

Harmonogram zajęć - semestr letni 2025/2026

Wydział:	Wydział Farmacji, Biotechnologii Medycznej i Medycyny Laboratoryjnej
Tryb:	Studia STACJONARNE
Kierunek Rok	Analityka medyczna 4

Teoria 23.02-06-06/2026
Praktyka

Uwagi:

- 1 gr. seminaryjna S1
- gr. ćwiczeniowa (20-25) -
- 1 gr. ćwiczeniowa (15-18) 1
- gr. ćwiczeniowa (15) -
- gr. ćwiczeniowa (12) -
- gr. ćwiczeniowa (10-15) -
- gr. ćwiczeniowa (10) -
- gr. ćwiczeniowa (9) -
- 2 gr. ćwiczeniowa (8) a.- b.
- gr. ćwiczeniowa (7-8) -
- 2 gr. ćwiczeniowa (6) kl1-kl2

Wykłady e-learning:

- PDW: Kliniczne znaczenie stresu oksydacyjnego i strategii antyoksydacyjnych- 15h (łączony z BM I II)

Osoby prowadzące ćwiczenia w Centrum Symulacji Medycznej proszone są o kontakt z sekretariatem CSM (tel. 91 81 06 201) przed zajęciami, w celu omówienia scenariusza i ustalenia, która sala będzie wykorzystywana do ćwiczeń.

Do zrealizowania w semestrze letnim Ćwiczenia specjalistyczne i metodologia badań - 80h - do ustalenia z prowadzącym.

Dzień tygodnia	Godzina				Data		Wyjątki	Nazwa przedmiotu	W (cały rok)	S	Ćw	Miejsce	Sala
	godz	min	godz	min	od (mm-dd)	do (mm-dd)							
Poniedziałek	08	00	11	45			Termin w pliku PNZ	Praktyczna nauka zawodu - biochemia i chemia kliniczna			kl1	Miejsce w pliku PNZ	
	08	00	11	45			Termin w pliku PNZ	Praktyczna nauka zawodu - analityka ogólna			kl1	Miejsce w pliku PNZ	
	08	00	11	45			Termin w pliku PNZ	Praktyczna nauka zawodu - mikrobiologia			kl1	Miejsce w pliku PNZ	
	08	00	10	15	2026-06-15	2026-06-15	(łączony z B I II)	PDW: Rozród wspomagany medycznie			kl1	WNZ	106
	10	30	12	45	2026-06-15	2026-06-15	(łączony z B I II)	PDW: Rozród wspomagany medycznie			kl2	WNZ	106
	12	00	13	30	2026-03-23	2026-06-01	30.03, 11.05, 25.05- s. im. M. Kopernika, 27.04 - MCD1 s. 1B	Statystyka medyczna		S1		s. im. T. Brzezińskiego	
	13	45	16	00	2026-04-13	2026-04-27		Immunopatologia z immunodiagnostyką		S1		ZDI	
	13	45	14	30	2026-05-04	2026-05-04		Immunopatologia z immunodiagnostyką		S1		ZDI	
	14	15	16	30	2026-03-23	2026-03-30		Propedeutyka medycyny (podstawy chorób wewnętrznych)		S1		CNTM	11
	16	45	17	30	2026-04-13	2026-04-13		Propedeutyka medycyny (podstawy chorób wewnętrznych)		S1		CNTM	11
	12	30	14	45	2026-02-23	2026-03-16		Propedeutyka medycyny (podstawy chorób wewnętrznych)	W			On-line	
	16	45	18	15	2026-05-04	2026-06-08	(łączony z B I II)	PDW: Rozród wspomagany medycznie	W			On-line	
	18	30	20	00	2026-05-11	2026-05-11	(łączony z BM I II)	PDW: Epigenetyka w biotechnologii, farmacji i diagnostyce medycznej	W			On-line	
Wtorek	13	15	14	45	2026-03-31	2026-03-31		Propedeutyka medycyny (człowiek a nauki medyczne)			1	ZHMiEL	
	08	00	10	15	2026-04-21	2026-04-21		Immunopatologia z immunodiagnostyką			a.	ZDI	
	10	30	12	45	2026-04-21	2026-04-21		Immunopatologia z immunodiagnostyką			a.	ZDI	
	09	30	11	45	2026-04-28	2026-06-02		Immunopatologia z immunodiagnostyką			a.	ZDI	
	09	30	11	00	2026-06-09	2026-06-09		Immunopatologia z immunodiagnostyką			a.	ZDI	
	13	00	15	15	2026-04-21	2026-04-21		Immunopatologia z immunodiagnostyką			b.	ZDI	
	12	00	14	15	2026-04-28	2026-06-02		Immunopatologia z immunodiagnostyką			b.	ZDI	
	11	15	12	45	2026-06-09	2026-06-09		Immunopatologia z immunodiagnostyką			b.	ZDI	
	08	00	11	45			Termin w pliku PNZ	Praktyczna nauka zawodu - biochemia i chemia kliniczna			kl2	Miejsce w pliku PNZ	
	08	00	11	45			Termin w pliku PNZ	Praktyczna nauka zawodu - analityka ogólna			kl2	Miejsce w pliku PNZ	
	08	00	11	45			Termin w pliku PNZ	Praktyczna nauka zawodu - mikrobiologia			kl2	Miejsce w pliku PNZ	
	12	30	14	45	2026-03-17	2026-03-24		Propedeutyka medycyny (człowiek a nauki medyczne)		S1		ZHMiEL	
	12	30	13	15	2026-03-31	2026-03-31		Propedeutyka medycyny (człowiek a nauki medyczne)		S1		ZHMiEL	
	16	30	18	45	2026-03-03	2026-04-14	+25h e-learning	Ćwiczenia specjalistyczne i metodologia badań - wprowadzenie	W			On-line	
	15	45	17	15	2026-04-21	2026-04-21		Ćwiczenia specjalistyczne i metodologia badań - wprowadzenie	W			ZBKIM	

Dzień tygodnia	Godzina				Data		Wyjątki	Nazwa przedmiotu	W (cały rok)	S	Ćw	Miejsce	Sala
	godz	min	godz	min	od (mm-dd)	do (mm-dd)							
	15	45	17	15	2026-04-28	2026-04-28	łączony z BM I II	PDW: Epigenetyka w biotechnologii, farmacji i diagnostyce medycznej	W			On-line	
	15	45	17	15	2026-05-12	2026-05-19	łączony z BM I II	PDW: Epigenetyka w biotechnologii, farmacji i diagnostyce medycznej	W			On-line	
	15	45	17	15	2026-06-02	2026-06-02	łączony z BM I II	PDW: Epigenetyka w biotechnologii, farmacji i diagnostyce medycznej	W			On-line	
	15	00	17	15	2026-06-09	2026-06-09	łączony z BM I II	PDW: Epigenetyka w biotechnologii, farmacji i diagnostyce medycznej	W			On-line	
	15	45	17	15	2026-06-16	2026-06-16	łączony z BM I II	PDW: Epigenetyka w biotechnologii, farmacji i diagnostyce medycznej	W			On-line	
	17	30	19	45	2026-04-28	2026-05-26	łączony z BM I II	PDW: Technologie medyczne w leczeniu chorób układu nerwowego	W			On-line	
Środa	08	30	10	45	2026-03-25	2026-03-25		Propedeutika medycyny (człowiek a nauki medyczne)			1	ZHMIEL	
	10	45	13	00	2026-03-25	2026-03-25		Propedeutika medycyny (człowiek a nauki medyczne)			1	ZHMIEL	
	15	15	17	30	2026-02-25	2026-05-06		Hematologia laboratoryjna			a.	KHiT	
	15	15	16	45	2026-05-13	2026-05-13		Hematologia laboratoryjna			a.	KHiT	
	15	15	17	30	2026-02-25	2026-05-06		Hematologia laboratoryjna			b.	KHiT	
	15	15	16	45	2026-05-13	2026-05-13		Hematologia laboratoryjna			b.	KHiT	
	08	30	10	45	2026-06-10	2026-06-10		Immunopatologia z immunodiagnostyką			a.	ZDI	
	08	00	10	15	2026-04-22	2026-04-22		Immunopatologia z immunodiagnostyką			b.	ZDI	
	11	00	13	15	2026-06-10	2026-06-10		Immunopatologia z immunodiagnostyką			b.	ZDI	
	08	00	11	45			Termin w pliku PNZ	Praktyczna nauka zawodu - biochemia i chemia kliniczna			kl1	Miejsce w pliku PNZ	
	08	00	11	45			Termin w pliku PNZ	Praktyczna nauka zawodu - analityka ogólna			kl1	Miejsce w pliku PNZ	
	08	00	11	45			Termin w pliku PNZ	Praktyczna nauka zawodu - mikrobiologia			kl1	Miejsce w pliku PNZ	
	12	30	13	15	2026-04-22	2026-06-03		Hematologia laboratoryjna		S1		KHiT	DK8
	13	30	15	00	2026-02-25	2026-06-03		Hematologia laboratoryjna	W			KHiT	DK8
	15	30	17	45	2026-05-20	2026-05-27	(łączony z B I I I F IV)	PDW: Technologie omniczne i AI w medycynie			A	WNZ	107
	17	30	19	45	2026-06-03	2026-06-17	(łączony z B I I I F IV)	PDW: Technologie omniczne i AI w medycynie			A	WNZ	107
Czwartek	09	30	11	45	2026-04-16	2026-06-11		Immunopatologia z immunodiagnostyką			a.	ZDI	
	12	00	14	15	2026-04-16	2026-06-11		Immunopatologia z immunodiagnostyką			b.	ZDI	
	08	00	11	45			Termin w pliku PNZ	Praktyczna nauka zawodu - biochemia i chemia kliniczna			kl2	Miejsce w pliku PNZ	
	08	00	11	45			Termin w pliku PNZ	Praktyczna nauka zawodu - analityka ogólna			kl2	Miejsce w pliku PNZ	
	08	00	11	45			Termin w pliku PNZ	Praktyczna nauka zawodu - mikrobiologia			kl2	Miejsce w pliku PNZ	
	12	30	14	45	2026-02-26	2026-04-02		Immunopatologia z immunodiagnostyką	W			On-line	
	12	30	14	00	2026-04-09	2026-04-09		Immunopatologia z immunodiagnostyką	W			On-line	
Piątek	08	00	10	15	2026-03-27	2026-04-10		Propedeutika medycyny (podstawy chorób wewnętrznych)			1	ZMT	
	08	00	09	30	2026-04-17	2026-04-17		Propedeutika medycyny (podstawy chorób wewnętrznych)			1	ZMT	
	10	30	12	45	2026-04-17	2026-04-17		Propedeutika medycyny (fizjologia, patologia układu nerwowego)			1	KNiND	
	08	00	10	15	2026-04-24	2026-05-08		Propedeutika medycyny (fizjologia, patologia układu nerwowego)			1	KNiND	
	11	15	13	30	2026-04-24	2026-04-24		Statystyka medyczna			1	Biblioteka PUM	16
	08	15	10	30	2026-05-15	2026-05-29		Statystyka medyczna			1	Biblioteka PUM	16
	08	15	09	00	2026-06-12	2026-06-12		Statystyka medyczna			1	Biblioteka PUM	16
	10	30	12	45	2026-03-27	2026-04-10		Propedeutika medycyny (fizjologia, patologia układu nerwowego)		S1		CNTM	19
	08	00	10	15	2026-02-27	2026-03-20		Propedeutika medycyny (człowiek a nauki medyczne)	W			On-line	
	10	30	12	45	2026-02-27	2026-03-20		Propedeutika medycyny (fizjologia, patologia układu nerwowego)	W			On-line	

WSZELKIE ZMIANY W PLANIE ZAJĘĆ MUSZĄ ZOSTAĆ ZGŁOSZONE DO DZIAŁU PLANOWANIA

kolor fioletowy - zajęcia w Centrum Symulacji Medycznych ul. Klonowica 50
kolor zielony - przedmioty łączone między kierunkami

Legenda

skrót	opis	lokalizacja
Biblioteka PUM	- Biblioteka Główna PUM	al. Powstańców Wielkopolskich 20
CNTM	- Centrum Nowych Technologii Medycznych	ul. Unii Lubelskiej 1
KHiT	- Klinika Hematologii i Transplantologii	ul. Unii Lubelskiej 1
KNiND	- Klinika Neurochirurgii i Neurochirurgii Dziecięcej	ul. Unii Lubelskiej 1
s. im. T. Brzezińskiego	- USK 2	al. Powstańców Wielkopolskich 72
WNZ	- Wydział Nauk o Zdrowiu	ul. Żołnierska 48
ZBKIM	- Zakład Biochemii Klinicznej i Molekularnej	al. Powstańców Wielkopolskich 72