

FS	Modul-nummer	Modulbezeichnung	Prüfer*in	LK in Form von	Dauer in Minuten	regulärer 1. Versuch (Hauptklausur)			regulärer 2. Versuch (1. WH)			regulärer 3. Versuch (2. WH)		
						Datum	Beginn	Raum	Datum	Beginn	Raum	Datum	Beginn	Raum
1	09-PHA-0101	Pharmazeutische und Medizinische Chemie I sowie allgemeine u. analytische Chemie u. Toxikologie der anorganischen Arznei-, Hilfs- und Schadstoffe	Prof. Dr. Meiler, Prof. Dr. Briel, Lars Wünsch	Klausur	90	01.02.24	10:00 - 11:30 Uhr	HS Anatomie	29.02.24	10:00 - 11:30 Uhr	BeckmannHS	21.03.24	10:00 - 11:30 Uhr	BeckmannHS
1	09-PHA-0102	Allgemeine Biologie für Pharmazeuten u. zytologische u. histologische Grundlagen der Biologie	Prof. Dr. Kaysser, Dr. Bonitz	Klausur	90	08.02.24	10:00 - 11:30 Uhr	Großer HS Haus E Studienzentrum Lie27	19.02.24	10:00 - 11:30 Uhr	Kleiner HS Haus E Studienzentrum Lie27	28.03.24	10:00 - 11:30 Uhr	Seminarraum Eilenburger Straße 14
1	09-PHA-0103	Physik für Pharmazeuten u. Physikalische Übungen für Pharmazeuten Testat Physik 07.02.24 / 08:30-12:00 Uhr / Praktikaräume Härtelstr. 16/18	Dr. Scheidt	Klausur	90	26.02.24	10:00 - 11:30 Uhr	Großer HS CLI Lie27	26.03.24	10:00 - 11:30 Uhr				
1	09-PHA-0104	Mathematische u. statistische Methoden für Pharmazeuten, pharmazeutische u. medizinische Terminologie, Geschichte der Naturwissenschaften	Dr. Wölk	Klausur	45	06.02.24	10:00 - 10:45 Uhr	Kleiner HS Haus E Studienzentrum Lie27	21.02.24	10:00 - 10:45 Uhr	Eilenburger Straße 15a			
3	09-PHA-0301	Grundlagen der Pharmazeutischen Chemie einschließlich der Nomen-klatur, der Analytik u. der Toxikologie der organischen Arznei-, Hilfs- und Schadstoffe	Prof. Dr. Meiler, Dr. Franke, Lars Wünsch, Dr. Tretbar	Klausur	45	05.02.24	09:00 - 09:45 Uhr	BeckmannHS Brü 34	04.03.24	09:00 - 09:45 Uhr	BeckmannHS Brü 34	20.03.24	09:00 - 09:45 Uhr	BeckmannHS Brü 34
3	11-PHA-0302	Einführung in die Instrumentelle Analytik	Prof. Dr. Tilo Pompe	Klausur	90	09.02.24	10:00 - 11:30 Uhr	Großer HS (R 115) Johannisallee 21	25.03.24	10:00 - 11:30 Uhr	Kleiner HS (R 119) Johannisallee 21			
3	09-PHA-0303	Mikrobiologie	Prof. Dr. Brigitte König; Prof. Dr. Christian Jassoy	Klausur	45	31.01.24	13:00 - 13:45 Uhr	HS Liebigstraße 21	14.02.24	13:00 - 13:45 Uhr	HS Liebigstraße 21			
3	09-PHA-0304	Grundlagen der Anatomie, Physiologie I und Kursus der Physiologie I	Prof. Dr. Beate Raßler; Dr. Julia Landmann	Klausur	10	26.01.24	ab 16:00 Uhr	Praktikumsräume des Carl-Ludwig-Institut Liebigstraße 27	06.02.24	13:30 - 13:40 Uhr	Praktikumsräume des Carl-Ludwig-Institut Liebigstraße 27			
3	11-PHA-0305	Grundlagen der Biochemie/Biochemie und Molekularbiologie/Biochemische Untersuchungsmethoden	Prof. Dr. Anette Beck-Sickingen, Prof. Dr. Irene Coin	Klausur	120	22.03.24	10:00 - 12:00 Uhr	Großer HS Talstraße 33	Ende April 2024					