









piątek

godz.	grupy stacjonarne																						grupy niestacjonarne								
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28			
08.00 – 09.00	Anatomia - ćwiczenia 1 - 15 tydzień dydaktyczny 08.00 - 10.00																				Język angielski 1-15 tydz. dyd. 08.15 - 09.45										
09.00 – 10.00																					gr L29 - CD 124; w dn 13.III. CBI 118 i 17.IV. CBI 123	Prop. medycyny uzależ.				Podst. biologii molekul.	Podst. biologii molekul.	Prop. medycyny uzależ.			
10.00 – 11.00						Anatomia - ćwiczenia 1 - 15 tydzień dydaktyczny 10.15 - 12.15															gr L30 - CD 125; w dn. 17.IV. CD 211	(3-7 tydz. dyd.)				8-14 tydz. dyd.	1-7 tydz. dyd.	(8-12 tydz. dyd.)			
11.00 – 12.00	Podst. biologii molekul.	Podst. biologii molekul.																			Histologia z embriologią i cytofizjologią -seminaria i ćwiczenia 1 - 15 tydzień dydaktyczny 10.30 - 13.15		09.30-11.45				Prop. medycyny uzależ.	Prop. medycyny uzależ.	09.30-11.45		
12.00 – 13.00	1-7 tydz. dyd.	8-14 tydz. dyd.												Prop. medycyny uzależ.	Prop. medycyny uzależ.	Prop. medycyny uzależ.	Prop. medycyny uzależ.					Język angielski gr L2N 1-7 tydz. dyd. 12.45 - 14.15 CD 202					(1-5 tydz. dyd.)	(10-15 tydz. dyd.)			
13.00 – 14.00	11.15 - 13.30	11.15 - 13.30				Anatomia - ćwiczenia 1 - 15 tydzień dydaktyczny 13.00 - 15.00								(8-12 tydz. dyd.)	(1-5 tydz. dyd.)	(3-7 tydz. dyd.)	(10-15 tydz. dyd.)						8-15 tydz. dyd. 11.15 - 12.45 CD 202; w dn. 17.IV. CBI 124				09.30-11.45	09.30-11.45			
14.00 – 15.00																		Podst. biologii molekul.	Podst. biologii molekul.												
15.00 – 16.00																			1-7 tydz. dyd.	8-14 tydz. dyd.											
16.00 – 17.00																															
17.00 – 18.00																															
18.00 – 19.00																															
19.00 – 20.00																															

Tygodnie dydaktyczne:

- |  |  |
|--|--|
| 1 - 16.II. - 20.II.2026                    | 9 - 20.IV. - 24.IV.2026                          |
| 2 - 23.II. - 27.II.2026                    | 10 - 04.V. - 08.V.2026                           |
| 3 - 02.III. - 06.III.2026                  | 11 - 11.V. - 15.V.2026                           |
| 4 - 09.III. - 13.III.2026                  | 12 - 18.V. - 22.V.2026                           |
| 5 - 16.III. - 20.III.2026                  | 13 - 25.V. - 29.V.2026                           |
| 6 - 23.III. - 27.III.2026                  | 14 - 01.VI. - 05.VI.2026 (bez czwartku i piątku) |
| 7 - 30.III. - 01.IV. i 09.IV. - 10.IV.2026 | 15 - 08.VI. - 132.VI.2026                        |
| 8 - 13.IV. - 17.IV.2026                    |  |

SEMINARIA I ĆWICZENIA:		
Anatomia prawidłowa	Miejsce zajęć:	Zakład Anatomii Prawidłowej i Klinicznej (1M12), ul. Chałubińskiego 5
Histologia z embriologią i cytofizjologią	Miejsce zajęć:	Katedra i Zakład Histologii i Embriologii (1M15), ul. Chałubińskiego 5
Statystyka i informatyka medyczna	Miejsce zajęć:	Zakład Informatyki Medycznej i Telemedycyny (1MF), ul. Litewska 14/16, piętro III wykłady e-learning
Pierwsza pomoc i elementy pielęgniarstwa	Miejsce zajęć:	Klinika Anestezjologii i Intensywnej Terapii Dziecięcej - ul. Żwirki i Wigury 63a (Szpital Pediatryczny) Ćwiczenia w Centrum symulacji Medycznych (w godz. 14.00-20.00) - ul. Pawińskiego 3a
Psychologia medyczna	Miejsce zajęć:	Studium Psychologii Zdrowia (2MB)  Gr. 11 (A i B) - w dn. 23 lutego; 2 marca;- w godz. 10.00 – 12.20, ul. Litewska Gr. 11 - A - w dn. 9, 16, 23 i 30 marca - w godz. 10.00 – 12.20, ul. Litewska Gr. 11 - B - w dn. 9, 16, 23 i 30 marca - w godz. 09.45 – 12.05: sala CD 221 (Centrum Dydaktyczne, ul. Ks. Trojdena)  Gr. 10 (A i B) - w dn. 13 i 20 kwietnia; 4 maja;- w godz. 10.00 – 12.20, ul. Litewska Gr. 10 - A - w dn. 11, 18 i 25 maja; 1 czerwca; - w godz. 10.00 – 12.20, ul. Litewska Gr. 10 - B - w dn. 11, 18 i 25 maja; 1 czerwca; - w godz. 09.45 – 12.05: sala CD 142 (Centrum Dydaktyczne, ul. Ks. Trojdena)
Etyka lekarska z elementami filozofii	Miejsce zajęć:	Studium Etyki Lekarskiej (2MC), zajęcia w Centrum Biblioteczno-Informacyjnym, ul. Żwirki i Wigury 63 – sala CBI 206
Podstawy biologii molekularnej	Miejsce zajęć:	Katedra i Zakład Biologii Ogólnej i Parazytologii (1M14), ul. Chałubińskiego 5
Propedeutyka medycyny uzależnień	Jednostki prowadzące zajęcia:	Katedra i Klinika Psychiatryczna (1WJ) II Klinika Psychiatryczna (2WC) Klinika Psychiatrii Wieku Rozwojowego (2M7)
	Miejsce zajęć:	szczegółowy plan zajęć - w załączniku
Język angielski	Miejsce zajęć:	terminy i sale wg planu zajęć (CD - Centrum Dydaktyczne; CBI - Centrum Biblioteczno-Informacyjne)
Język niemiecki	Miejsce zajęć:	piątki - godz. 13.00 - 14.30 - CD 204, w dn. 17.IV. CBI 127
Język francuski	Miejsce zajęć:	piątki - godz. 10.45- 12.15 - CD 211
Język polski	Miejsce zajęć:	poniedziałki - godz. 08.00 - 09.30 - CD 205