

Rozkład zjazdów dla 1 semestru studiów niestacjonarnych 1 stopnia na kierunku INŻYNIERIA ROLNICZA na rok akademicki 2024/25

Wersja z dnia: 22.10.2024

	ZJAZD 1		ZJAZD 2		ZJAZD 3		ZJAZD 4		ZJAZD 5		ZJAZD 6		ZJAZD 7		ZJAZD 8		ZJAZD 9		ZJAZD 10			
	Sobota	Niedziela	Sobota	Niedziela	Sobota	Niedziela	Sobota	Niedziela	Sobota	Niedziela	Sobota	Niedziela	Sobota	Niedziela	Sobota	Niedziela	Sobota	Niedziela	Sobota	Niedziela		
	12.10	13.10	19.10	20.10	26.10	27.10	9.11	10.11	16.11	17.11	23.11	24.11	30.11	1.12	14.12	15.12	11.01	12.01	25.01	26.01		
8.00-8.15																					8.00-8.15	
8.15-8.30	Spotkanie organizacyjne s. A100 IBS	Grafika inżynierska Ćw s. A209 KIB 2g	Technologie informacyjne WYK s. 253 CMAX,ROMS 2g	Grafika inżynierska Ćw s. A209 KIB 2g	Matematyka WYK s. 164 CMAX ROMS 3g 15m	Grafika inżynierska Ćw s. A209 KIB 2g	Technologie informacyjne WYK s. 253 CMAX,ROMS 2g	Grafika inżynierska Ćw s. A209 KIB 2g	Podstawy chemii CW s. lab 2 LDCH 2g	Grafika inżynierska Ćw s. A209 KIB 2g	Technologie informacyjne WYK s. 253 CMAX,ROMS 2g	Grafika inżynierska Ćw s. A209 KIB 2g	Matematyka WYK s. 158 CMAX ROMS 3g 15m	Grafika inżynierska Ćw s. A209 KIB 2g	Technologie informacyjne WYK s. 253 CMAX,ROMS 2g	Grafika inżynierska Ćw s. A209 KIB 2g		Grafika inżynierska Ćw s. A209 KIB 2g	Technologie informacyjne WYK s. 253 CMAX,ROMS 2g	Grafika inżynierska Ćw s. A209 KIB 2g	8.00-8.15	
8.30-8.45																						8.15-8.30
8.45-9.00																						8.30-8.45
9.00-9.15																						8.45-9.00
9.15-9.30																						9.00-9.15
9.30-9.45	9.15-9.30																					
9.45-10.00	9.30-9.45																					
10.00-10.15	9.45-10.00																					
10.15-10.30	10.00-10.15																					
10.30-10.45	10.15-10.30																					
10.45-11.00	10.30-10.45																					
10.45-11.00	Podstawy chemii WYK s. wyk LDCH 4g	Grafika inżynierska Ćw s. A209 KIB 3g	Technologie informacyjne CW s. 253 CMAX,ROMS 2g	Grafika inżynierska Ćw s. A209 KIB 3g	Matematyka CW s. 164 CMAX ROMS 3g 15m	Grafika inżynierska Ćw s. A209 KIB 3g	Technologie informacyjne CW s. 253 CMAX,ROMS 2g	Grafika inżynierska Ćw s. A209 KIB 3g	Podstawy chemii CW s. lab 2 LDCH 2g	Grafika inżynierska Ćw s. A209 KIB 3g	Technologie informacyjne CW s. 253 CMAX,ROMS 2g	Grafika inżynierska Ćw s. A209 KIB 3g	Matematyka CW s. 158 CMAX ROMS 3g 15m	Grafika inżynierska Ćw s. A209 KIB 3g	Technologie informacyjne CW s. 253 CMAX,ROMS 2g	Grafika inżynierska Ćw s. A209 KIB 3g		Grafika inżynierska Ćw s. A209 KIB 3g	Technologie informacyjne CW s. 253 CMAX,ROMS 2g	Grafika inżynierska Ćw s. A209 KIB 3g	10.45-11.00	
11.00-11.15																						11.00-11.15
11.15-11.30																						11.15-11.30
11.30-11.45																						11.30-11.45
11.45-12.00																						11.45-12.00
12.00-12.15	12.00-12.15																					
12.15-12.30	12.15-12.30																					
12.30-12.45	12.30-12.45																					
12.45-13.00	12.45-13.00																					
13.00-13.15	13.00-13.15																					
13.15-13.30	13.15-13.30																					
13.30-13.45	13.30-13.45																					
13.45-14.00	13.45-14.00																					
14.00-14.15	14.00-14.15																					
14.15-14.30	14.15-14.30																					
14.30-14.45	14.30-14.45																					
14.45-15.00	14.45-15.00																					
15.00-15.15	15.00-15.15																					
15.15-15.30	15.15-15.30																					
15.30-15.45	15.30-15.45																					
15.45-16.00	15.45-16.00																					
16.00-16.15	16.00-16.15																					
16.15-16.30	16.15-16.30																					
16.30-16.45	16.30-16.45																					
16.45-17.00	16.45-17.00																					
17.00-17.15	17.00-17.15																					
17.15-17.30	17.15-17.30																					
17.30-17.45	17.30-17.45																					
17.45-18.00	17.45-18.00																					
18.00-18.15	18.00-18.15																					
18.15-18.30	18.15-18.30																					
18.30-18.45	18.30-18.45																					
18.45-19.00	18.45-19.00																					
19.00-19.15	19.00-19.15																					
19.15-19.30	19.15-19.30																					
19.30-19.45	19.30-19.45																					
19.45-20.00	19.45-20.00																					

**PRZEDMIOTY wyk Ćw:**  
 Grafika inżynierska 20 30  
 Matematyka 12 24  
 Podstawy chemii 16 20  
 Technologie informacyjne 10 10  
 Grupa przedmiotów społ-hum 20 0  
 Wiedza społeczna 24 0

**SALE:**  
 BIBL - Biblioteka - sala 117, ul. Witosza 45  
 CMAX - Collegium Maxium, ul. Wojska Polskiego 28  
 LDCH - Katedra Chemii, ul. Wojska Polskiego 75  
 IBS - Katedra Inżynierii Biosystemów, ul. Wojska Polskiego 50 (sale A i B wysoki budynek, sale C niski budynek)  
 ROMS - Katedra Metod Matematycznych i Statystycznych, ul. Wojska Polskiego 28 (Coll.Max)