

Semester- bzw. Modulabschlussprüfungen des Wintersemesters 2022/23
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>
1. Semester Bachelor			
Physik I	Heinsius, von Keudell	Fr. 10.02.2023 (10h-12h/)	Fr. 17.03.2023 (10h-12h /)
Mathematik für Chemiker u. Biochemiker	Glasmachers, Püttmann	Do. 16.02.2023 (10h-12h/)	Do. 23.03.2023 (10h-12h/)
Allgemeine Chemie	Teil A: Teil B:	Borchardt, Schmid Mo. 12.12.2022 (18h-19.30/) Mo. 20.02.2023 (10h-12h/)	Mo. 27.03.2023 (10h-12h/)
Analytische Chemie I	Schuhmann, Seisel	Di. 07.02.2023 (10h-12h/)	Di. 14.03.2023 (10h-12h7)
3. Semester Bachelor			
Organische Chemie II	Dyker, Schulz	Di. 14.02.2023 (10h-12h/)	Di. 21.03.2023 (10h-12h/)
Physikalische Chemie I	Havennith, Schwaab	Mo. 06.02.2023 (13-15h/)	Mo. 13.03.2023 (10-12 h/)
Theorie d. chem. Bindungen	Römelt, Marx	Fr. 17.02.2023 (10h-12h/)	Fr. 24.03.2023 (10-12h/)
Chemikalienrecht-Toxikologie	Merz, Metzler-Nolte	Do. 23.02.2023 (10-12.30h/)	Do. 30.03.2023 (10-12.30 h/)

* Vorläufiger Terminplan, vorbehaltlich anstehender Änderungen der Prüfungsordnung

<u>Lehrveranstaltungen</u>	<u>Prüfer</u>	<u>Termin 1: (Uhrzeiten/Hörsäle)</u>	<u>Termin 2: (Uhrzeiten/Hörsäle)</u>
----------------------------	---------------	--------------------------------------	--------------------------------------

5. Semester Bachelor

Organ. Chemie III	Sander, Gooßen	Di. 21.02.2023 (10h-12 h/)	Di. 28.03.2023 (10h-12 h/)
Physikal. Chemie III	Morgenstern, Birkner	Mo. 13.02.2023 (10h-12h/)	Mo. 20.03.2023 (10h-12h/)
Methoden der Strukturaufklärung	Merten, Huber	Do. 09.02.2023 (14h-16h/)	Do. 16.03.2023 (14h-16h/)
Anorganische Chemie III	Däschl.-Gessn.,Feichtner	Do. 16.02.2023 (14-16h/)	Do. 23.03.2023 (14-16h/)
Analytische Chemie III (W)	Seisel, Rosenhahn	Di. 07.02.2023 (14-16h/)	Di. 14.03.2023 (14-16h/)
Biochemie I (W) (zusam. BCI Biochemie)	Günther-Pomorski, Neumann	Mi. 22.02.2023 (10-12h/)	Mi. 29.03.2023 (10-12h/)
Technische Chemie I (W)	Muhler, Xia	Mi. 15.02.2023 (10-12h/)	Mi. 22.03.2023 (10-12h/)
Theoretische Chemie (W)	Hättig, Marx	Fr. 17.02.2023 (14-16h/)	Fr. 24.03.2023 (14-16h/)

Masterstudiengang Chemie

<u>Lehrveranstaltungen</u>	<u>Prüfer</u>	<u>Termin 1: (Uhrzeiten/Hörsäle)</u>	<u>Termin 2: (Uhrzeiten/Hörsäle)</u>
----------------------------	---------------	--------------------------------------	--------------------------------------

1. Semester Master

Physikalische Chemie V	Petersen,	Do. 23.02.2023 (10-12h/)	Do. 30.03.2023 (10-12/)
------------------------	-----------	--------------------------	-------------------------

* Vorläufiger Terminplan, vorbehaltlich anstehender Änderungen der Prüfungsordnung