

Prüfungen Bachelor der Fakultät Chemie und Chemische Biologie Sommersemester 2024 (Stand 31.05.2024)

Tabelle 1: Schrittliche Prüfungen

Sem ¹⁾	Modul PO 2021	Modul PO vor 2021	Lehrveranstaltung	Hörsaal	KW	Tag	Datum	Zeit ²⁾	Klausur-dauer*
1(2)	MTO (Wdh.)	M-TO (Wdh.)	Toxikologie und Rechtskunde	HGII/HS 5	31	Di	30.07.2024	12:00-14:00	2h
2	MMb	M-M-2	Mathematik für Chemiestudierende 2	HGII/HS 1, 3, 5	30	Fr	26.07.2024	15:00-17:00	2h
	MPb	M-P-2	Physik B2	Audimax; M/E 28, 29	31	Fr	02.08.2024	08:00-11:00	3h
	MACb	M-AC3V	Anorganische Chemie 2	Audimax; M/E 28, 29; CT ZE HS 02	32	Di	06.08.2024	12:00-14:00	2h
	MOCa (1. Prfg.)	M-OC-1	Organische Chemie 1	SRG1/H.001; C/HS 1, 2	33	Fr	16.08.2024	11:00-14:00	3h
	MOCa (Wdh.)	M-OC-1 (Wdh.)	Organische Chemie 1	HGI/HS 3, 6	38	Mo	16.09.2024	09:00-12:00	3h
	MMb (Wdh.)	M-M-2 (Wdh.)	Mathematik für Chemiestud. 2	EF50/HS 1	38	Fr	20.09.2024	08:30-10:30	2h
	MPb (Wdh.)	M-P-2 (Wdh.)	Physik B2	SRG1 H.001, 1.004	39	Fr	27.09.2024	13:00-16:00	3h
3 (4)	MOCb (Wdh.)	M-OC 2 (Wdh.)	Organische Chemie 2	C/HS 1	31	Do	01.08.2024	09:00-12:00	3h
	MBCa (Wdh.)	M-BC-1 (Wdh.)	Biochemie und Molekularbiologie	EF 50/ HS 1	32	Do	08.08.2024	12:30-14:30	2h
	MPCa (Wdh.)	M-PC-1 (Wdh.)	Physikal. Chemie 1 und 2	SRG 1 H.001	33	Mi	14.08.2024	15:00-18:00	3h
4	MACc	-	Anorganische Chemie 3	SRG 1 H.001	36	Fr	06.09.2024	09:00-11:00	2h
	MSB	-	Synthetische Biologie	SRG 1 H.001	37	Mo	09.09.2024	12:00-15:00	3h
	MMAO	M-AO-1	Methoden der Strukturaufklärung	SRG1 H.001, MB/HS1	38	Di	17.09.2024	12:00-15:00	3h
	MBCb	M-BC-3	Biochemie Stoffwechsel	HGII/HS 3, 5	39	Mi	25.09.2024	16:30-18:30	2h
	MTC bzw. MWV (TC)	M-TC-1	Einführung in die Technische Chemie	HGII/HS 6	40	Mo	30.09.2024	14:00-17:00	3h
	MPCb	M-PC-2/ M-PC-2B	Physikalische Chemie 3	Audimax	40	Mi	02.10.2024	12:00-15:00	3h
5 (6)	MBOC(Wdh.)	M-BC-1C/ M-BIO-3 (Wdh.)	Bioorganische Chemie	EF 50/ HS 1	31	Mi	31.07.2024	09:00-12:00	3h
	MPCc/ MWV (PC) (Wdh.)	M-PC-3 (Wdh.) M-WV (PC)	Physikalische Chemie 4	C/HS 2	33	Mo	12.08.2024	09:00-12:00	3h
	MZB (Wdh.)	M-BIO-2 (Wdh.)	Molekulare Zellbiologie	C/HS 1	34	Di	20.08.2024	09:00-12:00	3h

Sem ¹⁾	Modul PO 2021	Modul PO vor 2021	Lehrveranstaltung	Hörsaal	KW	Tag	Datum	Zeit ²⁾	Klausur-dauer*
	MBPC / MWV (PC) (Wdh.)	M-BIO-4 / M-WV (PC) (Wdh.)	Biophysikal. Methoden	C/HS 1	34	Fr	23.08.2024	09:00-11:00	2h
6	MBAC MWV (AC)	M-BIO-5 M-WV (AC)	Bioanorg. Chemie	SRG 1 H.001	30	Di	23.07.2024	12:00-14:00	2h
	MWV (CB) (Wdh.)	M-WV (CB) (Wdh.)	Molekulare Onkologie	C/HS 1	31	Mo	29.07.2024	09:00-11:00	2h
	MWV (OC) (Wdh.)	M-WV (OC) (Wdh.)	Makromolekulare Chemie 1	MB/HS 1	32	Mi	07.08.2024	11:00-14:00	3h
	MWV (OC) (Wdh.)	M-WV (OC) (Wdh.)	Klassische und neuere Synthesemethoden	C/HS 1	32	Fr	09.08.2024	09:00-12:00	3h
	MWV (Berufsqual.)	M-WV-2 (Berufsqual.)	Chemikalienrecht und Arbeitsschutz	EF 50 /HS 1	35	Fr	30.08.2024	16:00-18:30	2,5h
	MWV (OC)	M-WV (OC)	Synthesewissenschaft I	SRG 1 H.001	37	Mi	11.09.2024	08:00-11:00	3h
	MBAC (Wdh)	M-BIO-5 (Wdh.)	Bioanorganische Chemie	MB/HS 1	37	Fr	13.09.2024	09:00-11:00	2h
	MWV (CB)	MWV (CB)	Funktionelle Membranmimetika	C1-01-430	29	Mo	15.07.2024	09:00-12:00	3h
	MWV (CB) (Wdh.)	MWV (CB)	Funktionelle Membranmimetika	C/HS 1	40	Di	01.10.2024	09:00-12:00	3h
	MWV (OC)	M-WV (OC)	Pericyclische Reaktionen	C/HS 1	40	Fr	04.10.2024	09:00-12:00	3h

Tabelle 2: Mündliche Prüfungen

Sem ¹⁾	Modul PO 2021	Modul PO vor 2021	Lehrveranstaltung	Hörsaal	KW	Tag	Datum	Zeit ²⁾	Klausur-dauer*
	MWV (AC)	M-WV (AC)	Functional Coordination Networks	Mündliche Prüfung			nach Vereinbarung	nach Vereinbarung	
	MWV (AC)	M-WV (AC)	Silicon Chemistry	Mündliche Prüfung			nach Vereinbarung	nach Vereinbarung	
	MWV (AC)	M-WV (AC)	Molecular Photophysics and Photochemistry	Mündliche Prüfung			nach Vereinbarung	nach Vereinbarung	
	MWV (AnC)	M-WV (AnC)	Umweltchemie	Mündliche Prüfung			nach Vereinbarung	nach Vereinbarung	

* Nettoklausurzeit

1) Semester, in dem die Lehrveranstaltung abgeschlossen wird

2) Es kann sein, dass sich bei den tatsächlichen Klausurdauern Änderungen ergeben.

Abkürzungen: Wdh.: Wiederholungsprüfung, 1. Prfg.: 1. reguläre Prüfung