

MC-DI Inżynieria mechaniczna: I stopień, II sem., sem. letni 2024/2025

Dzień tyg.	Godziny	W1			
		C1		C2	
		P1/L1	P2/L2	P3/L3	
poniedziałek	7:00-7:45				
	7:45-8:30				
	8:45-9:30	WF2 C1 (30h)			
	9:30-10:15	E.Jahn (DL), Ł.31_32_33			
	10:30-11:15	Matematyka 2 W1 (30h)			
	11:15-12:00	A.Michalski (FB), L-28.339			
	12:15-13:00				
	13:00-13:45				
	14:00-14:45	Podstawy automatyki W1 (15h), tA J.Pieniążek (MI), L.28.341			
	14:45-15:30	Podstawy zarządzania W1 (15h), tB A.Pacana (MT), L-27.219			
	15:45-16:30	Przedmiot dodatkowy: Matematyka C1 (8h)			
	16:30-17:15	A.Michalski (FB), L-28.339, 10.03., 17.03., 24.03., 31.03.2025 r.			
	17:30-18:15				
	18:15-19:00				
wtorek	7:00-7:45				
	7:45-8:30				
	8:45-9:30	Mechanika 2 W1 (30h)			
	9:30-10:15	M.Muszyńska (MA), L-28.339			
	10:30-11:15	Mechanika 2 C1 (30h)			
	11:15-12:00	M.Muszyńska, L-27.317			
	12:15-13:00			Mechanika 2 C2 (30h)	
	13:00-13:45			M.Muszyńska, L-27.317	
	14:00-14:45			W.materiałów 1 C2 (30h)	
	14:45-15:30			G.Maciaszek, L-27.317A	
	15:45-16:30	Wytrzymałość materiałów 1 W1 (30h)			
	16:30-17:15	Ł.Świąch (ML), L-28.341, 16:00-17:30			
	17:30-18:15				
	18:15-19:00				
środa	7:00-7:45		Matematyka 2 L2 (15h), tB M.Pirga, L-27.110		
	7:45-8:30				
	8:45-9:30	Podstawy zarządzania C1 (15h), t.A, K.Korzyńska, L-27.317		Podstawy zarządzania C2 (15h), t.B, K.Korzyńska, L-27.317	
	9:30-10:15	Podstawy automatyki L2 (15h), tB P.Szczerba, L-27.417_418			
	10:30-11:15	Matematyka 2 C1 (15h), tA M.Pirga, L-27.317		Podstawy automatyki L3 (15h), tA P.Szczerba, L-27.417_418	
	11:15-12:00	Podstawy automatyki L1 (15h), tB P.Szczerba, L-27.417_418		Matematyka 2 C2 (15h), tB M.Rubajczyk, P.9(P-2.300)	
	12:15-13:00	Materiały inżynierskie W1 (30h)			
	13:00-13:45	M.Drajewicz (MC) (1/2): 05.03.-16.04.2025 r. w C.308, (*16.04. 12:15-13:00 w C.308) W.Frącz (MP) (2/2): 16.04.-11.06.2025 r. w L-28.339 (*16.04. 13:00-13:45 w L-28.339)			
	14:00-14:45	Wytrzymałość materiałów 1 C1 (30h)		Materiały inżynierskie L3 (30h)	
	14:45-15:30	G.Maciaszek, L-28.339 (*30.04.2025 r. w sali L-27.317)		W.Frącz (2/2): 23.04.-11.06 w L-29B.53; (*23.04. 14:00-14:45)	
	15:45-16:30				
	16:30-17:15				
	czwartek	7:00-7:45			
		7:45-8:30			
8:45-9:30		Matematyka 2 L1 (15h), tA M.Pirga, L-27.110		Matematyka 2 L3 (15h), tB M.Pirga, L-27.110	
9:30-10:15					
10:30-11:15		Materiały inżynierskie L1 (30h)		WF2 C2 (30h) E.Polak (DL), Ł.31_32_33	
11:15-12:00		M.Drajewicz (1/2): 27.03.-24.04 w C.208; (*24.04. 10:30-11:15)			
12:15-13:00		Zapis konstrukcji 2 P1 (30h) P.Połowniak, L-28.335A	Zapis konstrukcji 2 P2 (30h) A.Kalina, L-28.025	Materiały inżynierskie L3 (30h) M.Drajewicz (1/2): 27.02.-24.04 w C.208; (*24.04. 12:15-13:00)	
13:00-13:45					
14:00-14:45			Materiały inżynierskie L2 (30h)		
14:45-15:30		Materiały inżynierskie L1 (30h) W.Frącz (2/2): 24.04.-18.06 w L-29B.53; (*24.04. 15:00-15:45)	M.Drajewicz (1/2): 27.02.-24.04 w C.209A; (*24.04. 14:00-14:45)		
15:45-16:30					
16:30-17:15			Materiały inżynierskie L2 (30h)		
17:30-18:15			W.Frącz (2/2): 24.04.-18.06 w L-29B.53; (*24.04. 16:00-16:45)		
18:15-19:00					

piątek	7:00-7:45			
	7:45-8:30			
	8:45-9:30	Zapis konstrukcji 2 W1 (15h)		
	9:30-10:15	P.Połowniak (MK), L-228.339, tydz. 1-8 (*25.04.2025 r. 08:45-9:30)		
	10:30-11:15			Zapis konstrukcji 2 P3 (30h) P.Połowniak, L-27.421
	11:15-12:00			
	12:15-13:00			
	13:00-13:45			
	14:00-14:45	Przedmiot dodatkowy: Wprowadzenie do rysunku technicznego C1(8h)		
	14:45-15:30	P.Połowniak (MK), L-28.341, 07.03., 21.03., 04.04., 25.04.2025 r.		
	15:45-16:30			
	16:30-17:15			
	17:30-18:15			
	18:15-19:00			