

TYDZIEŃ 1

		poniedziałek	wtorek	środa	czwartek	piątek
		3.10.2022	4.10.2022	5.10.2022	6.10.2022	7.10.2022
1	8.00 - 8.45	Biofizyka, W. dr J. Kapała, dr hab.. M. Karpińska		Zdrowie publiczne, W. dr A. Szpakov (ONLINE)		
2	8.50 - 9.35					
3	9.40 - 10.25					
4	10.30 - 11.15	Fizjologia ogólna, W, dr E. Barańczuk		Fizjoprofilaktyka i promocja zdrowia, W., dr A. Szpakov (ONLINE)		
5	11.30 - 12.15					
6	12.20 - 13.05					
7	13.10 - 13.55		Zdrowie publiczne, W. dr A. Szpakov (ONLINE)		Fizjoprofilaktyka i promocja zdrowia, Ćw., dr A. Szpakov	
8	14.00 - 14.45					
9	15.00 - 15.45	Podstawy prawa – prawa własności intelektualnej, prawa medycznego, prawa cywilnego, prawa pracy, S., dr A. Brzostek (ONLINE)			Biologia medyczna, S., dr J. Czerniecki	
10	15.50 - 16.35					
11	16.40 - 17.25					
12	17.30 - 18.15					
13	18.30 - 19.15					
14	19.20 - 20.05					
15	20.10 - 20.55	Szkolenie biblioteczne (umawiane indywidualnie w godzinach pracy biblioteki)				

TYDZIEŃ 2

		poniedziałek	wtorek	środa	czwartek	piątek
		10.10.2022	11.10.2022	12.10.2022	13.10.2022	14.10.2022
1	8.00 - 8.45	Biofizyka, W. dr J. Kapała, dr hab.. M. Karpińska	INAUGURACJA ROKU AKADEMICKIEGO 2022/2023			
2	8.50 - 9.35					
3	9.40 - 10.25					
4	10.30 - 11.15	Biofizyka, ćw. dr J. Kapała, dr hab.. M. Karpińska		Fizjologia ogólna, W, dr E. Barańczuk s.410	Anatomia prawidłowa, W., dr A. Kania (ONLINE)	Anatomia prawidłowa, W., dr A. Kania (ONLINE)
5	11.30 - 12.15					
6	12.20 - 13.05					
7	13.10 - 13.55			Technologie informacyjne, mgr P. Kyryłowicz 304		
8	14.00 - 14.45	Biofizyka, ćw. dr J. Kapała, dr hab.. M. Karpińska				
9	15.00 - 15.45					
10	15.50 - 16.35					
11	16.40 - 17.25	Podstawy prawa – prawa własności intelektualnej, prawa medycznego, prawa cywilnego, prawa pracy, S., dr A. Brzostek (ONLINE)			Biologia medyczna, S., dr J. Czerniecki	Anatomia prawidłowa,Ćw., dr A. Kania
12	17.30 - 18.15					
13	18.30 - 19.15					
14	19.20 - 20.05					
15	20.10 - 20.55					

FD_1_2022/2023 (1 ROK)
TYDZIEŃ 3

		poniedziałek		wtorek		środa		czwartek		piątek	
		17.10.2022		18.10.2022		19.10.2022		20.10.2022		21.10.2022	
1	8.00 - 8.45	Biofizyka, W. dr J. Kapała, dr hab.. M. Karpińska		Fizjoprofilaktyka i promocja zdrowia, W., dr A. Szpakov (ONLINE)		Anatomia prawidłowa, W., dr A. Kania (ONLINE)		Fizjoprofilaktyka i promocja zdrowia, Ćw., dr A. Szpakov		Fizjoprofilaktyka i promocja zdrowia, Ćw., dr A. Szpakov	
2	8.50 - 9.35										
3	9.40 - 10.25										
4	10.30 - 11.15	Biofizyka, ćw. dr J. Kapała, dr hab.. M. Karpińska		Zdrowie publiczne, W. dr A. Szpakov (ONLINE)		Technologie informacyjne, mgr P. Kyrłowicz 304		Fizjologia ogólna, W, dr E. Barańczuk s.410			
5	11.30 - 12.15										
6	12.20 - 13.05										
7	13.10 - 13.55		Biofizyka, ćw. dr J. Kapała, dr hab.. M. Karpińska	Demografia i epidemiologia, W., dr E. Słjoewska - Zaręba (ONLINE)							
8	14.00 - 14.45										
9	15.00 - 15.45										
10	15.50 - 16.35			Podstawy prawa – prawa własności intelektualnej, prawa medycznego, prawa cywilnego, prawa pracy, S., dr A. Brzostek (ONLINE)				Biologia medyczna, S., dr J. Czerniecki			
11	16.40 - 17.25										
12	17.30 - 18.15										
13	18.30 - 19.15										
14	19.20 - 20.05										
15	20.10 - 20.55										

FD_1_2022/2023 (1 ROK)
TYDZIEŃ 9

		poniedziałek 28.11.2022		wtorek 29.11.2022		środa 30.11.2022		czwartek 1.12.2022		piątek 2.12.2022	
1	8.00 - 8.45									Kształcenie ruchowe i metodyka nauczania ruchu, W. dr V. Rudzenik (ONLINE)	
2	8.50 - 9.35			Pedagogika specjalna, S, dr Z. Redlarska							
3	9.40 - 10.25	Fizjologia ogólna, Ćw., dr E. Barańczuk									
4	10.30 - 11.15										
5	11.30 - 12.15										
6	12.20 - 13.05	Podstawy prawa – prawa własności intelektualnej, prawa medycznego, prawa cywilnego, prawa pracy, Ćw., dr A. Brzostek									
7	13.10 - 13.55										
8	14.00 - 14.45			Zarządzanie i marketing, S., dr E. Słojewska - Zaręba (ONLINE)							
9	15.00 - 15.45										
10	15.50 - 16.35			Pierwsza pomoc, mgr J. Czajkowska							
11	16.40 - 17.25	Anatomia prawidłowa, Ćw., dr A. Kania						Socjologia, S., mgr D. Dojlidko			
12	17.30 - 18.15										
13	18.30 - 19.15							Komunikacja kliniczna, mgr U. Glińska			
14	19.20 - 20.05										
15	20.10 - 20.55										

