

Hochschulinformationstag 22. Februar 2024



Infostand Zentrale Studienberatung

Den Infostand der Zentralen Studienberatung finden Sie im **Foyer im Gebäude RW I**.
Kommen Sie vorbei, wenn Sie Fragen haben oder Hilfe brauchen! Sie erhalten hier auch **Teilnahmebestätigungen** für den Informationstag (ab 12.15 Uhr).

Weitere Infostände

Diese Infostände befinden sich ebenfalls im Foyer des Gebäudes RW I (Standzeiten siehe Internetseite):

- **Beratungsstelle becks“ für behinderte und chronisch kranke Studierende:**
Studieren mit Behinderung und/oder chronischer Krankheit
- **Studierendenwerk Oberfranken „SWO“:** BAföG und Studienfinanzierung
- **Universitätsbibliothek:** Möglichkeiten der Bibliotheksnutzung für die Schule
- **Beratungsnetzwerk Lehrerberuf in Bayern:** Einstieg ins Lehramt (z.B. Referendariat und Berufsalltag) und Quereinstieg
- **Fakultät Ingenieurwissenschaften:** Studienangebot und Infos zum HIT-Program

Mensa

Wenn Sie sich **über Ihre Schule für den Mensabesuch angemeldet** haben, haben Sie von Ihren Lehrkräften eine Karte erhalten, die Sie als „Zahlungsmittel“ an den Mensakassen abgeben.

Wenn Sie **als Einzelperson in die Mensa** gehen möchten, können Sie am **Infostand der Zentralen Studienberatung** im Foyer RW I **Mensamarken im Wert von 7 Euro erwerben** und als „Zahlungsmittel“ an den Mensakassen abgeben. **Bezahlung mit EC- oder Kreditkarte** ist nur in der KaffeeBar im RW I möglich.

Lehrercafé

Alle Lehrkräfte laden wir herzlich zu Kaffee und Gebäck im **Seminarraum S 61** nahe des Foyers RW I ein. Hier haben Sie Gelegenheit zum Austausch untereinander und mit universitären Ansprechpartnern zu folgenden Themen:

- **10:00 - 10:45 Uhr:** Austausch zu Kooperationsmöglichkeiten mit der Universitätsbibliothek im Rahmen von Wissenschaftswoche und W-Seminar
- Austauschmöglichkeit mit Lehrkräften des Beratungsnetzwerks Lehrerberuf und der Fakultät für Ingenieurwissenschaften an den entsprechenden Infoständen im Foyer

Gespräche mit Studierenden

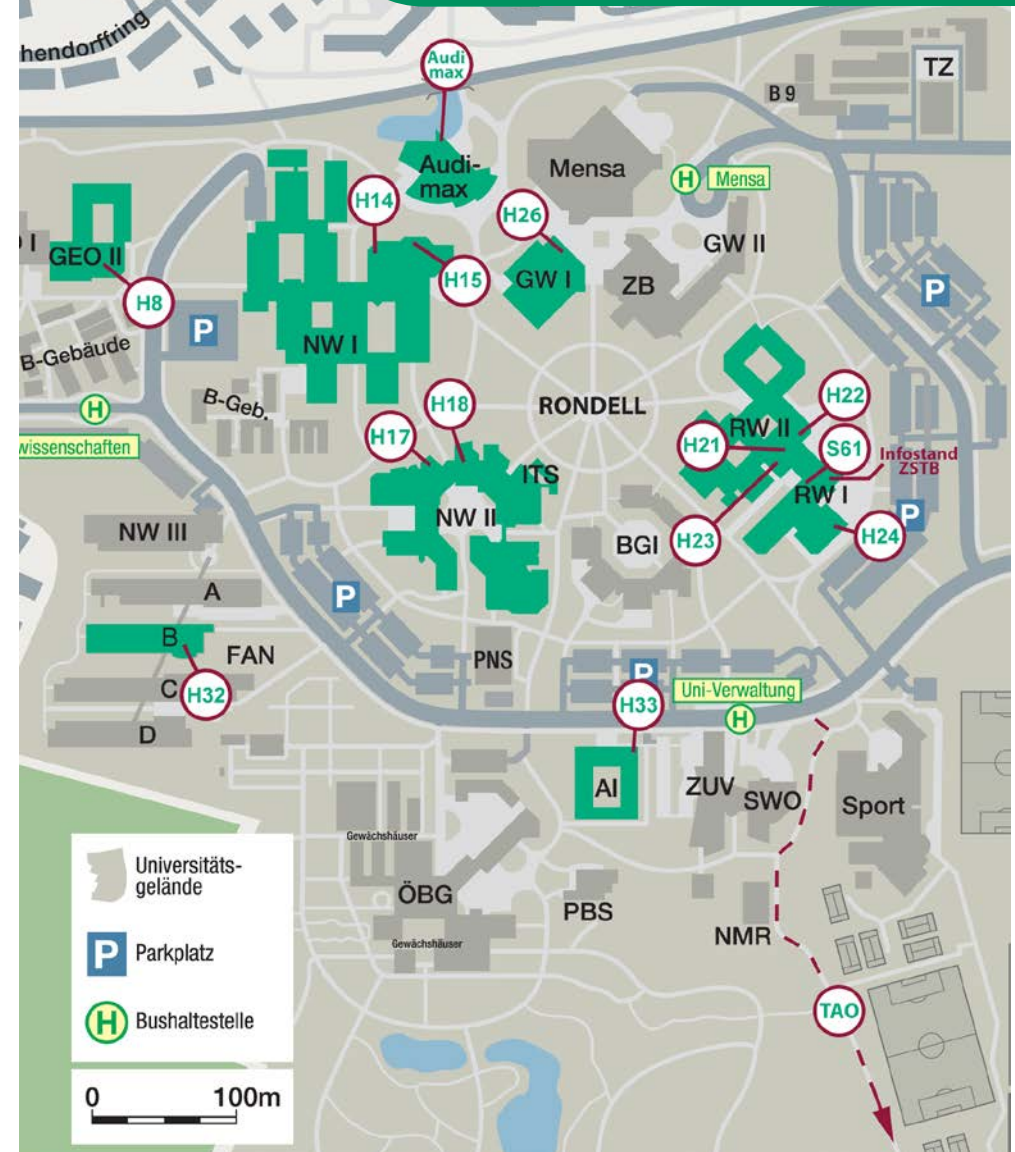
Während der **Mittagspause von 12.15 bis 13.15 Uhr** besteht die Möglichkeit im **Foyer des RW I-Gebäudes** mit Studierenden zu plaudern und sich Fragen zum Studium aus erster Hand beantworten zu lassen!

Lageplan



Sie möchten über weitere Kennenlernangebote informiert werden und keine Termine rund um Bewerbung, Einschreibung und Studienstart zum Wintersemester versäumen?

Dann abonnieren Sie den **Studienwecker der Zentralen Studienberatung!**



Programmablauf

9.30 – 10.15 Uhr	Vorstellung: Chemie; Nachhaltige Chemie; Polymer- und Kolloidchemie; Biochemie <i>Ort: NW I – H 14</i>		Vorstellung: Kultur und Gesellschaft; Sozial- und Kulturanthropo- logie; Interdisz. Afrikastudien + Probeforlesung: Interdisziplinäre Afrikastudien <i>Ort: NW II – H 17</i>	Vorstellung: Mathematik; Computational Mathematics; Wirtschafts- mathematik <i>Ort: NW II – H 18</i>	Informationen zu BAFöG und Studien- finanzierung <i>Ort: RW II – H 21</i>	Vorstellung: Interkulturelle Germanistik <i>Ort: GW I – H 26</i>	Vorstellung: Wirtschafts- wissenschaften <i>Ort: RW I – H 24</i>	Vorstellung: Musiktheater- wissenschaft <i>Ort: RW II – H 23</i>	Vorstellung: Ingenieur- wissenschaften <i>Ort: FAN B – H 32</i>		Vorstellung: Lehramt studieren an der Uni Bayreuth <i>Ort: Audimax</i>
10.30 – 11.15 Uhr	Vorstellung: Lehramt Chemie <i>Ort: NW I – H 14</i>	Vorstellung: Physik; Lehramt Physik <i>Ort: NW I – H 15</i>	Probeforlesung: Religions- wissenschaft + Probeforlesung: Geschichte <i>Ort: NW II – H 17</i>	Probeforlesung: Mathematik <i>Ort: NW II – H 18</i>	Vorstellung: Anglistik/ Amerikanistik; Lehramt Englisch <i>Ort: RW II – H 21</i>	Probeforlesung: Interkulturelle Germanistik <i>Ort: GW I – H 26</i>	Probeforlesung: Betriebswirt- schaftslehre <i>Ort: RW I – H 24</i>		Vorstellung von ingenieurw. Studienthemen in Parallelsessions <i>Ort: FAN B</i>	Vorstellung: Geographie: Gesellschaft und Umwelt; Lehramt Geographie <i>Ort: GEO II – H 8</i>	Vorstellung: Theater und Medien <i>Ort: Audimax</i>
11.30 – 12.15 Uhr	Laborpraktika Chemie (nur mit Anmeldung)	Laborführungen: Physik (nur mit Anmeldung) <i>Ort: NW I</i>	Probeforlesung: Erziehungs- wissenschaften + Probeforlesung: Soziologie <i>Ort: NW II – H 17</i>	Vorstellung: Lehramt Mathematik & Informatik <i>Ort: NW II – H 18</i>	Probeforlesung: Anglistik/ Amerikanistik <i>Ort: RW II – H 21</i>	Vorstellung: Germanistik; Lehramt Deutsch <i>Ort: GW I – H 26</i>	Probeforlesung: Economics <i>Ort: RW I – H 24</i>	Probeforlesung: Wirtschafts- informatik <i>Ort: RW II – H 23</i>	Vorstellung von ingenieurw. Studienthemen in Parallelsessions <i>Ort: FAN B</i>	Probeforlesung: Geographie: Gesellschaft und Umwelt <i>Ort: GEO II – H 8</i>	Vorstellung: Lebensmittel- und Gesundheits- wissenschaften <i>Ort: Audimax</i>
12:15 - 13:15 Uhr	Mittagspause // Besuch der Mensa // Gespräche mit Studierenden im Foyer RW I										
13.15 – 14:00 Uhr	Laborpraktika Chemie (nur mit Anmeldung)	Probeforlesung: Physik <i>Ort: NW I – H 15</i>	Probeforlesung: Islamwissenschaft + Probeforlesung: Arabistik <i>Ort: NW II – H 17</i>	Vorstellung: Biologie <i>Ort: NW II – H 18</i>	Vorstellung: Philosophy and Economics <i>Ort: RW II – H 21</i>	Probeforlesung: Germanistik <i>Ort: GW I – H 26</i>	Vorstellung: Jura I (Staatsexamen Jura & Recht und Wirtschaft (LL.B.)) <i>Ort: RW I – H 24</i>	Vorstellung: Informatik & Angewandte Informatik <i>Ort: INF/AI – H 33</i>	Vorstellung von ingenieurw. Studienthemen in Parallelsessions <i>Ort: TAO</i>	Vorstellung: Geoökologie – Umweltnatur- wissenschaften <i>Ort: GEO II – H 8</i>	Vorstellung: Sportökonomie <i>Ort: Audimax</i>
14:15 – 15:00 Uhr	Probeforlesung: Chemie <i>Ort: NW I – H 14</i>	Physikalische Spielereien und Fragerunde <i>Ort: NW I – H 15</i>	Probeforlesung: Sozial- und Kulturanthro- pologie <i>Ort: NW II – H 17</i>	Probeforlesung: Biologie <i>Ort: NW II – H 18</i>	Probeforlesung: Gesundheits- ökonomie <i>Ort: RW II – H 23</i>	Vorstellung: Medien- wissenschaft und Medienpraxis <i>Ort: Audimax</i>	Vorstellung: Jura II (internationale jur. Bachelor- studiengänge; juristische Zusatzangebote) <i>Ort: RW I – H 24</i>	Probeforlesung: Informatik <i>Ort: INF/AI – H 33</i>	Vorstellung von ingenieurw. Studienthemen in Parallelsessions <i>Ort: TAO</i>	Probeforlesung: Geoökologie – Umweltnatur- wissenschaften <i>Ort: GEO II – H 8</i>	 ↑ alle Infos auch online

Bereiche: ■ Mathe, Physik, Informatik ■ Biologie, Chemie, Geowissenschaften ■ Rechts- & Wirtschaftswissenschaften ■ Sprach-, Literatur- & Medienwissenschaften ■ Kulturwissenschaften ■ Ingenieurwissenschaften ■ Lebenswissenschaften ■ interdisziplinär

ausführliche Informationen zu allen Veranstaltungen auf www.hit.uni-bayreuth.de

kurzfristigen Änderungen vorbehalten (Stand: 29.01.2024)