

MSc Pharmazie
Herbstsemester 2024
16.9. – 20.12.2024

Pflichtveranstaltungen	Wahlbereich ^o
------------------------	--------------------------

1. bis 7. Semesterwoche 16.9. – 1.11.2024

ZEITEN	MONTAG	DIENSTAG	MITTWOCH	DONNERSTAG		FREITAG	
8.15 – 9.00		14432 Pharmaceutical Care I (S. Allemann)	14398 Information Retrieval (Praktikum 1. Teil - I. Arnet)	44820 Klinische Pharmazie: Grundlagen (M. Lampert)		26159 Veterinärpharmazie & Humane Parasitologie) (N. Stohler)	
9.15 – 10.00						44824 Pharmakotherapie II (Ch. Meier)	
10.15 – 11.00	44822 Vertiefung Biopharmazie (H. Meyer zu Schwabedissen)	15386 Mechanisms of Drug Action (D. Ricklin)	44823 Pharmakotherapie I (N. Stohler)			→ vgl. separate Planung	
11.15 – 12.00							
12.00 – 13.15						72479 Genetic Appr. in Biomedical Research (R. Lindberg)	
13.15 – 14.00	26164 Recht & Ökonomie (M. Mütsch)	44812 Mechanisms of Toxicity (J. Bouitbir)		14434 Ernährung I (B. Morand)		26159 Veterinärpharmazie & Humane Parasitologie) (N. Stohler)	
14.15 – 15.00							44824 Pharmakotherapie II (Ch. Meier)
15.15 – 16.00		26179 Arzneimittelherstellung in kleinen Mengen I (C. Wernli)		14438 Clinical Chemistry (K. Rentsch)	14446 Geschichte der Pharmazie (Ph. Wanner)		→ vgl. separate Planung
16.15 – 17.00					72495 Geschichte der Pharmazie (Übungen), Ph. Wanner		
17.15 – 18.00			72478 Drug Sciences (SDS) (D. Ricklin)				

8. bis 14. Semesterwoche 4.11. – 20.12.2024
(vorlesungsfrei 29.11.2024: *Dies Academicus*)

ZEITEN	MONTAG	DIENSTAG	MITTWOCH	DONNERSTAG	FREITAG	
8.15 – 9.00		14432 Pharmaceutical Care I (S. Allemann)	44826 Evidenzbasierte Pharmazie (K. Suter)	44821 Klinische Pharmazie: Laborwerte (M. Lampert)	26159 Veterinärpharmazie & Humane Parasitologie) (N. Stohler)	
9.15 – 10.00					44824 Pharmakotherapie II (Ch. Meier)	
10.15 – 11.00	44825 Pharmaceutical Care: Adhärenz	15386 Mechanisms of Drug Action (D. Ricklin)	44823 Pharmakotherapie I (N. Stohler)		→ vgl. Separate Planung	
11.15 – 12.00						
12.00 – 13.00					72479 Genetic Appr. in Biomedical Research (R. Lindberg)	
13.15 – 14.00	26164 Recht & Ökonomie (M. Mütsch)	29950 Clinical Toxicology (Y. Schmid)	14431 Natural Toxins, and Toxin Producing Organisms (R. Teufel)	15384 Bioactive Compounds in Food Plants and Nutraceuticals (O. Potterat)	26159 Veterinärpharmazie & Humane Parasitologie) (N. Stohler)	
14.15 – 15.00					44824 Pharmakotherapie II (Ch. Meier)	
15.15 – 16.00		26179 Arzneimittelherstellung in kleinen Mengen I (C. Wernli)	14398 Information Retrieval (Praktikum 2. Teil - I. Arnet)	14446 Geschichte der Pharmazie (Ph. Wanner)		→ vgl. separate Planung
16.15 – 17.00				72495 Geschichte der Pharmazie (Übungen), Ph. Wanner		
17.15 – 18.00			72478 Drug Sciences (SDS) (D. Ricklin)			

(Weitere Prüfungen/Wiederholungsprüfungen im Januar 2025 nach Ankündigung, vgl.

<https://pharma.unibas.ch/de/education/leistungsueberpruefungen-d/lehrveranstaltungsbegleitende-leistungsueberpruefungen/>

VV-Nr. 14394: Pharmaseminar (ganzwöchig in Kalenderwoche 7) - verbindliche Anmeldung durch Belegen der Lehrveranstaltung im HS23!

°9 KP aus dem Wahlbereich, wovon mind. 4 KP innerhalb des Lehrangebots der Masterstudiengänge Pharmazie und Drug Sciences (vgl. Masterstudienordnung und Wegleitung Pharmazie sowie Vorlesungsverzeichnis: <https://vorlesungsverzeichnis.unibas.ch/de/home>).