

Rozkład zjazdów dla 6 semestru studiów niestacjonarnych 1 stopnia na kierunku INŻYNIERIA ROLNICZA na rok akademicki 2023/24

Wersja z dnia: 22.03.2024

	ZJAZD 1		ZJAZD 2		ZJAZD 3		ZJAZD 4		ZJAZD 5		ZJAZD 6		ZJAZD 7		ZJAZD 8		
	Sobota	Niedziela	Sobota	Niedziela	Sobota	Niedziela	Sobota	Niedziela	Sobota	Niedziela	Sobota	Niedziela	Sobota	Niedziela	Sobota	Niedziela	
	09.03	10.03	23.03	24.03	13.04	14.04	27.04	28.04	11.05	12.05	25.05	26.05	08.06	09.06	22.06	23.06	
7.30-7.45																	7.30-7.45
7.45-8.00																	7.45-8.00
8.00-8.15																	8.00-8.15
8.15-8.30	Organizacja serwisu WYK s. C208 IBS 2g 30m	Użytkowanie maszyn WYK s. B4 IBS 2g		Użytkowanie maszyn WYK s. B4 IBS 2g	Organizacja serwisu WYK s. C208 IBS 2g 30m	Użytkowanie maszyn WYK s. B11 IBS 2g	Organizacja serwisu WYK s. C208 IBS 2g 30m	Użytkowanie maszyn CW s. B4 IBS 3g	Organizacja serwisu WYK s. C208 IBS 2g 15m	Użytkowanie maszyn WYK s. B11 IBS 2g	Organizacja serwisu WYK s. C208 IBS 2g 15m	Użytkowanie maszyn CW s. B4 IBS 3g	Organizacja serwisu WYK s. C208 IBS 2g 15m	Użytkowanie maszyn WYK s. B4 IBS 2g	Organizacja serwisu WYK s. C208 IBS 2g 15m	Użytkowanie maszyn CW s. B4 IBS 3g	8.15-8.30
8.30-8.45			8.30-8.45														
8.45-9.00			8.45-9.00														
9.00-9.15			9.00-9.15														
9.15-9.30			9.15-9.30														
9.30-9.45																	9.30-9.45
9.45-10.00																	9.45-10.00
10.00-10.15		Użytkowanie maszyn CW s. B4 IBS 2g 15m		Użytkowanie maszyn CW s. B4 IBS 2g 15m	Organizacja serwisu CW s. C208 IBS 2g 15m	Użytkowanie maszyn CW s. B11 IBS 2g 15m	Organizacja serwisu CW s. C208 IBS 2g 15m	Technika monitorow. środowiska CW s. B4 IBS 2g 30m	Organizacja serwisu CW s. C208 IBS 2g 30m	Użytkowanie maszyn CW s. B11 IBS 2g	Organizacja serwisu CW s. C208 IBS 2g 30m	Technika monitorow. środowiska CW s. B4 IBS 2g 15m	Organizacja serwisu CW s. C208 IBS 2g 30m	Użytkowanie maszyn CW s. B4 IBS 2g	Organizacja serwisu CW s. C208 IBS 2g 30m	Użytkowanie maszyn CW s. B4 IBS 2g	10.00-10.15
10.15-10.30	10.15-10.30																
10.30-10.45	10.30-10.45																
10.45-11.00	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		Technika monitorow. środowiska WYK s. B11 IBS 2g 30m		Technika monitorow. środowiska CW s. B11 IBS 2g 30m	Technika monitorow. środowiska WYK s. B11 IBS 2g 30m	Technika monitorow. środowiska WYK s. B11 IBS 2g 30m	Technika monitorow. środowiska WYK s. B11 IBS 2g 15m	Technika monitorow. środowiska WYK s. B11 IBS 2g 15m	Technika monitorow. środowiska WYK s. B11 IBS 2g 15m	Technika monitorow. środowiska WYK s. B11 IBS 2g 15m	Technika monitorow. środowiska WYK s. B11 IBS 2g 15m	Technika monitorow. środowiska WYK s. B11 IBS 2g 15m	Technika monitorow. środowiska WYK s. B11 IBS 2g 15m	Technika monitorow. środowiska WYK s. B11 IBS 2g 15m	Technika monitorow. środowiska WYK s. B11 IBS 2g 15m	Technika monitorow. środowiska WYK s. B11 IBS 2g 15m	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																	
13.15-13.30																	13.15-13.30
13.30-13.45	Maszyny do zbioru i prz. WYK s. C208 IBS 2g 30m	Maszyny do zbioru i prz. WYK s. C208 IBS 2g 30m		Maszyny do zbioru i prz. WYK s. C208 IBS 2g 30m	Maszyny do zbioru i prz. WYK s. C208 IBS 2g 30m	Maszyny do zbioru i prz. WYK s. C208 IBS 2g 30m	Maszyny do zbioru i prz. WYK s. C208 IBS 2g 30m	Maszyny do zbioru i prz. WYK s. C208 IBS 2g 30m	Maszyny do zbioru i prz. WYK s. C208 IBS 2g 15m	Maszyny do zbioru i prz. WYK s. C208 IBS 2g 15m	Maszyny do zbioru i prz. WYK s. C208 IBS 2g 15m	Maszyny do zbioru i prz. WYK s. C208 IBS 2g 15m	Maszyny do zbioru i prz. WYK s. C208 IBS 2g 15m	Maszyny do zbioru i prz. WYK s. C208 IBS 2g 15m	Maszyny do zbioru i prz. WYK s. C208 IBS 2g 15m	Maszyny do zbioru i prz. WYK s. C208 IBS 2g 15m	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	Maszyny do zbioru i prz. CW s. C208 IBS 3g 30m	Maszyny do zbioru i prz. CW s. C208 IBS 3g 30m		Maszyny do zbioru i prz. CW s. C208 IBS 3g 30m	Maszyny do zbioru i prz. CW s. C208 IBS 3g 30m	Maszyny do zbioru i prz. CW s. C208 IBS 3g 30m	Maszyny do zbioru i prz. CW s. C208 IBS 3g 30m	Maszyny do zbioru i prz. CW s. C208 IBS 4g	Maszyny do zbioru i prz. CW s. C208 IBS 4g	Maszyny do zbioru i prz. CW s. C208 IBS 4g	Maszyny do zbioru i prz. CW s. C208 IBS 4g	Maszyny do zbioru i prz. CW s. C208 IBS 4g	Maszyny do zbioru i prz. CW s. C208 IBS 4g	Maszyny do zbioru i prz. CW s. C208 IBS 4g	Maszyny do zbioru i prz. CW s. C208 IBS 4g	Maszyny do zbioru i prz. CW s. C208 IBS 4g	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] [cw]:

Maszyny do zbioru i przetwórstwa 20:30 GI
 Organizacja serwisu technicznego 20:20 GI
 Technika monitorowania środowiska 10:10 GI
 Użytkowanie maszyn rolniczych 10:20 GI

SALE:

IBS – Katedra Inżynierii Biosystemów, ul. Wojska Polskiego 50 (sale A i B wysoki budynek, sale C niski budynek)