

Semester- bzw. Modulabschlussprüfungen des Sommersemesters 2025

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 28.07.2025 (10 h – 12 h, HZO 20)	Mo 22.09.2025 (10 h – 12 h, HZO 20)
Physik II / Physik PO 24	Heinsius, van Keudel	Fr 25.07.2025 (14 h-16 h, HZO 10)	Fr 19.09.2025 (14 h-16 h, HZO 20)
Einführung in die Biochemie	Stoll, Günther-Pomorski	Do 31.07.2025 (14 h-16 h, HZO 20)	Do 25.09.2025 (14 h -16 h, HZO 10)
Einführung in die Biologie II f. Biochemiker	Lambertz, Baginsky	Fr 08.08.2025 (14 h-16 h, HNC 10)	Do 02.10.2025 (14 h-16 h, HIC)
Instrumentelle Analytische Chemie I			
Analytische Chemie II/ PO 24 AnC I	Rosenhahn, Tschulik	Di 22.07.2025 (10 h-12 h, HNC 10)	Di 16.09.2025 (10 h -12 h, HNB)
<u>4. Semester Bachelor</u>			
Biochemie II	Tapken, Günther-Pomorski	Fr. 08.08.2025 (10 h-12 h, HZO 30)	Mo 15.09.2025 (10 h -12 h, HZO 10)
Molekulargenetische Methoden in der Biochemie	Tapken, Stoll	Mi 30.07.2025 (14 h-16 h, HZO 20)	Mi 24.09.2025 (14 h -16 h, HZO 40)
Grundlagen der Versuchstierkunde und Gentechnikrecht	Andriske, Günther-Pom.	Do 24.07.2025 (14 h-16 h, HZO 20)	Do 18.09.2025 (14 h -16 h, HZO 20)
<u>6. Semester Bachelor</u>			
Spezialvorlesung	s. Vorlesungsverz./ Lehrbögen	Fr 25.07.2025 (10 h – 12 h, HZO 40)	Fr 19.09.2025 (10 h – 12 h, HZO 40)

Masterstudiengang Biochemie

Lehrveranstaltungen	Prüfer	Termin 1: (Uhrzeiten/Hörsäle)	Termin 2: (Uhrzeiten/Hörsäle)
<u>2. Semester Master</u>			
Biochemistry IV	Günther-Pomorski, Stoll	Mi 06.08.2025 (14h-16h, HZO 20)	Mi 01.10.2025 (14 h -16 h, HZO 40)
Lecture Series in the Focal Point Programme	s. Vorlesungsverz./ Lehrbögen	Do 24.07.2025 (10h-12h, HZO 50)	Do 18.09.2025 (10 h -12 h, HNC 20)