

TERMINPLAN

Kurs: Bildgebende Diagnostik
Klasse: WLBDIA240619
Dauer: 19. Juni 2024 bis 17. Januar 2025
Ort: FREI'S Schulen Luzern, Haldenstrasse 33, 6006 Luzern
Lehrperson: Nadja Jeker und Christa Crameri

Tag	Datum	Zeit	Lektionen	Lehrperson	Zimmer
Mi	19.06.2024	18.15-19.45	ET1: Theorie: Grundlagen Kap A	Nadja Jeker Christa Crameri Carmen Hodel	302 303 305 306 309
		20.05-21.35	Einstelltechnik: Hand		
Sommerferien 06.07.2024 - 18.08.2024					
Mi	21.08.2024	18.15-19.15	TEST 1 Einstiegstest: Kap A und Anatomie Hand	Nadja Jeker Christa Crameri	
			Einstelltechnik: Daumen		
		19.30-20.45	Einführung in den Lehrgang	Armin Riebli	
Sa	24.08.2024	08.15-09.45	ET1: Besprechung Test Kap A + Bilderzeugung Kap D 1 Teil S. 64-69	Nadja Jeker Carmen Hodel	
		10.05-12.25	Einstelltechnik: Handgelenk, Finger 2-5 Scaphoidstatus (Aufn. nur dv)		
Mi	28.08.2024	18.15-19.45	ET2: Bilderzeugung Kap D 2. Teil S. 70-76	Nadja Jeker Carmen Hodel	
		20.05-21.35	Einstelltechnik: Repetition		
Sa	31.08.2024	08.15-09.45	ET2: Bilderzeugung Kap D 3. Teil S. 77-89	Nadja Jeker	
		10.05-12.25	Einstelltechnik: Unterarm, Ellbogen		
Mi	04.09.2024	18.15-19.45	ET3: Gerätekunde Kap B 1. Teil S. 26-38	Nadja Jeker Carmen Hodel	
		20.05-21.35	Einstelltechnik: Repetition		
Sa	07.09.2024	08.15-09.45	ET3: Gerätekunde Kap B 2. Teil S. 39-41 / S. 45-47	Nadja Jeker	
		10.05-12.25	Einstelltechnik: Thorax, Rippenthorax		
Mi	11.09.2024	18.15-19.45	ET4: Bildqualität Kap E 1. Teil S. 92-99	Nadja Jeker Carmen Hodel	
		20.05-21.35	Einstelltechnik: Repetition		
Sa	14.09.2024	08.15-09.45	ET4: Bildqualität Kap E 2. Teil S. 100-106	Nadja Jeker	
		10.05-12.25	Einstelltechnik: Vorfuss, Fuss		
Mi	18.09.2024	18.15-19.45	ET5: Repetition	Nadja Jeker	
		20.05-21.35	Einstelltechnik: Repetition		
Sa	21.09.2024	08.15-09.45	TEST 2	Nadja Jeker	
			ET5: Strahlenphysik Kap C 1. Teil S. 50-54		
		10.05-12.25	Einstelltechnik: Calcaneus, OSG, Unterschenkel		
Mi	25.09.2024	18.15-19.45	ET6: Strahlenphysik Kap C 2. Teil S. 55-58	Nadja Jeker Carmen Hodel	
		20.05-21.35	Einstelltechnik: Repetition		
Sa	28.09.2024	08.15-09.45	ET6: Strahlenphysik Kap C 3. Teil S. 59-61	Nadja Jeker	
		10.05-12.25	Einstelltechnik: Knie		
Herbstferien 29.09.2024 - 13.10.2024					

Tag	Datum	Zeit	Lektionen	Lehrperson	Zimmer
Mi	16.10.2024	18.15-19.45	ET7: Gerätekunde Kap B 3. Teil S. 42-44 + Dosisbegriffe Kap F S. 110-112	Christa Crameri Carmen Hodel	302 303 305 306 309
		20.05-21.35	Einstelltechnik: Patella		
Sa	19.10.2024	08.15-09.45	ET7: Abstandsquadratgesetz Kap G S. 116-119	Christa Crameri	
		10.05-12.25	Einstelltechnik: Schulter ap, Schulter Notfall, Schwedenstatus		
Mi	23.10.2024	18.15-19.45	ET8: Strahlenschutz Kap H S. 122-129	Christa Crameri Carmen Hodel	
		20.05-21.35	Einstelltechnik: Schulter Neer, Repetition		
Sa	26.10.2024	08.15-09.45	TEST 3	Christa Crameri	
			ET8: Strahlenschutz Kap H S. 130-138		
		10.05-12.25	Einstelltechnik: Clavicula, Oberarm		
Sa	02.11.2024	08.15-09.45	ET9: Strahlenbiologie Kap K 1. Teil S. 150-161	Christa Crameri	
		10.05-12.25	Einstelltechnik: Repetition		
Mi	06.11.2024	18.15-19.45	ET9: Strahlenbiologie Kap K 2. Teil 162-168	Christa Crameri Carmen Hodel	
		20.05-21.35	Einstelltechnik: Repetition		
Sa	09.11.2024	08.15-09.45	ET10: Vorbereitung PSI	Christa Crameri	
		10.05-12.25	Einstelltechnik: Repetition		
Do	14.11.2024	ganzer Tag	Strahlenphysikalisches Praktikum am PSI Villigen	Christa Crameri Nadja Jeker	PSI
Mi	20.11.2024	18.15-19.45	ET10: Nachbearbeitung PSI / Strahlenexp. In Umwelt Kap. I S. 142-147	Christa Crameri	
		20.05-21.35	Einstelltechnik: Repetition		
Sa	23.11.2024	08.15-09.45	ET11: Weitere Bildgebende Verfahren Kap L S. 172-184	Christa Crameri Carmen Hodel	
		10.05-12.25	ET: Repetition		
Mi	27.11.2024	18.15-19.45	ET11: TEST 4 / Qualitätssicherung Kap M S. 188-191	Christa Crameri	
		20.05-21.35	ET: Repetition		
Mi	04.12.2024	18.15-19.45	ET12: Prüfungsbesprechung	Christa Crameri	
		20.05-21.35	Einstelltechnik: Repetition		
Weihnachtsferien 21.12.2024 - 05.01.2025					
Mo	06.01.2025	18.15-19.45	ET12: Theorie Repetition	Christa Crameri Carmen Hodel	
		20.05-21.35	Einstelltechnik: Repetition		
Sa	11.01.2025	08.15-17.00	Abschlussprüfung Praktisch und Bildbeurteilung (je 45 Min. pro Kandidatin gemäss Plan) - Termine werden mitgeteilt	Expertinnen	305/306
Mi	15.01.2025	18.15-18.45	Abschlussprüfung schriftlich (30 Min.)		303
Fr	17.01.2025	08.15-17.00	Abschlussprüfung Praktisch und Bildbeurteilung (je 45 Min. pro Kandidatin gemäss Plan) - Termine werden mitgeteilt	Expertinnen	305/306

Terminplanänderungen vorbehalten

Stand: 13.12.2023