

WFBMiML		ANALITYKA MEDYCZNA												ROK AKADEMICKI: 2024-2025								
PRZEDMIOT/ MODUŁ	FORMA ZALICZENIA		SEMESTR	G O D Z I N	SUMA GODZIN				SEMESTR ZIMOWY				SEMESTR LETNI				L I C Z B E N O S C	NAZWA JEDNOSTKI	KIEROWNIK JEDNOSTKI			
	E C T S				LICZBA GODZIN				LICZBA GODZIN				LICZBA GODZIN									
	IX	X			IX	X	W	We-l	S	ĆW	W	We-l	S	ĆW	W	We-l				S	ĆW	
ROK V																			NABÓR: 2020/2021			
PRZEDMIOTY OBLIGATORYJNE																						
1	Diagnostyka laboratoryjna (4h w CSM)	13		egz		99	20		30	49	20		30	49					8	Zakład Analitiky Medycznej	dr hab. n. med. Aldona Siennicka	
2	Toxykologia	5		egz		76	30		20	26	30		20	26					8	Zakład Toksykologii Klinicznej i Sądowej	dr n. med. Tomasz Janus	
3	Praktyczna nauka zawodu - immunochemia	4		zao		30				30				30					6	Zakład Medycyny Laboratoryjnej	prof. dr hab. n. med. Barbara Dolegowska	
4	Praktyczna nauka zawodu - hematologia	5		zao		45				45				45					6	Zakład Medycyny Laboratoryjnej	prof. dr hab. n. med. Barbara Dolegowska	
5	Praktyczna nauka zawodu - serologia z transfuzjologią	4		zao		45				45				45					6	Zakład Medycyny Laboratoryjnej	prof. dr hab. n. med. Barbara Dolegowska	
6	Diagnostyka izotopowa	6		zao		60		15	20	25		15	20	25					6	Zakład Medycyny Nuklearnej	prof. dr hab. n. med. Bożena Birkenfeld	
7	Propedeutka pediatrii	2		zao		30	30				30									Klinika Pediatrii, Endokrynologii, Diabetologii, Chorób Metabolicznych i Kardiologii Wieku Rozwojowego	prof. dr hab. n. med. Mieczysław Walczak	
8	Ćwiczenia specjalistyczne i metodologia badań	8	10	zal	zao	360				360				160				200		Pracownie magisterskie	Promotorzy	
9	Zajęcia do wyboru*	2	1	zao	zao	75																
10	Organizacja medycznych laboratoriów diagnost.		1		zao	15			15									15		Zakład Medycyny Laboratoryjnej	prof. dr hab. n. med. Barbara Dolegowska	
11	Systemy jakości i akredytacja laboratoriów		2		zao	30			15	15							15	15		Zakład Medycyny Laboratoryjnej	prof. dr hab. n. med. Barbara Dolegowska	
RAZEM:						49	14		865	80	15	100	595	80	70	380	0	0	30	215		
Zajęcia do wyboru*(wybrać 1 za 30 h i 3 za 15 h lub 2 za 30h i 1 z 15h- łączną sumą godzin 75)																						
1	Technika pisanie i prezentowanie prac naukowych	2		zao		30	30													Zakład Medycyny Laboratoryjnej	prof. dr hab. n. med. Barbara Dolegowska	
2	Genetyka uzależnień	1		zao		15	15													Samodzielna Pracownia Genetyki i Epigenetyki Behawioralnej	prof. dr hab. n. zdr. Anna Grzywacz	
3	Współczesna lipidomika	2		zao		30	30													Zakład Medycyny Laboratoryjnej	prof. dr hab. n. med. Barbara Dolegowska	
4	Farmakologia inny punkt widzenia	1		zao		15	15													Samodzielna Pracownia Farmakodynamiki	prof. dr hab. n. med. Mateusz Kurzawski	
5	Zwierzęta w badaniach biomedycznych	2		zao		30		20	6	4									8	Zakład Biologii, Parazytologii i Botaniki Farmaceutycznej	prof. dr hab. Danuta Kosik-Bogacka	
6	Prawo patentowe	1		zao		15				15									12	Zakład Genetyki i Patomorfologii	prof. dr hab. n. med. Jacek Gronwald	
7	Statystyka w pracy dyplomowej	1		zao		15				15									12	Samodzielna Pracownia Genetyki i Epigenetyki Behawioralnej	prof. dr hab. n. zdr. Anna Grzywacz	
8	POCT - dodatkowe kompetencje, czy dodatkowy problem dla diagnosty laboratoryjnego?	1		zao		15	15													Zakład Analitiky Medycznej	dr hab. n. med. Aldona Siennicka	