



Politechnika Świętokrzyska

WYDZIAŁ ZARZĄDZANIA I MODELOWANIA KOMPUTEROWEGO

Harmonogram egzaminów w sesji letniej w roku akademickim 2025/2026

Wydział Zarządzania i Modelowania Komputerowego

Kierunek: Inżynieria zarządzania procesami produkcyjnymi

Studia niestacjonarne

Rok i rodzaj studiów	Przedmiot	Osoba prowadząca	I termin	II termin	Termin dodatkowy
Rok I sem. I Studia II-go stopnia	Zarządzanie jakością	prof. dr hab. inż. Stanisław Borkowski			
	Organizacja i integracja systemów produkcyjnych	dr inż. Beata Jaworska-Jóźwiak	04.07.2026r. 10:00-12:00 s. 4.17C	05.09.2026r. 10:00-12:00 s. 4.17C	
Rok I sem. II Studia II-go stopnia	Technologie Przemysłu 4.0	dr inż. Sławomir Luściński			
Rok I sem. II IŁD Studia II-go stopnia	Instrumenty zarządzania łańcuchami dostaw	dr inż. Izabela Pliszka	03.07.2026r. 19:00-20:00 s. 1.15C		
	Metody i techniki ilościowe w logistyce	dr inż. Małgorzata Sokała			
Rok I sem. II IZP Studia II-go stopnia	Prognozowanie i symulacje w przedsiębiorstwie	dr inż. Małgorzata Sokała			
	Planowanie finansowe	dr hab. Jan Bednarczyk, prof. PŚk			