

Harmonogram zajęć – semestr letni 2023/2024

Wydział Medycyny i Stomatologii

Kierunek: Lekarsko-dentystyczny I rok

Grupa seminaryjna: stacjonarne (ST) ; niestacjonarne (NST): ST(S1-S2), NST(S3);

Grupa językowa/WF (20-25 os.): ST(JW1-JW3), NST(JW4);

Grupa ćwiczeniowa (15-18 os.): ST(1-4), NST(5-6);

Grupa ćwiczeniowa (15 os.): ST(I-V), NST(VI-VII);

Grupa ćwiczeniowa CSM NW (10-15 os.): ST(M1-M5), NST(M6-M7);

Grupa ćwiczeniowa (12 os.): ST(A-F), NST(G-I);

Grupa ćwiczeniowa (8 os.): ST(a-i), NST(j-m).

SEMESTR LETNI: 19.02.2024r.-21.06.2024r.

Wykłady e-learning:

- Medycyna katastrof i medycyna ratunkowa (5h).

[Histologia, cytologia i embriologia – Szczegółowy harmonogram dostępny na Jednostce.](#)[Anatomia człowieka – Szczegółowy harmonogram wykładów dostępny na Jednostce.](#)

Poniedziałek

Godzina			Data			Wyjątki	Przedmiot	W	Sem.	Ćw.	Sala i miejsce
15:15	-	16:45	19.02	-	03.06		Język obcy nowożytny			JW2	SPNJO
13:15	-	14:45	04.03	-	10.06	Brak zajęć – 29.04 oraz 03.06	Histologia, cytologia i embriologia			1-4	KIZHiE
08:00	-	11:45	27.05	-	17.06		Podstawowe czynności medyczne			A-F	KIZPi
13:15	-	14:45	19.02	-	26.02		Histologia, cytologia i embriologia		S1,S2		KIZHiE
13:30	-	15:00	19.02	-	03.03		Język obcy nowożytny			JW4	SPNJO
08:00	-	11:45	27.05	-	17.06		Podstawowe czynności medyczne			G-I	KIZPi
08:00	-	08:45	19.02	-	08.04	+3h e-learning	Histologia, cytologia i embriologia		W		online
09:00	-	09:45	19.02	-	18.03	+3h e-learning	Anatomia i fizjologia narządu żucia		W		online
10:00	-	10:45	19.02	-	11.03	+1h e-learning	Metodologia badań naukowych		W		online
10:00	-	10:45	08.04	-	30.04	+1h e-learning	Propedeutyka medycyny uzależnień		W		online

Wtorek

Godzina			Data			Wyjątki	Przedmiot	W	Sem.	Ćw.	Sala i miejsce
13:15	-	14:45	20.02	-	09.04	09.04-1h	Anatomia i fizjologia narządu żucia			JW1	ZPFiFS
11:30	-	13:00	20.02	-	09.04	09.04-1h	Anatomia i fizjologia narządu żucia			JW2	ZPFiFS
08:00	-	09:30	05.03	-	26.03		Metodologia badań naukowych			2	SPPZ
12:00	-	15:15	30.04	-	07.05		Medycyna katastrof i medycyna ratunkowa			M3	CSM
08:00	-	10:15	09.04	-	30.04		Ergonomia/bezpieczeństwo pracy w stomatologii			d-f	KIZSZPIEP
08:00	-	09:30	27.02				Metodologia badań naukowych		S1		KDL
08:00	-	09:30	14.05	-	28.05		Propedeutyka medycyny uzależnień		S1		KDL
08:00	-	09:30	20.02	-	09.04	09.04-1h	Anatomia i fizjologia narządu żucia			JW3	ZPFiFS
09:45	-	11:15	05.03	-	26.03		Metodologia badań naukowych			4	SPGiEB
09:45	-	11:15	27.02				Metodologia badań naukowych		S2		KDL
09:45	-	11:15	14.05	-	28.05	28.05-1h	Propedeutyka medycyny uzależnień		S2		KDL
09:45	-	11:15	20.02	-	09.04	09.04-1h	Anatomia i fizjologia narządu żucia			JW4	ZPFiFS
11:30	-	13:00	05.03	-	26.03		Metodologia badań naukowych			6	SPGiEB
08:00	-	11:45	30.04	-	07.05		Medycyna katastrof i medycyna ratunkowa			M6,M7	CSM
08:00	-	11:45	16.04	-	23.04		Medycyna katastrof i medycyna ratunkowa		S3		KIZPi
11:30	-	13:00	27.02				Metodologia badań naukowych		S3		KDL
11:30	-	13:00	14.05	-	28.05	28.05-1h	Propedeutyka medycyny uzależnień		S3		KDL
16:15	-	17:45	20.02				Ergonomia/bezpieczeństwo pracy w stomatologii	W			online
18:00	-	19:30	20.02	-	16.04	+4h e-learning	Anatomia człowieka	W			online
13:00	-	15:15	26.03				Empatia w medycynie			F3	ZHMiEL

Środa

Godzina			Data			Wyjątki	Przedmiot	W	Sem.	Ćw.	Sala i miejsce
13:00	-	14:30	21.02	-	06.06		Wychowanie fizyczne			JW1	SWFiS
14:15	-	15:45	21.02	-	05.06		Wychowanie fizyczne			JW2	SWFiS
10:45	-	12:15	21.02	-	05.06		Język obcy nowożytny			JW1	SPNJO
08:00	-	10:15	21.02	-	29.05	29.05-1h	Anatomia człowieka			I-IV	KIZAP
16:00	-	17:30	21.02	-	05.06		Wychowanie fizyczne			JW3	SWFiS
14:15	-	15:45	21.02	-	05.06		Język obcy nowożytny			JW3	SPNJO
10:30	-	12:45	21.02	-	29.05	29.05-1h	Anatomia człowieka			V-VII	KIZAP
10:30	-	12:45	28.02	-	29.05		Anatomia i fizjologia narządu żucia			D	ZPFiFS
08:00	-	10:15	28.02	-	29.05		Anatomia i fizjologia narządu żucia			F	ZPFiFS

Godzina			Data			Wyjątki	Przedmiot	W	Sem.	Ćw.	Sala i miejsce
17:00	-	18:30	21.02	-	05.06		Wychowanie fizyczne			JW4	SWFiS
08:00	-	10:15	28.02	-	29.05		Anatomia i fizjologia narządu żucia			G	ZPFiFS
13:00	-	15:00	28.02	-	27.03	27.03 -1h	Ergonomia/bezpieczeństwo pracy w stomatologii		S3		KIZSZPIEP
14:30	-	16:45	10.04	-	08.05		Ergonomia/bezpieczeństwo pracy w stomatologii			m	KIZSZPIEP
16:00	-	18:15	21.02	-	24.04	17.04-1h, 28.02 – brak zajęć	PDW: Empatia w medycynie		S1		ZHMiEL

Czwartek

Godzina			Data			Wyjątki	Przedmiot	W	Sem.	Ćw.	Sala i miejsce
11:30	-	13:00	07.03	-	28.03		Metodologia badań naukowych			1	SPPZ
12:00	-	15:45	18.04	-	25.04		Medycyna katastrof i medycyna ratunkowa			M1,M2	CSM
08:00	-	10:15	29.02	-	06.06		Anatomia i fizjologia narządu żucia			A,B	ZPFiFS
12:00	-	15:45	04.04	-	11.04		Medycyna katastrof i medycyna ratunkowa		S1		KIZPi
08:00	-	09:45	07.03	-	28.03		Metodologia badań naukowych			3	SPGiEB
08:00	-	11:45	18.04	-	25.04		Medycyna katastrof i medycyna ratunkowa			M4, M5	CSM
08:00	-	11:15	04.04	-	11.04		Medycyna katastrof i medycyna ratunkowa		S2		KIZPi
08:00	-	09:30	07.03	-	13.06	Brak zajęć – 06.06	Histologia, cytologia i embriologia			5,6	KIZHiE
09:45	-	11:15	07.03	-	28.03		Metodologia badań naukowych			5	SPGiEB
08:00	-	09:30	22.02	-	29.02		Histologia, cytologia i embriologia		S3		KIZHiE
16:00	-	18:15	29.02	-	25.04	25.04-1h	PDW: Empatia w medycynie		F2		ZHMiEL
14:30	-	16:45	29.02	-	25.04	25.04-1h 28.03- brak zajęć	PDW: Empatia w medycynie		F3		ZHMiEL

Piątek

Godzina			Data			Wyjątki	Przedmiot	W	Sem.	Ćw.	Sala i miejsce
10:30	-	12:45	23.02	-	14.06		Anatomia i fizjologia narządu żucia			C, H	ZPFiFS
08:00	-	10:15	12.04	-	10.05		Ergonomia/bezpieczeństwo pracy w stomatologii			a-c	KIZSZPIEP
08:00	-	10:15	23.02	-	05.04	05.04-1h	Ergonomia/bezpieczeństwo pracy w stomatologii		S1		MCD1 s.1B sala Brzezińskiego (8.03)
08:00	-	10:15	23.02	-	14.06		Anatomia i fizjologia narządu żucia			E, I	ZPFiFS
10:30	-	12:45	12.04	-	10.05		Ergonomia/bezpieczeństwo pracy w stomatologii			g-i	KIZSZPIEP
10:30	-	12:45	23.02	-	05.04	05.04-1h	Ergonomia/bezpieczeństwo pracy w stomatologii		S2		MCD1 s.1B
13:00	-	15:15	12.04	-	10.05		Ergonomia/bezpieczeństwo pracy w stomatologii			j-l	KIZSZPIEP
13:00	-	15:15	23.02				Ergonomia/bezpieczeństwo pracy w stomatologii		S3		KIZSZPIEP

WSZELKIE ZMIANY W PLANIE ZAJĘĆ MUSZĄ ZOSTAĆ ZGŁOSZONE DO DZIAŁU KSZTAŁCENIA

kolor zielony – przedmioty łączone między kierunkami

kolor niebieski – przedmioty do wyboru (fakultety)

kolor fioletowy – zajęcia w CSM

USK 1 – Uniwersytecki Szpital Kliniczny nr 1, ul. Unii Lubelskiej 1;

USK 2 – Uniwersytecki Szpital Kliniczny nr 2, al. Powstańców Wielkopolskich 72;

SPNJO – Studium Praktycznej Nauki Języków Obcych, ul. Ku Słońcu 12 (wejście od Sikorskiego);

KIZHiE – Katedra i Zakład Histologii i Embriologii, USK2; al. Powstańców Wielkopolskich 72;

KIZPI – Katedra i Zakład Pielęgniarstwa, ul. Żołnierska 48;

ZPFiFS – Zakład Propedeutyki, Fizjodiagnostyki i Fizjoterapii Stomatologicznej, USK2, al. Powstańców Wielkopolskich 72;

SPGiEB – Samodzielna Pracownia Genetyki i Epigenetyki Behawioralnej, USK2; al. Powstańców Wielkopolskich 72;

KIZSZPIEP – Katedra i Zakład Stomatologii Zachowawczej Przedklinicznej i Endodoncji Przedklinicznej, USK2, al. Powstańców Wielkopolskich 72;

KDL – Katedra Diagnostyki Laboratoryjnej, USK2; al. Powstańców Wielkopolskich 72;

SWFiS – Studium Wychowania Fizycznego i Sportu, ul. Dunikowskiego 6a;

KIZAP – Katedra i Zakład Anatomii Prawidłowej, USK2; al. Powstańców Wielkopolskich 72;

ZHMiEL – Zakład Historii Medycyny i Etyki Lekarskiej, Rektorat; ul. Rybacka 1.

MCD1- Międzywydziałowe Centrum Dydaktyki, al. Powstańców Wielkopolskich 72;

Sala Brzezińskiego – USK2, al. Powstańców Wielkopolskich 72;