

III rok, semestr V zimowy																	
	06.10.2022	13.10.2022	20.10.2022	27.10.2022	3.11.2022	10.11.2022	17.11.2022	24.11.2022	01.12.2022	08.12.2022	15.12.2022	12.01.2023	19.01.2023	26.01.2023	23.02.2023	10.02.2023	
	sala 216 ul. Łazarza 16	sala 216 ul. Łazarza 16	sala 216 ul. Łazarza 16	sala 216 ul. Łazarza 16	sala 216 ul. Łazarza 16	sala 216 ul. Łazarza 16	sala 216 ul. Łazarza 16	sala 216 ul. Łazarza 16	sala 216 ul. Łazarza 16	sala 216 ul. Łazarza 16	sala 216 ul. Łazarza 16	sala 216 ul. Łazarza 16	sala 216 ul. Łazarza 16	sala 216 ul. Łazarza 16	sala 216 ul. Łazarza 16	sala 216 ul. Łazarza 16	
8.00-8.45	Modele wielowymiarowe w analizie danych gr 1	Modele wielowymiarowe w analizie danych gr 1	Modele wielowymiarowe w analizie danych gr 1	Modele wielowymiarowe w analizie danych gr 1	Modele wielowymiarowe w analizie danych gr 1	Modele wielowymiarowe w analizie danych gr 2	Modele wielowymiarowe w analizie danych gr 2	Modele wielowymiarowe w analizie danych gr 2	Modele wielowymiarowe w analizie danych gr 2	Modele wielowymiarowe w analizie danych gr 2	Sposoby wielowymiarowe w analizie danych gr 2						8.00-8.45
8.45-9.30												8.45-9.30					
9.45 - 10.30												9.45 - 10.30					
10.40 - 11.25	Media w pracy naukowej. Planowanie i budowanie kariery akademickiej gr.1	Media w pracy naukowej. Planowanie i budowanie kariery akademickiej gr.1	Media w pracy naukowej. Planowanie i budowanie kariery akademickiej gr.1	Media w pracy naukowej. Planowanie i budowanie kariery akademickiej gr.1	Media w pracy naukowej. Planowanie i budowanie kariery akademickiej gr.1					Sposoby Upowszechniania wyników badań na arenie krajowej i międzynarodowej gr. 2	Sposoby Upowszechniania wyników badań na arenie krajowej i międzynarodowej gr. 2	Sposoby Upowszechniania wyników badań na arenie krajowej i międzynarodowej gr. 1	Sposoby Upowszechniania wyników badań na arenie krajowej i międzynarodowej gr. 1	Sposoby Upowszechniania wyników badań na arenie krajowej i międzynarodowej gr. 1			10.40 - 11.25
11.25 - 12.10																	11.25 - 12.10
12.25 - 13.10	Media w pracy naukowej. Planowanie i budowanie kariery akademickiej gr 2	Media w pracy naukowej. Planowanie i budowanie kariery akademickiej gr 2	Media w pracy naukowej. Planowanie i budowanie kariery akademickiej gr 2	Media w pracy naukowej. Planowanie i budowanie kariery akademickiej gr 2	Media w pracy naukowej. Planowanie i budowanie kariery akademickiej gr 2					Sposoby Upowszechniania wyników badań na arenie krajowej i międzynarodowej gr. 2							12.25 - 13.10
13.10 - 13.55																	13.10 - 13.55
14.20 - 15.05	Znaczenie biomarkerów w medycynie. Medycyna precyzyjna i personalizowana - gr.1	Znaczenie biomarkerów w medycynie. Medycyna precyzyjna i personalizowana - gr.1	Znaczenie biomarkerów w medycynie. Medycyna precyzyjna i personalizowana - gr.1	Znaczenie biomarkerów w medycynie. Medycyna precyzyjna i personalizowana - gr.1	Znaczenie biomarkerów w medycynie. Medycyna precyzyjna i personalizowana - gr.1	Znaczenie biomarkerów w medycynie. Medycyna precyzyjna i personalizowana - gr.1	Znaczenie biomarkerów w medycynie. Medycyna precyzyjna i personalizowana - gr.1	Znaczenie biomarkerów w medycynie. Medycyna precyzyjna i personalizowana - gr.1	Znaczenie biomarkerów w medycynie. Medycyna precyzyjna i personalizowana - gr.2	Znaczenie biomarkerów w medycynie. Medycyna precyzyjna i personalizowana - gr.2	Znaczenie biomarkerów w medycynie. Medycyna precyzyjna i personalizowana - gr.2	Znaczenie biomarkerów w medycynie. Medycyna precyzyjna i personalizowana - gr.2	Znaczenie biomarkerów w medycynie. Medycyna precyzyjna i personalizowana - gr.2	Znaczenie biomarkerów w medycynie. Medycyna precyzyjna i personalizowana - gr.2	Znaczenie biomarkerów w medycynie. Medycyna precyzyjna i personalizowana - gr.2	Znaczenie biomarkerów w medycynie. Medycyna precyzyjna i personalizowana - gr.2	14.20 - 15.05
15.10 - 15.55																	15.10 - 15.55
16.05 - 16.50							Znaczenie biomarkerów w medycynie. Medycyna precyzyjna i personalizowana - gr.1										16.05 - 16.50
17.00 - 17.45																	17.00 - 17.45

Indywidualne warsztaty z promotorem 15 h seminarium w semestrze V (w czasie i miejscu wyznaczonym przez promotora)

Przedmioty prowadzone w semestrze zimowym roku akademickiego 2022/2023

FAKULTETY:

Modele wielowymiarowe w analizie danych - koordynator dr Agnieszka Micek

Znaczenie biomarkerów w medycynie. Medycyna precyzyjna i personalizowana - koordynator prof. dr hab. Katarzyna Stolarz-Skrzypek

Media w pracy naukowej. Planowanie i budowanie kariery akademickiej - 2 grupy - koordynator dr Ilona Nenko

Sposoby upowszechniania wyników badań na arenie krajowej i międzynarodowej - koordynator prof. dr hab. Jolanta Jaworek