

Harmonogram zajęć – semestr zimowy 2023/2024  
Wydział Farmacji, Biotechnologii Medycznej i Medycyny Laboratoryjnej **Studia Jednolite Magisterskie – Stacjonarne**  
Kierunek: **Farmacja IV rok**

Grupa seminaryjna: 1 (S1-S2)  
Grupa 15-18 os.: 3 (1-3)  
Grupa ćwiczeniowa (12 os.): 4 (A-D)  
Grupa ćwiczeniowa (10 os.): 5 (sd1-sd5)  
Grupa ćwiczeniowa (8 os.): 6 (a-f)

**TEORIA:** 03.10.2023 – 09.02.2024r.

**Poniedziałek**

Godzina			Data			Wyjątki	Przedmiot	W	Sem.	Ćw.	Sala i miejsce
13:15	-	14:45	13.11	-	11.12		Bromatologia			A	KiZZCziM s. 102
8:00	-	9:30	13.11	-	11.12		Bromatologia			B	KiZZCziM s. 102
9:45	-	11:15	13.11	-	11.12		Bromatologia			C	KiZZCziM s. 102
8:00	-	11:45	09.10	-	27.11	23.10,30.10,06.11- brak zajęć, +5h do ustalenia z prowadzącym	Synteza i technologia środków leczniczych			sd1	SPFiFK
12:00	-	15:45	09.10	-	27.11	23.10, 30.10, 06.11- brak zajęć, +5h do ustalenia z prowadzącym	Synteza i technologia środków leczniczych			sd2	SPFiFK
11:45	-	13:15	23.10				Leki pochodzenia naturalnego		S1		MCD3 s. 0.02
11:30	-	13:00	13.11	-	11.12		Bromatologia			D	KiZZCziM s. 102
13:30	-	15:00	23.10				Leki pochodzenia naturalnego		S2		MCD3 s. 0.02
11:45	-	13:15	06.11				Leki pochodzenia naturalnego	W			On-line
16:00	-	16:45	09.10	-	18:12	23.10 – brak zajęć	Farmakologia z farmakodynamiką	W			On-line
17:00	-	19:15	09.10	-	06.11		Synteza i technologia środków leczniczych	W			On-line
17:00	-	19:15	13.11	-	29.01	Łączony AM IV i BM I II	PDW: Technologie medyczne w leczeniu układu nerwowego	F			On-line

**Wtorek**

Godzina			Data			Wyjątki	Przedmiot	W	Sem.	Ćw.	Sala i miejsce
12:00	-	13:30	10.10	-	06.02	17.10-brak zajęć	Farmakologia z farmakodynamiką			1	MCD3 0.02
13:45	-	15:15	10.10	-	06.02	17.10-brak zajęć	Farmakologia z farmakodynamiką			2	MCD3 0.02
13:45	-	16:00	10.10	-	16.01	16.01-2h	Farmakokinetyka			a	SPFiFK
10:30	-	12:45	10.10	-	16.01	16.01-2h	Farmakokinetyka			c	SPFiFK
16:00	-	18:15	10.10	-	16.01	16.01-2h	Farmakokinetyka			d	SPFiFK
8:00	-	11:45	10.10	-	14.11	07.11- brak zajęć	Technologia postaci leku II			a	ZTPL
16:15	-	20:00	10.10	-	07.11		Technologia postaci leku II			b	ZTPL
16:15	-	20:00	10.10	-	14.11	07.11- brak zajęć	Technologia postaci leku II			c	ZTPL
8:00	-	11:45	10.10	-	07.11		Technologia postaci leku II			d	ZTPL
8:00	-	10:15	03.10				Leki pochodzenia naturalnego		S1		MCD3 s. 0.02
10:30	-	12:45	03.10				Leki pochodzenia naturalnego		S1		MCD3 s. 0.02
10:30	-	12:00	10.10	-	06.02	17.10- brak zajęć	Farmakologia z farmakodynamiką			3	MCD3 0.02
8:00	-	10:15	10.10	-	16.01	16.01-2h	Farmakokinetyka			f	SPFiFK
12:15	-	16:00	10.10	-	14.11	07.11- brak zajęć	Technologia postaci leku II			e	ZTPL
12:15	-	16:00	10.10	-	07.11		Technologia postaci leku II			f	ZTPL
13:00	-	15:15	03.10				Leki pochodzenia naturalnego		S2		MCD3 s. 0.02
15:30	-	17:45	03.10				Leki pochodzenia naturalnego		S2		MCD3 s. 0.02
12:45	-	16:00	21.11	-	06.02		Toksykologia		S2		ZTKiS

**Środa**

Godzina			Data			Wyjątki	Przedmiot	W	Sem.	Ćw.	Sala i miejsce
13:00	-	15:15	22.11	-	07.02	22.11 zajęcia w godz. 15:00- 17:15	Toksykologia			A, C	ZTKiS
10:30	-	12:45	22.11	-	07.02	22.11 zajęcia w godz. 12:30- 14:45	Toksykologia			B, D	ZTKiS
12:00	-	15:45	11.10	-	15.11	+5h do ustalenia z prowadzącym	Synteza i technologia środków leczniczych			sd3	SPFiFK
8:00	-	11:45	11.10	-	25.10		Technologia postaci leku II			a,d	ZTPL
16:00	-	19:45	11.10	-	25.10		Technologia postaci leku II			b,c	ZTPL
8:00	-	10:15	04.10				Leki pochodzenia naturalnego		S1		MCD3 s. 0.02
10:30	-	12:45	04.10				Leki pochodzenia naturalnego		S1		MCD3 s. 0.02
8:00	-	10:15	22.11	-	07.02		Toksykologia		S1		ZTKiS
8:00	-	11:45	11.10	-	15.11	+5h do ustalenia z prowadzącym	Synteza i technologia środków leczniczych			sd4	SPFiFK
12:00	-	15:45	11.10	-	25.10		Technologia postaci leku II			e,f	ZTPL
13:00	-	15:15	04.10				Leki pochodzenia naturalnego		S2		MCD3 s. 0.02

Godzina			Data			Wyjątki	Przedmiot	W	Sem.	Ćw.	Sala i miejsce
15:30	-	17:45	04.10				Leki pochodzenia naturalnego		S2		MCD3 s. 0.02
15:30	-	17:45	22.11	-	07.02	22.11-29.11 zajęcia w godz. 18:30-20:45	Toksykologia	W			On-line

#### Czwartek

Godzina			Data			Wyjątki	Przedmiot	W	Sem.	Ćw.	Sala i miejsce
8:00	-	10:15	12.10	-	08.02	19.10-brak zajęć	Farmakologia z farmakodynamiką			1	MCD3 s. 0.02
10:30	-	12:45	12.10	-	08.02	19.10-brak zajęć, 26.10 zajęcia w godz. 16:00-18:15 sala MCD3 0.26	Farmakologia z farmakodynamiką			2	MCD3 s. 0.02
8:00	-	10:15	05.10				Leki pochodzenia naturalnego		S1		MCD3 s. 0.02
10:30	-	12:45	05.10				Leki pochodzenia naturalnego		S1		MCD3 s. 0.02
11:45	-	13:15	19.10				Leki pochodzenia naturalnego		S1		MCD3 s. 0.02
13:00	-	15:15	12.10	-	08.02	19.10- brak zajęć 26.10 zajęcia w godz. 13:30-15:45 sala MCD3 0.26	Farmakologia z farmakodynamiką			3	MCD3 s. 0.02
8:00	-	11:45	12.10	-	07.12	19.10,26.10-brak zajęć	Synteza i technologia środków leczniczych			sd5	SPFiFK
13:00	-	15:15	05.10				Leki pochodzenia naturalnego		S2		MCD3 s. 0.02
15:30	-	17:45	05.10				Leki pochodzenia naturalnego		S2		MCD3 s. 0.02
13:30	-	15:00	19.10				Leki pochodzenia naturalnego		S2		MCD3 s. 0.02
11:45	-	13:15	26.10				Leki pochodzenia naturalnego	W			On-line
19:30	-	21:00	09.11	-	07.12	30.11- brak zajęć	Technologia postaci leku II	W			On-line

#### Piątek

Godzina			Data			Wyjątki	Przedmiot	W	Sem.	Ćw.	Sala i miejsce
13:00	-	15:15	13.10	-	19.01	19.01-2h	Farmakokinetyka			b	SPFiFK
10:30	-	12:45	13.10				Leki pochodzenia naturalnego		S1		MCD3 s. 0.11
11:15	-	12:45	20.10	-	12.01	03.11-brak zajęć, +2h do ustalenia z prowadzącym	Bromatologia		S1		MCD3 s. 0.11
10:30	-	12:45	13.10	-	24.11	10.11-zajęcia w godz. 17:15-19:30	Farmakokinetyka			e	SPFiFK
18:00	-	20:15	01.12	-	19.01	19.01-2h	Farmakokinetyka			e	SPFiFK
13:00	-	15:15	13.10				Leki pochodzenia naturalnego		S2		MCD3 s. 0.11
13:00	-	14:30	20.10	-	12.01	03.11-brak zajęć, +2h do ustalenia z prowadzącym	Bromatologia		S2		MCD3 s. 0.11
8:00	-	9:30	06.10	-	24.11		Farmakologia z farmakodynamiką	W			MCD3 s.0.25
9:30	-	11:00	01.12	-	09.02	02.02- brak zajęć	Farmakologia z farmakodynamiką	W			MCD3 s.0.25
10:30	-	12:45	06.10				Leki pochodzenia naturalnego	W			On-line
13:00	-	15:15	06.10				Leki pochodzenia naturalnego	W			On-line
15:30	-	17:00	06.10	-	24.11	24.11-1h	Farmakokinetyka	W			On-line

### **WSZELKIE ZMIANY W PLANIE ZAJĘĆ MUSZĄ ZOSTAĆ ZGŁOSZONE DO DZIAŁU KSZTAŁCENIA**

**kolor zielony** – przedmioty łączone między kierunkami

**SPSK 1** – Samodzielny Publiczny Szpital Kliniczny, ul. Unii Lubelskiej 1

**SPSK 2** – Samodzielny Publiczny Szpital Kliniczny 2, ul. Powstańców Wielkopolskich 72

**MCD1** – Międzywydziałowe Centrum Dydaktyki 1, ul. Powstańców Wielkopolskich 72;

**MCD3** - Międzywydziałowe Centrum Dydaktyki nr 3, Plac Polskiego Czerwonego Krzyża 1,

**s. im. prof. T. Brzezińskiego** – sala wykładowa, SPSK2, al. Powstańców Wielkopolskich 72;

**SPFiFK** – Samodzielna Pracownia Farmakokinetyki i Farmacji Klinicznej, MCD3, Plac Polskiego Czerwonego Krzyża 1;

**ZTKiS** – Zakład Toksykologii Klinicznej i Sądowej, SPSK2, al. Powstańców Wielkopolskich 72;

**SPF** – Samodzielna Pracownia Farmakodynamiki, SPSK2, al. Powstańców Wielkopolskich 72;

**ZTPL** – Zakład Technologii Postaci Leku, MCD3, Plac Polskiego Czerwonego Krzyża 1;

**KiZŻCziM** – Katedra i Zakład Żywienia Człowieka i Metabolomiki, ul. Władysława Broniewskiego 24

**ZTPL** – Zakład Toksykologii Postaci Leku, MCD3, Plac Polskiego Czerwonego Krzyża 1,