

Wahlfächer für Mediziner

(Stand 02/26)

Wahlfach Anatomie am Lebenden (SS26) LS Prof. Tamm, Anmeldung über den Lehrstuhl

Wahlfach Immunologie: findet im Sommersemester 2026 nicht statt.

Wahlfach Sportmedizin: Der Kurs besteht aus 5-6 Vorlesungsterminen und 2 Praxisterminen (Tapekurs, Manuelle Diagnostik o. ä), sowie einer Abschlussklausur. Die Vorlesungstermine bestehen aus 2 einstündigen Vorlesungen verschiedener Dozenten zu wechselnden Themen der Sportmedizin. Anmeldung über GRIPS: Anmeldungen unter:

<https://elearning.uni-regensburg.de/course/view.php?id=23712>. Gerne auch Fragen per Email an sportmedizin-regensburg@gmx.de

(FlexNow Anmeldung nicht vergessen)

Wahlfachseminar Medizinische Psychologie

Findet im Sommersemester 2026 nicht statt.

Wahlfach Aufklärung gegen Tabak:

Fragen jederzeit an: regensburg@gegentabak.de

Anmeldung bitte über GRIPS! Kurs: Wahlpflichtfach Aufklärung gegen Tabak SS26. in Präsenz
Der Kurs wird voraussichtlich dienstags von 17.30 bis 19.30 Uhr stattfinden (Vorträge: 21.04, 28.04, 05.05, 12.05, 19.05 und 02.06; Tabakentwöhnungsgespräch: 09.06; Klausur: 16.06 und es wird noch einen Schulbesuch geben)

Die Anmeldung wird über den GRIPS-Kurs laufen (Link zum GRIPS-Kurs: <https://elearning.uni-regensburg.de/course/view.php?id=24446>), wobei die ersten 30 Anmeldungen den Kurs belegen können. Die Anmeldung beginnt am 16.02.2026.

(FlexNow Anmeldung nicht vergessen)

Wahlfach "sexuelle Selbstbestimmung und reproduktive Gerechtigkeit"

Kontakt: wf_organisation.selbstbestimmung@uni-regensburg.de

Anmeldung von Anfang März bis 09.04.2026.

Anmeldung auf SPUR. Alleinige FlexNow Anmeldung genügt nicht.

(FlexNow Anmeldung nicht vergessen)

Wahlfach Global Health: Kurs von Studierenden für Studierende zu internationalen Gesundheitsproblemen und Gesundheit in Entwicklungsländern.

Die Anmeldung für das Wahlpflichtfach findet gleich über die Grips Kurs statt.

Wichtig: Nach Einschreibung in den Kurs, muss noch das Anmeldeformular ausgefüllt werden. Die Anmeldung wird dann verbindlich, wenn Sie von uns eine Bestätigungsmail mit weiteren Informationen bekommen. Ansonsten landen Sie auf der Warteliste und sie könnten vielleicht nachrücken :)

Den GRIPS Kurs finden Sie unter folgendem Link

Global Health: <https://elearning.uni-regensburg.de/course/view.php?id=26425>

Bei Fragen: Global Health - Global.Health@ukr.de

FlexNow Anmeldung nicht vergessen

Wahlpflichtfachangebot Planetary Health

Anmeldung über GRIPS

Kapazität 15 Studierende

Hier geht's zum Kurs: <https://elearning.uni-regensburg.de/course/view.php?id=60448>

Nach der Selbsteinschreibung in diesen Kurs müssen die Studierenden dann noch das Anmeldeformular dort ausfüllen. Anschließend bestätigen wir die Anmeldung per E-mail.

Die Prüfungsleistung: Essay über eine eigens durchgeführte transformative Handlung (Umfang 3-5 Seiten).

Im Sommersemester 2026 sind die geplanten Termine für die Präsenzveranstaltungen:

Dienstag, 29. April von 17:00 bis 18:00

Dienstag, 17. Juni von 17:00 bis 18:30

Ort: Seminarraum D2 (2.33)

Bei Fragen meldet euch gerne unter:

Planetary Health - planetare.gesundheit@ukr.de

(FlexNow Anmeldung nicht vergessen)

Medizinische Ethik –

Im Sommersemester 2026 kein Angebot

Für folgende Wahlfächer ist Prof. Dr. Silke Härteis ihre Ansprechpartnerin

URL im SoSe 2026:

• Organisation und Abläufe im OP-Saal:

<https://kurse.vhb.org/VHBPORTAL/kursprogramm/kursprogramm.jsp?kDetail=true&COURSEID=19658,83,1684,1>

(FlexNow Anmeldung nicht vergessen)

• Präklinische Notfallmedizin:

<https://kurse.vhb.org/VHBPORTAL/kursprogramm/kursprogramm.jsp?kDetail=true&COURSEID=19659,83,1744,1>

(FlexNow Anmeldung nicht vergessen)

• Angewandte klinische Anatomie in der unteren Extremität:

<https://kurse.vhb.org/VHBPORTAL/kursprogramm/kursprogramm.jsp?kDetail=true&COURSEID=19804,83,1635,1>

(FlexNow Anmeldung nicht vergessen)

• 3D-in-vivo-Tumor-Modell:

<https://kurse.vhb.org/VHBPORTAL/kursprogramm/kursprogramm.jsp?kDetail=true&COURSEID=19802,83,1527,1>

(FlexNow Anmeldung nicht vergessen)

• Angewandte Anatomie in der Chirurgie der oberen Extremität:

<https://kurse.vhb.org/VHBPORTAL/kursprogramm/kursprogramm.jsp?kDetail=true&COURSEID=19803,83,1611,1>

(FlexNow Anmeldung nicht vergessen)

Mathematische Fakultät: Mathematische und Statistische Methoden für Pharmazeuten und Naturwissenschaftler (im Sommersemester). **Bitte selbständig erfragen, ob der Kurs stattfindet.**

Englisch für Naturwissenschaftler/ Mediziner/ Zahnmediziner

English for Medical Sciences (C1/C2) | 37039 (Anmeldungen sind von 30.03. bis 08.04. möglich)

<https://campusportal.uni-regensburg.de:443/qisserver/pages/startFlow.xhtml? flowId=detailView-flow&unitId=21364&periodId=553&navigationPosition=hisinoneLehrorganisation,hisinoneLectures,editCourse>

Wir bieten auch kurzfristig noch einen Kurs für Interessierte an, der jeweils am Freitag und Samstag stattfinden wird.

"Medical Communication: Theory and Practice (C1) | 37050" (Anmeldungen sind noch bis 1. März möglich)

<https://campusportal.uni-regensburg.de:443/qisserver/pages/startFlow.xhtml? flowId=detailView-flow&unitId=59793&periodId=549&navigationPosition=hisinoneLehrorganisation,hisinoneLectures,editCourse>

Sie müssen vorher ihr Sprachniveau vorweisen: Bitte machen Sie vorher einen Einstufungstest

<https://www.uni-regensburg.de/zentrum-sprache-kommunikation/studienbegleitende-fremdsprachenausbildung/sprachen/englisch/index.html>

(FlexNow Anmeldung nicht vergessen)

¶

Deutsch als Fremdsprache für Mediziner: (für ausländische Studierende). Anmeldung bei der virtuellen Hochschule. **Bitte selbständig erfragen ob der Kurs stattfindet**

Sollten Sie vorher studiert haben, so können nur noch Scheine als Wahlfach anerkannt werden, die einen Bezug zum Medizinstudium haben und eine Benotung sowie mindestens 2 SWS.

Die Anerkennung von Scheinen aus einem vorigen Studium ist immer eine Einzelfallentscheidung.

Bitte erkundigen Sie sich bei den jeweiligen Instituten bezüglich der Anmeldefristen und – Modalitäten. Es kann nicht garantiert werden, dass jedes Wahlfach immer angeboten wird, bitte erkundigen Sie sich entsprechend.