

Mechanika i Budowa Maszyn

Rozkład zajęć dla II roku studiów stacjonarnych w semestrze letnim 2022/2023

Specjalność/specjalizacja	Inżynieria lotnicza/pilotaż				
Grupa ćwiczeniowa	IIA		IIB		
Grupa proj./lab.	IIA	II B	II A	II B	
PONIEDZIAŁEK	8.00 – 8.45				
	8.45 – 9.30				
	9.45 – 10.30			Obróbka ubytkowa lab tydz B CSIM11	
	10.30 – 11.15			Obróbka ubytkowa lab tydz A CSIM11	
	11.30 – 12.15	Podstawy konstrukcji maszyn II Ćwicz. CSIB18			
	12.15 – 13.00				
	13.15 – 14.00	Obróbka ubytkowa wyk. C113			
	14.00 – 14.45				
	15.00 – 15.45	Podstawy konstrukcji maszyn II wyk. CSIM9			
	15.45 – 16.30				
	16.45 – 17.30	Maszyny technologiczne wyk CSIM9			
	17.30 – 18.15				
	18.30 – 19.15	Obróbka ubytkowa lab tydz A CSIM11	Obróbka ubytkowa lab tydz B CSIM11		
	19.15 – 20.00				
WTOREK	8.00 – 8.45	Podstawy konstrukcji maszyn II Ćwicz. CSIB9			
	8.45 – 9.30				
	9.45 – 10.30				
	10.30 – 11.15				
	11.30 – 12.15				
	12.15 – 13.00				
	13.15 – 14.00				
	14.00 – 14.45				
	15.00 – 15.45				
	15.45 – 16.30	Maszyny technologiczne lab. Tydz A CSIM11			
	16.45 – 17.30	Maszyny technologiczne lab. Tydz B CSIM11			
	17.30 – 18.15	Maszyny technologiczne lab. Tydz A CSIM11			
	18.30 – 19.15				
	19.15 – 20.00				
ŚRODA	8.00 – 8.45				
	8.45 – 9.30				
	9.45 – 10.30	Lektorat języka angielskiego CSIL9			
	10.30 – 11.15				
	11.30 – 12.15	Mechanika płynów wyk tydz B CSIM9			
	12.15 – 13.00				
	13.15 – 14.00				
	14.00 – 14.45				
	15.00 – 15.45				
	15.45 – 16.30				
	16.45 – 17.30	Mechanika płynów Ćwicz CSIB9			
	17.30 – 18.15				
	18.30 – 19.15	Mechanika płynów Ćwicz CSIB9			
	19.15 – 20.00				
CZWARTEK	8.00 – 8.45				
	8.45 – 9.30				
	9.45 – 10.30	Maszyny technologiczne lab CSIM11 Tydz A	Podstawy automatyki lab Tydz A CSIM18	Podstawy automatyki lab Tydz B CSIM18	
	10.30 – 11.15				
	11.30 – 12.15	Wprowadzenie do praktyk zawodowych Ćwicz. CSIB17 tydz.A		Wprowadzenie do praktyk zawodowych Ćwicz. CSIB17 tydz.B	
	12.15 – 13.00				
	13.15 – 14.00	Podstawy automatyki wyk CSIM9			
	14.00 – 14.45				
	15.00 – 15.45	Podstawy automatyki lab Tydz A CSIM18	Podstawy automatyki lab Tydz B CSIM18	Lektorat języka angielskiego CSIL9	
	15.45 – 16.30				
	16.45 – 17.30				
	17.30 – 18.15	Nawigacja ogólna Ćwicz CSIL1 (45h)		Lektorat języka angielskiego CSIL9	
	18.30 – 19.15				
	19.15 – 20.00				
PIĄTEK	8.00 – 8.45	Nawigacja ogólna wyk CSIL9			
	8.45 – 9.30				
	9.45 – 10.30				
	10.30 – 11.15				
	11.30 – 12.15	Nawigacja ogólna Ćwicz proj CSIL1 (45H)		Nawigacja ogólna Ćwicz mgr CSIB16 (45h)	
	12.15 – 13.00				
	13.15 – 14.00	Lektorat języka angielskiego CSIL9			
	14.00 – 14.45	Nawigacja ogólna Ćwicz proj CSIL1			
	15.00 – 15.45				
	15.45 – 16.30				
	16.45 – 17.30	Lektorat języka angielskiego CSIL9			
	17.30 – 18.15				
	18.30 – 19.15				
	19.15 – 20.00				

LEGENDA:
 CSI_X – sale w Centrum Studiów Inżynierskich; F12, C11, ... – sale na ul. Pocztowej (C-Institut Matematyki i Informatyki, A-Rektorat, F-Budynek F, W-ul. Wojslawicka); Wychowanie Fizyczne – hala sportowa na ul. Pocztowej (budynek E).
 wyk. – wykłady; lab. – zajęcia laboratoryjne; Ćw. – ćwiczenia; proj. – zajęcia projektowe.