

PLAN FÜR DAS BIOLOGISCHE PRAKTIKUM FÜR STUD. MED. IM WiSe 2023/24

Beteiligte Institute und Praktikumsleiter:

Albrecht-von-Haller-Institut für Pflanzenwissenschaften (AvH), Dr. Guido Kriete

Johann-Friedrich-Blumenbach-Institut für Zoologie und Anthropologie (JFBI), Dr. Sven Bradler

Anmeldung:

- ❖ Die Anmeldung findet online im Zuge der Immatrikulation statt. Sollten Sie schon immatrikuliert, aber noch nicht online angemeldet sein, wenden Sie sich bitte an das Studiendekanat – Sekretariat Vorklinik per Telefon (0551-3965881) oder mail (vorklinik.studiendekanat@med.uni-goettingen.de).
- ❖ Sie bekommen bei der Anmeldung eine Gruppenzugehörigkeit (**Gruppe A bis D, PARALLEL-GRUPPEN**). Damit können Sie im unten angegebenen Plan erkennen, wann Sie welchen Kurs und welches Tutorium haben.

Skripte: Gedruckte Skripte in der Begrüßungstasche der Fachschaft oder zu Beginn der praktischen Kursteile.

Bitte bereiten Sie sich möglichst mit diesen Skripten auf die einzelnen Kursteile vor!!

Sprechzeiten wegen Organisation dieses Praktikums:

AvH-Institut: Dr. Guido Kriete Tel. 39-177824, gkriete@gwdg.de; SSF, Julia-Lermontowa-Weg, 2. Etage

JFB-Institut: Dr. Sven Bradler Tel.39-25430, sbradle@gwdg.de; JFBI, Untere Karspüle 2, 1. Etage

Blockpraktikum ab 24. Oktober 2023; alle Kurse in Präsenz

Praktikum des AvH-Instituts: Praktikumsgebäude in der Wilhelm-Weber-Str. 2a

Praktikum des JFB-Instituts: Heinrich-Düker-Weg 8a

Vorlesungen: Großer Hörsaal Botanik (MN34), Untere Karspüle 2

Tutorien: online; Details werden in StudIP bekannt gegeben

Uhrzeit		8:00-11:30		14:15-15:55	16:15-17.45		
Tag	Datum	Praktikum des JFB-Instituts Heinrich-Düker-Weg 8a	Praktikum des AvH-Instituts Wilhelm-Weber- Str. 2a	Vorlesungen (für alle Gruppen!) Großer Hörsaal	Tutorien des JFB- Instituts in „Meetings“ in StudIP oder i.P.	Tutorien des AvH-Instituts als „Zoom- Konferenzen“ (Infos in StudIP)	
Di.	24.10.	----	A/B Cytologie*	Genetik 1	----	----	
Mi.	25.10.	A Genetik 1	C/D Cytologie*	Physiologie	----	A/B Cytologie	
Do.	26.10.	B Genetik 1	A Physiologie	Zellinteraktion	A Genetik 1	C/D Cytologie	
Fr.	27.10.	C Genetik 1	B Physiologie	----	B Genetik 1	A Physiologie	
Mo.	30.10.	D Genetik 1	C Physiologie	Genetik 2	----	----	
Di.	31.10.	Feiertag	----	----	----	----	
Mi.	1.11.	A Genetik 2	D Physiologie	Biochemie	C Genetik 1	B Physiologie	
Do.	2.11.	B Genetik 2	A Biochemie	Entwicklung (I)	D Genetik 1	C Physiologie	
Fr.	3.11.	C Genetik 2	B Biochemie	Entwicklung (II)	A Genetik 2	D Physiologie	
Mo.	6.11.	D Genetik 2	C Biochemie	Pilze/ Molbio	B Genetik 2	A Biochemie	
Di.	7.11.	A Entwicklung	D Biochemie	Tutorien schon um 14:15 Uhr!	C Genetik 2	B Biochemie	
Mi.	8.11.	B Entwicklung	A Pilze/Molbio	----	D Genetik 2	C Biochemie	
Do.	9.11.	C Entwicklung	B Pilze/Molbio	Parasiten	A Entwicklung	D Biochemie	
Fr.	10.11.	D Entwicklung	C Pilze/Molbio	----	B Entwicklung	A Pilze/Molbio	
Mo	13.11.	A Parasiten	D Pilze/Molbio	Viren/ Mikrobiologie	C Entwicklung	B Pilze/Molbio	
Di.	14.11.	----	----	Humangenetik 1	D Entwicklung	C Pilze/Molbio	
Mi	15.11.	B Parasiten	A Viren/Mikrobio	Humangenetik 2	----	D Pilze/Molbio	
Do.	16.11.	C Parasiten	----	----	----	----	
Fr.	17.11.	D Parasiten <i>14:15 – 17:45 Uhr</i>	B Viren/Mikrobio	Herzevolution	B Parasiten	A Viren/Mikrobio	
Mo.	20.11.	A Herz	C Viren/Mikrobio	Hygiene	C + D Parasiten	B Viren/Mikrobio	
Di.	21.11.	----	----	Klausurfragen	A Herz	C Viren/Mikrobio	
Mi.	22.11.	B Herz	D Viren/Mikrobio	----	B Herz	D Viren/Mikrobio	
Do.	23.11.	C Herz	----	----	----	----	
Fr.	24.11.	D Herz <i>14:15 – 17:45 Uhr</i>	----	----	C + D Herz	----	
Do.		voraussichtlich 7.12. Klausur, 70 min; Beginn 14.00 Uhr					

Klausureinsicht: Mo 8.1.2024, 14.15–15.00 Uhr im Großen Hörsaal (MN34) AvH/JFB-Institut, Untere Karspüle 2

Weitere Informationen in StudIP; siehe auch: <https://www.uni-goettingen.de/de/667036.html>

* Der Praktikumssteil Cytologie am 24. bzw. 25.10. beginnt als Vorlesung um 8.00 Uhr im Hörsaal MN34.