



**Prüfungstermine - Wintersemester 2019/2020**  
**B.Sc. Chemie**

**1. Fachsemester:**

Prüfung Modulname	Modulverantwortlicher	Prüfungsart	Termine	Termine 1. Wdh.	Klausureinsicht
Experimentalphysik für Chemiker 12-111-1512-X1	Prof. Dr. Pöppel	Klausur 90 Min (Modulteilprüfung)	29.01.2020, 8:30 Uhr, Gr HS Physik	11.03.2020, 8:30 Uhr, Theoretische r HS Physik	
AC-I: Allgemeine und Anorganische Chemie 13-111- 0211-X	Prof. Dr. Krautscheid	Praktikums- klausur	06.12.2019, 17:00 Uhr, HS Carl-Ludwig- Institut	06.01.2020, 17:00 Uhr, Exp. HS	
		Klausur 90 Min. (Modulteil- prüfung)	25.02.2020, 9:00 Uhr, HS Carl-Ludwig- Institut	Sam, 13.06.2020 10.00 Uhr  Exp HS, R 014	Mo, 16.03., 10- 12 Uhr Mi, 18.03., 10- 12 Uhr Zimmer 145, Johannisallee 29
Physikalische Chemie I: Einführung in Quantenchemie 13-111-0411-X	Prof. Dr. Asmis	Klausur 90 Min.	05.02.2020 10:15 Uhr HS 04, R 014	18.03.2020 10.15 Uhr HS 04	
Mathematik für Chemiker 13-111- 1511-X	PD Dr. Baldauf/ Dr. Kudra	Klausur 90 Min.	04.03.2020 10.00 Uhr Gr.HS, Fakultät für Physik & Geow., Linnéstr. 5	ABGESAGT <del>31.03.2020</del> <del>10.00 Uhr</del> Exp.HS	

**3. Fachsemester:**

Prüfung Modulname	Modulverantwortlicher bzw. Prüfer	Prüfungsart	Termine	Termine 1. Wdh.
Instrumentelle Analytik 13-111-0131-N	Prof. Dr. Belder	Klausur 90 Min.	13.01.2020, 15:30 Uhr, Exp. HS	24.02.2020 10:00 Uhr BBZ, SR 1.1-1.2
Chemie der organischen Stoffklassen 13-111-0331-N	Prof. Dr. Schneider	Klausur 90 Min.	10.02.2020 10.00 Uhr Exp.HS u.a.	09.03.2020 10.00 Uhr Exp.HS
Grundlagen der Technischen Chemie 13-111-0531-N	Prof. Dr. Enke	Klausur 90 Min.	05.02.2020 12.00 Uhr Kl. HS	ABGESAGT <del>25.03.2020</del> <del>10.00 Uhr</del> Kl.HS

Einführung in die Theoretische Chemie 13-111-0631-N	PD Dr. Baldauf/ Dr. Kudra	Klausur 90 Min.	19.02.2020 14.00 Uhr Exp.HS	
--	------------------------------	-----------------	-----------------------------------	--

Rechtskunde / Toxikologie / Informatik 13-111-1531-N	PD Dr. Lerch	Klausur 90 Min. Rechtskunde (Modulteilprüfung)	Wird in der ersten Vorlesungssitzung 09.01.2020 festgelegt.	ABGESAGT
	Dr. Böhm	Klausur Informatik (Prüfungsvorleistung)		

## 5. Fachsemester:

Prüfung Modulname	Modulverantwortlicher bzw. Prüfer	Prüfungsart	Termine	Termine 1. Wdh.	Klausureinsicht
Einführung in die Biochemie 11-111-1151-N	Prof. Dr. Beck-Sickinger	Klausur 60 Min.	17.01.2020, 14:30 Uhr, Gr HS Talstraße	27.02.2020, 10:00 Uhr, Gr HS Talstraße  ABGESAGT: <del>2. Wdh- 26.03.2020, 11:00 Uhr, Gr HS Talstraße</del>	
Heterocyclenchemie 13-111-0351-N	Prof. Dr. Giannis	Klausur 90 Min. (Modulteilprüfung)	06.02.2020 10.30-12:00 Uhr Kl. HS	04.06.2020 13.00 Uhr R 101	
<b>Wahlpflichtmodule</b>					
Modellierung und Programmierung 10-201-2005-1	Dirk Zeckzer	Klausur 60 Min.			
Grundlagen der Biochemie 11-111-1152-N	Prof. Dr. Beck-Sickinger	Klausur 60 Min.	ABGESAGT. <del>26.03.2020, 10:00 Uhr, Gr HS Talstraße</del>	ABGESAGT: <del>Ende April 2020</del>	
Nachhaltige Chemie und Umweltschutz 13-111-0552-N	Dr. Goepel/ Dr. Böhm	Klausur 90 Min.	20.02.2020 15:30 Uhr SR 014	ABGESAGT: <del>02.04.2020 14.15 Uhr</del>	
Kristallographie 13-111-1351-N	Prof. Dr. Oeckler	Klausur 90 Min. (Modulteilprüfung)			
SQ Fachenglisch Chemie Aufbaukurs SQ-111-SQ2	Dr. Kleine	Klausur 60 Min.	03.02.2019 16:00 Uhr		

\*Änderungen bitte vorbehalten

Aktuelle Prüfungstermine sind online unter folgendem Link abrufbar:  
<https://www.chemie.uni-leipzig.de/studium-und-bewerbung/termine/>