

## Semester- bzw. Modulabschlussprüfungen des Sommersemesters 2023

### 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>
<b>2. Semester Bachelor</b>			
Organische Chemie I	Dyker, Schulz	Mo 24.07.2023 (10 h – 12 h,HNB)	Mo 25.09.2023 (10 h – 12 h,HIC)
Physik II	Heinsius, van Keudell	Fr 21.07.2023 (14 h-16 h,HGA 10)	Fr 22.09.2023 (14 h-16 h,HZO 10)
Anorganische Chemie I	Borchardt, Graetz	Mo 31.07.2023 (14 h-16h, HMA10)	Mo 02.10.2023 (14 h-16 h,HZO 10)
Instr.Analytische Chemie I	Rosenhahn, Tschulik	Mi 19.07.2023 (10 h-12 h,HGB 10)	Mi 20.09.2023 (10 h -12 h, HIB)
Anwendung math. Verfahren i. d. Chemie	Schäfer/Hättig	Fr 28.07.2023 (10 h -12 h,HNB)	Fr 29.09.2023 (10 h – 12 h,HNC 10)

<b>4. Semester Bachelor</b>			
Einführung in die Biochemie	Stoll, Günther-Pomorski	Do 27.07.2023 (14 h-16 h, HZO 10)	Do 28.09.2023 (14 h -16 h, HZO 10)
Anorganische Chemie II	Däschlein-Ges,Feichtner	Mi 26.07.2023 (10 h-12 h,HZO 20)	Mi 27.09.2023 (10 h -12 h,HZO 20)
Einführung in die Technische Chemie	Muhler/Xia	Mi 02.08.2023 (10 h-12 h,HZO 10)	Mi. 04.10.2023 (10 h -12 h, HZO 30)
Physikalische Chemie II	Herrmann, Morgenstern	Do 03.08.2022 (14 h – 16 h, HZO 20)	Do 05.10.2023 (14 h – 16 h, HZO 20)

<b>6. Semester Bachelor</b>			
Biochemie II (W)	Tapken, Hollmann	Fr. 04.08.2023 (10h-12h, HNB)	Mo 18.09.2023 (10 h -12 h, HGD 10)
Physikalische Chemie IV	Petersen, Herrmann	Do 20.07.2023 (10 h – 12 h,HIC)	Do 21.09.2023 (10 h – 12 h, HIC)

### Masterstudiengang Chemie

<u>Lehrveranstaltungen</u>	<u>Prüfer</u>	<u>Termin 1: (Uhrzeiten/Hörsäle)</u>	<u>Termin 2: (Uhrzeiten/Hörsäle)</u>
<b>2. Semester Master</b>			
Organische Chemie IV	Gooßen/Sander	Di 25.07.2023 (10 h-12 h, HIC)	Di 26.09.2023 (10 h -12 h,HNC 10)
Anorganische Chemie IV	Däschlein-Gessner, Devi	Mo 17.07.2023 (10 h-12 h,HGB 10)	Mo 18.09.2023 (10 h – 12 h, HNC 10)

Stand: 20.12.2022