



Rozkład zajęć dla studentów I roku

Kierunek: **Informatyka**

Semestr: **zimowy 2024/2025**

		Poniedziałek		Wtorek		Środa		Czwartek			Piątek						
7	00 - 15																
	15 - 30																
	30 - 45																
	45 - 60																
8	00 - 15	Statystyka stosowana i probabilistyka dr Julian Janus Laboratorium LS1 s. C105			Fizyka mgr Oskar Madetko Wykład s. C102		Programowanie w C / Wstęp do informatyki dr inż. Daniel Król, prof. AT Wykład s. C106		Programowanie w C dr inż. Daniel Król, prof. AT Ćwiczenia CP1 s. C106	Programowanie obliczeń inżynierskich dr inż. Edyta Gawin Laboratorium LI5 s. C111	Algorytmy i struktury danych mgr inż. Rafał Jędryka Ćwiczenia CS2 s. C309	Języki znacznikowe mgr inż. Bartosz Srebro Laboratorium LJ4 s. C105					
	15 - 30																
	30 - 45																
	45 - 60																
9	00 - 15			Analiza matematyczna dr Julian Janus Ćwiczenia CN1 s. C106	Fizyka mgr Oskar Madetko Ćwiczenia CF2 s. C309												
	15 - 30																
	30 - 45																
10	00 - 15	Algebra liniowa / Analiza matematyczna dr Julian Janus Wykład s. C102				Programowanie obliczeń inżynierskich dr inż. Edyta Gawin Laboratorium LI2 s. C112		Programowanie w C dr inż. Daniel Król, prof. AT Ćwiczenia CP3 s. C106	Programowanie obliczeń inżynierskich dr inż. Edyta Gawin Laboratorium LI3 s. C111	Algorytmy i struktury danych mgr inż. Rafał Jędryka Ćwiczenia CS1 s. C309	Języki znacznikowe mgr inż. Bartosz Srebro Laboratorium LJ5 s. C105						
	15 - 30																
	30 - 45																
	45 - 60																
11	00 - 15			Analiza matematyczna dr Julian Janus Ćwiczenia CN2 s. C106	Fizyka mgr Oskar Madetko Ćwiczenia CF1 s. C309												
	15 - 30																
	30 - 45	Statystyka stosowana i probabilistyka dr Julian Janus Wykład s. C102															
12	00 - 15					Programowanie obliczeń inżynierskich dr inż. Edyta Gawin Laboratorium LI4 s. C112	Logika w informatyce dr inż. Stanisław Stoch Ćwiczenia CL1/CL2 s. C106	Programowanie w C dr inż. Daniel Król, prof. AT Ćwiczenia CP2 s. C106	Programowanie obliczeń inżynierskich dr inż. Edyta Gawin Laboratorium LI1 s. C111	Algorytmy i struktury danych mgr inż. Rafał Jędryka Ćwiczenia CS3 s. C309	Algorytmy i struktury danych mgr inż. Rafał Jędryka Wykład s. C102 8 spotkań						
	15 - 30																
	30 - 45	Wychowanie fizyczne Zajęcia ogólne mgr Marcin Bibro	Wychowanie fizyczne Zajęcia ogólne mgr Ryszard Mróz	Algebra liniowa dr Julian Janus Ćwiczenia CA1/CA2 s. C106	Fizyka mgr Oskar Madetko Ćwiczenia CF3 s. C309												
13	00 - 15	Wychowanie fizyczne Zajęcia ogólne mgr Robert Wardzała				Logika w informatyce dr inż. Stanisław Stoch Wykład s. C106	Logika w informatyce dr inż. Stanisław Stoch Ćwiczenia CL3 s. C106	Statystyka stosowana i probabilistyka dr inż. Adam Pieprzycki Laboratorium LS5 s. C105	Programowanie w C mgr inż. Paweł Piątek Laboratorium LC1 s. D106	Programowanie w C dr inż. Stanisław Stoch Laboratorium LC3 s. C109							
	15 - 30	Hala sportowa Budynek E															
	30 - 45	Budynek F															
	45 - 60																
14	00 - 15					Terminy: 02.10, 16.10, 30.10, 13.11, 27.11, 11.12, 08.01, 22.01		Terminy: 09.10, 23.10, 06.11, 20.11, 04.12, 18.12, 15.01, 22.01									
	15 - 30																
	30 - 45																
	45 - 60																
15	00 - 15	Statystyka stosowana i probabilistyka dr Julian Janus Laboratorium LS2 s. C205			Analiza matematyczna dr Julian Janus Ćwiczenia CN3 s. C106					Programowanie w C dr inż. Stanisław Stoch Laboratorium LC2 s. C109							
	15 - 30		Języki znacznikowe mgr inż. Marcin Bydłosz			Języki znacznikowe mgr inż. Marcin Bydłosz											
	30 - 45		Laboratorium LJ3 s. D104			Laboratorium LJ2 s. C109											
	45 - 60																
16	00 - 15			Statystyka stosowana i probabilistyka dr Julian Janus Laboratorium LS3 s. C205													
	15 - 30																
	30 - 45																
17	00 - 15	Statystyka stosowana i probabilistyka dr Julian Janus Laboratorium LS4 s. C205							Programowanie w C dr inż. Stanisław Stoch Laboratorium LC4 s. C109								
	15 - 30																
	30 - 45																
	45 - 60																
18	00 - 15			Algebra liniowa dr Julian Janus Ćwiczenia CA3 s. C102 Terminy: 08.10, 22.10, 05.11, 19.11, 03.12, 17.12, 14.01, 21.01					Programowanie w C dr inż. Stanisław Stoch Laboratorium LC5 s. C109								
	15 - 30																
	30 - 45																
19	00 - 15																
	15 - 30																
	30 - 45																
	45 - 60																
20	00 - 15																
	15 - 30																
	30 - 45																
	45 - 60																