

PLAN FÜR DAS BIOLOGISCHE PRAKTIKUM FÜR STUD. MED. IM SoSe 2024

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 9. April 2024; 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 | Tutorien des AvH-Instituts als „Zoom-Konferenzen“ (Infos in StudIP) | |
| Di. | 09.04. | ---- | A/B Cytologie* | Genetik 1 | ---- | ---- | |
| Mi. | 10.04. | A Genetik 1 | C/D Cytologie* | Physiologie | ---- | A/B Cytologie | |
| Do. | 11.04. | B Genetik 1 | A Physiologie | Zellinteraktion | A Genetik 1 | C/D Cytologie | |
| Fr. | 12.04. | C Genetik 1 | B Physiologie | ---- | B Genetik 1 | A Physiologie | |
| Mo. | 15.04. | D Genetik 1 | C Physiologie | Genetik 2 | C Genetik 1 | B Physiologie | |
| Di. | 16.04. | A Genetik 2 | D Physiologie | Biochemie | D Genetik 1 | C Physiologie | |
| Mi. | 17.04. | B Genetik 2 | A Biochemie | ---- | A Genetik 2 | D Physiologie | |
| Do. | 18.04. | C Genetik 2 | B Biochemie | Pilze/ Molbio | B Genetik 2 | A Biochemie | |
| Fr. | 19.04. | D Genetik 2 | C Biochemie | Entwicklung (I) | C Genetik 2 | B Biochemie | |
| Mo. | 22.04. | A Entwicklung | D Biochemie | Entwicklung (II) | D Genetik 2 | C Biochemie | |
| Di. | 23.04. | B Entwicklung | A Pilze/Molbio | Tutorien schon um 14:15 Uhr! | A Entwicklung | D Biochemie | |
| Mi. | 24.04. | C Entwicklung | B Pilze/Molbio | Parasiten | B Entwicklung | A Pilze/Molbio | |
| Do. | 25.04. | D Entwicklung | C Pilze/Molbio | Viren/ Mikrobiologie | C Entwicklung | B Pilze/Molbio | |
| Fr. | 26.04. | A Parasiten | D Pilze/Molbio | ---- | D Entwicklung | C Pilze/Molbio | |
| Mo | 29.04. | B Parasiten | A Viren/Mikrobio | Humangenetik 1 | A Parasiten | D Pilze/Molbio | |
| Di. | 30.04. | ---- | ---- | Humangenetik 2 | B Parasiten | A Viren/Mikrobio | |
| Mi | 01.05. | Feiertag | ---- | ---- | ---- | ---- | |
| Do. | 02.05. | C Parasiten 14:15 – 17:45 Uhr | ---- | ---- | ---- | ---- | |
| Fr. | 03.05. | D Parasiten | B Viren/Mikrobio | Herzevolution | C Parasiten | ---- | |
| Sa. | 04.05. | A Herz | ---- | ---- | ---- | ---- | |
| Mo. | 06.05. | B Herz | C Viren/Mikrobio | Hygiene | D Parasiten | B Viren/Mikrobio | |
| Di. | 07.05. | ---- | ---- | Klausurfragen | A Herz | C Viren/Mikrobio | |
| Mi. | 08.05. | C Herz | D Viren/Mikrobio | ---- | B Herz | D Viren/Mikrobio | |
| Do. | 09.05. | Feiertag | ---- | ---- | ---- | ---- | |
| Fr. | 10.05. | D Herz | ---- | ---- | C/D Herz | ---- | |
| Do. | | voraussichtlich 23.05. Klausur, 70 min; Beginn 14.00 Uhr | | | | | |

Klausureinsicht: 10.06.2024, 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>

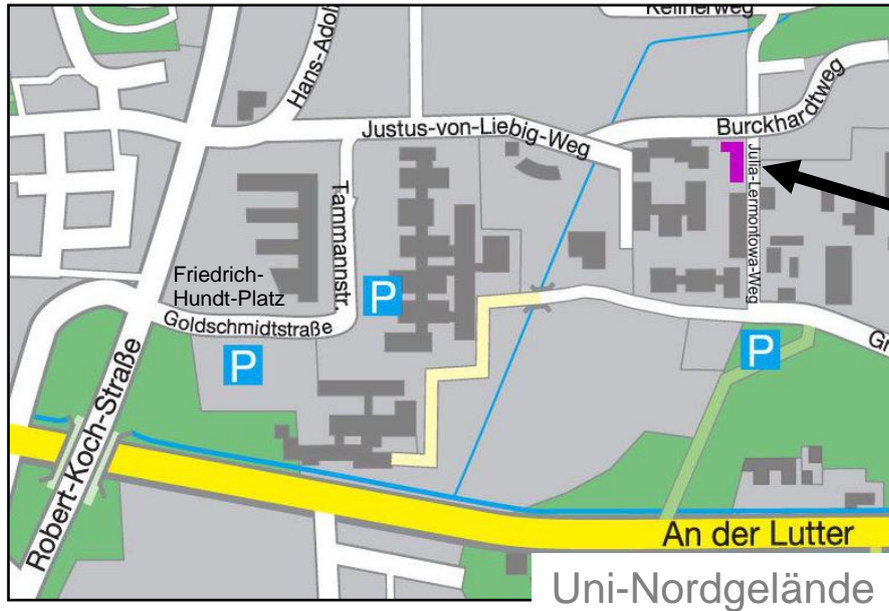
* Der Praktikumsteil Cytologie am 9. bzw. 10.04. beginnt als Vorlesung um 8:00 Uhr im Hörsaal MN34.

Lageplan:

Hörsaal. AvH & JFB: Klausureinsicht
im Albrecht-von-Haller-Institut, Untere Karspüle 2

Praktika AvH-Institut: Wilhelm-Weber-Straße 2a
Praktika JFB-Institut: Heinrich-Dücker-Weg 8a

SSF-Ztr.: Dienstzimmer Kriete, Julia-Lermontowa-Weg 3



SSF-Ztr.

**Hörsaal
AvH
& JFBI**
(Dienst-
zimmer
Bradler,
Untere
Karspüle
2)



**Praktik.
JFBI**
Heinrich-
Dücker-
Weg 8a

**Praktik.
AvHI**
Wilhelm-
Weber-Str.
2a