

Rozkład zajęć w semestrze zimowym w roku akademickim 2023/2024

Studia niestacjonarne – INFORMATYKA

Data zjazdu: 13-15.10.2023

Opiekun roku		mgr inż. Krzysztof Suchojad krzysztof.suchojad@upsl.edu.pl	mgr Ireneusz Lewandowski ireneusz.lewandowski@upsl.edu.pl	dr Stanisław Kowalczyk stanislaw.kowalczyk@upsl.edu.pl	mgr Emilia Przemska emilia.przemska@upsl.edu.pl	
Dzień	Godzina	I rok	II rok	III rok	IV rok	
				Programowanie aplikacji webowych	Programowanie w inżynierii	
Piątek	16 - 17	16.30 - 18.00				
	17 - 18	Analiza matematyczna I, W prof. M. Popov s.26 Arciszewskiego 22D		16.30 - 18.45 Materiałoznawstwo, CL dr inż. Agnieszka Włodarkiewicz s. 1A Arciszewskiego 22B		
	18 - 19	18.15 - 19.45	17.00 - 20.00 Trening umiejętności społecznych, CAU dr E.Piotrów s.21 Arciszewskiego 22D			
	19 - 20	Analiza matematyczna I, CAU prof. M. Popov s.26 Arciszewskiego 22D				
Sobota	09 - 10	9.00 - 10.30 Logika i teoria mnogości dla informatyków, W prof. M. Popov s.26 Arciszewskiego 22D	9.00 - 10.30 Programowanie III. Zaawansowane metody programowania, CL mgr S.Semiatowicz s.31 Arciszewskiego 22D	9.00 - 11.15 Materiałoznawstwo, CL dr inż. Agnieszka Włodarkiewicz s. 1A Arciszewskiego 22B		
	10 - 11				10.00 - 11.30 Arkusze kalkulacyjne w zast. inżynierskich, CL dr D. Ushakov s.27 Arciszewskiego 22B	
	11 - 12	10.45 - 12.15 Logika i teoria mnogości dla informatyków, W prof. M. Popov s.26 Arciszewskiego 22D	10.45 - 12.15 Programowanie III. Zaawansowane metody programowania, CL mgr S.Semiatowicz s.31 Arciszewskiego 22D			
	12 - 13	12.30 - 14.00		12.00 - 13.30 Administracja i zarządzanie serwerami, CL mgr inż. M. Koplin s. 122 Słowiańska 8	12.00 - 13.30 Metody rozpoznawania obrazów, CL dr M. Kraszewski s. 119 Słowiańska 8	11.45 - 13.15 Arkusze kalkulacyjne w zast. inżynierskich, CL dr D. Ushakov s.27 Arciszewskiego 22B
	13 - 14	Analiza matematyczna I, CAU prof. M. Popov s.26 Arciszewskiego 22D	12.30 - 14.45 Rachunek prawdopodobieństwa, CAU dr hab. P. Fręglewicz, prof. UP s.24 Arciszewskiego 22D			
	14 - 15			13.45 - 15.15 Administracja i zarządzanie serwerami, CL mgr inż. M. Koplin s. 122 Słowiańska 8	13.45 - 15.15 Metody rozpoznawania obrazów, CL dr M. Kraszewski s. 119 Słowiańska 8	13.30 - 15.00 Arkusze kalkulacyjne w zast. inżynierskich, CL dr D. Ushakov s.27 Arciszewskiego 22B
	15 - 16	15.00 - 16.30 Matematyka dyskretna, W dr Stanisław Kowalczyk s.26 Arciszewskiego 22D				
	16 - 17		15.30 - 17.45 Programowanie w PHP mgr inż. M. Koplin s. 122 Słowiańska 8	15.30 - 17.45 Wprowadzenie do programowania aplikacji mobilnych, CL mgr D.Stoltmann s. 119 Słowiańska 8		
	17 - 18	16.45 - 18.15 Matematyka dyskretna, CAU dr Stanisław Kowalczyk s.26 Arciszewskiego 22D				
	18 - 19					
Niedziela	08 - 09		8.00 - 10.15 Język obcy mgr Tomasz Cwil s. 21 Arciszewskiego 22D	8.00 - 10.15 Statystyka, W dr K.Nowakowska s.31 Arciszewskiego 22D		
	09 - 10	9.00 - 10.30 Podstawowy warsztat pracy programisty, K mgr J.Bilski s.26 Arciszewskiego 22D				
	10 - 11		10.30 - 12.00 Język obcy mgr Tomasz Cwil s. 21 Arciszewskiego 22D		10.00 - 11.30 Elektronika praktyczna, K mgr inż. A. Śmigiełski s.27 Arciszewskiego 22B	
	11 - 12	10.45 - 12.15 Podstawowy warsztat pracy programisty, K mgr J.Bilski s.26 Arciszewskiego 22D		10.20 - 12.35 Statystyka, CL dr K.Nowakowska s.31 Arciszewskiego 22D		
	12 - 13				11.45 - 13.15 Elektronika praktyczna, CL mgr inż. A. Śmigiełski s.27 Arciszewskiego 22B	
	13 - 14	12.30 - 14.45 Analiza matematyczna I, CAU prof. Mihail Popov s.26 Arciszewskiego 22D	12.45 - 15.00 Środowisko obliczeniowe Mathcad, CL dr hab. P.Sulewski, prof. UP s.122 Słowiańska 8		12.45 - 15.00 Programowanie w Pythonie, CL mgr inż. K. Suchojad s.31 Arciszewskiego 22D	13.30 - 15.00 Elektronika praktyczna, CL mgr inż. A. Śmigiełski s.27 Arciszewskiego 22B
14 - 15						