

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

1. bis 6. Semesterwoche (19.9. – 28.10.2022)

ZEITEN	MONTAG	DIENSTAG	MITTWOCH	DONNERSTAG	FREITAG
8.15 – 9.00	60033 Special Topics in Drug Discovery and Development (G. Weckbecker / A. Odermatt)	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 – 13.00					65531 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					
15.15 – 16.00		26179 Arzneimittelherstellung in kleinen Mengen I (C. Wernli)		14438 Clinical Chemistry (K. Rentsch)	44824 Pharmakotherapie II (Ch. Meier)
16.15 – 17.00					→ vgl. separate Planung
17.15 – 18.00			65530 Drug Sciences (SDS) (D. Ricklin)	14446 Geschichte der Pharmazie (Ph. Wanner)	

7. Semesterwoche (31.10. - 4.11.2022): Prüfungswoche / Kurse nach Ankündigung

8. bis 13. Semesterwoche (7.11. – 16.12.2022)

(vorlesungsfrei 25.11.2022: Dies Academicus)

ZEITEN	MONTAG	DIENSTAG	MITTWOCH	DONNERSTAG	FREITAG
8.15 – 9.00	60033 Special Topics in Drug Discovery and Development (G. Weckbecker / A. Odermatt)	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					
10.15 – 11.00	44825 Pharmaceutical Care II: Compliance (I. Arnet)	15386 Mechanisms of Drug Action (D. Ricklin)	44823 Pharmakotherapie I (N. Stohler)		44824 Pharmakotherapie II (Ch. Meier)
11.15 – 12.00					
12.00 – 13.00					65531 Genetic Appr. in Biomedical Research (R. Lindberg)
13.15 – 14.00	26164 Recht & Ökonomie (M. Mütsch)	29950 Clinical Toxicology (Y. Schmid)	15384 Bioactive Compounds in Food Plants and Nutraceuticals (O. Potterat)		26159 Veterinärpharmazie & Humane Parasitologie) (N. Stohler)
14.15 – 15.00					
15.15 – 16.00		26179 Arzneimittelherstellung in kleinen Mengen I (C. Wernli)		14398 Information Retrieval (Praktikum 2. Teil - I. Arnet)	44824 Pharmakotherapie II (Ch. Meier)
16.15 – 17.00					→ vgl. separate Planung
17.15 – 18.00			65530 Drug Sciences (SDS) (D. Ricklin)	14446 Geschichte der Pharmazie (Ph. Wanner)	

14. Semesterwoche (19. – 23.12.2022): Prüfungswoche / Kurse nach Ankündigung

(Weitere Prüfungen/Wiederholungsprüfungen im Januar 2023 nach Ankündigung, vgl.

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

VV-Nr. 14394: Pharmaseminar (ganzwöchig in Kalenderwoche 7) - verbindliche Anmeldung durch Belegen der Lehrveranstaltung im HS22!

^o9 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>).