

Analityka medyczna FAKULTETY 2024/2025

L.p.	Nazwa przedmiotu	Jedostka prowadząca zajęcia	Kierownik dydaktyczny	Rok studiów	Wykład	Seminaria	Ćwiczenia	Laboratoria
2	Stres i radzenie sobie ze stresem	Katedra Psychologii Zakład Badań nad Jakością Życia	dr hab. M. Błażek, prof. uczelni	I			15	
3	Podstawy medycyny regeneracyjnej	Katedra i Zakład Histologii	dr hab. P. Wierzbicki	I	5		10	
4	Mikroskopowa diagnostyka różnicowa prawidłowych i patologicznych komórek i tkanek	Katedra i Zakład Histologii	dr hab. P. Wierzbicki	I	5		10	
5	Wprowadzenie do biologii komórki nowotworowej	Katedra i Zakład Histologii	dr hab. P. Wierzbicki	I	5		10	
6	Moje pierwsze badania laboratoryjne – wykonam je sam	Zakład Medycyny Laboratoryjnej	dr hab. A. Jankowska-Kulawy	I	5			10
7	Ocena aktywności antyoksydacyjnej w materiale biologicznym	Katedra i Zakład Chemii Analitycznej	dr B. Ulewicz-Magulska	I, II	5		10	
8	Analiza molekularna w diagnostyce laboratoryjnej	Zakład Medycyny Molekularnej	prof. dr hab. M. Sakowicz-Burkiewicz	I, II	5			10
9	Ślina jako wartościowy materiał diagnostyczny	Katedra i Zakład Chemii Analitycznej	dr hab. E. Dziurkowska	I, II	5			10
10	Medycyna niekonwencjonalna wczoraj i dziś. Od nieporozumień do teorii spiskowych	Zakład Historii i Filozofii Nauk Medycznych	dr hab. A. Szarszewski	I, II	5	10		
11	Jak jakość żywności wpływa na zdrowie człowieka?	Katedra i Zakład Bromatologii	dr hab. M. Grembecka, prof. uczelni	I, II	5	10		
12	Fenomen cierpienia w kulturze i medycynie	Zakład Historii i Filozofii Nauk Medycznych	dr hab. A. Szarszewski	I, II	5	10		
13	Wirusologia i wakcynologia - wybrane aspekty	Katedra i Zakład Mikrobiologii Farmaceutycznej	dr hab. K. Waleron	II	11	4		
14	Indywidualny profil DNA - rewolucja w medycynie spersonalizowanej	Zakład Medycyny Molekularnej	prof. dr hab. M. Sakowicz-Burkiewicz	I, II	5	10		
15	Wpływ leków na odpowiedź immunologiczną	Katedra i Zakład Immunologii Medycznej	dr hab. M. Ryba-Stanisławowska	II, III	5	5	5	
16	Wpływ stresu na układ odpornościowy	Katedra i Zakład Immunologii Medycznej	dr hab. M. Ryba-Stanisławowska	II, III	5	5	5	
16	Szybciej, wyżej, mocniej - doping w sporcie	Katedra i Zakład Patofizjologii Farmaceutycznej	prof. dr hab. I. Inkielewicz-Stępiak	II, III	5	10		
17	Biochemia emocji	Katedra i Zakład Biochemii Farmaceutycznej	prof. dr hab. T. Śledziński	II, III	5	10		
18	Biochemiczne podstawy działania używek	Katedra i Zakład Biochemii Farmaceutycznej	prof. dr hab. T. Śledziński	II, III	5	10		
19	Nowe kierunki w terapii i diagnostyce mikrobiologicznej w oparciu o przeszczepy mikrobyoty organizmu ludzkiego	Zakład Medycznej Diagnostyki Laboratoryjnej	dr A. Śledzińska	III	10	5		
20	Różnorodność nowych molekularnych mechanizmów działania leków przeciwdepresyjnych sprzymierzeńcem w problemach z depresją	Katedra i Zakład Chemii Farmaceutycznej	dr hab. L. Konieczna	III	5	10		
21	Choroby wieku podeszłego	Katedra i Zakład Patofizjologii Farmaceutycznej	prof. dr hab. I. Inkielewicz-Stępiak	III	5	10		

22	Wpływ substancji psychoaktywnych na funkcjonowanie organizmu ludzkiego – analiza wybranych zagadnień	Katedra i Zakład Chemii Farmaceutycznej	dr hab. A. Roszkowska	III, IV	5	10		
23	Medycyna spersonalizowana i terapie przyszłości	Zakład Embriologii	prof. dr hab. M. Piłkuła	III, IV	5	10		
24	Detekcja śladów biologicznych w kryminalistyce	Katedra i Zakład Chemii Nieorganicznej	prof. dr hab. W. Kamysz	IV	5			10
25	Obliczenia, wskaźniki i współczynniki wykorzystywane w laboratorium medycznym	Zakład Chemii Klinicznej	dr hab. A. Ćwiklińska	IV	5		10	
26	Problemy współczesnej antybiotykoterapii zakażeń bakteryjnych - patogeny alarmowe i mechanizmy oporności na leki przeciwdrobnoustrojowe	Zakład Medycznej Diagnostyki Laboratoryjnej	dr A. Śledzińska	IV	10	5		
27	Wpływ interakcji leków z żywnością, suplementami diety i alkoholem na zdrowie człowieka	Katedra i Zakład Bromatologii	dr hab. M. Grembecka, prof. uczelni	IV, V	5	10		
28	Genetyka sądowa: ustalanie pokrewieństwa i identyfikacja osobnicza	Katedra i Zakład Medycyny Sądowej	dr hab. K. Rębała	IV, V	5			10
29	Diagnosta laboratoryjny jako pracownik - prawa i obowiązki	Zakład Prawa Medycznego i Farmaceutycznego	dr hab. inż. J. Rogowska	IV, V	5	10		
30	Wyroby medyczne do diagnostyki in vitro: od projektowania do walidacji klinicznej	Zakład Chemii Klinicznej	dr hab. A. Ćwiklińska	IV, V	5	10		
31	Badania laboratoryjne oparte na ocenie wizualnej - analiza trudnych i ciekawych przypadków	Zakład Chemii Klinicznej	dr hab. A. Ćwiklińska	V	5		10	
32	Diagnostyka weterynaryjna	Katedra i Zakład Chemii Nieorganicznej	prof. dr hab. T. Grabowski	V	15			
33	Wybrane zagadnienia z psychologii pracy	Katedra Psychologii Zakład Badań nad Jakością Życia	dr hab. M. Błażek, prof. uczelni	V			15	
34	Analityka toksykologiczna kannabinoidów naturalnych i syntetycznych	Katedra i Zakład Toksykologii	dr hab. B. Wielgomas, prof. uczelni	V	5	5		5