

FS	Modul-nummer	Modulbezeichnung	Prüfer/in	LK in Form von	Dauer in Minuten	Hauptklausur			2. Versuch/1. Wiederholung			3. Versuch/2. Wiederholung		
						Datum	Beginn	Raum	Datum	Beginn	Raum	Datum	Beginn	Raum
5	09-PHA-0501	Biopharmazie einschließlich arzneiformenbezogener Pharmakokinetik, Pharmakoepidemiologie und -ökonomie	Prof. Dr. Bertsche, Prof. Dr. Schulz-Siegmund, Dr. Wölk, Dr. Mitrach, Annett Starke, Jonas Kubat	Klausur	90	03.02.26	10:00 Uhr	Hörsaal Haus 4, OPZ, Liebigstraße 20	17.02.26	10:00 Uhr	Hörsaal, Eilenburger Straße 15a	in Folgesemester		
5	09-PHA-0502	Pharmazeutische und Medizinische Chemie III und Arzneistoffanalytik unter besonderer Berücksichtigung der Arzneibücher und der entsprechenden Normen für Medizinprodukte	Prof. Dr. Meiler, Prof. Dr. Clara Schoeder, Prof. Dr. Christina Lamers	Klausur	60	10.02.26	10:00 Uhr	Hörsaal Haus 4, OPZ, Liebigstraße 20	24.02.26	10:00 Uhr	Hörsaal Haus 4, OPZ, Liebigstraße 20	bei Bedarf in Absprache mit Prüfenden		
5	09-PHA-0503	Pharmakologie und Toxikologie I und Pharmakologisch-toxikologischer Demonstrationskurs I/ Krankheitslehre I	PD Dr. Hill, Prof. Dr. Schaefer, Prof. Dr. Bertsche	Klausur	60	16.02.26	10:00 Uhr	Großer & kleiner Hörsaal, Härtelstraße 16-18	02.03.26	10:00 Uhr	Kleiner Hörsaal, Härtelstraße 16-18	bei Bedarf in Absprache mit Prüfenden		
7	09-PHA-0701	Pharmazeutische Technologie und Qualitätssicherung bei der Herstellung und Prüfung von Arzneimitteln II	Prof. Dr. Schulz-Siegmund, Dr. Wölk, Annett Starke, Jonas Kubat	Klausur	60	09.02.26	10:00 Uhr	Kleiner Hörsaal, Studienzentrums, Liebigstraße 27	23.02.26	10:00 Uhr	Hörsaal, Eilenburger Straße 15a	bei Bedarf in Absprache mit Prüfenden		
7	09-PHA-0702	Pharmazeutische Biologie II: Arzneipflanzen, Biogene Arzneistoffe, Phytopharmaka, Biotechnologie und Immunologie, Impfstoffe, Sera	Prof. Dr. Kayser, Dr. Bonitz, Prof. Dr. Schoeder, Florian Semmler	Klausur	90	05.02.26	10:00 Uhr	Hörsaal Haus 4, OPZ Liebigstraße 20	26.02.26	10:00 Uhr	Kleiner Hörsaal, Studienzentrums, Liebigstraße 27	24.03.26	10:00 Uhr	Seminarraum Pharmazeutische Biologie, Eilenburger Straße 14
7	09-PHA-0703	Pharmazeutische und Medizinische Chemie V und Arzneimittelanalytik	Prof. Dr. Meiler, Lars Wünsch, Prof. Dr. Christina Lamers	mündlich	10	17.-18.02.26	Bekanntgabe der individuellen Prüfungszeiten und -räume durch Prüfende		03.-04.03.26	Bekanntgabe der individuellen Prüfungszeiten und -räume durch Prüfende		bei Bedarf in Absprache mit Prüfenden		
7	09-PHA-0704	Klinische Pharmazie und Pharmakotherapie I sowie spezielle Rechtsgebiete für Apotheker	Prof. Dr. Bertsche	Klausur	90	20.02.26	10:00 Uhr	ZAMS, Brüderstraße 32	06.03.26	10:00 Uhr	ZAMS, Brüderstraße 32	bei Bedarf in Absprache mit Prüfenden		
7	09-PHA-0705	Wahlpflichtfach Pharmazeutische Biologie	Prof. Dr. Kayser, Dr. Bonitz	mündliche Präsentation	15	in Absprache mit den Prüfenden			in Absprache mit den Prüfenden			bei Bedarf in Absprache mit Prüfenden		
7	09-PHA-0706	Wahlpflichtfach Pharmazeutische Technologie	Prof. Dr. Schulz-Siegmund, Dr. Wölk, Dr. Mitrach, Dr. Krieghoff	mündliche Präsentation	15	in Absprache mit den Prüfenden			in Absprache mit den Prüfenden			bei Bedarf in Absprache mit Prüfenden		
7	09-PHA-0707	Wahlpflichtfach Pharmakologie und Toxikologie	Prof. Dr. Schaefer, PD Dr. Hill	mündliche Präsentation	15	in Absprache mit den Prüfenden			in Absprache mit den Prüfenden			bei Bedarf in Absprache mit Prüfenden		
7	09-PHA-0708	Wahlpflichtfach Pharmazeutische Chemie	Prof. Dr. Meiler, Lars Wünsch, Prof. Dr. Clara Schoeder, Prof. Dr. Christina Lamers	mündliche Präsentation	15	in Absprache mit den Prüfenden			in Absprache mit den Prüfenden			bei Bedarf in Absprache mit Prüfenden		
7	09-PHA-0709	Wahlpflichtfach Klinische Pharmazie	Prof. Dr. Thilo Bertsche	mündliche Präsentation	15	in Absprache mit den Prüfenden			in Absprache mit den Prüfenden			bei Bedarf in Absprache mit Prüfenden		

Bitte 15 Minuten vor Beginn der jeweiligen Prüfung anwesend sein!

Änderungen vorbehalten - Bitte die Termine und Ihre Anmeldungen überprüfen!  
Die Prüfungstermine werden offiziell via AlmaWeb bekanntgegeben.