

# Prüfungsplan SS 2022

## Bachelor Chemie (1.-6. FS) / Staatsprüfung LM-Chemie (nur 1. - 4. FS)

Stand :  
21.07.2022

Anmeldefrist	Datum	Zeit (Beginn)	Dauer (min)	Raum	Modul Nr.	Bach. Chemie	LM-Chemie	Bezeichnung der Prüfung	Prüfer/in
*	28.05.2022	09:20	90	HSZ/04/H	4010	x	x	Organische Chemie - OC II (Klausur 1)	Knölker
*	13.06.2022	11:10	90	HSZ/304/Z	5015	x		OC III - Klausur 2	Plietker
*	17.06.2022	09:20	90	TRE/PHYS/E	5016	x		PC III - Klausur	Heine
*	20.06.2022	11:10	90	CHE/091/H	5015	x		OC III - Klausur 1 (Wdh.)	Plietker
*	23.06.2022	07:30	120	BAR/106/H	1002	x	x	Mathematik - Klausur 1 (Wdh.)	Behme
*	28.06.2022	07:30	90	HSZ/304/Z	5014	x		Spezielle Anorganische Chemie (AC II) - Klausur	Doert
**	04.07.2022	11:10	90	CHE/091/H	5015	x		OC III - Klausur 2 (Wdh.)	Plietker
***	11.07.2022	07:30	90	POT/81/H	3009	x	x	Beleg Strukturbestimmung (AnC II)	Machill
***	15.07.2022	11:10	90	TRE/PHYS/E	4012	x		Biochemie - Klausur 1	Gulder
***	18.07.2022	09:20	90	HSZ/401/H	5016	x		PC III - Klausur (Wdh.)	Heine
***	19.07.2022	11:10	90	M13/DÜLF/U	4010	x	x	Organische Chemie - OC II (Klausur 2)	Knölker
***	20.07.2022	09:20	90	BAR/SCHÖ/E	3008	x	x	Klausur Theorie der chemischen Bindung (PC II) (Wdh.)	Heine
***	21.07.2022	08:00	120	TRE/PHYS/E	1002	x	x	Mathematik - Klausur 2	Martinovic
***	22.07.2022	11:10	90	ASB/120/H	4013	x		Makromolekulare Chemie - Klausur 1	Jordan (Wegener)
***	22.07.2022	09:20	90	TRE/MATH/H	SZPBI		x	Klausur Allgemeine Biologie	Dahmann
***	26.07.2022	11:10	180	HSZ/03/H	1001/SZPPH	x	x	Physik - Klausur 2	Kaiser
***	27.07.2022	09:20	180	ABS/E11/H	4011	x		Technische Chemie - Klausur 1	Weigand (Busse)
***	28.07.2022	09:20	90	HSZ/304/Z	3009	x	x	Klausur Analytische Chemie (AnC II) (Wdh.)	Brunner
***	29.07.2022	07:30	180	HSZ/04/H	2006	x	x	Physikalische Chemie (PC I) - Klausur 1	Gaponik / Eychmüller
***	02.08.2022	09:20	180	HSZ/E01/U	1001/SZPPH	x	x	Physik - Klausur 1 (Wdh.)	Kaiser
***	04.08.2022	11:10	120	M13/DÜLF/U	2005	x	x	Grundlagen der Analytischen Chemie - AnC I	Weigand
****	09.08.2022	09:20	90	ZEU/160/H	3009	x	x	Beleg Strukturbestimmung (AnC II) - Wdh.	Machill
****	15.08.2022	09:20	90	POT/51/H	4010	x	x	Organische Chemie - OC II (Klausur 1) - Wdh.	Knölker
****	15.08.2022	13:00	90	POT/51/H	4010	x	x	Organische Chemie - OC II (Klausur 2) - Wdh.	Knölker
****	16.08.2022	09:20	90	CHE/182/P	5014	x		Spezielle Anorganische Chemie (AC II) - Klausur (Wdh.)	Doert
****	25.08.2022	07:30	90	HSZ/03/H	1003	x	x	Recht und Toxikologie	Morgenschweis/Schulz
****	02.09.2022	11:10	90	HSZ/E03/U	4013	x		Makromolekulare Chemie - Klausur 1 (Wdh.)	Jordan (Wegener)
*****	20.09.2022	09:20	180	CHE/183/U	1004	x	x	Klausur Allgem. und Anorg. Chemie (Wiederholung)	Kaskel
*****	22.09.2022	11:10	120	CHE/183/U	2005	x	x	Grundlagen der analytischen Chemie - AnC I (Wdh.)	Weigand
*****	23.09.2022	09:20	180	CHE/183/U	4011	x		Technische Chemie - Klausur 2 (Wdh.)	Weigand (Busse)

*	Anmeldefrist über selma: 25.04.2022 - 16.05.2022
**	Anmeldefrist über selma: 20.06.2022 - 27.06.2022
***	Anmeldefrist über selma: 20.06.2022 - 08.07.2022
****	Anmeldefrist über selma: 20.06.2022 - 01.08.2022
*****	Anmeldefrist über selma: 20.06.2022 - 16.09.2022

4. FS LM-Chemie: **Mündliche Fachprüfungen** im Zeitraum 29.08.2022 - 30.09.2022  
Allgemeine und Anorganische Chemie / Organische Chemie / Physikalische Chemie

**Antrag auf Zulassung ans PA  
bis zum 08.08.2022**