

Mechanika i budowa maszyn

Specjalność Inżynieria lotnicza

Rozkład zajęć dla IV roku studiów stacjonarnych w semestrze letnim 2021/2022

Grupa ćwiczeniowa		I		II		III
Grupa proj./lab.		I A	I B	II A	II B	III A
PONIEDZIAŁEK	1	8.00 – 8.45				
		8.45 – 9.30				
	2	9.45 – 10.30				
		10.30 – 11.15	Modelowanie numeryczne wyk CSIM9 tydz. A			
	3	11.30 – 12.15	Modelowanie numeryczne - lab CSI B23			
		12.15 – 13.00				
	4	13.15 – 14.00			Seminarium dypł C210	
	14.00 – 14.45					
5	15.00 – 15.45		Modelowanie numeryczne - lab CSI B23	Modelowanie numeryczne - lab CSIL9		
	15.45 – 16.30	Osiągi statku powietrznego lab CSIL3				
6	16.45 – 17.30				Modelowanie numeryczne - lab CSI B23	
	17.30 – 18.15					
7	18.30 – 19.15					Modelowanie numeryczne - lab CSI B23
	19.15 – 20.00					
WTOREK	1	8.00 – 8.45				
		8.45 – 9.30				
	2	9.45 – 10.30			Osiągi statku powietrznego lab CSIL3	
		10.30 – 11.15	Seminarium dypł CSIB18			Seminarium dypł CSIB18
	3	11.30 – 12.15				
		12.15 – 13.00	Osiągi statku powietrznego wyk CSIL3 tydz A			
	4	13.15 – 14.00				
	14.00 – 14.45	Osiągi statku powietrznego lab CSIL3		Osiągi statku powietrznego lab CSIL7A		
5	15.00 – 15.45					
	15.45 – 16.30					
6	16.45 – 17.30					Osiągi statku powietrznego lab CSIL7A
	17.30 – 18.15					
7	18.30 – 19.15					
	19.15 – 20.00					
ŚRODA	1	8.00 – 8.45				
		8.45 – 9.30				
	2	9.45 – 10.30				
		10.30 – 11.15			Zarządzanie środowiskiem i ekologią lab tydz B CSIB21	Zarządzanie środowiskiem i ekologią lab tydz A CSIB21
	3	11.30 – 12.15				
		12.15 – 13.00		Zarządzanie środowiskiem i ekologią lab tydz B CSIB21		
	4	13.15 – 14.00	Zarządzanie środowiskiem i ekologią - wykład CSI tydz. A			
	14.00 – 14.45	Zarządzanie środowiskiem i ekologią lab tydz B CSIB21 grupa IB				
5	15.00 – 15.45	Zarządzanie środowiskiem i ekologią lab tydz B CSIB21				
	15.45 – 16.30					
6	16.45 – 17.30					
	17.30 – 18.15			Seminarium dypł CSIB23		
7	18.30 – 19.15					
	19.15 – 20.00					
CZWARTEK	1	8.00 – 8.45				
		8.45 – 9.30				
	2	9.45 – 10.30				
		10.30 – 11.15	MCC wyk Tydz A CSIL3			
	3	11.30 – 12.15				
		12.15 – 13.00				
	4	13.15 – 14.00				
	14.00 – 14.45					
5	15.00 – 15.45			Seminarium dypł CSIB23		
	15.45 – 16.30					
6	16.45 – 17.30			Seminarium dypł CSIB20		
	17.30 – 18.15					
7	18.30 – 19.15			Elementy rynku pracy wyk C113 tydz. B		
	19.15 – 20.00					
PIĄTEK	1	8.00 – 8.45	Organizacja i zarządzanie produkcją ćwicz proj Tydz A CSIB21	Organizacja i zarządzanie produkcją ćwicz proj Tydz B CSIB21	Seminarium dypł CSI L12	
		8.45 – 9.30				
	2	9.45 – 10.30	Organizacja i zarządzanie produkcją wyk Tydz A CSIM9			
		10.30 – 11.15				
	3	11.30 – 12.15			Organizacja i zarządzanie produkcją ćwicz proj Tydz B CSIB21	Organizacja i zarządzanie produkcją ćwicz proj Tydz A CSIB21
		12.15 – 13.00				
	4	13.15 – 14.00				
	14.00 – 14.45				Organizacja i zarządzanie produkcją ćwicz proj Tydz B CSIB21	
5	15.00 – 15.45					
	15.45 – 16.30					
6	16.45 – 17.30					
	17.30 – 18.15					
7	18.30 – 19.15			Seminarium dypł CSI B23 tydz. B		
	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. Wojsławicka); Wychowanie Fizyczne – hala sportowa na ul. Pocztowej (budynek E).
wyk. – wykłady; lab. – zajęcia laboratoryjne; ćw. – ćwiczenia; proj. – zajęcia projektowe.