

Rozkład zjazdów dla 3 semestru studiów niestacjonarnych 1 stopnia na kierunku INFORMATYKA I INŻYNIERIA DANYCH na rok akademicki 2024/25

Wersja z dnia: 15.11.2024

	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		
	5.10	6.10	12.10	13.10	26.10	27.10	9.11	10.11	16.11	17.11	23.11	24.11	7.12	8.12	21.12	22.12	18.01	19.01	25.01	26.01		
8.00-8.15	Materiałoznawstwo WYK s. A204 IBS 2g	Statystyka matemat. WYK s. 253 CMAX 2g	Materiałoznawstwo WYK s. A204 IBS 2g	Statystyka matemat. WYK s. 253 CMAX 2g	Materiałoznawstwo WYK s. A204 IBS 2g	Statystyka matemat. WYK s. 253 CMAX 2g		Statystyka matemat. WYK s. 254 CMAX 2g	Materiałoznawstwo WYK s. A204 IBS 2g	Statystyka matemat. WYK s. 253 CMAX 2g	Podstawy biologii WYK s. A209 IBS 2g	Statystyka matemat. WYK s. 253 CMAX 2g	Podstawy biologii WYK s. A209 IBS 2g	Podstawy biologii WYK s. A209 IBS 2g	Podstawy biologii WYK s. A209 IBS 2g	Statystyka matemat. WYK s. 253 CMAX 2g	Podstawy biologii WYK s. A209 IBS 2g	Statystyka matemat. WYK s. 253 CMAX 2g	Materiałoznawstwo WYK s. A204 IBS 2g	Statystyka matemat. WYK s. 253 CMAX 2g	8.00-8.15	
8.15-8.30							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	Materiałoznawstwo CW s. A204 IBS 2g	Statystyka matemat. CW s. 253 CMAX 2g	Materiałoznawstwo CW s. A204 IBS 2g	Statystyka matemat. CW s. 253 CMAX 2g	Materiałoznawstwo CW s. A204 IBS 2g	Statystyka matemat. CW s. 253 CMAX 2g		Statystyka matemat. CW s. 254 CMAX 2g	Materiałoznawstwo CW s. A204 IBS 2g	Statystyka matemat. CW s. 253 CMAX 2g	Podstawy biologii CW s. A209 IBS 2g	Statystyka matemat. CW s. 253 CMAX 2g	Podstawy biologii CW s. A209 IBS 2g	Logika w program. WYK s. A204 IBS 2g	Podstawy biologii CW s. A209 IBS 3g	Statystyka matemat. CW s. 253 CMAX 2g	Podstawy biologii CW s. A209 IBS 3g	Statystyka matemat. CW s. 253 CMAX 2g	Materiałoznawstwo CW s. A204 IBS 2g	Statystyka matemat. CW s. 253 CMAX 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	Formaty wymiany danych WYK s. A204 IBS 4g30m	Logika w program. WYK s. A200 IBS 2g	Formaty wymiany danych WYK s. A204 IBS 4g30m	Logika w program. WYK s. A200 IBS 2g	Grafika inżynierska WYK s. A209 IBS 2g	Logika w program. WYK s. A200 IBS 2g		Logika w program. WYK s. A200 IBS 2g	Formaty wymiany danych WYK s. A204 IBS 4g30m	Logika w program. WYK s. A200 IBS 2g	Formaty wymiany danych WYK s. A204 IBS 3g	Logika w program. WYK s. A200 IBS 2g	Formaty wymiany danych WYK s. A204 IBS 3g	Logika w program. CW s. A200 IBS 2g	Statystyka matemat. WYK s. 270 CMAX 2g	Logika w program. CW s. A200 IBS 2g	Grafika inżynierska CW s. A209 IBS 2g	Logika w program. CW s. A200 IBS 2g	Grafika inżynierska CW s. A209 IBS 2g	Logika w program. CW s. A200 IBS 2g	Grafika inżynierska CW s. A209 IBS 2g	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	Formaty wymiany danych CW s. A204 IBS 4g30m	Logika w program. CW s. A200 IBS 2g	Formaty wymiany danych CW s. A204 IBS 4g30m	Logika w program. CW s. A200 IBS 2g	Grafika inżynierska CW s. A209 IBS 2g	Logika w program. CW s. A200 IBS 2g		Język obcy sala RSJ 2g	Formaty wymiany danych CW s. A204 IBS 4g30m	Logika w program. CW s. A200 IBS 2g	Formaty wymiany danych CW s. A204 IBS 3g	Logika w program. CW s. A200 IBS 2g	Formaty wymiany danych CW s. A204 IBS 3g	Statystyka matemat. CW s. 253 CMAX 2g	Język obcy sala RSJ 2g	Statystyka matemat. CW s. 253 CMAX 2g	Grafika inżynierska CW s. A209 IBS 2g	Logika w program. CW s. A200 IBS 2g	Grafika inżynierska CW s. A209 IBS 2g	Logika w program. CW s. A200 IBS 2g	Język obcy sala RSJ 2g	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:

Formaty i technologie wymiany danych 20 20
 Grafika inżynierska 10 10
 Język obcy 0 10
 Logika w programowaniu 20 20
 Materiałoznawstwo dla Informatyków 10 10
 Podstawy biologii 10 10
 Statystyka matematyczna 20 20

SALE:

CMAX – Collegium Maxium, ul. Wojska Polskiego 28
 IBS – Katedra Inżynierii Biosystemów, ul. Wojska Polskiego 50 (sale A i B wysoki budynek, sale C niski budynek)
 RSJ – Studium Języków Obcych, ul. Wojska Polskiego 28 (niska część, II piętro)