

## MW-DI Inżynieria wzornictwa przemysłowego

I stopień, IV 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			Modelowanie i symulacje CAD/CAE L3 (30h) T.Dziubek, P.Fudali (MK), L-28.335A
	9:30-10:15			
	10:30-11:15		Modelowanie i symulacje CAD/CAE L2 (30h) T.Dziubek, P.Fudali (MK), L-28.335A	Podstawy konstrukcji maszyn 2 P3 (30h) M.Dębski, L-28.025
	11:15-12:00			
	12:15-13:00	Podstawy konstrukcji maszyn 2 W1 (30h) B.Kozik (MK), L-28.339		
	13:00-13:45			
	14:00-14:45	Modelowanie i symulacje CAD/CAE L1 (30h) T.Dziubek, P.Fudali (MK), L-28.335A	Podstawy konstrukcji maszyn 2 P2 (30h) M.Dębski, L-28.025	
	14:45-15:30			
	15:45-16:30			
	16:30-17:15			
	17:30-18:15			
	18:15-19:00			
wtorek	7:00-7:45			
	7:45-8:30			
	8:45-9:30	Inżynieria wytwarzania W1 (30h) Ł.Żyłka (MO), C.1(101)		
	9:30-10:15			
	10:30-11:15		Podstawy konstrukcji maszyn 2 L2 (30h) W.Witkowski, L-28.022	
	11:15-12:00			
	12:15-13:00	Język obcy – lektorat z języka angielskiego cz.2 C1 (30h) I.Kalandyk (DJ), J.001		J.o. – l. z j.ang. cz.2 C2 (30h) J.Wawrzekiewicz (DJ), J.002
	13:00-13:45			
	14:00-14:45			
	14:45-15:30			
	15:45-16:30			
	16:30-17:15			
	17:30-18:15			
	18:15-19:00			
środa	7:00-7:45		Makietowanie L2 (45h) J.Figurska-Dudek (BP), M.1, 07:00-9:15	
	7:45-8:30			
	8:45-9:30			
	9:30-10:15	Makietowanie L1 (45h) J.Figurska-Dudek (BP), M.1, 09:20-11:35		
	10:30-11:15			
	11:15-12:00			
	12:15-13:00	Podstawy konstrukcji maszyn 2 P1 (30h) B.Kozik, L-28.300B		Makietowanie L3 (45h) J.Figurska-Dudek (BP), M.1, 11:40-13:55
	13:00-13:45			
	14:00-14:45			Podstawy konstrukcji maszyn 2 L3 (30h) W.Witkowski, L-28.022
	14:45-15:30			
	15:45-16:30		Projektowanie innowacyjne P3 (45h) M.Piekarski, P.19(424)	
	16:30-17:15			
	17:30-18:15			
	18:15-19:00			
czwartek	7:00-7:45			
	7:45-8:30		Projektowanie form produkcyjnych L2 (45h), 08:00-10:15 P.Rąb (27.02.-27.03), E.10 W.Frącz, G.Janowski (03.04.-18.06), L-29.034	
	8:45-9:30	Inżynieria wytwarzania L1 (30h) J.Tymczyszyn, C.52_5		
	9:30-10:15			
	10:30-11:15	Wychowanie fizyczne 2 C1 (30h) M.Kusiak (DJ), Ł.31_32_33		W.fiz.2 C2 (30h) J.Pajak (DJ), Ł.31_32_33
	11:15-12:00			
	12:15-13:00	Projektowanie form produkcyjnych L1 (45h), 12:30-14:45 P.Rąb (27.02.-27.03.25 r.), E.10 W.Frącz, G.Janowski (03.04.-18.06.25 r.), L-29.034		Inżynieria wytwarzania L3 (30h) J.Tymczyszyn, C.52_5
	13:00-13:45			
	14:00-14:45		Inżynieria wytwarzania L2 (30h) J.Tymczyszyn, C.52_5	
	14:45-15:30			Projektowanie form produkcyjnych L3 (45h), (1/3) 15:00-17:15 P.Rab (27.02.-27.03.25 r.), E.10
	15:45-16:30			
	16:30-17:15			

	17:30-18:15			
	18:15-19:00			
piątek	7:00-7:45			
	7:45-8:30			
	8:45-9:30	<b>Projektowanie innowacyjne W1 (15h)</b>		
	9:30-10:15	M.Piekarski (BP), P.6(219), tydz. 1-8 (*25.04.2025 r. 09:30-10:15)		
	10:30-11:15	<b>Projektowanie form produkcyjnych W1 (30h)</b>		
	11:15-12:00	B.Kupiec (MG), W.Frącz, G.Janowski (MP), L-28.339		
	12:15-13:00	<b>Podstawy konstrukcji maszyn 2</b> L1 (30h) P.Fudali, L-28.022	<b>Projektowanie innowacyjne P2 (45h)</b> M.Piekarski, P.6(219)	<b>Projektowanie form produkcyjnych L3 (45h), (2/3)</b> 12:15-14:30 W.Frącz, G.Janowski (04.04.-20.06.25 r.), L-29.034
	13:00-13:45			
	14:00-14:45			
	14:45-15:30	<b>Projektowanie innowacyjne P1 (45h)</b> M.Piekarski, P.6(219)		
	15:45-16:30			
	16:30-17:15			
	17:30-18:15			
	18:15-19:00			