



**Prüfungstermine - Wintersemester 2019/2020
Studiengänge anderer Fakultäten***

B.Sc. Biochemie

Prüfung Modulname	Modulverantwortlicher bzw. Prüfer	Prüfungsart	Termine	Termine 1. Wdh.	Klausureinsicht
Allgemeine und Anorganische Chemie 13-BCH-0101	Prof. Dr. Kersting				
Organische Chemie II 13-BCH-0310	Prof. Dr. Zeitler			11.08.2020 10.00 Uhr Exp.HS	

M.Sc. Biochemie

Prüfung Modulname	Modulverantwortlicher bzw. Prüfer	Prüfungsart	Termine	Termine 1. Wdh.	Klausureinsicht
Protein Crystallography 13-BCH-0705	Prof. Dr. Sträter				
Stereoselektive Organische Synthesechemie 13-BCH-0712	Prof. Dr. Schneider				

Humanmedizin

Prüfung Modulname	Modulverantwortlicher bzw. Prüfer	Prüfungsart	Termine	Termine 1. Wdh.	Klausureinsicht
-------------------	-----------------------------------	-------------	---------	-----------------	-----------------

Chemie für Mediziner		Klausur	ABGESAGT 03.04.2020 10.00 Uhr	Voraussichtl. 09.10.2020 10.00 Uhr	
----------------------	--	---------	-------------------------------------	--	--

Zahnmedizin

Prüfung Modulname	Modulverantwortlicher bzw. Prüfer	Prüfungsart	Termine	Termine 1. Wdh.	Klausureinsicht
Chemie für Zahnmediziner		Klausur			

Lehramt Biologie, Geografie u.a. Nebenfächler

Prüfung Modulname	Modulverantwortlicher bzw. Prüfer	Prüfungsart	Termine	Termine 1. Wdh.	Klausureinsicht
Allgemeine Chemie 13-BIO-0120	Prof. Abel		07.02.2020, 13:30 Uhr, Exp. HS	ABGESAGT: 02.04.2020, 9:00 Uhr, R-014 NEU: Sam, 06.06.2020, 13.30 Uhr K1.HS	
Allgemeine Chemie 13-BIO-0121	Prof. Abel		11.03.2020, 9:00 Uhr, Exp. HS	ABGESAGT: 02.04.2020, 9:00 Uhr, R-014 NEU: Sam, 06.06.2020, 13.30 Uhr K1.HS	

*Änderungen bitte vorbehalten

Aktuelle Prüfungstermine sind online unter folgendem Link abrufbar:

<https://www.chemie.uni-leipzig.de/studium-und-bewerbung/termine/>

Erläuterungen:

BBZ = Unterrichtsräume am Biotechnologisch- Biomedizinischem Institut (BBZ), Deutscher Platz 5

Exp. HS = Arthur-Hantzsch-Hörsaal (Raum 027), Johannisallee 29 EG

GHS = Großer Hörsaal, Fakultät für Physik & Geowissenschaften, Linnéstraße 5

HS 4 = Hörsaal 4, Linnéstraße 2, Wilhelm-Ostwald-Institut
HS = Hörsaal
IMKM = Institut für Mineralogie, Kristallographie & Materialwissenschaft, Scharnhorststr. 20,
04275 Leipzig
KI. HS = Johannes-Wislicenus-Hörsaal (Raum 015), Johannisallee 29 EG; wenn keine andere
Adresse angegeben ist
PC Pool = Linnéstraße 3, Technikum Analytikum
R _ _ _ = Unterrichtsräume im Hauptgebäude der Fakultät, Johannisallee 29; wenn keine andere
Adresse angegeben ist
TA = Technikum Analytikum, Linnéstraße 3