

Semester- bzw. Modulabschlussprüfungen des Sommersemesters 2025

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

<u>Lehrveranstaltungen</u>	<u>Prüfer</u>	<u>Termin 1: (Uhrzeiten/Hörsäle)</u>	<u>Termin 2: (Uhrzeiten/Hörsäle)</u>
<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 Keudell	Fr 25.07.2025 (14 h-16 h, HZO 10)	Fr 19.09.2025 (14 h-16 h, HZO 20)
Anorganische Chemie I	Borchardt, Graetz	Mo 04.08.2025 (14 h-16h, HZO 20)	Mo 29.09.2025 (14 h-16 h, HZO 20)
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)
Anwendung math. Verfahren i. d. Chemie	Schäfer/Hättig	Fr 01.08.2025 (10 h -12 h, HZO 20)	Fr 26.09.2025 (10 h – 12 h, HNB)
<u>4. Semester Bachelor</u>			
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)
Anorganische Chemie II	Däschlein-Ges,Feichtner	Mi 30.07.2025 (10 h-12 h, HZO 10)	Mi 24.09.2025 (10 h -12 h, HZO 10)
Einführung in die Technische Chemie	Muhler/Mei	Mi 06.08.2025 (10 h-12 h, HZO 30)	Mi. 01.10.2025 (10 h -12 h, HZO 30)
Physikalische Chemie II	Herrmann, Morgenstern	Do 07.08.2025 (14 h – 16 h, HZO 10)	Do 02.10.2025 (14 h – 16 h, HZO 10)
<u>6. Semester Bachelor</u>			
Biochemie II (W)	Tapken, Günther-Pomors.	Fr. 08.08.2025 (10h-12h, HZO 30)	Mo 15.09.2025 (10 h -12 h, HZO 10)
Physikalische Chemie IV	Petersen , Herrmann	Do 24.07.2025 (10 h – 12 h, HNC 10)	Do 18.09.2025 (10 h – 12 h, HGD 30)

Masterstudiengang Chemie

<u>Lehrveranstaltungen</u>	<u>Prüfer</u>	<u>Termin 1: (Uhrzeiten/Hörsäle)</u>	<u>Termin 2: (Uhrzeiten/Hörsäle)</u>
<u>2. Semester Master</u>			
Organische Chemie IV	Gooßen/Huber	Di 29.07.2025 (10 h-12 h, HMA 10)	Di 23.09.2025 (10 h -12 h, HNC 10)
Anorganische Chemie IV	Däschlein-Gessner, Devi	Mo 21.07.2025 (10 h-12 h, HMA 10)	Mo 15.09.2025 (10 h – 12 h, HNC 10)