

Rozkład zajęć w semestrze zimowym w roku akademickim 2024/2025

III Informatyka
opiekun dr hab. Piotr Sulewski, prof. UP

Godzina od-do	Poniedziałek				Wtorek				Środa				Czwartek				Piątek			
	ZAJĘCIA OD 12.11.2024				ZAJĘCIA OD 12.11.2024				ZAJĘCIA OD 12.11.2024				ZAJĘCIA OD 12.11.2024				ZAJĘCIA OD 12.11.2024			
	Grupa 1 PAW	Grupa 2 PAW	Grupa 3 PAW	Grupa 4 PwI	Grupa 1 PAW	Grupa 2 PAW	Grupa 3 PAW	Grupa 4 PwI	Grupa 1 PAW	Grupa 2 PAW	Grupa 3 PAW	Grupa 4 PwI	Grupa 1 PAW	Grupa 2 PAW	Grupa 3 PAW	Grupa 4 PwI	Grupa 1 PAW	Grupa 2 PAW	Grupa 3 PAW	Grupa 4 PwI
	zajęcia synchronicznie - 3 osoby on-line				zajęcia synchronicznie - 3 osoby on-line				zajęcia synchronicznie - 3 osoby on-line				zajęcia synchronicznie - 3 osoby on-line				zajęcia synchronicznie - 3 osoby on-line			
08-09	8.00 - 10.30 METODY IŁOŚCIOWE W EKONOMII I FINANSACH K dr Beata Kłoskowska s. 102 A3 18, 25, 11; 2, 9, 16, 12.2024				8.00 - 9.30, 9.35 - 10.20 = 3 spotkania 3h: 12, 19, 26.11.2024 8.00 - 8.45 = 6 spotkań 1h: 3, 10, 17.12.2024, 7, 14, 21.01.2025 INŻYNIERIA OPROGRAMOWANIA I W dr Ryszard Motyka s. 102 A3				8.00 - 9.30 STATYSTYKA K dr Katarzyna Nowakowska s. 102 A3 8 spotkań od 13 listopada				8.00 - 9.30 INŻYNIERIA OPROGRAMOWANIA I W dr Ryszard Motyka s. 102 A3				8.00 - 10.15 MIKROKONTROLERY CL dr inż. Maciej Kraszewski s. 5 W3			
09-10																				
10-11	11.35 - 13.05 GRAFIKA INŻYNIERSKA I CL dr Zbigniew Kozłowski s. 102 A3 dodatkowo 11.15 - 12.00				11.35 - 14.05 WSTĘP DO NAUK TECHNICZNYCH CL dr Tomasz Wólczyński s. 1 A3				11.35 - 12.05 OPROGRAMOWANIE I W mgr inż. Adam Głaz s. 8 W3				11.35 - 12.00 STATYSTYKA CL dr inż. A. Włodkiewicz s. 4 W3							
11-12																	12.30 - 14.45 WPROWADZENIE DO OPROGRAMOWANIA I W mgr inż. Adam Głaz s. 8 W3			
12-13	13.15 - 15.30 WSTĘP DO NAUK TECHNICZNYCH CL prof. Vladimír Tomín s. 102 A3 6 x 3h + 2h (od 25.11 do 27.01) dn. 27.01 - 13.15 - 14.45				13.15 - 14.45 WSTĘP DO NAUK TECHNICZNYCH CL dr Tomasz Wólczyński s. 1 A3				13.15 - 14.45 OPROGRAMOWANIE I W mgr inż. Adam Głaz s. 8 W3				13.15 - 14.45 OPROGRAMOWANIE I W mgr inż. Adam Głaz s. 8 W3							
13-14																	14.15 - 16.45 STATYSTYKA CL dr Katarzyna Nowakowska s. 102 A3 7, 20, 1h			
14-15	15.15 - 17.20 STATYSTYKA CL dr Katarzyna Nowakowska s. 102 A3 7, 20, 1h				15.15 - 17.20 KONIECZNOŚĆ I WYKONANIE WYKONANIA W mgr inż. Arkadiusz Smigielski s. 10 W3				15.15 - 17.20 WSTĘP DO NAUK TECHNICZNYCH CL dr Tomasz Wólczyński s. 1 A3				15.15 - 17.20 OPROGRAMOWANIE I W mgr inż. Adam Głaz s. 8 W3							
15-16																	16.00 - 18.15 KONIECZNOŚĆ I WYKONANIE WYKONANIA W mgr inż. Arkadiusz Smigielski s. 10 W3 18, 25, 11; 2, 9, 16, 12			
16-17	17.30 - 19.15 STATYSTYKA CL dr Katarzyna Nowakowska s. 102 A3 7, 20, 1h				17.30 - 19.15 KONIECZNOŚĆ I WYKONANIE WYKONANIA W mgr inż. Arkadiusz Smigielski s. 10 W3				17.30 - 19.15 WSTĘP DO NAUK TECHNICZNYCH CL dr Tomasz Wólczyński s. 1 A3				17.30 - 19.15 OPROGRAMOWANIE I W mgr inż. Adam Głaz s. 8 W3							
17-18																	18.00 - 20.15 STATYSTYKA CL dr Katarzyna Nowakowska s. 102 A3 7, 20, 1h			
18-19	19.00 - 21.15 STATYSTYKA CL dr Katarzyna Nowakowska s. 102 A3 7, 20, 1h				19.00 - 21.15 KONIECZNOŚĆ I WYKONANIE WYKONANIA W mgr inż. Arkadiusz Smigielski s. 10 W3				19.00 - 21.15 WSTĘP DO NAUK TECHNICZNYCH CL dr Tomasz Wólczyński s. 1 A3				19.00 - 21.15 OPROGRAMOWANIE I W mgr inż. Adam Głaz s. 8 W3							
19-20																	20.00 - 22.15 STATYSTYKA CL dr Katarzyna Nowakowska s. 102 A3 7, 20, 1h			
20-21	21.00 - 23.15 STATYSTYKA CL dr Katarzyna Nowakowska s. 102 A3 7, 20, 1h				21.00 - 23.15 KONIECZNOŚĆ I WYKONANIE WYKONANIA W mgr inż. Arkadiusz Smigielski s. 10 W3				21.00 - 23.15 WSTĘP DO NAUK TECHNICZNYCH CL dr Tomasz Wólczyński s. 1 A3				21.00 - 23.15 OPROGRAMOWANIE I W mgr inż. Adam Głaz s. 8 W3							