

**Harmonogram zajęć dla II roku Zarządzania i inżynierii produkcji
Studia stacjonarne I stopnia (inż.) - semestr czwarty (letni) - rok akademicki 2024/2025**

	Godz.	GWY=GĆW	
		GLA01	GLA02
PONIEDZIAŁEK	8 - 9		
	9 - 10	Wychowanie fizyczne II - ćw - hala/basen, w g. 9:30-11:00	
	10 - 11	pierwsze zajęcia organizacyjne odbędą się w hali sportowej - Centrum Sportowe PL	
	11 - 12		
	12 - 13	Badania operacyjne - W - dr Przemysław Kowalik; M402	
	13 - 14		
	14 - 15	Podstawy automatyzacji - W - dr inż. Krzysztof Przystupa; M-X, 5-15t., w g. 14:00-16:15	
	15 - 16		
	16 - 17		
	17 - 18		
18 - 19			
19 - 20			
WTOREK	8 - 9	Podstawy eksploatacji maszyn - W - dr hab. inż. Grzegorz Koszałka, profesor uczelni; M-IV, 1t.	
	9 - 10	Systemy zapewniania jakości - W - dr inż. Waldemar Samociuk; M-IV, 2t.	
	10 - 11	Podstawy eksploatacji maszyn - lab - dr hab. inż. Grzegorz Koszałka, profesor uczelni; R207B, 1t.	Podstawy technologii maszyn - lab - dr inż. Ireneusz Zagórski; M-IV
	11 - 12		
	12 - 13	Podstawy technologii maszyn - lab - dr inż. Ireneusz Zagórski; R202	
	13 - 14		Podstawy eksploatacji maszyn - lab - mgr inż. Arkadiusz Rybak; R207B, 2t.
	14 - 15		
	15 - 16		
	16 - 17		
	17 - 18		
18 - 19			
19 - 20			
ŚRODA	8 - 9	Podstawy automatyzacji - lab - mgr inż. Mateusz Waśkowicz; R210A, 1t.	
	9 - 10		
	10 - 11		Podstawy automatyzacji - lab - mgr inż. Mateusz Waśkowicz; R210B, 1t.
	11 - 12		
	12 - 13		Systemy zapewniania jakości - lab - mgr inż. Martyna Sedlmayr, M401, 1t.
	13 - 14	Systemy zapewniania jakości - lab - mgr inż. Martyna Sedlmayr, M401, 2t.	Podstawy procesów polimerowych - lab - dr Anna Jakimińska, R110B, 2t.
	14 - 15		
	15 - 16	Podstawy procesów polimerowych - lab - dr Anna Jakimińska, R110B, 2t.	
	16 - 17		
	17 - 18		
18 - 19			
19 - 20			
CZWARTEK	8 - 9	Podstawy procesów polimerowych - W - prof. dr hab inż. Janusz Sikora; M-VIII	
	9 - 10		
	10 - 11	Podstawy technologii maszyn - W - dr inż. Ireneusz Zagórski; M-VIII	
	11 - 12		
	12 - 13	Język nowożytny III - ćw - M-VIII	
	13 - 14		
	14 - 15	Badania operacyjne - laboratorium dr Przemysław Kowalik; Ox-121, 1t.	
	15 - 16		Badania operacyjne - laboratorium dr Przemysław Kowalik; Ox-121; 2t.
	16 - 17		
	17 - 18	FUNKCJONOWANIE MŚP W GOSPODARCE RYNKOWEJ - wykład dr hab. Agnieszka Rzepka, prof. uczelni; Ox-210, 2t.	
18 - 19			
19 - 20			
PIĄTEK	8 - 9	Finanse i rachunkowość - W - dr inż. T. Żminda; M420, 1t.	
	9 - 10		
	10 - 11	Finanse i rachunkowość - ćw - mgr Kinga Ociesa; M420	
	11 - 12		
	12 - 13	Funkcjonowanie MŚP w gospodarce rynkowej - ćw - mgr Julia Boiko; M420	
	13 - 14		
	14 - 15		
	15 - 16	METODY I TECHNIKI ZARZĄDZANIA - wykład (15 godz.) + ćwiczenia (30 godz.) dr inż. Elżbieta Małyszek	
	16 - 17	Ox-210	
	17 - 18		
18 - 19			
19 - 20			