Humangenetische Übungen (Praktikum) im 7. Semester im WS 2025 /2026

Liebe Studentinnen und Studenten,

hier finden Sie die notwendigen Informationen für das Humangenetische Praktikum [HUKU]:

- Das Praktikum Humangenetik wird in 8 Gruppen mit 20 Teilnehmern durchgeführt (Gruppe 1-8). Bitte ordnen Sie sich einer der 8 Gruppen zu. Insgesamt durchlaufen alle Gruppen 5 Unterrichtsmodule (Module A-E) (jeweils Dienstags von 14:00 s.t. – 17:00).
- Die Termine für die einzelnen Gruppen entnehmen Sie bitte der beigefügten Tabelle (s. unten). Die Termine für die einzelnen Gruppen sind verbindlich! Ein Tausch der Termine ist nicht möglich!
- Das Praktikum findet im Neubau CESAR, Kussmaulallee 4 und im Unterrichtsraum 1 und 2, Ulmenweg 18 statt. Beachten Sie bitte die unterschiedlichen Veranstaltungsorte innerhalb des Gebäudes für die einzelnen Unterrichtsmodule, die auch am jeweiligen Kurstag per Aushang an der Eingangstür bekannt gegeben werden. Die Treffpunkte zu den jeweiligen Praktikumsterminen der einzelnen Gruppen entnehmen Sie bitte der untenstehenden Tabelle.
- Für eine erfolgreiche Teilnahme am Praktikum sind **alle (!)** Unterrichtsmodule zu absolvieren. **Ein Fehltermin ist nur mit ärztlichem Attest möglich!** Die Teilnahme am Praktikum wird jeweils durch ihre Unterschrift auf einer Teilnehmerliste nachgewiesen.
- Das Praktikumsskript finden Sie auf StudOn.

Viel Erfolg und Spaß beim Praktikum!

Veranstaltungstermine und -orte der einzelnen Gruppen:

	Termine	Module	Ort		
Gruppe					
	21.10.2025	Α	Unterrichtsraum 1, Ulmenweg 18		
	28.10.2025	В	Unterrichtsraum 2, Ulmenweg 18		
1	04.11.2025	С	Kursraum Zytogenetik Neubau CESAR U1.034		
	11.11.2025	D	Kursraum Molekulargenetik, Treffen Seminarraum U1.012		
	18.11.2025	E	Seminarraum U1.013		
2	28.10.2025	Α	Unterrichtsraum 1, Ulmenweg 18		
	04.11.2025	В	Unterrichtsraum 2, Ulmenweg 18		
	11.11.2025	С	Kursraum Zytogenetik Neubau CESAR U1.034		
	18.11.2025	D	Kursraum Molekulargenetik, Treffen Seminarraum U1.012		
	25.11.2025	Е	Seminarraum U1.013		
	04.11.2025	Α	Unterrichtsraum 1, Ulmenweg 18		
3	11.11.2025	В	Unterrichtsraum 2, Ulmenweg 18		
	18.11.2025	С	Kursraum Zytogenetik Neubau CESAR U1.034		
	25.11.2025	D	Kursraum Molekulargenetik, Treffen Seminarraum U1.012		
	02.12.2025	Е	Seminarraum U1.013		
	11.11.2025	Α	Unterrichtsraum 1, Ulmenweg 18		
	18.11.2025	В	Unterrichtsraum 2, Ulmenweg 18		
4	25.11.2025	С	Kursraum Zytogenetik Neubau CESAR U1.034		
	02.12.2025	D	Kursraum Molekulargenetik, Treffen Seminarraum U1.012		
	09.12.2025	Е	Seminarraum U1.013		
5	18.11.2025	Α	Unterrichtsraum 1, Ulmenweg 18		
	25.11.2025	В	Unterrichtsraum 2, Ulmenweg 18		
	02.12.2025	С	Kursraum Zytogenetik Neubau CESAR U1.034		
	09.12.2025	D	Kursraum Molekulargenetik, Treffen Seminarraum U1.012		
	16.12.2025	Е	Seminarraum U1.013		
6	25.11.2025	Α	Unterrichtsraum 1, Ulmenweg 18		
	02.12.2025	В	Unterrichtsraum 2, Ulmenweg 18		
	09.12.2025	С	Kursraum Zytogenetik Neubau CESAR U1.034		
	16.12.2025	D	Kursraum Molekulargenetik, Treffen Seminarraum U1.012		
	13.01.2026	Е	Seminarraum U1.013		
	02.12.2025	Α	Unterrichtsraum 1, Ulmenweg 18		
7	09.12.2025	В	Unterrichtsraum 2, Ulmenweg 18		
	16.12.2025	С	Kursraum Zytogenetik Neubau CESAR U1.034		
	13.01.2026	D	Kursraum Molekulargenetik, Treffen Seminarraum U1.012		
	20.01.2026	Е	Seminarraum U1.013		
8	09.12.2025	Α	Unterrichtsraum 1, Ulmenweg 18		
	16.12.2025	В	Unterrichtsraum 2, Ulmenweg 18		
	13.01.2026	С	Kursraum Zytogenetik Neubau CESAR U1.034		
	20.01.2026	D	Kursraum Molekulargenetik, Treffen Seminarraum U1.012		
	27.01.2026	Е	Seminarraum U1.013		

Modul A	Stammbäume	Modul B	Klinische Genetik
Modul C	Klass. u. Mol. Zytogenetik		
Modul D	Molekulargenetik 1	Modul E	Molekulargenetik 2