

# TERMINPLAN



<b>Modul</b>	<b>Labordiagnostik Umsteigerin zur MPA</b>
<b>Klasse</b>	WLLABO250819
<b>Startdatum</b>	<b>Dienstag, 19. August 2025</b>
<b>Enddatum</b>	Dienstag, 16. Dezember 2025
<b>Ort</b>	<b>FREI'S Schulen Luzern, Haldenstrasse 33, 6006 Luzern</b>
<b>Lehrperson</b>	Monika Blattner; Andrea Lischer

<b>Datum</b>	<b>Zeit</b>	<b>Kursinhalt</b>	<b>Lehrperson</b>	<b>Zimmer</b>
<b>Dienstag, 19. August 2025</b>	18:15	19:45 Kick-off	Monika Blattner	H314
	20:05	21:35 Präanalytik, Analytik, Postanalytik	Andrea Lischer	
<b>Dienstag, 26. August 2025</b>	18:15	19:45 Hygiene, Arbeitssicherheit, Umweltschutz	Monika Blattner	H314
	20:05	21:35 Laborutensilien, Mikroskop, Zentrifuge, Kolbenhubpipette		
<b>Dienstag, 2. September 2025</b>	18:15	19:45 Erstellung Hämatogramme	Monika Blattner	H314
	20:05	21:35 Interpretation Histogramme, Anwendung interne Qualitätskontrolle		
<b>Dienstag, 9. September 2025</b>	18:15	19:45 Blutausstriche herstellen	Monika Blattner	H314
	20:05	21:35 Ansicht normales Blutbild im Mikroskop		
<b>Dienstag, 16. September 2025</b>	18:15	19:45 Hämostase; Messung von Quick/INR und D-Dimere	Monika Blattner	H314
	20:05	21:35 Durchführung kapilläre Blutentnahme		
<b>Dienstag, 23. September 2025</b>	18:15	19:45 Herstellung Urinstatus mit Sediment von A-Z	Monika Blattner	H314
	20:05	21:35 Mikroskopieren verschiedener Urinsedimente	Andrea Lischer	
<b>Herbstferien 28.9.2025 - 12.10.2025</b>				

Datum	Zeit	Kursinhalt	Lehrperson	Zimmer
Dienstag, 14. Oktober 2025	18:15 20:05	19:45 Ansetzen und Ablesen Uricult 21:35 Repetition Urinstatus mit Sediment	Monika Blattner	H314
Dienstag, 21. Oktober 2025	18:15 20:05	19:45 Repetition; Prüfungsvorbereitung 21:35 Fragen beantworten	Monika Blattner Andrea Lischer	H314
Samstag, 25. Oktober 2025	8:30	10:45 Prüfungsvorbereitung Workshop	Monika Blattner	H314
Dienstag, 28. Oktober 2025	18:15 20:05	19:45 21:35 <b>Abschlussprüfung (90 Minuten) à 2 Gruppen</b>	Monika Blattner	H314
Dienstag, 4. November 2025	18:15 20:05	19:45 Interne Qualitätskontrolle 21:35 Qualab-Richtlinien; Qualab versus Firmentoleranz Externe Qualitätskontrolle; Vertiefung iQC mittels Test an Chemiegerät	Andrea Lischer	H314
Dienstag, 11. November 2025	18:15 20:05	19:45 Klinische Chemie 21:35 (Fuji Dri-Chem, Spotchem D-Concept, Spotchem EZ SP-4430) Patienten-Verdünnung; Anwendung Firmen- und Qualab-Toleranz	Andrea Lischer	H314
Dienstag, 18. November 2025	18:15 20:05	19:45 Repetition Klinische Chemie inkl. Verdünnung 21:35 Einführung elektronische iQC- → Notebook mit Excel mitbringen!	Andrea Lischer	H314
Dienstag, 25. November 2025	18:15 20:05	19:45 Immunologie; (Afinion, Cobas b101, Cobas h232, QuickRead go) 21:35 Verschiedene Schnelltests	Andrea Lischer	H314
Dienstag, 2. Dezember 2025	18:15 20:05	19:45 Repetition Immunologie inkl. Verdünnung 21:35 Anwendung Firmen- und Qualab-Toleranz	Andrea Lischer	H314
Dienstag, 9. Dezember 2025	18:15 20:05	19:45 Repetition; Prüfungsvorbereitung 21:35 Fragen beantworten	Andrea Lischer	H314
Samstag, 13. Dezember 2025	8:30	10:45 Prüfungsvorbereitung Workshop	Andrea Lischer	H314
Dienstag, 16. Dezember 2025	18:15 20:05	19:45 21:35 <b>Abschlussprüfung (90 Minuten) à 2 Gruppen</b>	Andrea Lischer Monika Blattner	H314
<b>Total Lektionen (ohne Prüfung)</b>				<b>62</b>
Terminplanänderungen vorbehalten			Aktualisiert	04.04.2024