

Rozkład zajęć w semestrze zimowym w roku akademickim 2023/2024
 Studia niestacjonarne – INFORMATYKA
 Data zjazdu: 2-4.02.2024

Dzień	Godzina	I rok		II rok	III rok	
		GRUPA 1	GRUPA 2		Programowanie aplikacji webowych	Programowanie w inżynierii
Piątek	16 - 17					
	17 - 18					16.30 - 18.45 Komunikacja w zespole - warsztaty, CAU mgr Anna Śniegula s.21 Arciszewskiego 22D
	18 - 19					
	19 - 20					
Sobota	08 - 09			8.00 - 9.30 Bazy danych, CL mgr I.Lewandowski s.122 Słowińska 8	8.00 - 9.30 Programowanie w języku PHP - projekt, CL mgr inż. J. Bilski s. 204 (103) Kozietulskiego 7	
	09 - 10					
	10 - 11			9.45 - 11.15 Bazy danych, CL mgr I.Lewandowski s.122 Słowińska 8	9.45 - 11.15 Programowanie w języku PHP - projekt, CL mgr inż. J. Bilski s. 204 (103) Kozietulskiego 7	
	11 - 12					
	12 - 13		11.30 - 13.45 Programowanie I. Podstawy programowania, CL mgr I.Lewandowski s.119 Słowińska 8	11.30 - 13.00 Programowanie III. Zaawansowane metody programowania, CL mgr S.Szematowicz s.122 Słowińska 8	11.30 - 13.45 Wprowadzenie do programowania aplikacji mobilnych, CL mgr D.Stolmann s. 204 (103) Kozietulskiego 7	
	13 - 14					
	14 - 15	14.00 - 16.15 Programowanie I. Podstawy programowania, CL mgr I.Lewandowski s.119 Słowińska 8		13.15 - 14.45 Programowanie III. Zaawansowane metody programowania, CL mgr S.Szematowicz s.122 Słowińska 8		
	15 - 16					
	16 - 17					15.00 - 17.15 Metody ilościowe w ekonomii i finansach, K dr hab. Piotr Sułewski, prof. UP Materiałoznawstwo, K dr inż. Agnieszka Włodarkiewicz s. 26 Arciszewskiego 22D
	17-18					
Niedziela	08 - 09			8.00 - 9.30 Bazy danych, CL mgr I.Lewandowski s.122 Słowińska 8		8.00 - 9.30 Programowanie w Phyttonie, CL mgr inż. K. Suchojad s. 119 Słowińska 8
	09 - 10					
	10 - 11	9.45 - 11.15 Wstęp do informatyki, CL dr D. Ushakou s. 119 Słowińska 8		9.45 - 11.15 Bazy danych, CL mgr I.Lewandowski s.122 Słowińska 8		
	11 - 12					
	12 - 13	11.30 - 13.00 Wstęp do informatyki, CL dr D. Ushakou s. 119 Słowińska 8		11.30 - 13.00 Programowanie w PHP mgr inż. M. Koplin s.122 Słowińska 8		
	13 - 14		13.15 - 14.45 Wstęp do informatyki, CL dr D. Ushakou s. 119 Słowińska 8			
	14 - 15					
	15 - 16		15.00 - 16.30 Wstęp do informatyki, CL dr D. Ushakou s. 119 Słowińska 8			
16 - 17						