

Einführungsveranstaltungen zum Studienbeginn

Falls zu Ihrem Studiengang noch keine Einführungsveranstaltung gelistet ist, wird diese sicherlich noch in Kürze eingetragen werden. Wenn Sie nicht so lange warten möchten, können Sie auch direkt die Internetseiten der Fachbereiche (Lehrstühle/Institute), Fachstudienberater und Fachschaften/Fachschaftsinitiativen besuchen, denn manchmal sind die Infos zu den Einführungsveranstaltungen dort schon vorab veröffentlicht. Falls Sie auch dort keine Hinweise finden, sollten sie Ihre Fachstudienberatung und/oder Fachschaft/Fachschaftsinitiative direkt kontaktieren und nachfragen.

- **Sie haben Fragen rund ums Studium? Der Telefonservice weiß Rat:**

0931/318 318 3 montags bis freitags 9 - 15 Uhr

- **Stundenplan-Hilfe** (generelle Tipps, Studienverlaufpläne etc.):
<http://www.uni-wuerzburg.de/fuer/studierende/zsb/info/stundenplan/>
- **Institute/Lehrstühle:**
<http://www.uni-wuerzburg.de/ueber/fakultaeten/>
- **Fachstudienberater:**
<http://www.uni-wuerzburg.de/fuer/studierende/zsb/info/fsb/>
- **Studierendenvertretung, Fachschaften und Fachschaftsinitiativen:**
<http://www.uni-wuerzburg.de/fuer/studierende/zsb/info/fachschaften/>
- **Zentrale Studienberatung:**
Zu Beginn und während des Studiums ist die Zentrale Studienberatung die kompetente Anlaufstelle, wenn es z.B. darum geht, Beginn eines Studiums, Fächerkombinationen, Fachwechsel, Doppel-, Promotions- oder Zweitstudium zu planen und zu organisieren.
<http://www.uni-wuerzburg.de/fuer/studierende/zsb/info/checkliste/>

Uni-Bib in 30 Minuten - Kurzeinführung (0 SWS)

Veranstaltungsart: Einführungsveranstaltung

12001000	Mo	11:00 - 11:30	Einzel	16.10.2017 - 16.10.2017	Zi. 037 / Bibliothek	01-Gruppe	Barth/Sahyoun
	Mo	13:00 - 13:30	Einzel	16.10.2017 - 16.10.2017	Zi. 037 / Bibliothek	02-Gruppe	
	Mo	15:00 - 15:30	Einzel	16.10.2017 - 16.10.2017	Zi. 037 / Bibliothek	03-Gruppe	
	Di	11:00 - 11:30	Einzel	17.10.2017 - 17.10.2017	Zi. 037 / Bibliothek	04-Gruppe	
	Di	13:00 - 13:30	Einzel	17.10.2017 - 17.10.2017	Zi. 037 / Bibliothek	05-Gruppe	
	Di	15:00 - 15:30	Einzel	17.10.2017 - 17.10.2017	Zi. 037 / Bibliothek	06-Gruppe	
	Mi	11:00 - 11:30	Einzel	18.10.2017 - 18.10.2017	Zi. 037 / Bibliothek	07-Gruppe	
	Mi	13:00 - 13:30	Einzel	18.10.2017 - 18.10.2017	Zi. 037 / Bibliothek	08-Gruppe	
	Mi	15:00 - 15:30	Einzel	18.10.2017 - 18.10.2017	Zi. 037 / Bibliothek	09-Gruppe	
	Do	11:00 - 11:30	Einzel	19.10.2017 - 19.10.2017	Zi. 037 / Bibliothek	10-Gruppe	
	Do	13:00 - 13:30	Einzel	19.10.2017 - 19.10.2017	Zi. 037 / Bibliothek	11-Gruppe	
	Do	15:00 - 15:30	Einzel	19.10.2017 - 19.10.2017	Zi. 037 / Bibliothek	12-Gruppe	
	Fr	11:00 - 11:30	Einzel	20.10.2017 - 20.10.2017	Zi. 037 / Bibliothek	13-Gruppe	
	Fr	13:00 - 13:30	Einzel	20.10.2017 - 20.10.2017	Zi. 037 / Bibliothek	14-Gruppe	
	Mo	11:00 - 11:30	Einzel	23.10.2017 - 23.10.2017	Zi. 037 / Bibliothek	15-Gruppe	
	Mo	13:00 - 13:30	Einzel	23.10.2017 - 23.10.2017	Zi. 037 / Bibliothek	16-Gruppe	
	Di	13:00 - 13:30	Einzel	24.10.2017 - 24.10.2017	Zi. 037 / Bibliothek	17-Gruppe	
	Di	15:00 - 15:30	Einzel	24.10.2017 - 24.10.2017	Zi. 037 / Bibliothek	18-Gruppe	
	Mi	11:00 - 11:30	Einzel	25.10.2017 - 25.10.2017	Zi. 037 / Bibliothek	19-Gruppe	
	Mi	13:00 - 13:30	Einzel	25.10.2017 - 25.10.2017	Zi. 037 / Bibliothek	20-Gruppe	
	Do	13:00 - 13:30	Einzel	26.10.2017 - 26.10.2017	Zi. 037 / Bibliothek	21-Gruppe	
	Do	15:00 - 15:30	Einzel	26.10.2017 - 26.10.2017	Zi. 037 / Bibliothek	22-Gruppe	
	Fr	11:00 - 11:30	Einzel	27.10.2017 - 27.10.2017	Zi. 037 / Bibliothek	23-Gruppe	
	Fr	13:00 - 13:30	Einzel	27.10.2017 - 27.10.2017	Zi. 037 / Bibliothek	24-Gruppe	
	Do	13:00 - 13:30	Einzel	02.11.2017 - 02.11.2017	Zi. 037 / Bibliothek	25-Gruppe	
	Fr	11:00 - 11:30	Einzel	03.11.2017 - 03.11.2017	Zi. 037 / Bibliothek	26-Gruppe	

Inhalt Die 30-minütige Schulung ist vor allem für Erstsemester geeignet. Sie vermittelt Infos zum Bibliothekssystem, zur Ausleihe und zur Literatur-Recherche im Katalog. Bei einem Rundgang werden die Lesesäle und Arbeitsräume gezeigt.

Hinweise **Treffpunkt: Information der Zentralbibliothek am Hubland. Eine Anmeldung ist nicht erforderlich. Termine werden zu Beginn des Semesters bekanntgegeben.**

Voraussetzung keine

Zielgruppe StudienanfängerInnen und alle Interessierten aus Stadt und Region

Uni-Bib in 60 Minuten (0 SWS)

Veranstaltungsart: Einführungsveranstaltung

12001150	Di	10:00 - 11:00	Einzel	17.10.2017 - 17.10.2017	Zi. 106 / Bibliothek	01-Gruppe	Barth/Sahyoun
	Mo	14:00 - 15:00	Einzel	27.11.2017 - 27.11.2017	Zi. 106 / Bibliothek	02-Gruppe	
	Fr	10:00 - 11:00	Einzel	15.12.2017 - 15.12.2017	Zi. 106 / Bibliothek	03-Gruppe	
	Mi	10:00 - 11:00	Einzel	18.10.2017 - 18.10.2017	Zi. 106 / Bibliothek	04-Gruppe	
	Di	10:00 - 11:00	Einzel	24.10.2017 - 24.10.2017	Zi. 106 / Bibliothek	05-Gruppe	

Inhalt Die Veranstaltung bietet Ihnen einen Überblick zu folgenden Themen:
 Wie benutze ich den Katalog der UB?
 Wie leihe ich Bücher aus?
 Wie suche ich nach einem bestimmten Buch?
 Wie suche ich Literatur zu einem Thema?
 Wie finde ich weitere Literaturhinweise und Zeitschriftenaufsätze in einer Datenbank?
 Wo stehen die Medien, die ich brauche?
 Wie nutze ich die UB im Internet?

Hinweise Sie gliedert sich in eine theoretische Einführung und eine Übungsphase zur Literaturrecherche.
Treffpunkt: Information der Zentralbibliothek am Hubland
 Falls Sie nicht immatrikuliert sind, melden Sie sich bitte per Mail an: information@bibliothek.uni-wuerzburg.de oder auch telefonisch: 0931/31-85912.
 Bei Bedarf findet am Ende ein Rundgang durch das Gebäude statt.

Voraussetzung keine

Nachweis Es werden keine ECTS-Punkte vergeben!

Zielgruppe Studierende und Interessierte aus Stadt und Region

Career Centre: Berufseinstieg von Anfang an planen (1 SWS)

Veranstaltungsart: Einführungsveranstaltung

13090009 Mo 16:00 - 17:00 Einzel 09.10.2017 - 09.10.2017 0.001 / ZHSG Eichhorn/Retsch

9./16.10. Mo 12:00 - 13:00 Einzel 16.10.2017 - 16.10.2017 HS 2 / Phil.-Geb.

Inhalt Nach der Studienberatung möchte das Career Centre Team euch einen Überblick über studienbegleitende Vorbereitungen auf euren Abschluss geben. Ähnlich wie im Studium ist ein kontinuierlicher Prozess aus Seminaren und Beratungen der beste Schlüssel, mit eurem Studium euren Wunschjob zu erreichen.

Zielgruppe Es ist keine Anmeldung erforderlich.

Das Career Centre ist unabhängig von dieser Info-Veranstaltung eine Anlaufstelle für Fragen rund um Soft Skills und den Berufseinstieg. Es befindet sich am Campus Hubland Nord im Josef-Martin-Weg 54/1.

Bewerbungsmappencheck (ohne Anmeldung besuchbar): montags 14 - 16 Uhr und donnerstags 9 - 11 Uhr. Ansonsten sind jederzeit Beratungen nach tel. oder schriftl. Vereinbarung möglich. Wir sind per E-Mail unter career@uni-wuerzburg.de sowie per Telefon (0931) 31 83051 erreichbar. Zur Homepage des Career Centre www.uni-wuerzburg.de/career

Rechenzentrum - Infos für Erstsemester

Veranstaltungsart: Einführungsveranstaltung

IT-Infotag Mo 13:15 - 14:15 Einzel 16.10.2017 - 16.10.2017 SE 1U29 / Rechenz. 01-Gruppe Hubert-Zilker

Di 13:15 - 14:15 Einzel 17.10.2017 - 17.10.2017 SE 1U29 / Rechenz. 02-Gruppe Hubert-Zilker

Mi 13:15 - 14:15 Einzel 18.10.2017 - 18.10.2017 SE 1U29 / Rechenz. 03-Gruppe Hubert-Zilker

Do 13:15 - 14:15 Einzel 19.10.2017 - 19.10.2017 SE 1U29 / Rechenz. 04-Gruppe Hubert-Zilker

Inhalt **Informationen zu Themen wie:**

- Benutzername und Passwort
- Mailadresse und Speicherplatz
- RZ-Druckkonto
- WLAN- und VPN-Zugang
- kostenlose Kurse und Software
- IT-Schriften
- Individuelle Beratung/Hotline
- und vieles mehr

Wo und Wann?

Rechenzentrum der Uni Würzburg, Seminarraum 1U29

Montag, 16.10.2017

Dienstag, 17.10.2017

Mittwoch, 18.10.2017

oder

Donnerstag, 19.10.2017

jeweils ab 13:15 Uhr

Dauer ca. 60 Min.

Ägyptologie

Semester-Vorbesprechung (1 SWS)

Veranstaltungsart: Einführungsveranstaltung

04055000 Mi 10:00 - 11:00 Einzel 18.10.2017 - 18.10.2017 Tos.Saal / Residenz Stadler

Allgemeine und Angewandte Sprachwissenschaft

Informationsveranstaltung - MA Allgemeine und Angewandte Sprachwissenschaft

Veranstaltungsart: Einführungsveranstaltung

04092710 Mo 14:00 - 15:00 Einzel 16.10.2017 - 16.10.2017 ÜR 15 / Phil.-Geb. Kabak

Inhalt Informationsveranstaltung für alle Erstsemester-Studierenden des Master-Studiengangs "Allgemeine und Angewandte Sprachwissenschaft". Information session for all first semester students of the MA Program "General and Applied Linguistics".

Alte Welt

Semestervorbesprechung Alte Welt (1 SWS)

Veranstaltungsart: Einführungsveranstaltung

04055800 Do 10:15 - 11:00 Einzel 19.10.2017 - 19.10.2017 3.4 / Residenz N.N./Schwemer

Semester-Vorbesprechung (1 SWS)

Veranstaltungsart: Einführungsveranstaltung

04055000 Mi 10:00 - 11:00 Einzel 18.10.2017 - 18.10.2017 Tos.Saal / Residenz Stadler

Altorientalistik

Semestervorbesprechung (1 SWS)

Veranstaltungsart: Einführungsveranstaltung

04053010 Di 14:00 - 15:00 Einzel 17.10.2017 - 17.10.2017 3.4 / Residenz Schwemer/
Shehata/Ambos

Anglistik und Amerikanistik

Einführungsveranstaltung für Erstsemester

Veranstaltungsart: Einführungsveranstaltung

04093000 Mo 12:30 (s.t.) - 14:00 Einzel 16.10.2017 - 16.10.2017 HS 1 / Phil.-Geb. Eisenmann

Intensive refresher course - Blockveranstaltung (3 SWS)

Veranstaltungsart: Übung

04093880	-	10:00 - 14:00	Block	02.10.2017 - 13.10.2017	01.026 / DidSpra	01-Gruppe	Harris
	-	14:00 - 18:00	Block	02.10.2017 - 13.10.2017	01.002 / DidSpra	02-Gruppe	Freuck
	-	10:00 - 14:00	Block	02.10.2017 - 13.10.2017	01.002 / DidSpra	03-Gruppe	Morgan

Inhalt Dieser Kurs wendet sich an **Studienanfänger des Fachs Englisch, interessierte Studierende des Fachs Englisch, die sich in einem unteren Semester befinden und ausländische Programmstudierende**. In einem **zweiwöchigen Intensivkurs** soll die Brücke zwischen Fachinhalten des Gymnasiums und den sprachpraktischen Zielen der Universität geschlagen werden, indem grundlegende Aspekte der Sprachbeherrschung wiederholt und intensiviert werden und auf zukünftige Anforderungen eingegangen wird. Daneben soll der Kurs aber vor allem Spaß an der Sprache vermitteln und Hemmungen abbauen. Die Teilnahme ist freiwillig. Eine Anmeldung über sb@home ist erforderlich.

Biologie

Erstsemestertutorium Master (0.5 SWS)

Veranstaltungsart: Tutorium

06075750 Mi 10:00 - 12:00 Einzel 11.10.2017 - 11.10.2017 HS A102 / Biozentrum Hock
Mi 13:00 - 15:00 Einzel 11.10.2017 - 11.10.2017 HS A102 / Biozentrum

Hinweise Hinweise zur Themenwahl und zum Studium
The tutorial at 1 p.m. will be about the BioEU programs and will be in English.

Erstsemestertutorium Biologie (1 SWS)

Veranstaltungsart: Tutorium

06075990 Mo 08:00 - 13:00 Einzel 09.10.2017 - 09.10.2017 0.004 / ZHSG Hock/Mahsberg/
Di 08:00 - 15:00 Einzel 10.10.2017 - 10.10.2017 0.004 / ZHSG Gross
- 08:00 - 18:00 Block 09.10.2017 - 10.10.2017 HS A101 / Biozentrum
- 08:00 - 18:00 Block 09.10.2017 - 10.10.2017 HS A102 / Biozentrum
- 08:00 - 18:00 Block 09.10.2017 - 10.10.2017 HS A103 / Biozentrum

Inhalt **Einführungsveranstaltung für alle Biologie-Studienanfänger im Wintersemester**
Hier erfahren Sie alles, was Sie zu einem gelungenen Start in das Biologiestudium brauchen.
Wie ist das Biologiestudium in Würzburg strukturiert?
Wie melde ich mich für Prüfungen an?
Wie und wo erfolgt die Anmeldung für Übungen und Praktika?
Wo erhalte ich Hilfe und Beratung für mein Studium?
Oder einfach: Wo finde ich eine Wohnung?
Die Stadt lernen Sie bei einer Stadtrallye kennen; mit den Dozenten können Sie bei einem kleinen Fest sprechen und kennenlernen.

Hinweise **Anmeldung für das Einführungstutorium und weitere Informationen zum Ablauf und genaue Uhrzeiten ab August unter www.fibio.de**

Tutorial Master FOKUS Life Sciences

Veranstaltungsart: Tutorium

06099980

Hock/Kober/

Schröder-Köhne

Hinweise

Inside Master FOKUS Life Sciences

All you ever wanted to know about and never dared to ask.

The appointed date will be posted during summer term. Usually the tutorial will take place a couple days before start of the winter term.

Biomedizin

Erstsemestertutorium Biologie (1 SWS)

Veranstaltungsart: Tutorium

06075990

Mo 08:00 - 13:00

Einzel

09.10.2017 - 09.10.2017

0.004 / ZHSG

Hock/Mahsberg/

Di 08:00 - 15:00

Einzel

10.10.2017 - 10.10.2017

0.004 / ZHSG

Gross

- 08:00 - 18:00

Block

09.10.2017 - 10.10.2017

HS A101 / Biozentrum

- 08:00 - 18:00

Block

09.10.2017 - 10.10.2017

HS A102 / Biozentrum

- 08:00 - 18:00

Block

09.10.2017 - 10.10.2017

HS A103 / Biozentrum

Inhalt

Einführungsveranstaltung für alle Biologie-Studienanfänger im Wintersemester

Hier erfahren Sie alles, was Sie zu einem gelungenen Start in das Biologiestudium brauchen.

Wie ist das Biologiestudium in Würzburg strukturiert?

Wie melde ich mich für Prüfungen an?

Wie und wo erfolgt die Anmeldung für Übungen und Praktika?

Wo erhalte ich Hilfe und Beratung für mein Studium?

Oder einfach: Wo finde ich eine Wohnung?

Die Stadt lernen Sie bei einer Stadtrallye kennen; mit den Dozenten können Sie bei einem kleinen Fest sprechen und kennenlernen.

Hinweise

Anmeldung für das Einführungstutorium und weitere Informationen zum Ablauf und genaue Uhrzeiten ab August unter www.fibio.de

Chemie

Mathematik-Vorkurs für Studienanfänger/innen der Chemie

Veranstaltungsart: Einführungsveranstaltung

07502010

Mo 10:00 - 12:00

Einzel

09.10.2017 - 09.10.2017

HS B / ChemZB

Schmitt

Mathe

Mo 13:00 - 16:00

Einzel

09.10.2017 - 09.10.2017

HS B / ChemZB

Di 10:00 - 12:00

Einzel

10.10.2017 - 10.10.2017

HS B / ChemZB

Di 13:00 - 16:00

Einzel

10.10.2017 - 10.10.2017

HS B / ChemZB

Mi 10:00 - 12:00

Einzel

11.10.2017 - 11.10.2017

HS B / ChemZB

Mi 13:00 - 16:00

Einzel

11.10.2017 - 11.10.2017

HS B / ChemZB

Fr 10:00 - 12:00

Einzel

13.10.2017 - 13.10.2017

HS B / ChemZB

Fr 13:00 - 16:00

Einzel

13.10.2017 - 13.10.2017

HS B / ChemZB

Hinweise

Die Lehrveranstaltung richtet sich an Studierende der Chemie (Bachelor), die im Sommersemester ihr Studium beginnen.

Für das Studium erforderliche mathematische Kenntnisse werden wiederholt und aufgefrischt, um den Einstieg ins Studium zu erleichtern. Über den mathematischen Inhalt hinaus, bietet er die Gelegenheit schon vorab den Unialltag kennenzulernen und zukünftige Kommilitonen zu treffen.

Die Teilnahme wird allen Studienanfänger/innen sehr empfohlen. Eine Anmeldung ist nicht erforderlich.

Einführung in die ASPO - Rechtliche Grundlagen des Chemiestudiums

Veranstaltungsart: Einführungsveranstaltung

07900001

Do 12:00 - 13:00

Einzel

16.11.2017 - 16.11.2017

HS A / ChemZB

Fischer

Einf. ASPO

Inhalt

In dieser Veranstaltung erfahren Sie alles Wissenswerte über die Allgemeine Studien- und Prüfungsordnung der Universität Würzburg, die Fachspezifischen Bestimmungen für Ihren Studiengang Chemie sowie Ihre Rechte aber auch Pflichten als Studierende.

Erstsemestertag für die Studiengänge Chemie (B.Sc.) / Biochemie (B.Sc.) / Funktionswerkstoffe (B.Sc.) / Lehramt

Chemie

Veranstaltungsart: Einführungsveranstaltung

07901700	Do 09:00 - 20:00	Einzel	12.10.2017 - 12.10.2017	HS A / ChemZB	Fischer
	Do 14:00 - 17:00	Einzel	12.10.2017 - 12.10.2017	HS B / ChemZB	
	Do 14:00 - 17:00	Einzel	12.10.2017 - 12.10.2017	HS D / ChemZB	
	Do 14:00 - 17:00	Einzel	12.10.2017 - 12.10.2017	00.029 / IOC (C1)	
	Do 14:00 - 17:00	Einzel	12.10.2017 - 12.10.2017	00.030 / IOC (C1)	

Inhalt

Liebe Erstis!

Die Fachschaftsinitiative Chemie veranstaltet auch zu diesem Semesterbeginn für alle Studienanfänger der Chemie, Biochemie und Lehramtsstudenten am Donnerstag, den 12. Oktober 2017 einen Ersti-Tag, an dem Ihr alles Wissenswerte über die Universität und den Ablauf Eures Studiums erfahren könnt. Außerdem werden Wir Euch die wichtigsten Orte am Campus zeigen, Euch mit Tipps zu verschiedenen Vorlesungen und Veranstaltungen versorgen und uns natürlich all Euren Fragen stellen.

Programm

9.00 – 11.00 Uhr: Frühstück und Anmeldung (Zentralbau Chemie)

11.00 – 12.00 Uhr: Begrüßung durch den Dekan & Informationen zum Studium (HS A)

12.00 – 15.00 Uhr: Mittagspause, Essen und Campusführung (Mensa)

15.00 – 17.00 Uhr: Fragestunde

- Chemie (HS A)
- Biochemie (HS B)
- Lehramt (HS D)
- Lebensmittelchemie (SR 00.029)
- Funktionswerkstoffe (SR 00.030)

Ab 20.00 Uhr: Kennenlernparty im Zentralbau Chemie

Wir freuen Uns auf Euch,

Eure (baldige) Fachschaftsinitiative Chemie

Genauere und (ständig) aktualisierte Infos werdet ihr auf den Homepages der Fachschaften finden:

www.fs-chemie.de

www.fachschaft.pharmazie.uni-wuerzburg.de

www.lmc.chemie.uni-wuerzburg.de/studium/fachschaft/startseite/

Wenn ihr vorher noch Fragen an uns habt, schreibt uns an:

mail@fs-chemie.de

fachschaft.pharmazie@uni-wuerzburg.de

fachschaft.lmc@uni-wuerzburg.de

Im Namen der Fachschaften Chemie, Pharmazie und Lebensmittelchemie wünschen wir euch einen guten Start ins Studium!

Hinweise

Bitte meldet Euch einmal formlos bei uns an, wenn Ihr wisst, dass Ihr kommen könnt, um uns die Planung zu erleichtern: mail@fs-chemie.de
Falls Ihr sonst noch Fragen habt, schreibt Uns einfach unter mail@fs-chemie.de.

Computational Mathematics

In Würzburg beginnt das Mathematik-Studium bereits vor dem regulären Vorlesungsbeginn mit dem **Vorkurs Mathematik** (Grundbegriffe und Beweismethoden). In dieser "Aufwärmphase" werden Sie mit einigen grundlegenden mathematischen Techniken vertraut gemacht.

Der Vorkurs ist verpflichtend für Einsteiger in die Bachelor-Studiengänge

- **Mathematik,**
 - **Wirtschaftsmathematik,**
 - **Computational Mathematics,**
 - **Mathematische Physik**
- sowie für den Lehramtsstudiengang
- **Mathematik an Gymnasien.**

Der Vorkurs Mathematik ist mit dem Vorkurs der Physik (Rechenmethoden), dem Vorkurs der Informatik (Programmiervorkurs) und der Schnupperwoche der Fachschaft abgestimmt. Weitere Informationen finden Sie auf der

MINT-Vorkursseite für diesen Vorkurs

Hinweis: Die **Anmeldung** zu den MINT-Vorkursen (und insbesondere zum Mathe-Vorkurs "Grundbegriffe und Beweismethoden der Mathematik") erfolgt **unabhängig von einer schon erfolgten Immatrikulation** (d.h. ist auch schon vor der Immatrikulation möglich) **über die**

MINT-Vorkursanmeldung

Auf jedem Fall hat man sich über diese Seite anzumelden.

Grundbegriffe und Beweismethoden der Mathematik (Vorkurs) (2 SWS)

Veranstaltungsart: Vorlesung

08005100 - 09:00 - 17:00 Block 21.09.2017 - 12.10.2017 Zuse-HS / Informatik Jordan/Möller
10-M-GBM

Hinweise wird zweimal als Blockkurs angeboten. Spezielle Anmeldung nötig!
Block 1: 21.9.-29.9.
Block 2: 4.10.-12.10.
Zusätzlich wird dringend der Besuch des MINT-Tags am 13.10. mit wichtigen Informationen zum Studienbeginn empfohlen,
Weitere Informationen und Anmeldung zu den MINT-Vorkursen unter
<http://www.mint.uni-wuerzburg.de/startseite/>

MINT-Tag

Veranstaltungsart: Einführungsveranstaltung

Fr	10:00 - 11:00	Einzel	13.10.2017 - 13.10.2017	Turing-HS / Informatik
Fr	10:00 - 11:00	Einzel	13.10.2017 - 13.10.2017	Zuse-HS / Informatik
Fr	10:00 - 11:00	Einzel	13.10.2017 - 13.10.2017	ÜR I / Informatik
Fr	10:00 - 11:00	Einzel	13.10.2017 - 13.10.2017	SE I / Informatik
Fr	10:00 - 12:00	Einzel	13.10.2017 - 13.10.2017	SE III / Informatik
Fr	10:00 - 12:00	Einzel	13.10.2017 - 13.10.2017	ÜR II / Informatik
Fr	10:00 - 12:00	Einzel	13.10.2017 - 13.10.2017	HS 4 / NWHS
Fr	10:00 - 14:00	Einzel	13.10.2017 - 13.10.2017	SE II / Informatik
Fr	13:00 - 14:00	Einzel	13.10.2017 - 13.10.2017	Zuse-HS / Informatik
Fr	13:00 - 14:00	Einzel	13.10.2017 - 13.10.2017	Turing-HS / Informatik

Digital Humanities

Einführungsveranstaltung Digital Humanities (1 SWS)

Veranstaltungsart: Einführungsveranstaltung

04063990 Mi 13:00 - 14:00 Einzel 18.10.2017 - 18.10.2017 HS 5 / Phil.-Geb. Jannidis/Moser

Europäische Ethnologie/Volkskunde

Einführungsveranstaltung der Europäischen Ethnologie / Volkskunde (2 SWS)

Veranstaltungsart: Einführungsveranstaltung

04066030 Di 09:00 - 11:00 Einzel 17.10.2017 - 17.10.2017 HS 3 / Phil.-Geb. Fenske

Inhalt Einführung in das Wintersemester 2017/18 mit Vorstellung des Lehrangebots und Ergänzungen zum vorliegenden Vorlesungsverzeichnis.

Funktionswerkstoffe

Einführungsveranstaltung und Feedback-Runde, Master

Veranstaltungsart: Einführungsveranstaltung

07619900 Mo 17:15 - 19:00 Einzel 16.10.2017 - 16.10.2017 SE 001 / Röntgen 11 Sextl/Staab

Hinweise Die Einführungsveranstaltung für die neuen Master wird Anfang des Semesters (Mitte/Ende Oktober) stattfinden.
Ort: am Röntgenring 11 (Alte Chemie) im Seminarraum SE 001 - EG / Eingang gegenüber Oswald-Külpe-HS
Termin: siehe Raumbuchung

Erstsemestertag für die Studiengänge Chemie (B.Sc.) / Biochemie (B.Sc.) / Funktionswerkstoffe (B.Sc.) / Lehramt

Chemie

Veranstaltungsart: Einführungsveranstaltung

07901700	Do 09:00 - 20:00	Einzel	12.10.2017 - 12.10.2017	HS A / ChemZB	Fischer
	Do 14:00 - 17:00	Einzel	12.10.2017 - 12.10.2017	HS B / ChemZB	
	Do 14:00 - 17:00	Einzel	12.10.2017 - 12.10.2017	HS D / ChemZB	
	Do 14:00 - 17:00	Einzel	12.10.2017 - 12.10.2017	00.029 / IOC (C1)	
	Do 14:00 - 17:00	Einzel	12.10.2017 - 12.10.2017	00.030 / IOC (C1)	

Inhalt

Liebe Erstis!

Die Fachschaftsinitiative Chemie veranstaltet auch zu diesem Semesterbeginn für alle Studienanfänger der Chemie, Biochemie und Lehramtsstudenten am Donnerstag, den 12. Oktober 2017 einen Ersti-Tag, an dem Ihr alles Wissenswerte über die Universität und den Ablauf Eures Studiums erfahren könnt. Außerdem werden Wir Euch die wichtigsten Orte am Campus zeigen, Euch mit Tipps zu verschiedenen Vorlesungen und Veranstaltungen versorgen und uns natürlich all Euren Fragen stellen.

Programm

9.00 – 11.00 Uhr: Frühstück und Anmeldung (Zentralbau Chemie)

11.00 – 12.00 Uhr: Begrüßung durch den Dekan & Informationen zum Studium (HS A)

12.00 – 15.00 Uhr: Mittagspause, Essen und Campusführung (Mensa)

15.00 – 17.00 Uhr: Fragestunde

- Chemie (HS A)
- Biochemie (HS B)
- Lehramt (HS D)
- Lebensmittelchemie (SR 00.029)
- Funktionswerkstoffe (SR 00.030)

Ab 20.00 Uhr: Kennenlernparty im Zentralbau Chemie

Wir freuen Uns auf Euch,

Eure (baldige) Fachschaftsinitiative Chemie

Genauere und (ständig) aktualisierte Infos werdet ihr auf den Homepages der Fachschaften finden:

www.fs-chemie.de

www.fachschaft.pharmazie.uni-wuerzburg.de

www.lmc.chemie.uni-wuerzburg.de/studium/fachschaft/startseite/

Wenn ihr vorher noch Fragen an uns habt, schreibt uns an:

mail@fs-chemie.de

fachschaft.pharmazie@uni-wuerzburg.de

fachschaft.lmc@uni-wuerzburg.de

Im Namen der Fachschaften Chemie, Pharmazie und Lebensmittelchemie wünschen wir euch einen guten Start ins Studium!

Hinweise

Bitte meldet Euch einmal formlos bei uns an, wenn Ihr wisst, dass Ihr kommen könnt, um uns die Planung zu erleichtern: mail@fs-chemie.de
Falls Ihr sonst noch Fragen habt, schreibt Uns einfach unter mail@fs-chemie.de.

Vorkurs Mathematik für Studierende des ersten Fachsemesters (MINT-Vorkurs der Physik - Rechenmethoden) (2 SWS,

Credits: 2)

Veranstaltungsart: Übung

09000000	Fr	06:00 - 12:00	Einzel	13.10.2017 - 13.10.2017	SE 9 / Physik	Thomale/Reusch/
P-VKM	Fr	08:00 - 14:00	Einzel	13.10.2017 - 13.10.2017	HS 1 / NWHS	mit Assistenten
	Fr	08:00 - 14:00	Einzel	13.10.2017 - 13.10.2017	HS 3 / NWHS	
	Fr	12:00 - 18:00	Einzel	13.10.2017 - 13.10.2017	SE 1 / Physik	
	Fr	12:00 - 18:00	Einzel	13.10.2017 - 13.10.2017	SE 2 / Physik	
	Fr	12:00 - 18:00	Einzel	13.10.2017 - 13.10.2017	SE 3 / Physik	
	Fr	12:00 - 18:00	Einzel	13.10.2017 - 13.10.2017	SE 4 / Physik	
	-	08:00 - 14:00	BlockSaSo	01.10.2017 - 12.10.2017	HS 1 / NWHS	
	-	08:00 - 20:00	BlockSaSo	01.10.2017 - 12.10.2017	HS 3 / NWHS	
	-	11:00 - 18:00	BlockSaSo	01.10.2017 - 12.10.2017	HS 5 / NWHS	
	-	11:00 - 18:00	BlockSaSo	01.10.2017 - 12.10.2017	SE 1 / Physik	
	-	11:00 - 18:00	BlockSaSo	01.10.2017 - 12.10.2017	SE 2 / Physik	
	-	11:00 - 18:00	BlockSaSo	01.10.2017 - 12.10.2017	SE 3 / Physik	
	-	11:00 - 18:00	BlockSaSo	01.10.2017 - 12.10.2017	SE 4 / Physik	
	-	11:00 - 18:00	BlockSaSo	01.10.2017 - 12.10.2017	SE 5 / Physik	
	-	11:00 - 18:00	BlockSaSo	01.10.2017 - 12.10.2017	SE 6 / Physik	
	-	11:00 - 18:00	BlockSaSo	01.10.2017 - 12.10.2017	SE 7 / Physik	
	-	11:00 - 18:00	BlockSaSo	01.10.2017 - 12.10.2017	HS P / Physik	
	-	11:00 - 18:00	BlockSaSo	01.10.2017 - 12.10.2017	SE M1.03.0 / M1	

Inhalt Durch Vorstellung, Wiederholung und Einübung der zu Beginn der Physik-Lehrveranstaltungen erforderlichen Mathematikkenntnisse in Gruppen wird der Einstieg in diese Lehrveranstaltungen erleichtert. Durch die Arbeit in Gruppen entstehen erste Kontakte zu Kommilitonen bzw. Kommilitoninnen und Lehrpersonen. Der Besuch dieses Vorkurses wird allen Studienanfängern bzw. Studienanfängerinnen der Fakultät dringend empfohlen.

Hinweise Der Vorkurs findet in zwei Blöcken statt:

1. Block: Do 21.09. - Fr 29.09.2017

und

2. Block: Mo 04.10. - Do 12.10.2017

Informationen für alle MINT-Studienanfänger am Fr. 13.10.2017

08:00 - 10:00 Erstfrühstück

10:15 - 11:45 Fachstudienberatung getrennt nach Studiengängen in den Hörsälen 1 und 3

13:00 - 14:00 SB@Home, Veranstaltungsanmeldung, Stundenplan im Hörsaal 3

Weitere Informationen im Web unter

<http://www.mint.uni-wuerzburg.de/>

WICHTIG:

Bitte melden Sie sich (unabhängig von der Immatrikulation) unter dem folgenden Link für den Vorkurs an:

<https://www.mathematik.uni-wuerzburg.de/studienberatung/vorkursanmeldung/>

Zielgruppe Der Vorkurs wird allen Studienanfänger/innen aller Studiengänge an der Fakultät - "Bachelor Physik", "Bachelor Mathematische Physik", "Bachelor Nanostrukturtechnik" und "Physik-Lehramt" dringend empfohlen. Der Besuch für Studienanfänger/innen der Studiengänge "Bachelor Funktionswerkstoffe" und "Bachelor Luft- und Raumfahrtinformatik" ist sinnvoll.
1BP, 1BN, 1LGS, 1LGY, 1LHS, 1LRS, 1BTF, 1BLR

Geographie

Einführungsveranstaltung für Erstsemester

Veranstaltungsart: Einführungsveranstaltung

04109000	Mo	08:00 - 10:00	Einzel	16.10.2017 - 16.10.2017	HS 1 / Phil.-Geb.	01-Gruppe	Büdel/Werner
	Mo	10:00 - 12:00	Einzel	16.10.2017 - 16.10.2017	HS 2 / Phil.-Geb.	02-Gruppe	Amend/Vogel

Informationsveranstaltung zum Masterstudiengang "Angewandte Physische Geographie"

Veranstaltungsart: Einführungsveranstaltung

04109050	Mo	18:00 - 20:00	Einzel	23.10.2017 - 23.10.2017	1.002 / ZHSG	01-Gruppe	Baumhauer
	Mo	18:00 - 20:00	Einzel	05.02.2018 - 05.02.2018	1.002 / ZHSG	01-Gruppe	Baumhauer

Introduction to Master Program "Applied Earth Observation and Geoanalysis"

Veranstaltungsart: Einführungsveranstaltung

04109060	Di	16:00 - 18:00	Einzel	17.10.2017 - 17.10.2017	2.012 / ZHSG	Conrad/Dech/ Wegmann
----------	----	---------------	--------	-------------------------	--------------	-------------------------

Germanistik

Einführungsveranstaltung der Germanistik

Veranstaltungsart: Einführungsveranstaltung

04060000 Mo 10:00 - 12:00 Einzel 16.10.2017 - 16.10.2017 HS 1 / Phil.-Geb.

Begrüßung Masterstudiengang Germanistik/Mittelalter und frühe Neuzeit/Neue Literaturen

Veranstaltungsart: Einführungsveranstaltung

04060050 Mo 15:00 - 16:00 Einzel 16.10.2017 - 16.10.2017 ÜR 10 / Phil.-Geb.

Gaststudentenbegrüßung (0.1000000000000001 SWS)

Veranstaltungsart: Einführungsveranstaltung

04064690	Mo 13:00 - 16:00	Einzel	16.10.2017 - 16.10.2017	ÜR 11 / Phil.-Geb.	Krämer-Neubert/
	Mo 13:00 - 16:00	Einzel	16.10.2017 - 16.10.2017	ÜR 12 / Phil.-Geb.	Stahl
	Mo 13:00 - 16:00	Einzel	16.10.2017 - 16.10.2017	ÜR 13 / Phil.-Geb.	
	Mo 14:00 - 18:00	Einzel	16.10.2017 - 16.10.2017	3.E.3 CIP / Phil.-Geb.	

Inhalt

In dieser Einführungsveranstaltungen werden

- Erasmus-Studenten
- Studierende des Masterstudiengangs Germanistik als Fremdsprachenphilologie (GaF)
- Stipendiaten der Hermann-Niermann-Stiftung / Studienbörse
- Programmstudenten

begrüßt. Sie lernen die Programmverantwortlichen und die Tutoren kennen. Im Anschluss daran findet eine Führung durch die Teilbibliothek statt. Die GaF- sowie die Programm-Studierenden erhalten eine genaue Erklärung zum Aufbau und Ablauf ihres Studiums. Wir helfen Ihnen bei der Erstellung Ihres Stundenplans.

Einführungsveranstaltung Deutsch als Zweitsprache (DaZ)

Veranstaltungsart: Einführungsveranstaltung

04065030 Mo 13:00 - 15:00 Einzel 16.10.2017 - 16.10.2017 HS 2 / Phil.-Geb. Pöhlmann-Lang

Fit fürs Studium - Vorkurse in der Germanistik

Grundlagen der Literaturwissenschaft (2 SWS)

Veranstaltungsart: Übung

04062920 - 09:00 - 16:00 Block 09.10.2017 - 13.10.2017 2.003 / ZHSG Storch

Inhalt

Die Veranstaltung führt ein in Basiskompetenzen und Grundwissen der neueren deutschen Literaturwissenschaft. Dazu zählen im Einzelnen:

- Techniken der Textanalyse und -interpretation
- Arbeit mit den Wissensressourcen der Bibliothek (u.a. Katalog-Recherche)
- allgemeine Methoden des ND-L-Studiums (u.a. Organisation des Lektürepensums, Kenntnis von Nachschlagewerken)
- Grundlagen des wissenschaftlichen Arbeitens

Repetitorium Grammatik (2 SWS)

Veranstaltungsart: Übung

04062940 - 09:00 - 16:00 Block 09.10.2017 - 13.10.2017 1.005 / ZHSG Fritz-Scheuplein

Inhalt

Der germanistische Vorkurs „Repetitorium Grammatik“ wendet sich an alle Studienanfänger des Fachs Germanistik und ausländische Programmstudierende. In einem einwöchigen Intensivkurs wird das in der Schule vermittelte grammatische Grundlagenwissen wiederholt und anhand von Übungen aufgefrischt. Denn ein Basiswissen über den Aufbau der deutschen Sprache und die Verwendung ihrer Formen und Bestandteile ist eine Grundvoraussetzung für ein erfolgreiches Studium. Für eine Vertiefung der Kursinhalte stehen täglich nach dem Kurs zwei Tutorinnen (14-16 Uhr) zur Verfügung, die auch über alles Wissenswerte rund um das Studium und darüber hinaus informieren.

Grundlagen wissenschaftlichen Arbeitens (2 SWS)

Veranstaltungsart: Übung

04062950 - 08:00 - 12:00 Block 09.10.2017 - 13.10.2017 1.006 / ZHSG Werther

Inhalt

Um erfolgreich studieren zu können, ist notwendig und hilfreich, sich mit dem wissenschaftlichen Arbeiten so bald wie möglich vertraut zu machen. Das Studium der Germanistik stellt an die Studierenden eine Vielzahl an unterschiedlichen Anforderungen (intensive Auseinandersetzung mit Primärtexten sowie Forschungsliteratur, Verfassen von wissenschaftlichen Hausarbeiten, Planung und Durchführung medial aufbereiteter Referate), die es zu bewältigen gilt. Das Kurzpropädeutikum hat zum Ziel, die TeilnehmerInnen mit für das Studium wesentlichen Arbeitsweisen und -techniken vertraut zu machen, um den Einstieg zu erleichtern. Hierbei sollen ‚handwerkliche‘ Methoden nicht bloß theoretisch angeleitet, sondern auch an studienrelevanten Beispielen praxisnah erprobt werden.

Antike Mythen in der Literatur (2 SWS)

Veranstaltungsart: Übung

04062980 Mi 10:00 - 12:00 wöchentl. 18.10.2017 - 02.02.2018 2.012 / ZHSG Goldmann

Inhalt Von Aphrodite über Herakles bis Zeus den Bogen spannend, soll dieser auf das Studium der Geisteswissenschaften vorbereitende Kurs eine erste Einführung in den griechischen Götter- und Heldenkosmos bieten. Dabei wollen wir nicht nur einen Blick auf die antiken Texte (in Übersetzung) werfen, sondern auch auf die Rezeption der Sagen in Literatur, Musik und Kunst. Nicht zuletzt wird uns die Frage nach dem Mythosbegriff selbst beschäftigen.

Geschichte

Gesamtveranstaltung zur Einführung in das Studium und zur Vorstellung des Instituts für Geschichte (3 SWS)

Veranstaltungsart: Einführungsveranstaltung

04070000 Di 08:30 (s.t.) - 11:00 Einzel 17.10.2017 - 17.10.2017 HS 6 / Phil.-Geb. Schmidt

Propädeutikum zur Alten Geschichte

Veranstaltungsart: Tutorium

04074006 Mo 09:00 (c.t.) - 18:00 Einzel 02.10.2017 - 02.10.2017 3.37 / Residenz Emmerich/
Mi 09:00 - 18:00 Einzel 04.10.2017 - 04.10.2017 3.37 / Residenz Pfeilschifter

Inhalt Im Propädeutikum werden folgende thematische Schwerpunkte gesetzt:
- Alte bzw. Mittelalterliche Geschichte in Würzburg: Orte, Personen, Ereignisse
- Einordnung des Teilfachs innerhalb der Geschichte / Charakteristika der antiken bzw. der mittelalterlichen Geschichte / Grundbegriffe
- chronologische Binnengliederung des Teilfachs / die einzelnen Epochen
- Einführung in den Umgang mit Quellen: Zugang zu Texten vergangener Kulturen / inhaltliche Erfassung / Quellenarten / Möglichkeiten des 'Befragens' von Texten
- Besuch der Fachbibliothek
- Überblick über Studienziele, Studienverlauf und Lehrveranstaltungen in den ersten Semestern

Hinweise Nähere Informationen zum Inhalt der Übung auf der Homepage des Lehrstuhls für Alte Geschichte; um Anmeldung per Email an hiwi.altegeschichte@gmail.com wird gebeten.

Propädeutikum zur Mittelalterlichen Geschichte

Veranstaltungsart: Tutorium

04073007 - 10:00 (c.t.) - 17:00 Block 05.10.2017 - 06.10.2017 ÜR 8 / Phil.-Geb. Freudenberger/
Kaufmann

Hinweise Die Anmeldung erfolgt per Mail: patrick.freudenberger@uni-wuerzburg.de

Propädeutikum zur Neueren Geschichte

Veranstaltungsart: Tutorium

04071007 - 14:00 (c.t.) - 17:00 Block 09.10.2017 - 13.10.2017 2.012 / ZHSG Weis

Hinweise Die Anmeldung erfolgt per Mail: julia.weis@stud-mail.uni-wuerzburg.de

Propädeutikum zur Neuesten Geschichte

Veranstaltungsart: Tutorium

04072009 - 10:00 (c.t.) - 13:00 Block 09.10.2017 - 13.10.2017 2.012 / ZHSG Stolz

Hinweise Die Anmeldung erfolgt per Mail: lisa.stolz@stud-mail.uni-wuerzburg.de

"Sammlungen - Provenienz - Kulturelles Erbe" - Informationsveranstaltung zum Semesterbeginn

Veranstaltungsart: Einführungsveranstaltung

04081038 Di 14:00 - 16:00 Einzel 17.10.2017 - 17.10.2017 ÜR 19 / Phil.-Geb. Müller-Bechtel

Hinweise Für alle in den Studiengang eingeschriebenen Studierenden, gleich in welchem Semester.

Indologie

Einführungswoche Indologie

Veranstaltungsart: Einführungsveranstaltung

04022000	Di	10:30 - 11:30	Einzel	17.10.2017 - 17.10.2017	ÜR 14 / Phil.-Geb.	Gengnagel
	Di	12:15 - 13:45	Einzel	17.10.2017 - 17.10.2017	ÜR 14 / Phil.-Geb.	Steiner
	Di	14:15 - 15:45	Einzel	17.10.2017 - 17.10.2017	ÜR 14 / Phil.-Geb.	Schömbucher-
	Mi	12:15 - 13:45	Einzel	18.10.2017 - 18.10.2017	ÜR 14 / Phil.-Geb.	Kusterer
	Fr	12:15 - 13:15	Einzel	20.10.2017 - 20.10.2017		Lotz

Inhalt Im Rahmen der „Einführungswoche Indologie“ werden für Studienanfänger und Interessierte im kommenden Wintersemester 2017/18 nebenstehende Informationsveranstaltungen angeboten. Zusätzlich weisen wir auf die umfangreichen Möglichkeiten zum persönlichen Beratungsgespräch am Lehrstuhl für Indologie hin, sowie auf die ständig aktualisierten Informationen auf der Homepage des Lehrstuhls. Um die Betreuung der Studierenden weiter zu verbessern, werden darüber hinaus ALLE Studierenden der BA- und MA-Studiengänge verpflichtet, sich einmal pro Jahr zu einem persönlichen Beratungsgespräch einzufinden. Die Erstgespräche finden nach der allgemeinen Vorbesprechung am Di. den 18. Oktober, sowie am Vormittag des 19. Oktobers statt. Individuelle Termine können auch für die vorlesungsfreie Zeit vereinbart werden.

Kontakt

Prof. Dr. Karin Steiner: karin.steiner@uni-wuerzburg.de
 Lisa-Marie Reuter, M.A.: lisa-marie.reuter@uni-wuerzburg.de
 Sarah Merkle-Schneider, M.A.: sarah.merkle@uni-wuerzburg.de

Hinweise Die Teilnahme an allen Informationsveranstaltungen ist für BA/MA-Studierende des 1. Semesters verpflichtend.

Informatik

Programmievorkurs (2 SWS)

Veranstaltungsart: Übung

08106100	Mi	09:00 - 14:00	Einzel	04.10.2017 - 04.10.2017	Turing-HS / Informatik	Ostermayer
	Do	09:00 - 14:00	Einzel	21.09.2017 - 21.09.2017	Turing-HS / Informatik	
	Fr	09:00 - 17:00	Einzel	06.10.2017 - 06.10.2017	Turing-HS / Informatik	
	-	09:00 - 17:00	Block	21.09.2017 - 12.10.2017	ÜR I / Informatik	
	-	09:00 - 17:00	Block	21.09.2017 - 12.10.2017	ÜR II / Informatik	
	-	09:00 - 17:00	Block	21.09.2017 - 12.10.2017	SE 10 / Physik	
	-	09:00 - 17:00	Block	21.09.2017 - 12.10.2017	SE 8 / Physik	
	-	09:00 - 17:00	Block	21.09.2017 - 12.10.2017	SE III / Informatik	
	-	09:00 - 17:00	Block	21.09.2017 - 12.10.2017	SE I / Informatik	
	-	09:00 - 17:00	Block	01.10.2017 - 12.10.2017	HS 4 / NWHS	

Hinweise Findet in zwei Blöcken statt:
 Block 1: 21.9.-29.9.
 Block 2: 4.10.-12.10.
 Auftakt jeweils im Turing-Hörsaal, danach in Kleingruppen.
 Zusätzlich wird dringend der Besuch des MINT-Tages am 13.10. empfohlen.
 Spezielle Anmeldung nötig!
 Nähere Informationen und Anmeldung zu den MINT-Vorkursen unter
<http://www.mint.uni-wuerzburg.de/startseite/>

MINT-Tag

Veranstaltungsart: Einführungsveranstaltung

Fr	10:00 - 11:00	Einzel	13.10.2017 - 13.10.2017	Turing-HS / Informatik
Fr	10:00 - 11:00	Einzel	13.10.2017 - 13.10.2017	Zuse-HS / Informatik
Fr	10:00 - 11:00	Einzel	13.10.2017 - 13.10.2017	ÜR I / Informatik
Fr	10:00 - 11:00	Einzel	13.10.2017 - 13.10.2017	SE I / Informatik
Fr	10:00 - 12:00	Einzel	13.10.2017 - 13.10.2017	SE III / Informatik
Fr	10:00 - 12:00	Einzel	13.10.2017 - 13.10.2017	ÜR II / Informatik
Fr	10:00 - 12:00	Einzel	13.10.2017 - 13.10.2017	HS 4 / NWHS
Fr	10:00 - 14:00	Einzel	13.10.2017 - 13.10.2017	SE II / Informatik
Fr	13:00 - 14:00	Einzel	13.10.2017 - 13.10.2017	Zuse-HS / Informatik
Fr	13:00 - 14:00	Einzel	13.10.2017 - 13.10.2017	Turing-HS / Informatik

Kath. Theologie/Religionslehre/Theologische Studien

Einführungsveranstaltung der Fachschaft Theologie für alle Erstsemester

Veranstaltungsart: Einführungsveranstaltung

01951000 Do 10:00 - 20:00 Einzel 12.10.2017 - 12.10.2017 R 130 / Neue Uni Pfeiff
Fr 10:00 - 16:00 Einzel 13.10.2017 - 13.10.2017 R 130 / Neue Uni

Inhalt Zum Beginn des Studiums will sich die Fachschaft Theologie den neuen Erstsemestern an der Katholisch-Theologischen Fakultät vorstellen und Ihnen alle wichtigen Gebäude und Räume etc. zeigen sowie Fragen rund um das Theologiestudium beantworten.
Im Anschluss an die Führung durch die Fakultät steht eine Einkehr auf dem Programm.
Eure Fachschaft Theologie.

Zielgruppe Erstsemester aller an der Katholisch-Theologischen Fakultät angebotenen Studiengänge/-fächer.

Orientierungskurs Theologie , 01-TO-1 (2 SWS)

Veranstaltungsart: Seminar

01000000 Mo 18:00 - 20:00 wöchentl. 23.10.2017 - R 302 / P 4 01-Gruppe Kalbheim
Di 18:00 - 20:00 wöchentl. 24.10.2017 - R 302 / P 4 02-Gruppe
Mo 18:00 - 20:00 wöchentl. 23.10.2017 - R 321 / P 4 03-Gruppe
Di 18:00 - 20:00 wöchentl. 24.10.2017 - R 321 / P 4 04-Gruppe
Mi 17:00 - 20:00 Einzel 18.10.2017 - 18.10.2017 R 321 / P 4

Inhalt Die Spannung zwischen Glaube und Vernunft kann gerade zu Beginn des Theologiestudiums verwirren, jedoch ist sie eine fruchtbare Quelle der Theologie. Der Orientierungskurs bietet inhaltlich eine Einführung in die Voraussetzungen, Aufgaben und elementare Fragen der Theologie ein; methodisch gibt er eine Einführung in das konzeptuell-theologische Denken, in Frage- und Antwortstrategien der Theologie sowie in die Reflexion der eigenen theologischen Voraussetzungen.
Der Orientierungskurs wendet sich an Studienanfänger und wird ergänzt durch eine Begleitveranstaltung des Mentorats für zukünftige Religionslehrer(innen).
Die Teilnahme an der Einführungsveranstaltung ist unbedingt erforderlich.

Hinweise **Das erste Treffen am 18. 10. 2017 um 17:00 findet am Paradeplatz 4 im Raum 321 (3. Stock) statt.**

Klassische Archäologie

Semestereröffnung

Veranstaltungsart: Einführungsveranstaltung

04050000 Mo 12:00 - 14:00 Einzel 16.10.2017 - 16.10.2017 1.26/27 / Residenz Steinhart/Böhm/
Griesbach/
Leitmeir/Danner

Hinweise ab 13 Uhr offene Sprechstunde und allgemeine Studienberatung im Assistentenzimmer

Klassische Philologie

Propädeutikum Lateinische Grammatik

Veranstaltungsart: Tutorium

04012290 - 09:00 - 12:00 Block 09.10.2017 - 13.10.2017 3.29 / Residenz Hubert

Inhalt Dieser Kurs richtet sich vor allem an Erstsemester und ist ein zusätzliches Angebot des Lehrstuhls, um die in der Schule erlernten Grammatikkenntnisse aufzufrischen und weiter zu vertiefen und somit den Übergang von der Schule zu den Kursen im Studium zu erleichtern. Der Besuch des Kurses ist nicht verpflichtend (keine ECTS-Punkte), wird aber für Erstsemester dringend empfohlen. Höhere Semester, die nach der vorlesungsfreien Zeit einen flachen Wiedereinstieg in die lateinische Sprache suchen, sind gerne willkommen.

Literatur Mitzubringende Literatur (sowohl neu, als auch antiquarisch verfügbar; s. ebay, zvab.com, amazon etc.):
- Lateinische Grammatik, hg. v. Rubenbauer - Hofmann, Bamberg - München 2007 (12. Auflage; ISBN 978-3637069404): Diese Grammatik ist auch während des gesamten Studiums das Standardwerk, mit dem gearbeitet wird. Eine Anschaffung ist deshalb unabdinglich.
- Lateinische Wortkunde, hg. v. Lindauer, Bamberg - München 2002 (2. Auflage; ISBN 978-3766156365): Die Anschaffung einer Wortkunde ist auf jeden Fall sinnvoll. Es ist dabei dem Studierenden überlassen, mit welcher er arbeiten will. Diese wird jedoch oft empfohlen, und sie ist diejenige, in der in diesem Kurs die Hausaufgaben aufgegeben werden. Deshalb sollten Sie auf jeden Fall einen Kauf in Betracht ziehen. Es können jedoch zur Not Kopien für diesen Kurs bereitgestellt werden."

Propädeutikum Lateinische Literatur

Veranstaltungsart: Tutorium

04012300 - 13:00 - 16:00 Block 09.10.2017 - 13.10.2017 3.27 / Residenz Hubert

Inhalt Dieser Kurs richtet sich vor allem an Erstsemester und ist ein zusätzliches Angebot des Lehrstuhls, um die Übersetzungsfähigkeit aus dem Lateinischen ins Deutsche zu schulen und Studienanfänger auf die Übersetzungs- und Lektürekurse an der Universität vorzubereiten. Der Besuch des Kurses ist nicht verpflichtend (keine ECTS-Punkte), wird aber für Erstsemester dringend empfohlen. Höhere Semester, die nach der vorlesungsfreien Zeit ihre Übersetzungskompetenzen wieder auffrischen möchten, sind im Kurs gerne willkommen.

Literatur Mitzubringende Literatur (sowohl neu, als auch antiquarisch verfügbar; s. ebay, zvab.com, amazon etc.):
- Lateinische Grammatik, hg. v. Rubenbauer - Hofmann, Bamberg - München 2007 (12. Auflage; ISBN 978-3637069404): Diese Grammatik ist auch während des gesamten Studiums das Standardwerk, mit dem gearbeitet wird. Eine Anschaffung ist deshalb unabdinglich.

Einführungsveranstaltung zum Studienbeginn "Ersti-Tag"

Veranstaltungsart: Einführungsveranstaltung

04012400 Mi 14:30 - 18:00 Einzel 11.10.2017 - 11.10.2017 3.29 / Residenz Fachschaft

Inhalt Liebe "Erstis", am Mittwoch, den 11.10.2017, findet ab 14.30 Uhr in der Bibliothek des Instituts für Klassische Philologie (Residenz, Südflügel, 3. Stock) unser Erstsemestertag statt. Es handelt sich bei dieser Veranstaltung auch um die offizielle Einführungsveranstaltung der Klassischen Philologie mit allen relevanten Informationen für den Beginn eures Studiums. Eine Teilnahme ist **dringend empfohlen**.

Zum ungefähren Ablauf:

- 14.30 - 16.00 Uhr: Einführung in das Studium, modularisiertes Studiensystem, Stundenplanerstellung, Graecum, ...
- 16.00 - 16.30 Uhr: Führung durch die Residenz (Bibliothek, Seminarräume etc.)
- 16.30 - 18.00 Uhr: Kennenlernen in der Lateinbibliothek

im Anschluss: Abendessen und Kneipentour.
Wir freuen uns auf euer Kommen!
Eure Fachschaftsinitiative der Klassischen Philologie

Hinweise **Achtung !!!!**
Veranstaltung findet in der Griechisch-Bibliothek des Instituts statt.
Residenzplatz 2 / Südflügel
3. Etage

Kunstgeschichte

Einführungsveranstaltung Bachelor-Studiengänge

Veranstaltungsart: Einführungsveranstaltung

04081000 Di 10:00 - 12:00 Einzel 17.10.2017 - 17.10.2017 ÜR 18 / Phil.-Geb. Friedrich

Efv

Einführungsveranstaltung Master-Studiengänge

Veranstaltungsart: Einführungsveranstaltung

04081033 Di 14:00 - 16:00 Einzel 17.10.2017 - 17.10.2017 ÜR 18 / Phil.-Geb. Friedrich

Efv

"Sammlungen - Provenienz - Kulturelles Erbe" - Informationsveranstaltung zum Semesterbeginn

Veranstaltungsart: Einführungsveranstaltung

04081038 Di 14:00 - 16:00 Einzel 17.10.2017 - 17.10.2017 ÜR 19 / Phil.-Geb. Müller-Bechtel

Hinweise Für alle in den Studiengang eingeschriebenen Studierenden, gleich in welchem Semester.

Lebensmittelchemie

Einführungsveranstaltung Lebensmittelchemie

Veranstaltungsart: Einführungsveranstaltung

07471411	Mo	10:00 - 11:00	Einzel	16.10.2017 - 16.10.2017	01.005 / IPL (neu)	Pemp
	Do	08:45 - 23:00	Einzel	12.10.2017 - 12.10.2017		

Lehramt (allgemein)

Einführung in den Studiengang Lehramt an Gymnasien

Veranstaltungsart: Einführungsveranstaltung

13010500	Mi	12:00 - 14:00	Einzel	11.10.2017 - 11.10.2017	HS 1 / Phil.-Geb.	Koerber-Becker
Inhalt	Die weitere Veranstaltung gibt Hinweise zur Planung des Studienverlaufs und zum Aufbau des Studiengangs mit allen Teilfächern. Wir führen Sie in den Umgang mit allen dazu notwendigen Unterlagen wie RSSP, SVP und LPO ein, damit Sie sich eigenständig in der "Logistik" bewegen können. Zudem wird erklärt, welche zusätzlichen Nachweise in den Fächern erbracht werden müssen, in welchen Modulen die Praktika zu finden sind und wer für was zuständig ist. Außerdem werden praktische Fragen rund um SB@Home geklärt und es wird in das Modulhandbuch eingeführt.					
Hinweise	Eine Teilnahme wird dringend empfohlen!!!					
Zielgruppe	Erstsemester des Studiengangs Lehramt an Gymnasien					

Einführung in den Studiengang Lehramt an Realschulen

Veranstaltungsart: Einführungsveranstaltung

13010510	Mi	08:00 - 10:00	Einzel	11.10.2017 - 11.10.2017	HS 1 / Phil.-Geb.	Koerber-Becker
Inhalt	Die Veranstaltung gibt Hinweise zur Planung des Studienverlaufs und zum Aufbau des Studiengangs mit allen Teilfächern. Wir führen Sie in den Umgang mit allen dazu notwendigen Unterlagen wie RSSP, SVP und LPO ein, damit Sie sich eigenständig in der "Logistik" bewegen können. Zudem wird erklärt, welche zusätzlichen Nachweise in den Fächern erbracht werden müssen, in welchen Modulen die Praktika zu finden sind und wer für was zuständig ist. In einem eigenen Teil stellen die Vertreter/innen der Erziehungswissenschaften ihre jeweilige Disziplin vor. Außerdem werden praktische Fragen rund um SB@Home geklärt.					
Hinweise	Eine Teilnahme wird dringend empfohlen!!! Ein Ausweichen ist, wenn nötig, in die Einführung für Lehramt an Gymnasien möglich. Es ist keine Online-Anmeldung notwendig. Es wird eine Pause geben.					
Zielgruppe	Erstsemester des Lehramtsstudiengangs Realschule					

Am Wittel: Ersti-Beratung für die Lehrämter Grund- und Haupt/Mittelschule und Sonderpädagogik

Veranstaltungsart: Einführungsveranstaltung

13012920	Do	08:00 - 11:00	Einzel	12.10.2017 - 12.10.2017	02.401 / Witt.Platz	01-Gruppe	Stürmer
	Do	08:00 - 11:00	Einzel	12.10.2017 - 12.10.2017	00.401 / Witt.Platz	02-Gruppe	Erhardt/Marx/Pfriem
	Do	13:30 - 16:30	Einzel	12.10.2017 - 12.10.2017		03-Gruppe	
	Do	13:30 - 16:30	Einzel	12.10.2017 - 12.10.2017		04-Gruppe	
	Do	13:30 - 16:30	Einzel	12.10.2017 - 12.10.2017		05-Gruppe	
	Do	13:30 - 16:30	Einzel	12.10.2017 - 12.10.2017		06-Gruppe	
	Do	13:30 - 16:30	Einzel	12.10.2017 - 12.10.2017		07-Gruppe	
	Do	13:30 - 16:30	Einzel	12.10.2017 - 12.10.2017		08-Gruppe	
	Do	13:30 - 16:30	Einzel	12.10.2017 - 12.10.2017		09-Gruppe	
	Do	13:30 - 16:30	Einzel	12.10.2017 - 12.10.2017		10-Gruppe	
	Do	13:30 - 16:30	Einzel	12.10.2017 - 12.10.2017		11-Gruppe	
	Do	13:30 - 16:30	Einzel	12.10.2017 - 12.10.2017		12-Gruppe	
	Do	13:30 - 16:30	Einzel	12.10.2017 - 12.10.2017		13-Gruppe	
	Do	13:30 - 16:30	Einzel	12.10.2017 - 12.10.2017		14-Gruppe	
	Do	13:30 - 16:30	Einzel	12.10.2017 - 12.10.2017		15-Gruppe	
	Do	13:30 - 16:30	Einzel	12.10.2017 - 12.10.2017		16-Gruppe	
	Do	13:30 - 16:30	Einzel	12.10.2017 - 12.10.2017		17-Gruppe	
	Do	13:30 - 16:30	Einzel	12.10.2017 - 12.10.2017		18-Gruppe	
	-	-	wöchentl.				
Inhalt	<i>Am Vormittag findet eine Einführungsveranstaltung in das Lehramt allgemein, in die Grund- und Mittelschulpädagogik und das EWS-Studium statt. Im Anschluss daran und am Nachmittag erhalten Sie dann Informationen zu Ihrem Unterrichtsfach bzw. der Fachrichtung und den Didaktikfächern.</i>						
Hinweise	Die Einführungsveranstaltung findet im Rahmen der Erstsemester-Infotage der Fachschaftsinitiativen Sonderpädagogik und Grund- und Mittelschullehramt (11.- 13. Oktober 2017) statt. Informationen und Anmeldung zu den Einführungstagen finden Sie auf den Seiten der Fachschaftsinitiativen: Grund- und Mittelschule: http://www.fsi-guh.uni-wuerzburg.de/startseite/ Sonderpädagogik: http://www.fsi-sopaed.uni-wuerzburg.de/no_cache/startseite0/						

Einführung in die Erziehungswissenschaften im Rahmen der Lehramtsstudiengänge RS und GY

Veranstaltungsart: Einführungsveranstaltung

13013330 Mi 10:00 - 12:00 Einzel 11.10.2017 - 11.10.2017 HS 1 / Phil.-Geb. Koerber-Becker

Inhalt Diese Veranstaltung gibt einen vertieften Einblick in die Inhalte des Bereichs der Erziehungswissenschaften im Rahmen der Lehramtsstudiengänge für Realschule und Gymnasien. In dieser Veranstaltung stellen die Vertreter/innen der Erziehungswissenschaften ihre jeweilige Disziplin vor. Dazu gehören die Allgemeine Pädagogik, die pädagogische Psychologie und die Schulpädagogik. Der Besuch dieser Veranstaltung ist für beide Lehramtsstudiengänge - unabhängig von den gewählten Unterrichtsfächern - dringend empfohlen.

Erstsemesterveranstaltung des bpv für Lehramt Gymnasium

Veranstaltungsart: Einführungsveranstaltung

Di 16:00 - 18:00 Einzel 10.10.2017 - 10.10.2017 0.004 / ZHSG

Inhalt Fragen zum Lehramtsstudium, zum Ablauf, zu allem, was wichtig ist und wird?

In dieser Einführungsveranstaltung für Lehramt Gymnasium erhaltet ihr alle Infos rund um das neue modularisierte Studium:

- Wie ist das Studium strukturiert und organisiert?
 - Wie erstellt man seinen Stundenplan?
 - Welche Praktika gibt es?
 - Wie setzt sich die Examensnote zusammen?
 - Was sind die beruflichen Perspektiven?
- u.v.m.

Hinweis: Das Gebäude, in dem die Veranstaltung stattfindet, liegt am Hubland zwischen den Straßen "Am Hubland", "Theodor-Boveri-Weg" und "Am Galgenberg". Der Raum befindet sich im Erdgeschoss.

Wendet euch bei Fragen gerne an studenten-wuerzburg@bpv.de

Mathematik

In Würzburg beginnt das Mathematik-Studium bereits vor dem regulären Vorlesungsbeginn mit dem **Vorkurs Mathematik** (Grundbegriffe und Beweismethoden). In dieser "Aufwärmphase" werden Sie mit einigen grundlegenden mathematischen Techniken vertraut gemacht.

Der Vorkurs ist verpflichtend für Einsteiger in die Bachelor-Studiengänge

- **Mathematik,**
 - **Wirtschaftsmathematik,**
 - **Computational Mathematics,**
 - **Mathematische Physik**
- sowie für den Lehramtsstudiengang
- **Mathematik an Gymnasien.**

Der Vorkurs Mathematik ist mit dem Vorkurs der Physik (Rechenmethoden), dem Vorkurs der Informatik (Programmierkurs) und der Schnupperwoche der Fachschaft abgestimmt.

Weitere Informationen finden Sie auf der

MINT-Vorkursseite für diesen Vorkurs

Hinweis: Die **Anmeldung** zu den MINT-Vorkursen (und insbesondere zum Mathe-Vorkurs "Grundbegriffe und Beweismethoden der Mathematik") erfolgt **unabhängig von einer schon erfolgten Immatrikulation** (d.h. ist auch schon vor der Immatrikulation möglich) **über** die

MINT-Vorkursanmeldung

Auf jedem Fall hat man sich über diese Seite anzumelden.

Grundbegriffe und Beweismethoden der Mathematik (Vorkurs) (2 SWS)

Veranstaltungsart: Vorlesung

08005100 - 09:00 - 17:00 Block 21.09.2017 - 12.10.2017 Zuse-HS / Informatik Jordan/Möller

10-M-GBM

Hinweise wird zweimal als Blockkurs angeboten. Spezielle Anmeldung nötig!
Block 1: 21.9.-29.9.
Block 2: 4.10.-12.10.
Zusätzlich wird dringend der Besuch des MINT-Tags am 13.10. mit wichtigen Informationen zum Studienbeginn empfohlen,
Weitere Informationen und Anmeldung zu den MINT-Vorkursen unter
<http://www.mint.uni-wuerzburg.de/startseite/>

MINT-Tag

Veranstaltungsart: Einführungsveranstaltung

Fr 10:00 - 11:00	Einzel	13.10.2017 - 13.10.2017	Turing-HS / Informatik
Fr 10:00 - 11:00	Einzel	13.10.2017 - 13.10.2017	Zuse-HS / Informatik
Fr 10:00 - 11:00	Einzel	13.10.2017 - 13.10.2017	ÜR I / Informatik
Fr 10:00 - 11:00	Einzel	13.10.2017 - 13.10.2017	SE I / Informatik
Fr 10:00 - 12:00	Einzel	13.10.2017 - 13.10.2017	SE III / Informatik
Fr 10:00 - 12:00	Einzel	13.10.2017 - 13.10.2017	ÜR II / Informatik
Fr 10:00 - 12:00	Einzel	13.10.2017 - 13.10.2017	HS 4 / NWHS
Fr 10:00 - 14:00	Einzel	13.10.2017 - 13.10.2017	SE II / Informatik
Fr 13:00 - 14:00	Einzel	13.10.2017 - 13.10.2017	Zuse-HS / Informatik
Fr 13:00 - 14:00	Einzel	13.10.2017 - 13.10.2017	Turing-HS / Informatik

Mathematische Physik

In Würzburg beginnt das Mathematik-Studium bereits vor dem regulären Vorlesungsbeginn mit dem **Vorkurs Mathematik** (Grundbegriffe und Beweismethoden). In dieser "Aufwärmphase" werden Sie mit einigen grundlegenden mathematischen Techniken vertraut gemacht.

Der Vorkurs ist verpflichtend für Einsteiger in die Bachelor-Studiengänge

- **Mathematik,**
 - **Wirtschaftsmathematik,**
 - **Computational Mathematics,**
 - **Mathematische Physik**
- sowie für den Lehramtsstudiengang
- **Mathematik an Gymnasien.**

Der Vorkurs Mathematik ist mit dem Vorkurs der Physik (Rechenmethoden), dem Vorkurs der Informatik (Programmiervorkurs) und der Schnupperwoche der Fachschaft abgestimmt.

Weitere Informationen finden Sie unter

MINT-Vorkursseite für diesen Vorkurs

und bei den

Erstsemesterinfos der Physik

Hinweis: Die **Anmeldung** zu den MINT-Vorkursen (und insbesondere zum Mathe-Vorkurs "Grundbegriffe und Beweismethoden der Mathematik") erfolgt **unabhängig von einer schon erfolgten Immatrikulation** (d.h. ist auch schon vor der Immatrikulation möglich) **über die**

MINT-Vorkursanmeldung

Auf jedem Fall hat man sich über diese Seite anzumelden.

Grundbegriffe und Beweismethoden der Mathematik (Vorkurs) (2 SWS)

Veranstaltungsart: Vorlesung

08005100 - 09:00 - 17:00 Block 21.09.2017 - 12.10.2017 Zuse-HS / Informatik Jordan/Möller

10-M-GBM

Hinweise wird zweimal als Blockkurs angeboten. Spezielle Anmeldung nötig!
 Block 1: 21.9.-29.9.
 Block 2: 4.10.-12.10.
 Zusätzlich wird dringend der Besuch des MINT-Tags am 13.10. mit wichtigen Informationen zum Studienbeginn empfohlen,
 Weitere Informationen und Anmeldung zu den MINT-Vorkursen unter
<http://www.mint.uni-wuerzburg.de/startseite/>

Vorkurs Mathematik für Studierende des ersten Fachsemesters (MINT-Vorkurs der Physik - Rechenmethoden) (2 SWS,

Credits: 2)

Veranstaltungsart: Übung

09000000 Fr 06:00 - 12:00 Einzel 13.10.2017 - 13.10.2017 SE 9 / Physik Thomale/Reusch/

P-VKM Fr 08:00 - 14:00 Einzel 13.10.2017 - 13.10.2017 HS 1 / NWHS mit Assistenten

Fr 08:00 - 14:00 Einzel 13.10.2017 - 13.10.2017 HS 3 / NWHS

Fr 12:00 - 18:00 Einzel 13.10.2017 - 13.10.2017 SE 1 / Physik

Fr 12:00 - 18:00 Einzel 13.10.2017 - 13.10.2017 SE 2 / Physik

Fr 12:00 - 18:00 Einzel 13.10.2017 - 13.10.2017 SE 3 / Physik

Fr 12:00 - 18:00 Einzel 13.10.2017 - 13.10.2017 SE 4 / Physik

- 08:00 - 14:00 BlockSaSo 01.10.2017 - 12.10.2017 HS 1 / NWHS

- 08:00 - 20:00 BlockSaSo 01.10.2017 - 12.10.2017 HS 3 / NWHS

- 11:00 - 18:00 BlockSaSo 01.10.2017 - 12.10.2017 HS 5 / NWHS

- 11:00 - 18:00 BlockSaSo 01.10.2017 - 12.10.2017 SE 1 / Physik

- 11:00 - 18:00 BlockSaSo 01.10.2017 - 12.10.2017 SE 2 / Physik

- 11:00 - 18:00 BlockSaSo 01.10.2017 - 12.10.2017 SE 3 / Physik

- 11:00 - 18:00 BlockSaSo 01.10.2017 - 12.10.2017 SE 4 / Physik

- 11:00 - 18:00 BlockSaSo 01.10.2017 - 12.10.2017 SE 5 / Physik

- 11:00 - 18:00 BlockSaSo 01.10.2017 - 12.10.2017 SE 6 / Physik

- 11:00 - 18:00 BlockSaSo 01.10.2017 - 12.10.2017 SE 7 / Physik

- 11:00 - 18:00 BlockSaSo 01.10.2017 - 12.10.2017 HS P / Physik

- 11:00 - 18:00 BlockSaSo 01.10.2017 - 12.10.2017 SE M1.03.0 / M1

Inhalt Durch Vorstellung, Wiederholung und Einübung der zu Beginn der Physik-Lehrveranstaltungen erforderlichen Mathematikkenntnisse in Gruppen wird der Einstieg in diese Lehrveranstaltungen erleichtert. Durch die Arbeit in Gruppen entstehen erste Kontakte zu Kommilitonen bzw. Kommilitoninnen und Lehrpersonen. Der Besuch dieses Vorkurses wird allen Studienanfängern bzw. Studienanfängerinnen der Fakultät dringend empfohlen.

Hinweise Der Vorkurs findet in zwei Blöcken statt:

1. Block: Do 21.09. - Fr 29.09.2017

und

2. Block: Mo 04.10. - Do 12.10.2017

Informationen für alle MINT-Studienanfänger am Fr. 13.10.2017

08:00 - 10:00 Erstfrühstück

10:15 - 11:45 Fachstudienberatung getrennt nach Studiengängen in den Hörsälen 1 und 3

13:00 - 14:00 SB@Home, Veranstaltungsanmeldung, Stundenplan im Hörsaal 3

Weitere Informationen im Web unter

<http://www.mint.uni-wuerzburg.de/>

WICHTIG:

Bitte melden Sie sich (unabhängig von der Immatrikulation) unter dem folgenden Link für den Vorkurs an:

<https://www.mathematik.uni-wuerzburg.de/studienberatung/vorkursanmeldung/>

Zielgruppe Der Vorkurs wird allen Studienanfänger/innen aller Studiengänge an der Fakultät - "Bachelor Physik", "Bachelor Mathematische Physik", "Bachelor Nanostrukturtechnik" und "Physik-Lehramt" dringend empfohlen. Der Besuch für Studienanfänger/innen der Studiengänge "Bachelor Funktionswerkstoffe" und "Bachelor Luft- und Raumfahrtinformatik" ist sinnvoll.

1BP, 1BN, 1LGS, 1LGY, 1LHS, 1LRS, 1BTF, 1BLR

MINT-Tag

Veranstaltungsart: Einführungsveranstaltung

Fr	10:00 - 11:00	Einzel	13.10.2017 - 13.10.2017	Turing-HS / Informatik
Fr	10:00 - 11:00	Einzel	13.10.2017 - 13.10.2017	Zuse-HS / Informatik
Fr	10:00 - 11:00	Einzel	13.10.2017 - 13.10.2017	ÜR I / Informatik
Fr	10:00 - 11:00	Einzel	13.10.2017 - 13.10.2017	SE I / Informatik
Fr	10:00 - 12:00	Einzel	13.10.2017 - 13.10.2017	SE III / Informatik
Fr	10:00 - 12:00	Einzel	13.10.2017 - 13.10.2017	ÜR II / Informatik
Fr	10:00 - 12:00	Einzel	13.10.2017 - 13.10.2017	HS 4 / NWHS
Fr	10:00 - 14:00	Einzel	13.10.2017 - 13.10.2017	SE II / Informatik
Fr	13:00 - 14:00	Einzel	13.10.2017 - 13.10.2017	Zuse-HS / Informatik
Fr	13:00 - 14:00	Einzel	13.10.2017 - 13.10.2017	Turing-HS / Informatik

Medienkommunikation

Einführungsveranstaltung für Erstsemester

Veranstaltungsart: Einführungsveranstaltung

05080000 Mi 12:00 - 16:00 Einzel 11.10.2017 - 11.10.2017 0.002 / ZHSG

Museologie

Einführungsveranstaltung Museologie/Museumswissenschaft (Credits: 0)

Veranstaltungsart: Einführungsveranstaltung

04067010 Mo 10:00 - 12:00 Einzel 16.10.2017 - 16.10.2017 01.102 / BibSem Fackler/Menke/
Schlang

Inhalt Allgemeine Einführung für alle Studierenden der Museologie/Museumswissenschaft mit Bekanntgabe von Änderungen, Exkursionen etc. im aktuellen Semester sowie anschließendem „Warmup“ zum Semesterstart in den Räumen der Museologie. Interessierte sind herzlich eingeladen (ohne Anmeldung).

Semesterrückblick mit Vorstellung des Lehrangebots im kommenden Semester (Credits: 0)

Veranstaltungsart: Einführungsveranstaltung

04067020 Mi 17:00 - 19:00 Einzel 24.01.2018 - 24.01.2018 01.105 / BibSem Fackler/Menke/
Schlang

Inhalt Allgemeine Einführung für alle Studierenden der Museologie/Museumswissenschaft mit Vorstellung des Lehrangebots für das kommende Semester (Pflicht- und Wahlpflichtbereich, Praktika, Exkursionen etc.). Interessierte sind herzlich eingeladen (ohne Anmeldung).

Einführungstage für Erstsemester*innen (BA und MA) (1 SWS)

Veranstaltungsart: Übung

04067290 - 08:30 - 17:00 Block 12.10.2017 - 13.10.2017 Fackler

Inhalt Als praktische Einführung in das Studium der Museologie/Museumswissenschaft werden wir in der Woche vor Vorlesungsbeginn im Rahmen der **Einführungstage** hinter die Kulissen eines regionalen Museums blicken und dort mit Mitarbeiter*innen sowie untereinander ins Gespräch kommen - alle Erstsemester*innen in den museologischen bzw. museumswissenschaftlichen BA- und MA-Studiengängen sind hierzu recht herzlich eingeladen. Genaueres wird noch bekannt gegeben.

"Sammlungen - Provenienz - Kulturelles Erbe" - Informationsveranstaltung zum Semesterbeginn

Veranstaltungsart: Einführungsveranstaltung

04081038 Di 14:00 - 16:00 Einzel 17.10.2017 - 17.10.2017 ÜR 19 / Phil.-Geb. Müller-Bechtel

Hinweise Für alle in den Studiengang eingeschriebenen Studierenden, gleich in welchem Semester.

Musikpädagogik und Didaktikfach Musik

Einführungsveranstaltung Musikpädagogik - Informationsveranstaltung für Bachelor- und Master Studierende

Veranstaltungsart: Einführungsveranstaltung

04041770 Mi 13:00 - 14:00 Einzel 18.10.2017 - 18.10.2017 SR 107 / Domer 13 Brusniak/
Szczepaniak

Inhalt

Musikpädagogik wird an der Universität Würzburg als Bachelor- und Masterstudiengang sowie als Didaktikfach für die Lehrämter an Grund- und Mittelschulen mit und ohne Kombination Sonderpädagogik angeboten. Im Rahmen der Erstsemesterinfo wird ein erster Überblick über die Studienpläne gegeben. Zudem wird das aktuelle Semesterprogramm vorgestellt.
Im Anschluss besteht Gelegenheit zum Gespräch mit Lehrenden und Studierenden der Musikpädagogik sowie zur individuellen Studienberatung im Rahmen des Mentorenprogrammes Musikpädagogik.

Einführungsveranstaltung für Lehramtsstudierende im Didaktikfach Musik

Veranstaltungsart: Einführungsveranstaltung

04041771 Fr 10:00 - 12:00 Einzel 13.10.2017 - 13.10.2017 HS III / Residenz Brusniak/
Szczepaniak

Hinweise

Musikpädagogik wird an der Universität Würzburg als Bachelor- und Masterstudiengang sowie als Didaktikfach für die Lehrämter an Grund- und Mittelschulen mit und ohne Kombination Sonderpädagogik angeboten. Im Rahmen der Erstsemesterinfo wird ein erster Überblick über die Studienpläne gegeben. Zudem wird das aktuelle Semesterprogramm vorgestellt.
Im Anschluss besteht Gelegenheit zum Gespräch mit Lehrenden und Studierenden der Musikpädagogik sowie zur individuellen Studienberatung im Rahmen des Mentorenprogrammes Musikpädagogik.

Erstsemesterinformation der Fachschaftsinitiative der Musikforschung

Veranstaltungsart: Einführungsveranstaltung

04043760 Fr 10:00 - 16:00 Einzel 13.10.2017 - 13.10.2017 113 / Domer 13

Inhalt

Mit dieser Informationsveranstaltung möchten wir den Erstsemestern der Musikpädagogik und Musikwissenschaft die Möglichkeit bieten, mehr über die beiden Studienfächer und den Studienalltag zu erfahren und sich mit SB@Home vertraut zu machen, sowie eine Antwort auf Fragen zur Organisation des Studiums zu erhalten. Treffpunkt ist der Raum 113 im Institut für Musikforschung, Domerschulstraße 13 (Treppe hoch, erster Stock links).
Anschließend bieten wir eine Führung durch die Räumlichkeiten des Instituts für Musikforschung (einschließlich Residenz) an.
Die FSI Mufo freut sich auf EUCH!

Hinweise

Musikwissenschaft

Einführungsveranstaltung Bachelor - Musikwissenschaft

Veranstaltungsart: Einführungsveranstaltung

04043310 Mi 12:00 - 12:30 Einzel 18.10.2017 - 18.10.2017 113 / Domer 13 Voigt

Inhalt

Für alle Erstsemester im BA Musikwissenschaft bietet die Einführungsveranstaltung einen Überblick über Struktur und Organisation des Studiums und die Gelegenheit zur Klärung bestehender Fragen. Aktuelles Infomaterial zum Studiengang steht auf der Homepage des Instituts, die Veranstaltungen sind unter Bachelor (Studienbeginn WS 15/16) im Online-Vorlesungsverzeichnis zu finden.

Einführungsveranstaltung Master - Musikwissenschaft/Ethnomusikologie

Veranstaltungsart: Einführungsveranstaltung

04043320 Mi 11:30 - 12:00 Einzel 18.10.2017 - 18.10.2017 022 / Domer 13 Lemmerich

Inhalt

Herzlich willkommen in Ihrem Master-Studiengang Musikwissenschaft oder Ethnomusikologie!
Alle in diesem Semester im Master-Studiengang neuen Studierenden sind herzlich zu dieser Einführungsveranstaltung eingeladen und um Erscheinen gebeten.
Es werden praktische Informationen zu Konzept, Ablauf und Formalitäten der Master-Studiengänge Musikwissenschaft und Ethnomusikologie gegeben. Selbstverständlich besteht auch die Möglichkeit, Fragen zu stellen. Zudem treffen Sie hier Ihre neuen Kommilitoninnen und Kommilitonen.
Einen guten Start!

Erstsemesterinformation der Fachschaftsinitiative der Musikforschung

Veranstaltungsart: Einführungsveranstaltung

04043760 Fr 10:00 - 16:00 Einzel 13.10.2017 - 13.10.2017 113 / Domer 13

Inhalt

Mit dieser Informationsveranstaltung möchten wir den Erstsemestern der Musikpädagogik und Musikwissenschaft die Möglichkeit bieten, mehr über die beiden Studienfächer und den Studienalltag zu erfahren und sich mit SB@Home vertraut zu machen, sowie eine Antwort auf Fragen zur Organisation des Studiums zu erhalten. Treffpunkt ist der Raum 113 im Institut für Musikforschung, Domerschulstraße 13 (Treppe hoch, erster Stock links).
Anschließend bieten wir eine Führung durch die Räumlichkeiten des Instituts für Musikforschung (einschließlich Residenz) an.
Die FSI Mufo freut sich auf EUCH!

Hinweise

Nanostrukturtechnik

Ihr Studium in den Studiengängen

Bachelor **Physik**

Bachelor **Nanostrukturtechnik**

Bachelor **Mathematische Physik**

Lehramt **Physik an Gymnasien**

Lehramt **Physik an Grund-, Mittel- und Realschulen**

beginnt mit einem für alle Studienanfänger dringend empfohlenen Vorkurs Mathematik für Studierende des ersten Fachsemesters (VVNr. 09000000).

Der Vorkurs findet in zwei Blöcken statt:

1. Block: Do 21.09. - Fr 30.09.2017

und

2. Block: Mi 04.10. - Do 12.10.2017

Informationen für alle MINT-Studienanfänger am Fr 13.10.2017

08:00 - 10:00 Erstfrühstück in der ehemaligen Teilbibliothek Physik

10:15 - 11:45 Fachstudienberatung getrennt nach Studiengängen im Hörsaal 1 und Hörsaal 3

13:00 - 14:00 SB@Home, Veranstaltungsanmeldung, Stundenplan im Hörsaal 3

Weitere Informationen im Web unter

<http://www.mint.uni-wuerzburg.de/>

WICHTIG:

Bitte melden Sie sich (unabhängig von der Immatrikulation) unter dem folgenden Link für den Vorkurs an:

<https://www.mathematik.uni-wuerzburg.de/studienberatung/vorkursanmeldung/>

Studienanfänger und Studienanfängerinnen in den Studiengängen

Bachelor **Mathematische Physik**

Lehramt **Physik an Gymnasien**

müssen auch den verpflichtenden Mathematik-Vorkurs "Einführung in die Mathematik" (08005100) besuchen.

Vorkurs Mathematik für Studierende des ersten Fachsemesters (MINT-Vorkurs der Physik - Rechenmethoden) (2 SWS,

Credits: 2)

Veranstaltungsart: Übung

09000000	Fr	06:00 - 12:00	Einzel	13.10.2017 - 13.10.2017	SE 9 / Physik	Thomale/Reusch/
P-VKM	Fr	08:00 - 14:00	Einzel	13.10.2017 - 13.10.2017	HS 1 / NWHS	mit Assistenten
	Fr	08:00 - 14:00	Einzel	13.10.2017 - 13.10.2017	HS 3 / NWHS	
	Fr	12:00 - 18:00	Einzel	13.10.2017 - 13.10.2017	SE 1 / Physik	
	Fr	12:00 - 18:00	Einzel	13.10.2017 - 13.10.2017	SE 2 / Physik	
	Fr	12:00 - 18:00	Einzel	13.10.2017 - 13.10.2017	SE 3 / Physik	
	Fr	12:00 - 18:00	Einzel	13.10.2017 - 13.10.2017	SE 4 / Physik	
	-	08:00 - 14:00	BlockSaSo	01.10.2017 - 12.10.2017	HS 1 / NWHS	
	-	08:00 - 20:00	BlockSaSo	01.10.2017 - 12.10.2017	HS 3 / NWHS	
	-	11:00 - 18:00	BlockSaSo	01.10.2017 - 12.10.2017	HS 5 / NWHS	
	-	11:00 - 18:00	BlockSaSo	01.10.2017 - 12.10.2017	SE 1 / Physik	
	-	11:00 - 18:00	BlockSaSo	01.10.2017 - 12.10.2017	SE 2 / Physik	
	-	11:00 - 18:00	BlockSaSo	01.10.2017 - 12.10.2017	SE 3 / Physik	
	-	11:00 - 18:00	BlockSaSo	01.10.2017 - 12.10.2017	SE 4 / Physik	
	-	11:00 - 18:00	BlockSaSo	01.10.2017 - 12.10.2017	SE 5 / Physik	
	-	11:00 - 18:00	BlockSaSo	01.10.2017 - 12.10.2017	SE 6 / Physik	
	-	11:00 - 18:00	BlockSaSo	01.10.2017 - 12.10.2017	SE 7 / Physik	
	-	11:00 - 18:00	BlockSaSo	01.10.2017 - 12.10.2017	HS P / Physik	
	-	11:00 - 18:00	BlockSaSo	01.10.2017 - 12.10.2017	SE M1.03.0 / M1	

Inhalt Durch Vorstellung, Wiederholung und Einübung der zu Beginn der Physik-Lehrveranstaltungen erforderlichen Mathematikkenntnisse in Gruppen wird der Einstieg in diese Lehrveranstaltungen erleichtert. Durch die Arbeit in Gruppen entstehen erste Kontakte zu Kommilitonen bzw. Kommilitoninnen und Lehrpersonen. Der Besuch dieses Vorkurses wird allen Studienanfängern bzw. Studienanfängerinnen der Fakultät dringend empfohlen.

Hinweise Der Vorkurs findet in zwei Blöcken statt:

1. Block: Do 21.09. - Fr 29.09.2017

und

2. Block: Mo 04.10. - Do 12.10.2017

Informationen für alle MINT-Studienanfänger am Fr. 13.10.2017

08:00 - 10:00 Erstfrühstück

10:15 - 11:45 Fachstudienberatung getrennt nach Studiengängen in den Hörsälen 1 und 3

13:00 - 14:00 SB@Home, Veranstaltungsanmeldung, Stundenplan im Hörsaal 3

Weitere Informationen im Web unter

<http://www.mint.uni-wuerzburg.de/>

WICHTIG:

Bitte melden Sie sich (unabhängig von der Immatrikulation) unter dem folgenden Link für den Vorkurs an:

<https://www.mathematik.uni-wuerzburg.de/studienberatung/vorkursanmeldung/>

Zielgruppe Der Vorkurs wird allen Studienanfänger/innen aller Studiengänge an der Fakultät - "Bachelor Physik", "Bachelor Mathematische Physik", "Bachelor Nanostrukturtechnik" und "Physik-Lehramt" dringend empfohlen. Der Besuch für Studienanfänger/innen der Studiengänge "Bachelor Funktionswerkstoffe" und "Bachelor Luft- und Raumfahrtinformatik" ist sinnvoll.
1BP, 1BN, 1LGS, 1LGY, 1LHS, 1LRS, 1BTF, 1BLR

Pädagogik

Einführungsveranstaltung BA Pädagogik

Veranstaltungsart: Einführungsveranstaltung

Mo 09:00 - 10:00 Einzel 16.10.2017 - 16.10.2017 0.001 / ZHSG Jovanovic

Inhalt

- Einführung in die Prüfungsordnungen (Bachelor)
- Darstellung des Studienablaufes (Bachelor)
- Beantwortung von Fragen hierzu

Einführungsveranstaltung für Masterstudierende

Veranstaltungsart: Einführungsveranstaltung

Mo 10:00 - 12:00 Einzel 16.10.2017 - 16.10.2017 00.202 / BibSem Krückel

Erstitage Pädagogik WS 2017/18

Veranstaltungsart: Einführungsveranstaltung

Di	09:00 - 15:00	Einzel	10.10.2017 - 10.10.2017	00.301 / Witt.Platz	Pädini
-	-	Block	09.10.2017 - 11.10.2017		

Inhalt Die Fachschaftsinitiative Pädagogik - kurz: Pädini - ist ein freier Zusammenschluss motivierter Pädagogikstudentinnen und -studenten, die es sich zur Aufgabe gemacht haben, sich aktiv für möglichst optimale Studienbedingungen an der Universität Würzburg zu engagieren. Deswegen bietet die Pädini die Möglichkeit an den Ersti-Tage teilzunehmen. Hier könnt Ihr das Unigelände, die Lehrstühle der Pädagogik, die Stadt Würzburg, aber natürlich auch Eure KommilitonInnen kennenlernen. Es werden ebenfalls Studiumsinfos und eine Stundenplanbetreuung angeboten. **Für die Anmeldung zu den Ersti-Tagen genügt eine Mail an "info@paedini.de" mit dem Vor- und Nachnamen, sowie dem gewählten Nebenfach.** Die Pädini freut sich auf drei interessante, abwechslungsreiche und lustige Tage mit Euch.

Informationsveranstaltung für Lehramtsstudierende

Veranstaltungsart: Einführungsveranstaltung

Fr	10:00 - 12:00	Einzel	13.10.2017 - 13.10.2017	0.002 / ZHSG	Krückel
----	---------------	--------	-------------------------	--------------	---------

Pharmazie

Einführung zum Semesterbeginn

Veranstaltungsart: Einführungsveranstaltung

07460780	Mo	09:00 - 10:00	Einzel	16.10.2017 - 16.10.2017	01.005 / IPL (neu)	Holzgrabe/Meinel/ Högger/Sottriffer/ Decker/Wahl
----------	----	---------------	--------	-------------------------	--------------------	--

Physik

Ihr Studium in den Studiengängen

Bachelor **Physik**

Bachelor **Nanostrukturtechnik**

Bachelor **Mathematische Physik**

Lehramt **Physik an Gymnasien**

Lehramt **Physik an Grund-, Mittel- und Realschulen**

beginnt mit einem für alle Studienanfänger dringend empfohlenen Vorkurs Mathematik für Studierende des ersten Fachsemesters (VVNr. 09000000).

Der Vorkurs findet in zwei Blöcken statt:

1. Block: Do 21.09. - Fr 29.09.2017

und

2. Block: Mi 04.10. - Do 12.10.2017

Informationen für alle MINT-Studienanfänger am Fr 13.10.2017

08:00 - 10:00 Erstfrühstück in der ehemaligen Teilbibliothek Physik

10:15 - 11:45 Fachstudienberatung getrennt nach Studiengängen im Hörsaal 1 und Hörsaal 3

13:00 - 14:00 SB@Home, Veranstaltungsanmeldung, Stundenplan im Hörsaal 3

Weitere Informationen im Web unter

<http://www.mint.uni-wuerzburg.de/>

WICHTIG:

Bitte melden Sie sich (unabhängig von der Immatrikulation) unter dem folgenden Link für den Vorkurs an:

<https://www.mathematik.uni-wuerzburg.de/studienberatung/vorkursanmeldung/>

Studienanfänger und Studienanfängerinnen in den Studiengängen

Bachelor **Mathematische Physik**

Lehramt **Physik an Gymnasien**

müssen auch den verpflichtenden Mathematik-Vorkurs "Einführung in die Mathematik" (08005100) besuchen.

Vorkurs Mathematik für Studierende des ersten Fachsemesters (MINT-Vorkurs der Physik - Rechenmethoden) (2 SWS,

Credits: 2)

Veranstaltungsart: Übung

09000000	Fr	06:00 - 12:00	Einzel	13.10.2017 - 13.10.2017	SE 9 / Physik	Thomale/Reusch/
P-VKM	Fr	08:00 - 14:00	Einzel	13.10.2017 - 13.10.2017	HS 1 / NWHS	mit Assistenten
	Fr	08:00 - 14:00	Einzel	13.10.2017 - 13.10.2017	HS 3 / NWHS	
	Fr	12:00 - 18:00	Einzel	13.10.2017 - 13.10.2017	SE 1 / Physik	
	Fr	12:00 - 18:00	Einzel	13.10.2017 - 13.10.2017	SE 2 / Physik	
	Fr	12:00 - 18:00	Einzel	13.10.2017 - 13.10.2017	SE 3 / Physik	
	Fr	12:00 - 18:00	Einzel	13.10.2017 - 13.10.2017	SE 4 / Physik	
	-	08:00 - 14:00	BlockSaSo	01.10.2017 - 12.10.2017	HS 1 / NWHS	
	-	08:00 - 20:00	BlockSaSo	01.10.2017 - 12.10.2017	HS 3 / NWHS	
	-	11:00 - 18:00	BlockSaSo	01.10.2017 - 12.10.2017	HS 5 / NWHS	
	-	11:00 - 18:00	BlockSaSo	01.10.2017 - 12.10.2017	SE 1 / Physik	
	-	11:00 - 18:00	BlockSaSo	01.10.2017 - 12.10.2017	SE 2 / Physik	
	-	11:00 - 18:00	BlockSaSo	01.10.2017 - 12.10.2017	SE 3 / Physik	
	-	11:00 - 18:00	BlockSaSo	01.10.2017 - 12.10.2017	SE 4 / Physik	
	-	11:00 - 18:00	BlockSaSo	01.10.2017 - 12.10.2017	SE 5 / Physik	
	-	11:00 - 18:00	BlockSaSo	01.10.2017 - 12.10.2017	SE 6 / Physik	
	-	11:00 - 18:00	BlockSaSo	01.10.2017 - 12.10.2017	SE 7 / Physik	
	-	11:00 - 18:00	BlockSaSo	01.10.2017 - 12.10.2017	HS P / Physik	
	-	11:00 - 18:00	BlockSaSo	01.10.2017 - 12.10.2017	SE M1.03.0 / M1	

Inhalt Durch Vorstellung, Wiederholung und Einübung der zu Beginn der Physik-Lehrveranstaltungen erforderlichen Mathematikkennnisse in Gruppen wird der Einstieg in diese Lehrveranstaltungen erleichtert. Durch die Arbeit in Gruppen entstehen erste Kontakte zu Kommilitonen bzw. Kommilitoninnen und Lehrpersonen. Der Besuch dieses Vorkurses wird allen Studienanfängern bzw. Studienanfängerinnen der Fakultät dringend empfohlen.

Hinweise Der Vorkurs findet in zwei Blöcken statt:

1. Block: Do 21.09. - Fr 29.09.2017

und

2. Block: Mo 04.10. - Do 12.10.2017

Informationen für alle MINT-Studienanfänger am Fr. 13.10.2017

08:00 - 10:00 Erstfrühstück

10:15 - 11:45 Fachstudienberatung getrennt nach Studiengängen in den Hörsälen 1 und 3

13:00 - 14:00 SB@Home, Veranstaltungsanmeldung, Stundenplan im Hörsaal 3

Weitere Informationen im Web unter

<http://www.mint.uni-wuerzburg.de/>

WICHTIG:

Bitte melden Sie sich (unabhängig von der Immatrikulation) unter dem folgenden Link für den Vorkurs an:

<https://www.mathematik.uni-wuerzburg.de/studienberatung/vorkursanmeldung/>

Zielgruppe Der Vorkurs wird allen Studienanfänger/innen aller Studiengänge an der Fakultät - "Bachelor Physik", "Bachelor Mathematische Physik", "Bachelor Nanostrukturtechnik" und "Physik-Lehramt" dringend empfohlen. Der Besuch für Studienanfänger/innen der Studiengänge "Bachelor Funktionswerkstoffe" und "Bachelor Luft- und Raumfahrtinformatik" ist sinnvoll.
1BP, 1BN, 1LGS, 1LGY, 1LHS, 1LRS, 1BTF, 1BLR

Political and Social Studies

Tutorial Day

Veranstaltungsart: Einführungsveranstaltung

Di	11:00 - 13:00	Einzel	10.10.2017 - 10.10.2017	00.401 / Witt.Platz	Harder/Leuerer
Di	11:00 - 13:00	Einzel	10.10.2017 - 10.10.2017		

Inhalt Beim Tutorial Day werden Sie von den Fachstudienberatern begrüßt und erhalten wichtige Informationen zum Studium. Selbstverständlich werden auch Ihre Fragen beantwortet. Auch wenn es wohl voll wird: Scheuen Sie sich nicht, Ihre Fragen zu stellen.

Hinweise Einführungsveranstaltung für alle, die ein Studium der Political and Social Studies im WS 2017/18 beginnen, egal ob Haupt- oder Nebenfach. Lehramtstudierende mit Unterrichtsfach Sozialkunde sind auch willkommen.

Psychologie

Einführung in den Bachelor Psychologie (0 SWS)

Veranstaltungsart: Seminar

05020310	-	-	BlockSaSo	13.10.2017 - 15.10.2017	Tröger
----------	---	---	-----------	-------------------------	--------

EBP

Inhalt Einführungswochenende für Bachelor-Studierende der Psychologie im 1. Fachsemester

Hinweise Genaue Termine und Ablauf unter:

<http://wuefips.wordpress.com/>

Einführung in den Master Psychologie

Veranstaltungsart: Einführungsveranstaltung

05020400 Do 13:00 - 14:00 Einzel 12.10.2017 - 12.10.2017 HS 119 / Marcus9-11 Träger

EMP

Hinweise Die Einführungsveranstaltung findet im Hörsaal in der Marcusstr. 9-11 statt.

Romanistik

Einführungsveranstaltung für Studienanfänger der Romanischen Philologie

Veranstaltungsart: Einführungsveranstaltung

04095990 Mo 14:00 - 16:00 Einzel 16.10.2017 - 16.10.2017 HS 1 / Phil.-Geb. Ellena

Inhalt In dieser Informationsveranstaltung für StudienanfängerInnen und UniwechslerInnen in den Studiengängen der Romanistik (Französisch, Italienisch, Spanisch: Lehramt und Bachelor) stellen wir Ihnen unser Institut vor und geben Ihnen alle Informationen an die Hand, die Sie zum Studienstart in Würzburg benötigen.

Hinweise Sollten Sie die Veranstaltung versäumt haben, finden Sie die wichtigsten Unterlagen auf unserer Homepage: <http://www.romanistik.uni-wuerzburg.de/studium/studiengaenge/>

Einstufungstest Französisch

Veranstaltungsart: Prüfung

04095991 Mo 17:30 - 19:00 Einzel 16.10.2017 - 16.10.2017 HS 1 / Phil.-Geb. Biava/Gold

Hinweise Dieser Test ist verpflichtend für **alle** Erstsemester!
Anhand der Ergebnisse werden die Studierenden einem Sprachkurs zugeteilt.

Einstufungstest Italienisch

Veranstaltungsart: Prüfung

04095992 Di 14:00 - 15:30 Einzel 17.10.2017 - 17.10.2017 HS 1 / Phil.-Geb. De Rossi Herrmann

Hinweise Dieser Test ist verpflichtend für **alle** Erstsemester!
Anhand der Ergebnisse werden die Studierenden einem Sprachkurs zugeteilt.

Einstufungstest Spanisch (2 SWS)

Veranstaltungsart: Prüfung

04096980 Mo 16:00 - 17:30 Einzel 16.10.2017 - 16.10.2017 HS 1 / Phil.-Geb. Belmonte/
Gallardo/Pérez
Pereira

Inhalt Dieser Test ist verpflichtend für **alle** Erstsemester!
Anhand der Ergebnisse werden die Studierenden einem Sprachkurs zugeteilt.

Vorkurs für Studienanfänger: Auffrischung der Französisch-Kenntnisse (3 SWS)

Veranstaltungsart: Übung

04095482 - 09:00 - 16:00 Block 25.09.2017 - 29.09.2017 ÜR 16 / Phil.-Geb. Kohlmann

Hinweise Genauere Informationen finden Sie auf der Homepage der Romanistik Würzburg.

Vorkurs für Studienanfänger: Auffrischung der Italienisch-Kenntnisse (3 SWS)

Veranstaltungsart: Übung

04095782 - 09:00 - 16:00 Block 09.10.2017 - 13.10.2017 1.004 / ZHSG Bernar

Hinweise Genauere Informationen finden Sie auf der Homepage der Romanistik.

Vorkurs für Studienanfänger: Auffrischung der Spanisch-Kenntnisse (3 SWS)

Veranstaltungsart: Übung

04096420 - 09:00 - 16:00 BlockSa 02.10.2017 - 07.10.2017 ÜR 16 / Phil.-Geb. Gallardo

Hinweise Genauere Informationen finden Sie auf der Homepage der Romanistik.

Vorkurs Propädeutikum 2 (Französisch) (3 SWS)

Veranstaltungsart: Übung

04095483	Sa	09:00 - 11:00	Einzel	30.09.2017 - 30.09.2017	HS 7 / Phil.-Geb.	Jung
	-	09:00 - 16:00	Block	25.09.2017 - 29.09.2017	ÜR 10 / Phil.-Geb.	Jung
Hinweise	Der Kurs wird in dieser Form zum letzten Mal angeboten.					
Nachweis	Klausur am Ende des Kurses					

Vorkurs Propädeutikum 2 (Spanisch) (3 SWS)

Veranstaltungsart: Übung

04096430	Mo	09:00 - 11:00	Einzel	09.10.2017 - 09.10.2017	HS 7 / Phil.-Geb.	Pérez Pereira
	-	09:00 - 16:00	BlockSa	02.10.2017 - 07.10.2017	ÜR 10 / Phil.-Geb.	Pérez Pereira
Hinweise	Der Kurs wird in dieser Form zum letzten Mal angeboten.					
Nachweis	Klausur am Ende des Kurses					

Sammlungen - Provenienz - Kulturelles Erbe

"Sammlungen - Provenienz - Kulturelles Erbe" - Informationsveranstaltung zum Semesterbeginn

Veranstaltungsart: Einführungsveranstaltung

04081038	Di	14:00 - 16:00	Einzel	17.10.2017 - 17.10.2017	ÜR 19 / Phil.-Geb.	Müller-Bechtel
Hinweise	Für alle in den Studiengang eingeschriebenen Studierenden, gleich in welchem Semester.					

Sinologie

Einführungsveranstaltung B.A. Modern China HF/NF

Veranstaltungsart: Einführungsveranstaltung

04021470	Di	12:00 - 14:00	Einzel	17.10.2017 - 17.10.2017	HS 3 / Phil.-Geb.	Altenburger
----------	----	---------------	--------	-------------------------	-------------------	-------------

Einführungsveranstaltung M.A. Chinese Studies

Veranstaltungsart: Einführungsveranstaltung

04021710	Di	10:00 - 12:00	Einzel	17.10.2017 - 17.10.2017	ÜR 17 / Phil.-Geb.	Altenburger
----------	----	---------------	--------	-------------------------	--------------------	-------------

Einführungsveranstaltung M.Sc. China Business and Economics, M.A. China Language and Economy

Veranstaltungsart: Einführungsveranstaltung

04021930	Di	15:00 - 17:00	Einzel	17.10.2017 - 17.10.2017	HS 3 / Phil.-Geb.	Fischer
----------	----	---------------	--------	-------------------------	-------------------	---------

Slavische Philologie

Einführungsveranstaltung zum Semesterbeginn für alle Studierenden

Veranstaltungsart: Einführungsveranstaltung

04030100	Di	10:00 - 12:00	Einzel	17.10.2017 - 17.10.2017	HS 5 / Phil.-Geb.	Ebbinghaus
----------	----	---------------	--------	-------------------------	-------------------	------------

Kurs für Studienanfänger der BA-Studiengänge "Russische Sprache und Kultur" und LA GYM Russisch (2 SWS)

Veranstaltungsart: Übung

04030580	-	09:00 - 17:00	Block	09.10.2017 - 12.10.2017	ÜR 19 / Phil.-Geb.	Melcher
----------	---	---------------	-------	-------------------------	--------------------	---------

Inhalt In dieser Übung in der Woche vor Veranstaltungsbeginn erhalten Studienanfänger erste Einblicke in die russische Sprache und Kultur.
Hinweise Pausenzeiten werden vereinbart.

Sonderpädagogik

Einführungsveranstaltung für Erstsemester (Lehramt und BA) (2 SWS)

Veranstaltungsart: Einführungsveranstaltung

05040400	Mo 14:00 - 14:45	Einzel	16.10.2017 - 16.10.2017	00.401 / Witt.Platz	01-Gruppe	
	Mo 14:45 - 16:00	Einzel	16.10.2017 - 16.10.2017	02.203 / Witt.Platz	02-Gruppe	Lelgemann
	Mo 14:45 - 16:00	Einzel	16.10.2017 - 16.10.2017	03.103 / Witt.Platz	03-Gruppe	Hansen
	Mo 14:45 - 16:00	Einzel	16.10.2017 - 16.10.2017	02.206 / Witt.Platz	04-Gruppe	Ellinger
	Mo 14:45 - 16:00	Einzel	16.10.2017 - 16.10.2017	00.103 / Witt.Platz	05-Gruppe	Ratz
	Mo 14:45 - 16:00	Einzel	16.10.2017 - 16.10.2017	02.202 / Witt.Platz	06-Gruppe	Stein
	Mo 15:30 - 17:00	Einzel	16.10.2017 - 16.10.2017	00.113d / Witt.Platz	07-Gruppe	Dr. Groß

Einführungsveranstaltung für Masterstudiengang

Veranstaltungsart: Einführungsveranstaltung

05042860	Mo 14:00 - 15:30	Einzel	16.10.2017 - 16.10.2017	00.113d / Witt.Platz	Dr. Groß
----------	------------------	--------	-------------------------	----------------------	----------

Einführung in die Sprachheilpädagogik - Teil 1 (2 SWS)

Veranstaltungsart: Vorlesung

05043010	Do 18:00 - 20:00	wöchentl.	26.10.2017 - 08.02.2018	00.401 / Witt.Platz	Hansen
----------	------------------	-----------	-------------------------	---------------------	--------

06SGSph11V

Inhalt Die Einführungsveranstaltung erstreckt sich über zwei Semester. Im Wintersemester (Teil 1) liegt der thematische Schwerpunkt auf der Darstellung des Sprechvorgangs und seiner Voraussetzungen sowie der artikulatorischen Phonetik. Im Sommersemester (Teil 2) werden die Klassifikation und Symptomatik der verschiedenen Sprach-, Sprech- und Redestörungen dargestellt.
siehe Modulhandbuch
Wissen über die historische Entwicklung der Sprachheilpädagogik; vertiefte Kenntnisse über Voraussetzungen des Sprechens und der Sprache

Nachweis LN: Nur Teilnahmebescheinigung

Sport (Lehramt)

Einführungsveranstaltung Sport als Didaktikfach (0 SWS)

Veranstaltungsart: Einführungsveranstaltung

05061010	Do 13:30 - 16:30	Einzel	12.10.2017 - 12.10.2017		Schubert
----------	------------------	--------	-------------------------	--	----------

Hinweise **Allgemeiner Informationsveranstaltungstag für Erstsemester**

Nähere Informationen unter:

"Einführungsveranstaltungen zum Studienbeginn" - "Lehramt (allgemein)" - "Ersti-Beratung für die Lehramter Grund- und Haupt/Mittelschule und Sonderpädagogik" (Veranstaltungsnummer: 1301292)

[https://www.sbhomes1.zv.uni-wuerzburg.de/qisserver/rds?](https://www.sbhomes1.zv.uni-wuerzburg.de/qisserver/rds?state=verpublish&status=init&vmfile=no&publishid=192205&moduleCall=webInfo&publishConfFile=webInfo&publishSubDir=veranstaltung)

[state=verpublish&status=init&vmfile=no&publishid=192205&moduleCall=webInfo&publishConfFile=webInfo&publishSubDir=veranstaltung](https://www.sbhomes1.zv.uni-wuerzburg.de/qisserver/rds?state=verpublish&status=init&vmfile=no&publishid=192205&moduleCall=webInfo&publishConfFile=webInfo&publishSubDir=veranstaltung)

Einführungsveranstaltung Sport Unterrichtsfach/vertieft (0 SWS)

Veranstaltungsart: Einführungsveranstaltung

05061020	Mo 15:00 - 16:00	Einzel	16.10.2017 - 16.10.2017	HS / Sport Jud.	Reim
----------	------------------	--------	-------------------------	-----------------	------

Sportwissenschaft (Bachelor)

Einführungsveranstaltung Bachelor Sportwissenschaft

Veranstaltungsart: Einführungsveranstaltung

05060000	Mo 14:00 - 15:00	Einzel	16.10.2017 - 16.10.2017	HS / Sport Jud.	01-Gruppe	Siebe
----------	------------------	--------	-------------------------	-----------------	-----------	-------

Ersti-INFO

Inhalt Die Veranstaltung informiert über organisatorische und inhaltliche Aspekte des Studiums (Sportwissenschaft BA):

- Studienverlaufsplan / Stundenplanung
- Veranstaltungstypen
- Prüfungsmodalitäten
- Inhalte des Studiums
- Informationsstellen und Ansprechpartner

Hinweise Eine Anmeldung ist nicht erforderlich.

Zielgruppe Erstsemester im Studiengang Sportwissenschaft (Bachelor)

Vergleichende Sprachwissenschaft

Einführung ins Studium der Vergleichenden Indogermanischen Sprachwissenschaft/Vorbesprechung (1 SWS)

Veranstaltungsart: Einführungsveranstaltung

04054000 Di 09:15 - 10:00 Einzel 17.10.2017 - 17.10.2017 3.38 / Residenz Stüber

Einführung

Inhalt Terminvereinbarungen

Vor- und frühgeschichtliche Archäologie

Semester-Vorbesprechung

Veranstaltungsart: Reservierung

04052000 Mo 10:30 - 11:30 Einzel 16.10.2017 - 16.10.2017 Bibliothek / Residenz Falkenstein/
SV Peter-Röcher/
Ostermeier/Albers

BA Alte Welt

Semestervorbesprechung Alte Welt (1 SWS)

Veranstaltungsart: Einführungsveranstaltung

04055800 Do 10:15 - 11:00 Einzel 19.10.2017 - 19.10.2017 3.4 / Residenz N.N./Schwemer

Wirtschaftsinformatik

Einführungsveranstaltung für Erstsemester der Bachelorstudiengänge der Wirtschaftswissenschaftlichen Fakultät

Veranstaltungsart: Vortrag

10000200 Mo 09:00 - 11:00 Einzel 16.10.2017 - 16.10.2017 HS 216 / Neue Uni
Mo 09:00 - 11:00 Einzel 16.10.2017 - 16.10.2017 Brose-HS / Neue Uni
Mo 09:00 - 11:00 Einzel 16.10.2017 - 16.10.2017 HS 318 / Neue Uni
Mo 10:00 - 12:00 Einzel 16.10.2017 - 16.10.2017 HS 318 / Neue Uni
Mo 10:00 - 12:00 Einzel 16.10.2017 - 16.10.2017 HS 413 / Neue Uni

Hinweise

Termin: Montag, 16. Oktober 2017 - 9.00 Uhr

Ort: Neue Uni am Sanderring

Liebe Studierende,

herzlich willkommen an der Wirtschaftswissenschaftlichen Fakultät.

Alles Wissenswerte rund um den Studienstart und den Ablauf des Semesterbeginns finden Sie ab September 2016 auf der Homepage der Wirtschaftswissenschaftlichen Fakultät unter:

<http://www.wiwi.uni-wuerzburg.de>

Wirtschaftsmathematik

In Würzburg beginnt das Mathematik-Studium bereits vor dem regulären Vorlesungsbeginn mit dem **Vorkurs Mathematik** (Grundbegriffe und Beweismethoden). In dieser "Aufwärmphase" werden Sie mit einigen grundlegenden mathematischen Techniken vertraut gemacht.

Der Vorkurs ist verpflichtend für Einsteiger in die Bachelor-Studiengänge

- **Mathematik,**
 - **Wirtschaftsmathematik,**
 - **Computational Mathematics,**
 - **Mathematische Physik**
- sowie für den Lehramtsstudiengang
- **Mathematik an Gymnasien.**

Der Vorkurs Mathematik ist mit dem Vorkurs der Physik (Rechenmethoden), dem Vorkurs der Informatik (Programmiervorkurs) und der Schnupperwoche der Fachschaft abgestimmt.

Weitere Informationen finden Sie auf der MINT-Vorkursseite für diesen Vorkurs

Hinweis: Die **Anmeldung** zu den MINT-Vorkursen (und insbesondere zum Mathe-Vorkurs "Grundbegriffe und Beweismethoden der Mathematik") erfolgt **unabhängig von einer schon erfolgten Immatrikulation** (d.h. ist auch schon vor der Immatrikulation möglich) **über die**

MINT-Vorkursanmeldung

Auf jedem Fall hat man sich über diese Seite anzumelden.

Grundbegriffe und Beweismethoden der Mathematik (Vorkurs) (2 SWS)

Veranstaltungsart: Vorlesung

08005100 - 09:00 - 17:00 Block 21.09.2017 - 12.10.2017 Zuse-HS / Informatik Jordan/Möller

10-M-GBM

Hinweise wird zweimal als Blockkurs angeboten. Spezielle Anmeldung nötig!

Block 1: 21.9.-29.9.

Block 2: 4.10.-12.10.

Zusätzlich wird dringend der Besuch des MINT-Tags am 13.10. mit wichtigen Informationen zum Studienbeginn empfohlen,

Weitere Informationen und Anmeldung zu den MINT-Vorkursen unter

<http://www.mint.uni-wuerzburg.de/startseite/>

Einführungsveranstaltung für Erstsemester der Bachelorstudiengänge der Wirtschaftswissenschaftlichen Fakultät

Veranstaltungsart: Vortrag

10000200	Mo 09:00 - 11:00	Einzel	16.10.2017 - 16.10.2017	HS 216 / Neue Uni
	Mo 09:00 - 11:00	Einzel	16.10.2017 - 16.10.2017	Brose-HS / Neue Uni
	Mo 09:00 - 11:00	Einzel	16.10.2017 - 16.10.2017	HS 318 / Neue Uni
	Mo 10:00 - 12:00	Einzel	16.10.2017 - 16.10.2017	HS 318 / Neue Uni
	Mo 10:00 - 12:00	Einzel	16.10.2017 - 16.10.2017	HS 413 / Neue Uni

Hinweise Termin: Montag, 16. Oktober 2017 - 9.00 Uhr

Ort: Neue Uni am Sanderring

Liebe Studierende,

herzlich willkommen an der Wirtschaftswissenschaftlichen Fakultät.

Alles Wissenswerte rund um den Studienstart und den Ablauf des Semesterbeginns finden Sie ab September 2016 auf der Homepage der Wirtschaftswissenschaftlichen Fakultät unter:

<http://www.wiwi.uni-wuerzburg.de>

MINT-Tag

Veranstaltungsart: Einführungsveranstaltung

Fr 10:00 - 11:00	Einzel	13.10.2017 - 13.10.2017	Turing-HS / Informatik
Fr 10:00 - 11:00	Einzel	13.10.2017 - 13.10.2017	Zuse-HS / Informatik
Fr 10:00 - 11:00	Einzel	13.10.2017 - 13.10.2017	ÜR I / Informatik
Fr 10:00 - 11:00	Einzel	13.10.2017 - 13.10.2017	SE I / Informatik
Fr 10:00 - 12:00	Einzel	13.10.2017 - 13.10.2017	SE III / Informatik
Fr 10:00 - 12:00	Einzel	13.10.2017 - 13.10.2017	ÜR II / Informatik
Fr 10:00 - 12:00	Einzel	13.10.2017 - 13.10.2017	HS 4 / NWHS
Fr 10:00 - 14:00	Einzel	13.10.2017 - 13.10.2017	SE II / Informatik
Fr 13:00 - 14:00	Einzel	13.10.2017 - 13.10.2017	Zuse-HS / Informatik
Fr 13:00 - 14:00	Einzel	13.10.2017 - 13.10.2017	Turing-HS / Informatik

Wirtschaftswissenschaft

Einführungsveranstaltung für Erstsemester der Bachelorstudiengänge der Wirtschaftswissenschaftlichen Fakultät

Veranstaltungsart: Vortrag

10000200	Mo 09:00 - 11:00	Einzel	16.10.2017 - 16.10.2017	HS 216 / Neue Uni
	Mo 09:00 - 11:00	Einzel	16.10.2017 - 16.10.2017	Brose-HS / Neue Uni
	Mo 09:00 - 11:00	Einzel	16.10.2017 - 16.10.2017	HS 318 / Neue Uni
	Mo 10:00 - 12:00	Einzel	16.10.2017 - 16.10.2017	HS 318 / Neue Uni
	Mo 10:00 - 12:00	Einzel	16.10.2017 - 16.10.2017	HS 413 / Neue Uni

Hinweise Termin: Montag, 16. Oktober 2017 - 9.00 Uhr
Ort: Neue Uni am Sanderring
Liebe Studierende,
herzlich willkommen an der Wirtschaftswissenschaftlichen Fakultät.
Alles Wissenswerte rund um den Studienstart und den Ablauf des Semesterbeginns finden Sie ab September 2016 auf der Homepage der Wirtschaftswissenschaftlichen Fakultät unter:
<http://www.wiwi.uni-wuerzburg.de>

Einführungsveranstaltung für Erstsemester der Masterstudiengänge der Wirtschaftswissenschaftlichen Fakultät

Veranstaltungsart: Reservierung

10000210	Mo 15:30 - 16:30	Einzel	16.10.2017 - 16.10.2017	HS 414 / Neue Uni
	Mo 16:30 - 17:30	Einzel	16.10.2017 - 16.10.2017	HS 414 / Neue Uni
	Mo 16:30 - 17:30	Einzel	16.10.2017 - 16.10.2017	SR 418 / Neue Uni
	Mo 16:30 - 17:30	Einzel	16.10.2017 - 16.10.2017	HS 413 / Neue Uni

Hinweise Termin: Montag, 16. Oktober 2017 - 11.45 Uhr
Ort: Neue Uni am Sanderring
Liebe Studierende,
herzlich willkommen an der Wirtschaftswissenschaftlichen Fakultät.
Alles Wissenswerte rund um den Studienstart und den Ablauf des Semesterbeginns finden Sie ab September 2016 auf der Homepage der Wirtschaftswissenschaftlichen Fakultät unter:
<http://www.wiwi.uni-wuerzburg.de>