

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

Wersja z dnia: 25.04.2024

	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		
	09.03	10.03	16.03	17.03	23.03	24.03	06.04	07.04	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	Podstawy proj. syst. WYK s. B4 IBS 2g	Energia wiatru i siłownie WYK s. B7 IBS 2g	Podstawy proj. syst. CW s. B7 IBS 2g	Energia wiatru i siłownie WYK s. B8 IBS 2g	Podstawy proj. syst. WYK s. B4 IBS 2g	Energia wiatru i siłownie CW s. B8 IBS 2g	Podstawy proj. syst. CW s. A209 IBS 2g	Energia wiatru i siłownie WYK s. B8 IBS 2g	Podstawy proj. syst. WYK s. B4 IBS 2g	Energia wiatru i siłownie CW s. B8 IBS 2g	Podstawy proj. syst. CW s. CZ05 IBS 2g	Energia wiatru i siłownie WYK s. B8 IBS 2g	Podstawy proj. syst. WYK s. B4 IBS 2g	Energia wiatru i siłownie CW s. B8 IBS 2g	Podstawy proj. syst. CW s. B4 IBS 2g	Energia wiatru i siłownie WYK s. B8 IBS 2g	Podstawy proj. syst. WYK s. B4 IBS 2g	Energia wiatru i siłownie CW s. B8 IBS 2g	Podstawy proj. syst. CW s. B4 IBS 2g	Energia wiatru i siłownie WYK s. B8 IBS 2g	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	Podstawy proj. syst. CW s. B4 IBS 2g	Programy użytkowe w ekoener. WYK s. B8 IBS 2g	Planowanie inwestycji budow. WYK s. B7 IBS 2g	Energia wiatru i siłownie CW s. B8 IBS 2g	Podstawy proj. syst. CW s. CZ05 IBS 2g	Programy użytkowe w ekoener. WYK s. B8 IBS 2g	Planowanie inwestycji budow. WYK s. B7 IBS 2g	Energia wiatru i siłownie CW s. B8 IBS 2g	Podstawy proj. syst. CW s. CZ05 IBS 2g	Programy użytkowe w ekoener. WYK s. B8 IBS 2g	Planowanie inwestycji budow. WYK s. B4 IBS 2g	Energia wiatru i siłownie CW s. B8 IBS 2g	Podstawy proj. syst. CW s. B4 IBS 2g	Programy użytkowe w ekoener. WYK s. B8 IBS 2g	Planowanie inwestycji budow. WYK s. B4 IBS 2g	Energia wiatru i siłownie CW s. B8 IBS 2g	Podstawy proj. syst. CW s. B4 IBS 2g	Programy użytkowe w ekoener. WYK s. B8 IBS 2g	Planowanie inwestycji budow. WYK s. B4 IBS 2g	Energia wiatru i siłownie WYK s. B8 IBS 4g	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	Planowanie inwestycji budow. WYK s. B4 IBS 2g	Programy użytkowe w ekoener. CW s. B8 IBS 2g	Planowanie inwestycji budow. CW s. B7 IBS 2g	Programy użytkowe w ekoener. CW s. B8 IBS 2g	Planowanie inwestycji budow. CW s. B7 IBS 2g	Programy użytkowe w ekoener. CW s. B8 IBS 2g	Planowanie inwestycji budow. CW s. B7 IBS 2g	Programy użytkowe w ekoener. CW s. B8 IBS 2g	Planowanie inwestycji budow. CW s. B7 IBS 2g	Programy użytkowe w ekoener. CW s. B8 IBS 2g	Planowanie inwestycji budow. CW s. B4 IBS 2g		Planowanie inwestycji budow. CW s. B4 IBS 2g	Programy użytkowe w ekoener. CW s. B8 IBS 2g	Planowanie inwestycji budow. CW s. B4 IBS 2g	Programy użytkowe w ekoener. CW s. B8 IBS 2g	Planowanie inwestycji budow. CW s. B4 IBS 2g	Programy użytkowe w ekoener. CW s. B8 IBS 2g	Planowanie inwestycji budow. CW s. B4 IBS 4g	Programy użytkowe w ekoener. CW s. B8 IBS 2g	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	Organizacja produkcji i usług techn. WYK s. B4 IBS 2g	Logistyka CW s. B4 IBS 2g	Organizacja produkcji i usług techn. CW s. B11 IBS 2g		Organizacja produkcji i usług techn. WYK s. B4 IBS 2g	Logistyka CW s. B4 IBS 2g	Organizacja produkcji i usług techn. CW s. B11 IBS 2g		Organizacja produkcji i usług techn. WYK s. B4 IBS 2g	Logistyka CW s. B4 IBS 2g	Organizacja produkcji i usług techn. CW s. B11 IBS 2g		Organizacja produkcji i usług techn. WYK s. B4 IBS 2g	Logistyka CW s. B4 IBS 2g	Organizacja produkcji i usług techn. CW s. B11 IBS 2g		Organizacja produkcji i usług techn. WYK s. B4 IBS 2g	Logistyka CW s. B4 IBS 2g	Organizacja produkcji i usług techn. CW s. B11 IBS 2g	Organizacja produkcji i usług techn. CW s. B4 IBS 2g	Programy użytkowe w ekoener. CW s. B8 IBS 2g	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	Organizacja produkcji i usług techn. CW s. B4 IBS 2g	Logistyka CW s. B4 IBS 2g			Organizacja produkcji i usług techn. CW s. B11 IBS 2g	Logistyka CW s. B4 IBS 2g			Organizacja produkcji i usług techn. CW s. B11 IBS 2g	Logistyka CW s. B4 IBS 2g			Organizacja produkcji i usług techn. CW s. B11 IBS 2g	Logistyka CW s. B4 IBS 2g			Organizacja produkcji i usług techn. CW s. B11 IBS 2g	Logistyka CW s. B4 IBS 2g			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 [wykl] [cw]:**

Energia wiatru i siłownie wiatrowe 10:20 GL  
 Logistyka 10:10 GL  
 Organizacja produkcji i usług technicznych 10:20 GL  
 Planowanie inwestycji budowlanych 10:20 GL  
 Podstawy projektowania systemów 10:20 GL  
 Programy użytkowe w ekoenergetyce 10:20 GL

**SALE:**

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