

5. Fachsemester B. Sc. (WS 2023/24)

Vorlesungszeit: 23.10.2023-09.02.2024

Bachelor Orientierungsveranstaltungen

Die Arbeitsgruppen des ZHMB stellen ihre Forschungsprojekte vor und geben Informationen zu möglichen Bachelorarbeiten.

Infoveranstaltung Homburg

Ort: Geb. 35, Hörsaal 2, Campus HOM

Datum: 09.10.2023

09.00-09.30 h	Humangenetik	(Hart)
09.30-10.00 h	Biophysik	(Prates Roma)
10.00-10.30 h	Pharmakologie & Toxikologie	(Yildiz)
10.30-11.00 h	Strukturbiologie	(Lancaster)
11.00-11.30 h	Entwicklungsbiologie	(Iden)
11.30-13.00 h	<i>Mittagspause</i>	
13.00-13.30 h	Virologie & Immunologie	(Walch-Rückheim)
13.30-14.00 h	Physiologie	(Weiß)
14.00-14.30 h	Molekularbiologie	(Mick)

Infoveranstaltung Saarbrücken

Ort: A 4.3, SR, Campus SB

Datum: 12.10.2023

09.00-09.30 h	Pflanzenbiologie	(Philippa)
09.30-10.00 h	Molekular- & Zellbiologie	(Breinig)
10.00-10.30 h	Mikrobiologie	(Römisch)
10.30-11.00 h	Zoologie/Neurophysiologie	(U. Müller)
11.00-11.30 h	Infos zur finalen Bachelorphase & Vorstellung der französischen Studierenden im 3. Jahr	(Diehl)
11.30-13.00 h	<i>Mittagspause</i>	
13.00-13.30 h	Genetik	(Schulze-Hentrich, Walter)
13.30-14.00 h	Biochemie	(Morgan)
14.00-14.30 h	Molekulare Zellbiophysik	(Aradilla Zapata)
14.30-15.00 h	Integrative Zellbiologie und Bioinformatik	(F. Müller)
15.00-15.30 h	Synthetische Biologie	(Tang)

Lehrveranstaltungen

Falls nicht anders angegeben, haben die Anmeldungen zu **Praktika** bis vier Wochen vor Praktikumsbeginn über das Online-Vorlesungsverzeichnis zu erfolgen.

Aufbau-Praktikum AP-II: Pathogenität & Immunbiologie

16.10.-11.10.2023

MS-Teams Code

6yx2fml (bitte bis zur Vorbesprechung anmelden)

5. Fachsemester B. Sc. (WS 2023/24)

Anmeldung	Über das Online-Vorlesungsverzeichnis bis einschließlich 15.09.2023 (Ausschlussfrist)
Vorbesprechung	06.10.2023, 14 Uhr via MS Teams
Vorlesung	Immunologie: 16.10. und in der Woche vom 23.10.2023 in Präsenz Zellbiologie: 30.10.-03.11.23, Präsenz Mikrobiologie: 06.-10.11.23, Präsenz
Seminare	Immunologie: in der Woche vom 23.10.2023 in Präsenz
Praktikum	Block 1 (Immunologie, Campus Homburg, Geb. 61.4) 17.-20.10.23; Präsenz in Kleingruppen (ab 8:30 Uhr) Block 2 (Zellbiologie & Mikrobiologie, Campus Saarbrücken) 30.10.-10.11.23; A4.3/A1.5
Prüfungsnummern	Klausur (10175), Termin wird noch bekannt gegeben Praktische Leistungen (10176)

Aufbau-Praktikum AP-III: Zelluläre und systemische Physiologie- 27.11.-22.12.2023

MS-Teams-Code	wuvz9s6 (hier finden Sie alle Informationen zum AP-III)
Vorlesung/Praktikum	Die Organisation wird mit den beteiligten AGs (Homburg + Saarbrücken) abgestimmt, weitere Informationen über TEAMS
Prüfungsnummern	Klausur (10177) Praktische Leistungen (10178)

Aufbau-Praktikum AP-IV: Proteine: Struktur, Funktion & Anwendung 02.01.-26.01.2024

Anmeldung	bis 04.12.2022 über LSF
Vorbesprechung	02.01.2023, SB Geb. A4.3, SR, 8:30 Uhr
Vorlesung/Praktikum	02.01.-11.01.2023 8:30-17 Uhr
	Block 1 (Biochemie, Campus Saarbrücken) Vorlesung, SB, Geb. A4.3, SR, 8:30- 10:00 Uhr Seminar n.V. (gemeinsame Themenvergabe mit Block 2 im Dezember 2022) Praktikum SB, Geb. A4.3, 10:15-17:00 Uhr
	12.01.-27.01.2023 9-18 Uhr
	Block 2 (Strukturbiologie & Biophysik, Campus Homburg) Vorlesung, HOM, Geb. 60, vormittags u.n.V. Seminar n.V. (gemeinsame Themenvergabe mit Block 1 im Dezember 2022) Praktikum HOM, Geb. 60, 48, 61.4, nachmittags u. n. V.
Prüfungsnummern	Klausur: 17.02.2023, ab 14 Uhr, HOM Hörsaal in Geb. 35, (10179) Praktische Leistungen (10180)