

Harmonogram zajęć - semestr letni 2025/2026

Wydział: **Wydział Farmacji, Biotechnologii Medycznej i Medycyny Laboratoryjnej**
 Tryb: **Studia STACJONARNE**
 Kierunek: **Farmacja**
 Rok: **3**

Teoria 23.02-26.06.2026
Praktyka

Uwagi:

- 2 gr. seminaryjna S1-S2
- gr. ćwiczeniowa (20-25) -
- gr. ćwiczeniowa (15-18) -
- gr. ćwiczeniowa (15) -
- 4 gr. ćwiczeniowa (12) A- D
- gr. ćwiczeniowa (10-15) -
- gr. ćwiczeniowa (10) -
- gr. ćwiczeniowa (9) -
- 6 gr. ćwiczeniowa (8) a.- f.
- gr. ćwiczeniowa (7-8) -
- gr. ćwiczeniowa (6) -

Wykłady e-learning:

- Radiofarmaceutyki - 10h
- PDW: Czynniki ryzyka chorób cywilizacyjnych - choroby układu i społeczne - 15h (łącznie z AM III i BM III I)
- PDW: Czynniki ryzyka chorób cywilizacyjnych - najczęstsze schorzenia - 15h (łącznie z AM III i BM III I)
- PDW: Mikrobiota człowieka - nasz drugi genom i jego wpływ na zdrowie - 15h (łącznie z BM III I)

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	2026-02-23	2026-05-04		Farmakognozja			A	ZFiNŚL	
	11	30	13	00	2026-05-11	2026-05-18		Radiofarmaceutyki			a.	ZMN	
	08	00	09	30	2026-05-11	2026-05-18		Radiofarmaceutyki			c.	ZMN	
	12	00	14	15	2026-04-27	2026-05-04		Radiofarmaceutyki		S1		CNTM	20
	10	30	14	15	2026-04-13	2026-04-13		Chemia leków			D	ZChF	
	13	15	14	45	2026-05-11	2026-05-18		Radiofarmaceutyki			d.	ZMN	
	09	45	11	15	2026-05-11	2026-05-18		Radiofarmaceutyki			e.	ZMN	
	08	00	11	45	2026-02-23	2026-02-23		Chemia leków		S2		MCD 3	0.11
	12	00	15	00	2026-02-23	2026-02-23		Chemia leków		S2		MCD 3	0.11
	08	00	10	15	2026-03-02	2026-03-09		Chemia leków		S2		MCD 3	0.11
	10	30	12	45	2026-03-02	2026-03-09		Chemia leków		S2		MCD 3	0.11
	08	00	10	15	2026-03-30	2026-04-20	20.04 zajęcia w ZChF s. 1.15	Chemia leków		S2		MCD 3	0.11
	09	30	11	45	2026-04-27	2026-05-04		Radiofarmaceutyki		S2		CNTM	20
	08	00	09	30	2026-05-25	2026-06-22		PDW: Przewodnik po aptece, wprowadzenie do praktyki zawodowej			A	SPFS	
	09	45	11	15	2026-05-25	2026-06-22		PDW: Przewodnik po aptece, wprowadzenie do praktyki zawodowej			B	SPFS	
	11	30	13	00	2026-05-25	2026-06-22		PDW: Przewodnik po aptece, wprowadzenie do praktyki zawodowej			C	SPFS	
	15	30	17	45	2026-02-23	2026-02-23		Technologia postaci leku I	W			On-line	
	15	30	17	45	2026-03-23	2026-03-30		Technologia postaci leku I	W			On-line	
	15	30	17	45	2026-04-20	2026-04-27		Technologia postaci leku I	W			On-line	
	15	30	17	00	2026-05-11	2026-05-18		PDW: Przewodnik po aptece, wprowadzenie do praktyki zawodowej	W			On-line	
	15	30	16	15	2026-05-25	2026-05-25		PDW: Przewodnik po aptece, wprowadzenie do praktyki zawodowej	W			On-line	
	18	00	19	30	2026-02-23	2026-04-13	łącznie z BM III I i AM III	PDW: Molekularne i neurobiologiczne podstawy procesów kognitywnych	W			On-line	
	18	00	18	45	2026-04-20	2026-04-20	łącznie z BM III I i AM III	PDW: Molekularne i neurobiologiczne podstawy procesów kognitywnych	W			On-line	
Wtorek	08	00	11	45	2026-02-24	2026-05-05		Farmakognozja			B	ZFiNŚL	
	08	00	11	45	2026-02-24	2026-05-19		Technologia postaci leku I			a.	ZTPL	
	12	00	15	45	2026-02-24	2026-05-19		Technologia postaci leku I			c.	ZTPL	
	09	45	11	15	2026-05-12	2026-05-19		Radiofarmaceutyki			b.	ZMN	
	12	00	15	45	2026-02-24	2026-03-31		Farmakognozja			C	ZFiNŚL	
	12	00	15	45	2026-04-21	2026-05-05		Farmakognozja			C	ZFiNŚL	
	08	00	11	45	2026-02-24	2026-05-19		Chemia leków			C	ZChF	
	12	00	15	45	2026-02-24	2026-03-31		Chemia leków			D	ZChF	
	12	00	15	45	2026-04-21	2026-05-19		Chemia leków			D	ZChF	
	08	00	09	30	2026-05-12	2026-05-19		Radiofarmaceutyki			f.	ZMN	
	17	00	19	15	2026-02-24	2026-04-21		Chemia leków	W			On-line	
	17	00	19	15	2026-05-12	2026-06-02		Technologia postaci leku I	W			On-line	
Środa	12	00	15	45	2026-02-25	2026-05-13		Chemia leków			A	ZChF	
	08	00	11	45	2026-02-25	2026-05-13		Chemia leków			B	ZChF	
	08	00	11	45	2026-02-25	2026-05-06		Technologia postaci leku I			a.	ZTPL	

Dzień tygodnia	Godzina				Data		Wyjątki	Nazwa przedmiotu	W (cały rok)	S	Ćw	Miejsce	Sala
	godz	min	godz	min	od (mm-dd)	do (mm-dd)							
	12	00	15	45	2026-02-25	2026-05-06		Technologia postaci leku I			c.	ZTPL	
	08	00	11	45	2026-04-15	2026-04-15		Farmakognozja			C	ZFINŚL	
	08	00	11	45	2026-04-29	2026-04-29		Farmakognozja			D	ZFINŚL	
	12	00	13	30	2026-02-25	2026-03-18		Etyka zawodu farmaceuty		S2		MCD 3	0.11
	12	00	13	30	2026-04-01	2026-06-03		Etyka zawodu farmaceuty		S2		MCD 3	0.11
	13	45	15	15	2026-04-01	2026-04-01		Etyka zawodu farmaceuty		S2		MCD 3	0.11
	16	30	18	45	2026-05-06	2026-05-13		Ochrona własności intelektualnej	W			On-line	
	15	00	17	15	2026-05-20	2026-06-03		Ochrona własności intelektualnej	W			On-line	
	17	00	19	15	2026-04-08	2026-04-15		Chemia leków	W			On-line	
Czwartek	10	15	14	00	2026-02-26	2026-05-21		Technologia postaci leku I			b.	ZTPL	
	08	30	10	00	2026-02-26	2026-03-19		Etyka zawodu farmaceuty		S1		MCD 3	0.11
	08	30	10	00	2026-04-02	2026-06-18		Etyka zawodu farmaceuty		S1		MCD 3	0.11
	10	15	11	45	2026-05-28	2026-05-28		Etyka zawodu farmaceuty		S1		MCD 3	0.11
	08	00	11	45	2026-02-26	2026-04-02		Farmakognozja			D	ZFINŚL	
	08	00	11	45	2026-04-16	2026-05-07		Farmakognozja			D	ZFINŚL	
	10	15	14	00	2026-02-26	2026-05-21		Technologia postaci leku I			d.	ZTPL	
	14	15	18	00	2026-02-26	2026-05-21		Technologia postaci leku I			e.	ZTPL	
	14	15	18	00	2026-02-26	2026-05-21		Technologia postaci leku I			f.	ZTPL	
Piątek	08	00	11	45	2026-02-27	2026-05-29		Technologia postaci leku I			b.	ZTPL	
	12	00	15	45	2026-02-27	2026-02-27		Chemia leków		S1		MCD 3	0.02
	16	00	19	00	2026-02-27	2026-02-27		Chemia leków		S1		MCD 3	0.02
	12	00	14	15	2026-03-06	2026-03-13		Chemia leków		S1		MCD 3	0.02
	14	30	16	45	2026-03-06	2026-03-13		Chemia leków		S1		MCD 3	0.02
	12	00	14	15	2026-03-27	2026-04-17		Chemia leków		S1		MCD 3	0.02
	08	00	11	45	2026-02-27	2026-05-29		Technologia postaci leku I			d.	ZTPL	
	12	00	15	45	2026-02-27	2026-05-29		Technologia postaci leku I			e.	ZTPL	
	12	00	15	45	2026-02-27	2026-05-29		Technologia postaci leku I			f.	ZTPL	
	17	00	19	15	2026-03-20	2026-03-20		Technologia postaci leku I	W			On-line	

WSZELKIE ZMIANY W PLANIE ZAJĘĆ MUSZĄ ZOSTAĆ ZGŁOSZONE DO DZIAŁU KSZTAŁCENIA

kolor fioletowy - zajęcia w Centrum Symulacji Medycznych ul. Klonowica 50

kolor zielony - przedmioty łączone między kierunkami

Legenda

skrót	opis	lokalizacja
CNTM	- Centrum Nowych Technologii Medycznych	ul. Unii Lubelskiej 1
ZTPL	- Zakład Technologii Postaci Leku	Plac Polskiego Czerwonego Krzyża 1
ZMN	- Zakład Medycyny Nuklearnej	ul. Unii Lubelskiej 1
MCD 3	- Międzywydziałowe Centrum Dydaktyki nr 3	pl. Polskiego Czerwonego Krzyża 1
SPFS	- Samodzielna Pracownia Farmacji Społecznej	Plac Polskiego Czerwonego Krzyża 1
ZChF	- Zakład Chemii Farmaceutycznej	Plac Polskiego Czerwonego Krzyża 1
ZFINŚL	- Zakład Farmakognozji i Naturalnych Środków Leczniczych	Plac Polskiego Czerwonego Krzyża 1