

Technik sterylizacji medycznej

SEMESTR I

Systemy Informatyczne i Elektroniczne „Alcam”ul. Brodzińskiego 17 (Kramex)

S
O
B
O
T
A

	GODZINA	2023-09-09	2023-09-23	2023-10-14	2023-10-28	2023-11-04	2023-11-18	2023-12-02	2023-12-09	2024-01-13	2024-01-20
1	8.00-8.45	Podstawy anatomii Pió Kla		Podstawy sterylizacji medycznej Bał Tom	Technologia mycia i dezynfekcji wyrobów medycznych Bał Tom	Podstawy anatomii Pió Kla			Podstawy instrumentarium medycznego Bał Tom		
2	8.45-9.30	Podstawy anatomii Pió Kla		Podstawy sterylizacji medycznej Bał Tom	Technologia mycia i dezynfekcji wyrobów medycznych Bał Tom	Podstawy anatomii Pió Kla			Podstawy instrumentarium medycznego Bał Tom		
3	9.40-10.25	Podstawy anatomii Pió Kla		Podstawy sterylizacji medycznej Bał Tom	Technologia mycia i dezynfekcji wyrobów medycznych Bał Tom	Podstawy anatomii Pió Kla			Podstawy instrumentarium medycznego Bał Tom		
4	10.25-11.10	Elementy mikrobiologii z epidemiologią Pió Kla		Podstawy sterylizacji medycznej Bał Tom	Procesy mycia i dezynfekcji sprzętu i wyrobów medycznych Bał Tom	Podstawy anatomii Pió Kla			Technologie informatyczne w zawodzie technik sterylizacji medycznej Bał Tom	Elementy mikrobiologii z epidemiologią Pió Kla	
5	11.20-12.05	Elementy mikrobiologii z epidemiologią Pió Kla		Podstawy instrumentarium medycznego Bał Tom	Procesy mycia i dezynfekcji sprzętu i wyrobów medycznych Bał Tom	Elementy mikrobiologii z epidemiologią Pió Kla			Technologie informatyczne w zawodzie technik sterylizacji medycznej Bał Tom	Elementy mikrobiologii z epidemiologią EGZAMIN Pió Kla	
6	12.05-12.50		Podstawy sterylizacji medycznej Pió Kla	Podstawy instrumentarium medycznego Bał Tom	Procesy mycia i dezynfekcji sprzętu i wyrobów medycznych Bał Tom	Elementy mikrobiologii z epidemiologią Pió Kla			Technologie informatyczne w zawodzie technik sterylizacji medycznej Bał Tom	Podstawy anatomii Pió Kla	
7	13.00-13.45		Podstawy sterylizacji medycznej Pió Kla	Podstawy instrumentarium medycznego Bał Tom	Procesy mycia i dezynfekcji sprzętu i wyrobów medycznych Bał Tom	Elementy mikrobiologii z epidemiologią Pió Kla	Podstawy instrumentarium medycznego Bał Tom	Technologia mycia i dezynfekcji wyrobów medycznych Bał Tom	Procesy mycia i dezynfekcji sprzętu i wyrobów medycznych Bał Tom	Podstawy anatomii Pió Kla	Podstawy sterylizacji medycznej Bał Tom
8	13.45-14.30		Podstawy sterylizacji medycznej Pió Kla	Podstawy instrumentarium medycznego Bał Tom	Procesy mycia i dezynfekcji sprzętu i wyrobów medycznych Bał Tom	Elementy mikrobiologii z epidemiologią Pió Kla	Podstawy instrumentarium medycznego Bał Tom	Technologia mycia i dezynfekcji wyrobów medycznych Bał Tom	Procesy mycia i dezynfekcji sprzętu i wyrobów medycznych Bał Tom	Podstawy anatomii EGZAMIN Pió Kla	Podstawy sterylizacji medycznej EGZAMIN Bał Tom
9	14.40-15.25		Podstawy instrumentarium medycznego Pió Kla				Procesy mycia i dezynfekcji sprzętu i wyrobów medycznych Bał Tom	Technologie informatyczne w zawodzie technik sterylizacji medycznej Bał Tom	Procesy mycia i dezynfekcji sprzętu i wyrobów medycznych Bał Tom	Zasady bezpieczeństwa i higieny pracy Sia Łuk	Procesy mycia i dezynfekcji sprzętu i wyrobów medycznych Bał Tom
10	15.25-16.10		Podstawy instrumentarium medycznego Pió Kla				Procesy mycia i dezynfekcji sprzętu i wyrobów medycznych Bał Tom	Technologie informatyczne w zawodzie technik sterylizacji medycznej Bał Tom		Zasady bezpieczeństwa i higieny pracy EGZAMIN Sia Łuk	Procesy mycia i dezynfekcji sprzętu i wyrobów medycznych Bał Tom
11	16.20-17.05						Procesy mycia i dezynfekcji sprzętu i wyrobów medycznych Bał Tom	Technologie informatyczne w zawodzie technik sterylizacji medycznej Bał Tom			Procesy mycia i dezynfekcji sprzętu i wyrobów medycznych Bał Tom
12	17.05-17.50						Procesy mycia i dezynfekcji sprzętu i wyrobów medycznych Bał Tom	Technologie informatyczne w zawodzie technik sterylizacji medycznej Bał Tom			Procesy mycia i dezynfekcji sprzętu i wyrobów medycznych Bał Tom
13	18.00-18.45						Procesy mycia i dezynfekcji sprzętu i wyrobów medycznych Bał Tom	Technologie informatyczne w zawodzie technik sterylizacji medycznej Bał Tom			Procesy mycia i dezynfekcji sprzętu i wyrobów medycznych EGZAMIN Bał Tom
14	18.50-19.35						Procesy mycia i dezynfekcji sprzętu i wyrobów medycznych Bał Tom	Technologie informatyczne w zawodzie technik sterylizacji medycznej Bał Tom			

Zasady bezpieczeństwa i higieny pracy	Sia Łuk
Podstawy anatomii	Pió Kla
Podstawy sterylizacji medycznej	Bał Tom
Podstawy sterylizacji medycznej (język migowy)	Lig Mich
Elementy mikrobiologii z epidemiologią	Pió Kla
Podstawy instrumentarium medycznego	Bał Tom
Technologia mycia i dezynfekcji wyrobów medycznych	Bał Tom
Technologie informatyczne w zawodzie technik sterylizacji medycznej	Bał Tom
Procesy mycia i dezynfekcji sprzętu i wyrobów medycznych	Bał Tom

