

Rozkład zajęć w semestrze zimowym w roku akademickim 2023/2024

Studia niestacjonarne – INFORMATYKA

Data zjazdu: 8-10.12.2023

Dzień	Godzina	I rok		II rok	III rok		IV rok
		GRUPA 1	GRUPA 2		Programowanie aplikacji webowych	Programowanie w inżynierii	
Piątek	16 - 17						
	17 - 18	16.30 - 18.00 Programowanie I. Podstawy programowania, CL mgr I.Lewandowski s.122 Słowińska 8	16.30 - 18.00 Wstęp do informatyki, CL dr D. Ushakou s.119 Słowińska 8	16.30 - 18.45 Rachunek prawdopodobieństwa, CAU dr hab. P.Frańkiewicz, prof.UP s.26 Arciszewskiego 22D	16.30 - 18.45 Materiałoznawstwo, K dr inż. Agnieszka Włodarkiewicz s. 21 Arciszewskiego 22D		
	18 - 19	16.30 - 18.00 Wstęp do informatyki, CL dr D. Ushakou s.119 Słowińska 8	18.15 - 19.45 Programowanie I. Podstawy programowania, CL mgr I.Lewandowski s.122 Słowińska 8				
	19 - 20						
Sobota	09 - 10			9.00- 11.15 Metody numeryczne, W dr Z.Lewandowska s.26 Arciszewskiego 22D	9.00 - 11.15 Grafika inżynierska I, CL dr inż. Agnieszka Włodarkiewicz s. 203 (27) Kozietulskiego 7		9.00 - 10.30 Matematyka dyskretna II, CAU dr Stanisław Kowalczyk, prof. UP s.22 Arciszewskiego 22D
	10 - 11						
	11 - 12						10.45 - 12.15 Matematyka dyskretna II, CAU dr Stanisław Kowalczyk, prof. UP s.22 Arciszewskiego 22D
	12 - 13			11.30 - 13.00 Metody numeryczne, CL dr Z.Lewandowska s.31 Arciszewskiego 22D	11.30 - 13.00 Administracja i zarządzanie serwerami, CL mgr inż. M. Koplin s. 204 (103) Kozietulskiego 7	11.30 - 13.00 Metody rozpoznawania obrazów, CL dr inż. M. Kraszewski s. 203 (27) Kozietulskiego 7	
	13 - 14	12.30 - 14.00 Matematyka dyskretna I, CAU dr Stanisław Kowalczyk, prof. UP s.26 Arciszewskiego 22D		13.15 - 14.45 Metody numeryczne, CL dr Z.Lewandowska s.31 Arciszewskiego 22D	13.15 - 14.45 Inżynieria oprogramowania I, CL dr R.Motyka s. 203 (27) Kozietulskiego 7		13.00 - 14.30 Projekt inżynierski II dr inż. Zbigniew Ledóchowski s. 122 Słowińska 8
	14 - 15	14.15 - 15.45 Matematyka dyskretna I, CAU dr Stanisław Kowalczyk, prof. UP s.26 Arciszewskiego 22D					
	15 - 16						14.45 - 16.15 Projekt inżynierski II dr inż. Zbigniew Ledóchowski s. 122 Słowińska 8
	16 - 17	16.00 - 18.15 Język obcy mgr Tomasz Ćwil s. 30 Arciszewskiego 22A		15.45 - 17.15 Bazy danych, CL mgr I.Lewandowski s.31 Arciszewskiego 22D	16.00 - 17.30 Programowanie w języku PHP - projekt, CL mgr inż. J.Biński s. 204 (103) Kozietulskiego 7		
	17 - 18						
	18 - 19	18.30 - 20.00 Język obcy mgr Tomasz Ćwil s. 30 Arciszewskiego 22A		17.30 - 19.00 Bazy danych, CL mgr I.Lewandowski s.31 Arciszewskiego 22D	17.45 - 19.15 Programowanie w języku PHP - projekt, CL mgr inż. J.Biński s. 204 (103) Kozietulskiego 7		
19 - 20							
Niedziela	08 - 10	8.00 - 9.30 Programowanie I. Podstawy programowania, CL mgr I.Lewandowski s.122 Słowińska 8	8.00 - 9.30 Algorytmy i struktury danych, CL mgr inż. K. Suchojad s.119 Słowińska 8	8.00 - 9.30 Programowanie III. Zaawansowane metody programowania, CL mgr S.Szematowicz s. 203 (27) Kozietulskiego 7	8.00 - 9.30 Języki i paradygmaty programowania, CL dr inż. Zbigniew Ledóchowski s.31 Arciszewskiego 22D		
	09 - 10						
	10 - 11	9.45 - 11.15 Programowanie I. Podstawy programowania, CL mgr I.Lewandowski s.122 Słowińska 8	9.45 - 11.15 Algorytmy i struktury danych, CL mgr inż. K. Suchojad s.119 Słowińska 8	9.45 - 11.15 Programowanie III. Zaawansowane metody programowania, CL mgr S.Szematowicz s. 203 (27) Kozietulskiego 7	9.45 - 11.15 Języki i paradygmaty programowania, CL dr inż. Zbigniew Ledóchowski s.31 Arciszewskiego 22D		
	11 - 12						
	12 - 13	11.30 - 13.00 Algorytmy i struktury danych, CL mgr inż. K. Suchojad s.119 Słowińska 8	11.30 - 13.00 Programowanie I. Podstawy programowania, CL mgr I.Lewandowski s.122 Słowińska 8	11.30 - 13.00 Programowanie w PHP mgr inż. M. Koplin s. 203 (27) Kozietulskiego 7	11.30 - 13.00 Metody ilościowe w ekonomii i finansach, CL dr B. Kloskowska s.31 Arciszewskiego 22D		
	13 - 14	13.15 - 14.45 Algorytmy i struktury danych, CL mgr inż. K. Suchojad s.119 Słowińska 8	13.15 - 14.45 Programowanie I. Podstawy programowania, CL mgr I.Lewandowski s.122 Słowińska 8	13.15 - 14.45 Programowanie w PHP mgr inż. M. Koplin s. 203 (27) Kozietulskiego 7	13.15 - 14.45 Metody ilościowe w ekonomii i finansach, CL dr B. Kloskowska s.31 Arciszewskiego 22D		
14 - 15							