Wintersemester 2025/2026 Pharmazie Staatsexamen - 1. Fachsemester

Zeit	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag
08-09	Mathematische und statistische Methoden für Pharmazeuten	Allgemeine und	Allgemeine und	Toxikologie der Hilfs- und Schadstoffe Teil I 18002 Dr. Krauß Liebig-HS	Allgemeine und
09-10	16306 Dr.Reichert-Schürmer Theresienstr. 39, B 051 (ab 20.10.2025)	Anorganische Chemie 1 T1AA-BLN Prof.Klapötke/Prof. Karaghiosoff (8.45-10.00 Uhr, ab 14.10.25) Liebig-HS	Anorganische Chemie 1 T1AA-BLN Prof. Klapötke, Prof. Karaghiosoff (8.45-10.00 Uhr) Liebig-HS	Seminar Allgemeine und analytische Chemie 18270	Anorganische Chemie 1 T1AA-BLN Prof. Klapötke, Prof. Karaghiosoff (8.45-10.00 Uhr) Liebig-HS
10-11		Allgemeine Biologie für Pharmazeuten 18032 Prof. Zahler Liebig-HS (ab 14.10.2025) Seminar Allg. und	Seminar Allg. und analytische Chemie 18270 Dr.Keller Lynen-HS	Dr.Keller Lynen-HS	Allgemeine Biologie für Pharmazeuten 18032 Prof. Zahler
11-12		analytische Chemie 18270 <i>Dr. Keller</i> Lynen-HS			Liebig-HS
12-13	Physik für Pharmazeuten (Übung) 18100			Geschichte der Pharmazie 18199 <i>Dr. Lang</i> Butenandt-HS	
13-14	Kuch, Rüggen, Zeuner C0.003/C1.003 (ab 27.10.2025)	Begrüßung und Einführung Montag, 13.10.2025, 10:15 Uhr, Buchner-HS Prof. Fürst, Prof. Paintner, Dr. Keller, Dr. Mahnecke Infoveranstaltung zur Anrechnung von Studienleistungen			
14-15	21.10.25, 12:00Uhr, Lynen-HS Prof. Paintner Infoveranstaltung Studienrecht 18000 Prof. Karsch, Zeuner 21.10.25, 12:00Uhr, Lynen-HS Prof. Paintner				Übung Mathematische und statistische Methoden 16307 Dr.Reichert-Schürmer
15-16	(ab 20.10.2025) Liebig-HS	20.10.2025)			Theresienstr. 39, B.004 (außer 17.10.25, 24.10.25, 09.01., 23.01.26)
16-17	51	Blockveranstaltungen: Praktikum "Allgemeine und analytische Chemie der anorganischen Arznei-, Hilfs- und Schadstoffe" 18006 Dozenten: Dr. Keller			
17-18		Einführung 14.10.2025, 1 Sicherheitsveranstaltung Übungen zu den Seminar Mit Steinen heilen (Prof. Einführungsseminare: on Weitere Informationen z			
18-19		Lehrveranstaltung Weitere Details siehe Au Dozenten Prüfungstermine siehe Kl			
19-20		muenchen.de/ph/cal/ind	lex.php		