

FS	Modul-nummer	Modulbezeichnung	Modulverantwortliche/r		LK in Form von	Dauer in Minuten	regulärer 1. Versuch			regulärer 2. Versuch (1. WH)		
							Datum	Beginn	Raum	Datum	Beginn	Raum
5	09-PHA-0501	Biopharmazie einschließlich arzneiformenbezogener Pharmakokinetik, Pharmako-epidemiologie und -ökonomie	MF: Institut für Pharmazie: Professur für Pharmazeutische Technologie	Prof. Dr. Schulz-Siegmund/Dr. Wölk	Klausur	90	07.02.20	09:00 Uhr	Kleiner Hörsaal, Studienzentrum, Liebigstr. 27b	17.03.20	09:00 Uhr	Seminarraum, Eilenburger Straße
5	09-PHA-0502	Pharmazeutische und Medizinische Chemie III und Arzneistoffanalytik unter besonderer Berücksichtigung der Arzneibücher und der entsprechenden Normen für Medizinprodukte	MF: Institut für Pharmazie: Pharmazeutische u. Medizinische Chemie	JProf. Dr. Hansen	Klausur	60	17.02.20	10:00 Uhr	Großer Hörsaal, Tal33	17.03.20	13:30 Uhr	Kleiner Hörsaal, Liebigstr. 27b (Studienzentrum)
5	09-PHA-0503	Pharmakologie und Toxikologie I und Pharmakologisch-toxikologischer Demonstrationskurs I/ Krankheitslehre I	MF: Institut für Pharmazie: Pharmakologie für Naturwissenschaftler	Prof. Dr. Schäfer/ PD Dr. Hill	Klausur	90	21.02.20	09:30 Uhr	Großer Hörsaal, Härtelstr.	verschoben		
7	09-PHA-0701	Pharmazeutische Technologie und Qualitätssicherung bei der Herstellung und Prüfung von Arzneimitteln II	MF: Institut für Pharmazie: Professur für Pharmazeutische Technologie	Prof. Dr. Schulz-Siegmund / Dr. Wölk	Klausur	60	14.02.20	09:00 Uhr	Kleiner Hörsaal, Studienzentrum, Liebigstr. 27b	16.03.20	10:00 Uhr	Hörsaal des Zentralen Forschungsgebäudes, Liebigstr. 21
7	09-PHA-0702	Pharmazeutische Biologie II: Arzneipflanzen, Biogene Arzneistoffe, Phytopharmaka, Biotechnologie und Immunologie, Impfstoffe, Sera	MF: Institut für Pharmazie: Pharmazeutische Biologie	Prof. Dr. Fester	Klausur	90	07.02.20	08:30 Uhr	Großer Hörsaal, Johannisallee	28.02.20	09:00 Uhr	Großer Hörsaal, Johannisallee
7	09-PHA-0703	Pharmazeutische und Medizinische Chemie V und Arzneimittelanalytik	MF: Institut für Pharmazie: Pharmazeutische u. Medizinische Chemie	JProf. Dr. Hansen	Mündl. Erfolgskontrolle	10	19.02.20	Zeit nach Absprache		26.02.20	Zeit nach Absprache	
7	09-PHA-0704	Klinische Pharmazie und Pharmakotherapie I sowie spezielle Rechtsgebiete für Apotheker >> Bitte 15 min vorher Klausurbeginn anwesend sein!	MF: Institut für Pharmazie: Klinische Pharmazie	Prof. Dr. Bertsche	Klausur	90	11.02.20	14:00 Uhr	Großer Hörsaal, Tal33	10.03.20	14:00 Uhr	BHS Brü34

2. Wiederholungsklausur				LK in Form von	Dauer in Minuten	Datum	Beginn	Raum
09-PHA-0502	Pharmazeutische und Medizinische Chemie III und Arzneistoffanalytik unter besonderer Berücksichtigung der Arzneibücher und der entsprechenden Normen für Medizinprodukte	MF: Institut für Pharmazie: Pharmazeutische u. Medizinische Chemie	JProf. Dr. Hansen	Klausur	60	verschoben		