

Szkoła Policealna Opieki Medycznej ŻAK ul. Brzeźnicka 20 97-500 Radomsko/ pracownia Szpital Powiatowy Radomsko	Technik sterylizacji medycznej- opiekun Ewa K.	pierwszy
	kierunek	semestr

		wrzesień				październik				listopad				grudzień				styczeń			
		4	5	25	26	16	17	30	31	13	14	27	28	4	5	11	12	8	9	22	23
		S	N	S	N	S	N	S	N	S	N	S	N	S	N	S	N	S	N	S	N
1	8 ⁰⁰ -8 ⁴⁵	EME	BHP	PROC	PSM	PROC	PIM	TM	BHP	TI	JM	PROC	TM ki	TM	PA	PIM ki	TI ki	TM	PIM	PP	
2	8 ⁵⁰ -9 ³⁵	EME	BHP	PROC	PSM	PROC	PIM	TM	BHP	TI	JM	PROC	JM	TM	PA	PSM	TI ki	TM	PIM	PP	
3	9 ⁴⁰ -10 ²⁵	EME	BHP	PROC	PSM	PROC	PIM	TM	TI	TI	JM	PROC	JM	TM	PA	PSM	TI ki	TM	PIM	PP	
4	10 ³⁰ -11 ¹⁵	EME	BHP	PROC	PSM	PROC	PIM	TM	TI	TI	JM	PROC	JM	TM	PA	PSM	TI e	PROC e	PIM e	PP	
5	11 ²⁰ -12 ⁰⁵	EME	BHP	TM	PIM	PROC	PIM	TM	TI	TI	JM	PROC	JM	TM	PA e	PSM	BHP	TM e	PSM e	PPKI	
6	12 ¹⁰ -12 ⁵⁵	PA	PA ki	TM	PIM	PROC	PIM	TM	TI	TI	PIM	PROC	JM e	TM	PIM ki	TI	BHP				
7	13 ⁰⁰ -13 ⁴⁵	PA	PA ki	TM	PIM	PROC	PSM	TM	TI	TI	PIM	TM	PA	PROC	PIM ki	TI	BHP				PPKI
8	13 ⁵⁰ -14 ³⁵	PA	PA ki	TM	PIM	PROC	PSM	PROC	TI ki	TI	PA	TM	EME	PROC	PIM ki	TI	BHP				PP
9	14 ⁴⁰ -15 ²⁵					PROC	PSM	PROC	TI ki	TI	PA	TM	EME	TM ki	PSM ki	TI	BHP e				PP
10	15 ³⁰ -16 ¹⁵										TM ki	PA	TM ki	EME e	PROC ki	PSM ki	TI	PROC ki			PP
11	16 ²⁰ -17 ⁰⁵										TM ki	EME	PROC ki	BHP ki	PROC ki	PSM ki	TM ki	PROC ki			PP e
12	17 ¹⁰ -17 ⁵⁵										PROC ki	EME	BHP ki	BHP ki							
13	18 ⁰⁰ -18 ⁴⁵																				
14	18 ⁵⁰ -19 ³⁵																				

OZNACZENIE		NAZWA PRZEDMIOTU	kz	ki	Liczba godzin	Prowadzący	DATA EGZAMINU
K _Z	K _I						
PP	PP _{KI}	Podstawy przedsiębiorczości	8	2	10	Wioletta D.	23.01.2022
EME	EME _{KI}	Elementy mikrobiologii z epidemiologią	10	0	10	Anna S.N.	28.11.2021
BHP	BHP _{KI}	Zasady bezpieczeństwa i higieny pracy	12	3	15	Cezary B.	13.12.2021
JM	JM _{KI}	Język migowy	10	0	10	Małgorzata J.	28.11.2021
PSM	PSM _{KI}	Podstawy sterylizacji medycznej	12	3	15	Barbara P.	09.01.2022
PA	PA _{KI}	Podstawy anatomii	12	3	15	Anna S.N.	05.12.2021
PIM	PIM _{KI}	Podstawy instrumentarium medycznego	16	4	20	Barbara P.	09.01.2022
TM	TM _{KI}	Technologia mycia i dezynfekcji wyrobów medycznych	24	6	30	Ewa K.	08.01.2022
PROC	PROC _{KI}	Procesy mycia i dezynfekcji sprzętu i wyrobów medycznych	24	6	30	Ewa K.	08.01.2022
TI	TI _{KI}	Technologie informatyczne w zawodzie technik sterylizacji medycznej	20	5	25	Wioletta D.	12.12.2021

Dyrektor Szkoły zastrzega sobie prawo zmiany planu zajęć w szczególnych przypadkach – proszę o ich weryfikację przed zajęciami – sporządził Beata B. zatwierdził Dyrektor Szkoły

Radomsko dn.01.09.2021