



Masterprogramm Klinische Pharmazie*

Wintersemester 2025/26

Datum	Uhrzeit	LV-Titel
Mo, 29. September 2025	19.00-20.30	M1 – Ringvorlesung „Einführung in die Klinische Pharmazie“
Fr, 03. Oktober 2025	19.00-19.45	M1 - Stakeholder im Gesundheitswesen: Aufgaben, Funktionen und Interessen
Mo, 6. Oktober 2025	19.00-20.30	M1 – Ringvorlesung „Einführung in die Klinische Pharmazie“
Mi, 8. Oktober 2025	19.00-20.30	M1 - Stakeholder im Gesundheitswesen: Aufgaben, Funktionen und Interessen
Fr, 10. Oktober 2025	19.00-20.30	M1 - Stakeholder im Gesundheitswesen: Aufgaben, Funktionen und Interessen
Sa, 11. Oktober 2025	09.00-17.30	M2 - Literaturrecherche und Datenauswertung
Mo, 13. Oktober 2025	19.00-20.30	M1 – Ringvorlesung „Einführung in die Klinische Pharmazie“
Mi, 15. Oktober 2025	19.00-20.30	M1 - Stakeholder im Gesundheitswesen: Aufgaben, Funktionen und Interessen
Fr, 17. Oktober 2025	19.00-20.30	M1 - Stakeholder im Gesundheitswesen: Aufgaben, Funktionen und Interessen
Sa, 18. Oktober 2025	09.00-17.00	M2 - Literaturrecherche und Datenauswertung
Mo, 20. Oktober 2025	19.00-20.30	M1 – Ringvorlesung „Einführung in die Klinische Pharmazie“
Do, 23. Oktober 2025	19.00-20.30	M2 - Literaturrecherche und Datenauswertung
Fr, 24. Oktober 2025	14.00-18.00	M2 - Literaturrecherche und Datenauswertung
Mo, 27. Oktober 2025	19.00-20.30	M1 – Ringvorlesung „Einführung in die Klinische Pharmazie“
Mo, 3. November 2025	19.00-20.30	M1 – Ringvorlesung „Einführung in die Klinische Pharmazie“
Mo, 10. November 2025	19.00-20.30	M1 – Ringvorlesung „Einführung in die Klinische Pharmazie“
Sa, 15. November 2025	10.00-13.00 und 14.00-18.00	M2 - Digital Health - Tools und Datenbanken
So, 16. November 2025	09.00-12.15	M2 - Medikationsanalyse und Disease Management
So, 16. November 2025	13.15-17.30	M2 - Arzneimittelbezogene Probleme erkennen und Lösungsvorschläge kommunizieren gemeinsam
Mo, 17. November 2025	19.00-20.30	M1 – Ringvorlesung „Einführung in die Klinische Pharmazie“
Fr, 21. November 2025	10.00-13.15 und 14.15-15.45	M2 - Digital Health – Tools und Datenbanken
Fr, 21. November 2025	16.00-18.30	M2 - Medikationsanalyse und Disease Management
Sa, 22. November 2025	09.00-12.15 und 13.15-18.15	M2 - Arzneimittelbezogene Probleme erkennen und Lösungsvorschläge kommunizieren gemeinsam
So, 23. November 2025	09.00-12.15 und 13.15-16.30	M2 - Medikationsanalyse und Disease Management



Mo, 24. November 2025	19.00-20.30	M1 – Ringvorlesung „Einführung in die Klinische Pharmazie“
Sa, 29. November 2025	13.00-17.30	M1 - Stakeholder im Gesundheitswesen: Aufgaben, Funktionen und Interessen
So, 30. November 2025	10.00-15.30	M1 - Stakeholder im Gesundheitswesen: Aufgaben, Funktionen und Interessen
Mo, 1. Dezember 2025	19.00-20.30	M1 – Ringvorlesung „Einführung in die Klinische Pharmazie“
Mo, 15. Dezember 2025	19.00-20.30	M1 – Ringvorlesung „Einführung in die Klinische Pharmazie“
Mo, 12. Jänner 2026	19.00-20.30	M1 – Ringvorlesung „Einführung in die Klinische Pharmazie“
Sa, 17. Jänner 2026	09.00-18.30	M2 - Einführung Medikationsmanagement und klinische Parameter
So, 18. Jänner 2026	09.00-18.30	M2 - Einführung Medikationsmanagement und klinische Parameter
Mo, 19. Jänner 2026	19.00-20.30	M1 – Ringvorlesung „Einführung in die Klinische Pharmazie“
So, 25. Jänner 2026	09.00-18.30	M2 - Einführung Medikationsmanagement und klinische Parameter
Mo, 26. Jänner 2026	19.00-20.30	M1 – Ringvorlesung „Einführung in die Klinische Pharmazie“

*Änderungen vorbehalten

Grün – LV in Präsenz