

Informatyka sem 2 STACJONARNE DUALNE (tygodnie nieparzyste) - obowiązuje od 7.04.2025r.

W tygodnie parzyste studenci są zobowiązani do uczęszczania na praktyki lub do pracy oraz wykonywać pracę własną

c ćwiczenia
l Laboratoria
p projekt
w wykład

	poniedziałek	wtorek	środa		czwartek		piątek
			Grupa A	Grupa B	Grupa A	Grupa B	zdalne
8:00-8:45	Język obcy mgr Dorota Giżyńska ćwiczenia 4h Aula 4	Język obcy mgr Dorota Giżyńska ćwiczenia 4h Aula 4	Algorytmy i struktury danych dr Maciej Machowiak Laboratorium 2h 215	Fizyka mgr Adam Jankowski Laboratoria 2h 430	Fizyka mgr Adam Jankowski Laboratoria 2h 430	Algorytmy i struktury danych dr Maciej Machowiak Laboratorium 2h 215	Zarządzanie projektami i zasobami ludzkimi dr inż. Michał Szaryk wykład 2h
8:50-9:35			Algorytmy i struktury danych dr Maciej Machowiak Wykład 4h 432	BHP oraz ergonomia Anna Myrna Wykład 2h 123	Matematyka dyskretna dr Joachim Syga wykład 2h		
9:45-10:30	Wychowanie fizyczne dr Hanna Kowalewska-Kamińska Ćwiczenia 2h sala gimnastyczna TRAPEZ	Kwalifikowana pierwsza pomoc mgr Marta Mruk Ćwiczenia 4h 128	Algorytmy i struktury danych dr Maciej Machowiak Wykład 4h 432		BHP oraz ergonomia Anna Myrna Wykład 2h 123		Matematyka dyskretna dr Joachim Syga ćwiczenia 4h
10:35-11:20			Systemy operacyjne I prof. dr hab. inż. Grzegorz Waligóra wykład 4h 432		Systemy operacyjne I dr inż. Karol Józefowicz Laboratoria 4h 215	Programowanie obiektowe I mgr inż. Paweł Maślarz Laboratoria 4h 213	
11:30-12:15	Programowanie obiektowe I dr hab. inż. Jakub Kołota Wykład 2h 225	Zarządzanie projektami i zasobami ludzkimi mgr Mikołaj Zgaiński projekt 2h 431	Systemy operacyjne I prof. dr hab. inż. Grzegorz Waligóra wykład 4h 432		Programowanie obiektowe I mgr inż. Paweł Maślarz Laboratoria 4h 213	Systemy operacyjne I dr inż. Karol Józefowicz Laboratoria 4h 215	
12:20-13:05			BHP oraz ergonomia mgr inż. Jacek Sacha Projekt 2h 531				
13:15-14:00	Fizyka prof. Tomasz Martyński wykład 2h 128	Zarządzanie projektami i zasobami ludzkimi mgr Mikołaj Zgaiński projekt 2h 431	BHP oraz ergonomia mgr inż. Jacek Sacha Projekt 2h 531				
14:05-14:50							
15:00-15:45	Fizyka prof. Tomasz Martyński wykład 2h 128	Zarządzanie projektami i zasobami ludzkimi mgr Mikołaj Zgaiński projekt 2h 431	BHP oraz ergonomia mgr inż. Jacek Sacha Projekt 2h 531				
15:50-16:35							
16:45-17:30			BHP oraz ergonomia mgr inż. Jacek Sacha Projekt 2h 531				
17:35-18:20							
18:30-19:15			BHP oraz ergonomia mgr inż. Jacek Sacha Projekt 2h 531				
19:20-20:05							
20:15-21:00			BHP oraz ergonomia mgr inż. Jacek Sacha Projekt 2h 531				
21:05-21:50							