503)

Lehr- und Forschungsgebiet Philosophie der kulturellen Welt

Lehr- und Forschungsgebiet Angewandte Ethik mit dem Schwerpunkt Technik- und Umweltethik (Theaterplatz 14)

Seminar Bioethik – Fragen von Lebensbeginn bis Lebensende (Seminar) Nagel

Mi 06.04. 10:30 - 12:00 (71.10002) 6070|407

Ethik von Nachhaltigkeit und Degrowth (Seminar) Heilinger

Mo 04.04. 12:30 - 14:00 (71.10004) 6070|303

Ethics and Epistemics of Social Media (Seminar) Conradie/Nagel

Di 05.04. 12:30 - 14:00 (71.10014) 6070|407

Vortragssprachen Englisch

Ethics and Technologies of Manipulation (Seminar) Parmer

Do 07.04. 12:30 - 14:00 (71.10016) 6070|303

Vortragssprachen Englisch

Philosophische Fragen an Mensch-Maschine-Beziehungen - Liebe, Intimität, Freundschaft (Seminar) Kempt

Mo 04.04. 14:30 - 16:00 (71.10006) 6070|407

Lehrstuhl für Wissenschaftstheorie und Technikphilosophie und Philosophisches Institut (Theaterplatz 14)

„Kant: Prolegomena" (Seminar) Breil

Mo 04.04. 14:30 - 16:00 (41.00683) Online-Veranstaltung

Politische Philosophie, Rechts- und Sozialphilosophie: Menschenrechte und ihre philosophische Begründung (Seminar) Kellerwessel

Mo 04.04. 14:30 - 16:00 (71.20024) Knorr-Bremse-Hörsaal (Ho4) (1385|103)

Sandel über Gerechtigkeit - Theorie und Anwendung (Seminar) Kellerwessel

Fr 08.04. 14:30 - 16:00 (71.20026) HKW 3 (1132|504)

Lektürekurs: Ausgewählte Kapitel aus Kants "Kritik der Urteilskraft" (Seminar) Lüthe

Mi 05.04. 16:30 - 18:00 (71.20010) SG 403 (1810|403)

Veranstaltungen des regulären Lehrangebots

Lektürekurs: David Hume - Eine Untersuchung über den menschlichen Verstand (Seminar)	Wenz
Mi 06.04. 10:30 - 12:00 (71.20030) SG 403 (1810 403)	
Einführung in die Phänomenologie (Vorlesung)	Grammelsberger/Kasprowicz
Do 07.04. 10:30 - 12:00 (71.20036) klPhys (1090 334)	

Fakultät für Wirtschaftswissenschaften (8)

Lehr- und Forschungsgebiet Entscheidungsforschung und Finanzdienstleistungen, Lehrstuhl für Controlling (Templergraben 64)

Grundzüge des Privatrechts (Vorlesung)	Terbrack
Mo 04.04. 16:30 - 18:00 (81.02829) amazon-Hörsaal (Ho6) (1385 004)	
Konsolidierung von Finanzberichten (Vorlesung)	Ketteniß
Mi 06.04. 14:30 - 16:00 (81.02275) klPhys (1090 334)	
Konsolidierung von Finanzberichten (Übung)	Ketteniß
Mo 04.04. 12:30 - 14:00 (81.58073) SG 13 (1810 013)	
Interne Unternehmensrechnung und Controlling (Vorlesung)	Letmathe
Di 05.04. 08:30 - 10:00 (81.28858) Grüner Hörsaal AM (Gr) (1420 001)	
Interne Unternehmensrechnung und Controlling (Übung)	Baumgärtner/Kappner
Di 05.04. 12:30 - 14:00 (81.57462) Ho7 (1385 104)	
Externes Rechnungswesen (Vorlesung)	Ketteniß
Mo 04.04. 08:30 - 10:00 (81.35835) TEMP1 (1515 001)	
Externes Rechnungswesen (Übung)	Klößner
Mi 06.04. 08:30 - 10:00 (81.35884) Ho9 (1385 220)	
Externes Rechnungswesen (Tutorium)	Ketteniß/Klößner
Di 05.04. 14:30 - 16:00 (81.41377) Ho9 (1385 220)	

Lehrstuhl für Personal, Lehrstuhl für Organisation (Templergraben 64)

Corporate Culture and Social Responsibility (Vorlesung)	Harbring
Mi 06.04. 08:30 - 10:00 (81.34181) MAGMA-Hörsaal (H 218) (1390 218) Vortragsprache Englisch	
Corporate Culture and Social Responsibility (Übung)	Simons
Mi 06.04. 10:30 - 12:00 (81.34183) MAGMA-Hörsaal (H 218) (1390 218) Vortragsprache Englisch	
Unternehmensentwicklung (Vorlesung)	Harbring
Di 05.04. 10:30 - 12:00 (81.34184) Eph (1090 321)	

Veranstaltungen des regulären Lehrangebots

Lehr- und Forschungsgebiet Internationale Wirtschaftsbeziehungen

Lehr- und Forschungsgebiet Wirtschaftsinformatik
(Templergraben 64)

IT und Organisation (Vorlesung)

Mi 06.04. 10:30 - 12:00 (81.34040) Phil (1070|113)

Reimers

IT und Organisation (Übung)

Do 07.04. 14:30 - 16:00 (81.34042) Fk 9 (1541|209)

Reimers

Medizinische Fakultät (10)

Institut und Lehrstuhl für Angewandte Medizintechnik
(Pauwelsstr. 20)

Einführung in die Medizin für Naturwissenschaftler
und Ingenieure 2 (Vorlesung)

Mi 06.04. 18:30 - 20:00 (92.42420) Eph (1090|321)

Baumann

Asterix in der Wissenschaft (Vorlesung)

Do 07.04. 08:00 - 10:00 (92.58636) Seminarraum 2.70 im Helmholtz-
Institut, Pauwelsstr. 20, 52074 Aachen

Slabu/Röth/Baumann

Institut für Geschichte, Theorie und Ethik der Medizin
(Wendlingweg 2)

Ringvorlesung Medizin & Ethik (Vorlesung)

Do 11.04. 18:00 - 19:30 (92.25303) Hörsaal 4 (UKA|Fl. 25, R1)

Wilhelmy/Schmidt