

Semester	Modul	Datum	Prüfungsbeginn	Prüfungsende	Prüfungsart (-dauer)	Raum
1.	Grundlagen der Chemie	13.02.2021	12.00	13.30	schriftlich (90)	Stadthalle
1.	Experimentalphysik	19.02.2021	11:00	12:30	schriftlich (90)	HS 1 Physik
1.	Biochemie, Molekularbiologie	09.02.2021	10:00	12:00	schriftlich (120)	HS MED
1.	Allgemeine Anatomie	02.03.2021	10:00	11:00	schriftlich (60)	HS MED
3.	Pathologie (Prüfungsäquivalent)	15.02.2021			Hausklausur	
3.	Physiologie (Neuro-)	05.02.2021	09:00	10:00	schriftlich (60)	HS Physio
3.	Pharmakologie	10.02.2021	10:00	11:30	schriftlich (90)	HS CUK
3.	Molekulare Medizin	01.03.2021	10:00	11:30	schriftlich (90)	HS MED
5.	klinische Fächer	03.02.2021	08:30	10:00	schriftlich (90)	HS CUK
5.	Bioinformatik Biostatistik	10.02.2021	16:30	17:30	schriftlich (60)	Stadthalle Slot 4 Saal 7
5.	Biorecht Bioethik	24./25.02.2021	08:00	14:00	mdl.	ONLINE

MASTER: 39998

Semester	Modul	Datum	Prüfungsbeginn	Prüfungsende	Prüfungsart (-dauer)	Raum
1.	Biomaterialien	10.02.2021	10:00	11:30	schriftlich (90)	HS MED
1.	Systembiologie	15.02.2021	13:00	14:30	schriftlich (90)	HS 3, Parkstr. 6
1.	pharmazeutische Technologie	22.02.2021	09:00	10:30	schriftlich (90)	HS UKJ
3.	Kommunikation, Wahrnehmung, Kog.	21.01.2021	09:00	10:30	schriftlich (90)	HS Patho
3.	aktuelle Entwicklungen in molekul. Medizin	25.02.2021	08:00	14:00	mdl.(30)	ONLINE
3.	moderne molekul. und Hochdurchsatz-Technologien in med. Grundlagenforschg.	11.02.2021	10:00	12:00	schriftlich (120)	HS MED
3.	Strahlung in Bildgebung und Therapie	29.01.2021	09:30	11:00	schriftlich (90)	HS Patho

HS 1 Chemie	A.- Einstein-Str. 3a	HS ZIM	Hörsaal Zentrum für Innere Medizin
HS 1 Physik	A.- Einstein-Str. 24	SR UAK	Seminarraum Augenklinik
HS MED	Hörsaal Medizin	HS UKJ	Hörsaal Kinderklinik
KHS ANA	Kleiner Hörsaal Anatomie	SCH70-126	Seminarraum 126, Schillingallee 70
HS Patho	Hörsaal Pathologie	SR 413	Seminarraum 413, Schillingallee 70
SCH70-SR 1 und SR 2	Seminarraum 1 und 2 Schillingallee 70	SR IEC	Seminarraum experimentelle Chirurgie
HS Physio	Hörsaal Physiologie	HS CUK	Hörsaal Chirurgie