



Prüfungstermine Sommersemester 2024 // Examination Dates SuSe 2024

Stand // as of: 06.08.2024

Aktualisierungen // Modifications	Modulnummer // Module no.	Modultitel // Module title	Prüfungstermin // Examination date	Uhrzeit // Examination time	Prüfungsort // Location	Prüfungsart // Type of examination	Lehrende // Lecturers	Klausureinsicht // date to revise your exam	FS // semester - PO-Bereich // area	Studiengang // Study programme
	13-BCH-0205	Organische Chemie I	26.07.2024	09:00-11:00 Uhr	KI.HS, SR 014	Klausur (120 Min.)	Prof. Dr. Thorsten Berg, Prof. Dr. Tanja Gulder, Prof. Dr. Kirsten Zeitler	Bitte beachten Sie die Informationen der Prüfungsverantwortlichen. // Please refer to the announcements of the lecturers.		B.Sc. Biochemie
	13-BCH-0205	(WH) Organische Chemie I	30.09.2024	09:00-11:00 Uhr	Exp.HS	Klausur (120 Min.)	Prof. Dr. Thorsten Berg, Prof. Dr. Tanja Gulder, Prof. Dr. Kirsten Zeitler	Bitte beachten Sie die Informationen der Prüfungsverantwortlichen. // Please refer to the announcements of the lecturers.		B.Sc. Biochemie
	13-BCH-0207	Analytische Chemie	25.07.2024	10:00-11:30 Uhr	Gr.HS Karl-Ludwig-Institut, Liebigstr.	Klausur (90 Min.)	Prof. Dr. Detlev Belder, Dr. Martin Ludwig	Bitte beachten Sie die Informationen der Prüfungsverantwortlichen. // Please refer to the announcements of the lecturers.		B.Sc. Biochemie
	13-BCH-0207	(WH) Analytische Chemie	01.10.2024	10:00-11:30 Uhr	Exp.HS	Klausur (90 Min.)	Prof. Dr. Detlev Belder, Dr. Martin Ludwig	Bitte beachten Sie die Informationen der Prüfungsverantwortlichen. // Please refer to the announcements of the lecturers.		B.Sc. Biochemie
	13-111-1163-X	Fortgeschrittene bioanalytische Methoden und Anwendungen	05.07.2024	11:00-12:30 Uhr	BBZ	Klausur (90 Min.)	Prof. Dr. Ralf Hoffmann	Bitte beachten Sie die Informationen der Prüfungsverantwortlichen. // Please refer to the announcements of the lecturers.	6. FS	B.Sc. Chemie & B.Sc. Biochemie
	13-111-1163-X	(WH) Fortgeschrittene bioanalytische Methoden und Anwendungen	20.09.2024	10:00-11:30 Uhr	BBZ, Raum 1.3	Klausur (90 Min.)	Prof. Dr. Ralf Hoffmann	Bitte beachten Sie die Informationen der Prüfungsverantwortlichen. // Please refer to the announcements of the lecturers.	6. FS	B.Sc. Chemie & B.Sc. Biochemie
2024-04-07: Räume aktualisiert	13-SQM-03	Chemie im Alltag - Fluch oder Segen?	04.07.2024	15:15-16:45 Uhr	Johannisallee 29: Exp.HS, KI.HS, HS 04 Deutscher Platz 5 (BBZ) nähere Details laut Moodle-Kurs	Klausur (90 Min.)	Prof. Dr. Norbert Sträter	Bitte beachten Sie die Informationen der Prüfungsverantwortlichen. // Please refer to the announcements of the lecturers.		fachübergreifend
	13-SQM-03	(WH) Chemie im Alltag - Fluch oder Segen?	30.08.2024	10:00-11:30 Uhr		Klausur (90 Min.)	Prof. Dr. Norbert Sträter	Bitte beachten Sie die Informationen der Prüfungsverantwortlichen. // Please refer to the announcements of the lecturers.		fachübergreifend

Aktualisierungen // Modifications	Modulnummer // Module no.	Modultitel // Module title	Prüfungsdatum // Examination date	Uhrzeit // Examination time	Prüfungsort // Location	Prüfungsart // Type of examination	Lehrende // Lecturers	Klausureinsicht// date to revise your exam	FS // semester - PO-Bereich // area	Studiengang // Study programme
	13-SQM-04	Zur Zuverlässigkeit wissenschaftlicher Aussagen	11.07.2024	17:00-18:30 Uhr	Kl. HS	Klausur (90 Min.)	Prof. Dr. Harald Morgner	Bitte beachten Sie die Informationen der Prüfungsverantwortlichen. // Please refer to the announcements of the lecturers.		fachübergreifend
	13-SQM-04	(WH) Zur Zuverlässigkeit wissenschaftlicher Aussagen	12.09.2024	17:00-18:30 Uhr	SR 014	Klausur (90 Min.)	Prof. Dr. Harald Morgner	Bitte beachten Sie die Informationen der Prüfungsverantwortlichen. // Please refer to the announcements of the lecturers.		fachübergreifend
	13-BCH-0814	Chemische Biologie	18.07.2024	10:00-11:30 Uhr	Kl.HS, SR 014	Klausur (90 Min.)	Prof. Dr. Thorsten Berg	Bitte beachten Sie die Informationen der Prüfungsverantwortlichen. // Please refer to the announcements of the lecturers.		M.Sc. Biochemie
	13-BCH-0814	(WH) Chemische Biologie	26.09.2024	10:00-11:30 Uhr	SR 102	Klausur (90 Min.)	Prof. Dr. Thorsten Berg	Bitte beachten Sie die Informationen der Prüfungsverantwortlichen. // Please refer to the announcements of the lecturers.		M.Sc. Biochemie
	13-121-0226	Strukturelle und Anorganische Biochemie	25.07.2024	09:00-10:30 Uhr	BBZ, HS 1.2+1.3	Klausur (90 Min.)	Prof. Dr. Norbert Sträter	Bitte beachten Sie die Informationen der Prüfungsverantwortlichen. // Please refer to the announcements of the lecturers.	WP	M.Sc. Chemie & B.Sc. Biochemie
	13-121-0226	(WH) Strukturelle und Anorganische Biochemie	20.09.2024	10:00-11:30 Uhr	BBZ, Raum 1.3	Klausur (90 Min.)	Prof. Dr. Norbert Sträter	Bitte beachten Sie die Informationen der Prüfungsverantwortlichen. // Please refer to the announcements of the lecturers.	WP	M.Sc. Chemie & B.Sc. Biochemie

*)
(WH) - Wiederholung
(RE) - repeat exam
TNV - Teilnahmevoraussetzung