

## Prüfungstermine BIOLOGIE: WS 21/22 (Prüfungszeitraum, PZ I: 15.11.21-25.02.22); PZ II: 21.03.22-08.04.22

Grundsätzlich gilt: Bitte bereits das Gelände der LUH / TiHo / MHH mit einer FFP2-Maske betreten, der auch während der Klausur zu tragen ist!

Bitte nicht direkt vor dem Eingang des Gebäudes warten.

Vor dem Eingang des Gebäudes ist ein mindestens 4 m breiter Korridor frei zu halten.

Bitte in Sichtweite zur Eingangstür so auf dem GELÄNDE (NICHT IM GEBÄUDE) verteilen, dass ein Individualabstand von 2 m in KEINEM Fall unterschritten wird.

Beim Eintritt desinfizieren Sie sich bitte die Hände! Bitte setzen Sie sich nur auf die markierten Plätze! Bitte leihen Sie sich untereinander keine Schreibgeräte/Stifte o.ä.!

Bitte bringen Sie FFP2-Maske mit!!

(Stand: 23.11.21 Vorplanungen)

Modul	Dozent	ModulNr	P-Termin (Klausur)	Uhrzeit	Räume	Wdh- Termin	Uhrzeit c.t., es sei dann s.t.vermerkt	Raum
WS 21/22								
1.Semester WS 21/22								
Zellbiologie	<u>Lee-Thedieck</u>		24.01.22	16:00-18:00	MENSA oder Online			
Genetik	<u>Schmitz</u>		31.01.22	16:00-18:00	MENSA+VII 002, VII 003, I 301, I 401			
Allgemeine Botanik	<u>Papenbrock</u>		04.02.22	10:00-12:00	ONLINE			
Zoologische Systematik und Tierartenkenntnis	<u>Schierwater, Kamm</u>		09.02.22	14:00 Uhr Oder früher	Räume der TiHo			
Allgemeine und Bioanorganische Chemie	<u>Krings</u>		17.01.22	10:00-12:00 UND 12:00- 14:00 Uhr	4105-B011 und Kali – Chemie 2501-202	08.02.22	14:00 bis 18:00	4105-B011 und Kali-Chemie und 2501-101 Kl.HS
Allgemeine Chemie	<u>Dorfs</u>	FÜ	28.01.22	8:00-10:00 oder 17:45 Uhr?	4105-HS-B011 und Kali-Chemie 2501-202?? E415, Audimax	25.03.22	10:00-12:00	4105-HS-B011
Physik für Biowissenschaften	<u>Otto</u>		21.02.22	8:15-10:15	BuchungMaphy	25.03.22	14:45-16:45	BuchungMaphy
Mathematik für Biowissenschaften	<u>Gruber</u>		12.02.22	16:15-18:30	E415, F128, F342, F442	-	-	-

## Prüfungstermine BIOLOGIE: WS 21/22 (Prüfungszeitraum, PZ I: 15.11.21-25.02.22); PZ II: 21.03.22-08.04.22

Grundsätzlich gilt: Bitte bereits das Gelände der LUH / TiHo / MHH mit einer FFP2-Maske betreten, der auch während der Klausur zu tragen ist!

Bitte nicht direkt vor dem Eingang des Gebäudes warten.

Vor dem Eingang des Gebäudes ist ein mindestens 4 m breiter Korridor frei zu halten.

Bitte in Sichtweite zur Eingangstür so auf dem GELÄNDE (NICHT IM GEBÄUDE) verteilen, dass ein Individualabstand von 2 m in KEINEM Fall unterschritten wird.

Beim Eintritt desinfizieren Sie sich bitte die Hände! Bitte setzen Sie sich nur auf die markierten Plätze! Bitte leihen Sie sich untereinander keine Schreibgeräte/Stifte o.ä.!

Bitte bringen Sie FFP2-Maske mit!!

(Stand: 23.11.21 Vorplanungen)

3. Semester WS 21/22								
Molekularbiologie: Molekularbiologische Methoden	<u>Reinard</u>		10.01.22	16:00-18:00	MENSA + OC HS 056-2505	04.04.22	16:00 ?	Mensa?? Oder E 415?? E 214?
Molekularbiologie: Genexpression	<u>Reinard</u>		29.01.22	14:15-16:15	MENSA + OC HS 056-2505	04.04.22	16:00?	Mensa?? Oder E 415?? E 214?
Mikrobiologie	<u>Brüser</u>		Samstag, 05.02.22	8:00 – 10:00	MENSA + Kali – Chemie, 202-2501	28.03.22?	??	?E415, E214?
Funktionsmorphologie, Zoologie für das Lehramt, Klausur I	<u>Radespiel</u>		Samstag, den 11.12.21	10:00	Bayer HS Bünteweg, Pathologie-HS und Kursraum Pathologie	29.03.22	10:00-11:00	Gr. Kurssaal Patho und HS Patho, Bünteweg
Funktionsmorphologie, Zoologie für das Lehramt, Klausur II	<u>Esser</u>		Samstag, den 22.01.22	10:00	Bayer HS Bünteweg, Pathologie-HS und Kursraum Pathologie	07.04.22	9:00 / 10:00 bis 12:00	Gr. Kurssaal Pathologie, Bünteweg
Evolution	<u>Pfannschmidt</u>		22.02.22	8:00-10:00	4105-B011, 202- 2501 Kali-Chemie	05.04.22?	??	??
Allgemeine Biochemie	<u>Meyer, Koch</u>		16.02.22	16:00	MHH-Räume	06.04.22	16:00	MHH-Räume
5. Semester WS 21/22								
Tier- und Humanphysiologie, Vegetative Physiologie	<u>Felmy</u>		31.01.22	11:00 Uhr	HS Pathologie und Bayer-HS (Bünteweg) und Physio-HS (BS- Damm)	21.03.22	11:00 Uhr	HS Pathologie und Bayer-HS (Bünteweg) und Physio-HS (BS- Damm)

## Prüfungstermine BIOLOGIE: WS 21/22 (Prüfungszeitraum, PZ I: 15.11.21-25.02.22); PZ II: 21.03.22-08.04.22

Grundsätzlich gilt: Bitte bereits das Gelände der LUH / TiHo / MHH mit einer FFP2-Maske betreten, der auch während der Klausur zu tragen ist!

Bitte nicht direkt vor dem Eingang des Gebäudes warten.

Vor dem Eingang des Gebäudes ist ein mindestens 4 m breiter Korridor frei zu halten.

Bitte in Sichtweite zur Eingangstür so auf dem GELÄNDE (NICHT IM GEBÄUDE) verteilen, dass ein Individualabstand von 2 m in KEINEM Fall unterschritten wird.

Beim Eintritt desinfizieren Sie sich bitte die Hände! Bitte setzen Sie sich nur auf die markierten Plätze! Bitte leihen Sie sich untereinander keine Schreibgeräte/Stifte o.ä.!

Bitte bringen Sie FFP2-Maske mit!!

(Stand: 23.11.21 Vorplanungen)

WP Molekulare Genetik	<u>Wedekind</u>		27.01.22	14:30-16:00	HS B der MHH			
WP Molekulargenetik der Pflanzen	<u>Küster</u>		27.01.22	14:30 -16:00	4105-B011			
WP Pflanzenbiotechnologie	<u>Boch</u>		09.02.22	9:00-11:00	4105-HS B011			
WP Biochemie der Naturstoffe			19.01.22	8:00-10:00	2505-HS OC und weitere Räume?? Evt. Kali-Chemie??	23.03.22	Ab 16:30 Uhr	4105-B011; 2505-056 OC HS
WM_Adulte Stammzellen in der regenerativen Medizin			20.01.22	17:15 Uhr	HS der MHH			