

Semester- bzw. Modulabschlussprüfungen des Sommersemesters 2022

1. und 2. Termin für den Bachelor-/Master-Studiengang **Biochemie**

Lehrveranstaltungen	Prüfer	Termin 1: (Uhrzeiten/Hörsäle)	Termin 2: (Uhrzeiten/Hörsäle)
<u>2. Semester Bachelor</u>			
Organische Chemie I	Dyker, Schulz	Mo 25.07.2022 (10 h – 12 h HZO 40)	Mo 19.09.2022 (10 h – 12 h, HZO 10)
Physik II	Heinsius, van Keudell	Fr 22.07.2022 (14 h-16 h, HGB 10)	Fr 16.09.2022 (14 h-16 h, HZO 30)
Einführung in die Biochemie	Stoll, Günther-Pomorski	Do 28.07.2022 (14 h-16 h,HGD 20)	Do 22.09.2022 (14 h -16 h,HZO 30)
Einführung in die Biologie f. Biochemiker II	Nowaczyk, Baginsky	Fr 05.08.2022 (14 h-16 h,HZO 20)	Fr 30.09.2022 (14 h-16 h,HZO 10)
Analytische Chemie II	Rosenhahn, Seisel	Mi 20.07.2022 (10 h-12 h,HGA 10)	Mi 14.09.2022 (10 h -12 h,HGA 10)
<u>4. Semester Bachelor</u>			
Biochemie II	Tapken, Hollmann	Fr. 05.08.2022 (10 h-12 h,HZO 20)	Mo 12.09.2022 (10 h -12 h,HGB 10)
Molekulargenetische Methoden in der Biochemie	Tapken, Stoll	Mi 27.07.2022 (14 h-16 h,HGA 10)	Mi 21.09.2022 (14 h -16 h,HIC)
Grundlagen der Versuchstierkunde und Gentechnikrecht	Neidhardt, Bremm	Do 21.07.2022 (14 h-16 h,HIB)	Do 15.09.2022 (14 h -16 h,HGD 30)
<u>6. Semester Bachelor</u>			
Spezialvorlesung	s. Vorlesungsverz./ Lehrbögen	Fr 22.07.2022 (10 h – 12 h, HNC 10)	Fr 16.09.2022 (10 h – 12 h,HGD 30)

Masterstudiengang Biochemie

Lehrveranstaltungen	Prüfer	Termin 1: (Uhrzeiten/Hörsäle)	Termin 2: (Uhrzeiten/Hörsäle)
<u>2. Semester Master</u>			
Biochemistry IV	Günther-Pomorski, Hollmann	Mi 03.08.2022 (14h-16h,HZO 30)	Mi 28.09.2022 (14 h -16 h,HZO 10)
Lecture Series in the Focal Point Programme	s. Vorlesungsverz./ Lehrbögen	Do 21.07.2022 (10h-12h,HNC 10)	Do 15.09.2022 (10 h -12 h,HZO 60)