

Rozkład zajęć w semestrze letnim w roku akademickim 2023/2024

I Informatyka przemysłowa, opiekun mgr Dominik Wrosch

Godzina od-do	Poniedziałek	Wtorek	Środa	Czwartek	Piątek
08 - 09					8:00-8:45 Matematyka dla inżynierów W dr I. Domnik s. 21 ul. Arciszewskiego 22d
	8:30-11:00 Język rosyjski dr P. Gancarz s. 110 ul. Słowiańska 8 10x3h od 26.02 do 13.05		8:00-9:30 Fizyka W dr M. Brozis s. 26 ul. Arciszewskiego 22d		
09 - 10	9.45-11.15 Podstawy elektroniki cyfrowej K -20,27.05 CL - 3, 10, 17.06 mgr inż. A. Śmigielski s. 203 ul. Kozińskiego 7	8:00-12:00 Wizyty studyjne mgr D. Stoltmann 2 x 5h 21.05 i 28.05			9:00-10:30 Matematyka dla inżynierów AU dr I. Domnik s. 21 ul. Arciszewskiego 22d
10 - 11		9:45-12:00 Fizyka CL dr A. Kamińska s. 31 ul. Arciszewskiego 22d 10x3 do 14 maja 2024	10:00-11:30 Metody programowania CL mgr D. Wrosch s. 119 ul. Słowiańska 8	10:15-11.45 Metody programowania W dr inż. Z. Ledóchowski s. 16 ul. Arciszewskiego 22d 7x2 + 1x1	
11 - 12	11:30-13:00 Podstawy elektroniki cyfrowej K mgr inż. A. Śmigielski s. 203 ul. Kozińskiego 7 bez 4 i 11 marca				11:00-11:45 Programowanie II K mgr D. Wrosch s. 119 ul. Słowiańska 8
12 - 13		12:15-13:00 Podstawy nauk technicznych W dr T. Zapadka s. 21 ul. Arciszewskiego 22d		12:00-12:45 Podstawy nauk technicznych W dr T. Zapadka s. 24 ul. Arciszewskiego 22d	12:00-13:30 Programowanie II CL mgr D. Wrosch s. 119 ul. Słowiańska 8
13 - 14	13:15-14:45 Podstawy elektroniki cyfrowej CL mgr inż. A. Śmigielski s. 203 ul. Kozińskiego 7 bez 4 i 11 marca	13:15-14:00 Podstawy nauk technicznych AU dr T. Zapadka s. 21 ul. Arciszewskiego 22d	12:30-14:00 W-F kobiety mgr M. Paślowski duża sala	13:00-13:45 Podstawy nauk technicznych AU dr T. Zapadka s. 24 ul. Arciszewskiego 22d	
14 - 15					
15 - 16		15:15-16:45 Język angielski mgr W. Sypiański s. 36 ul. Arciszewskiego 22a			
16 - 17			15:30-17:00 W-F mężczyźni mgr M. Bieńkowska duża sala	15:30-17.00 Fizyka AU dr M. Brozis s. 24 ul. Arciszewskiego 22d	
17 - 18					
18 - 19					
19 - 20					