



Politechnika Świętokrzyska

WYDZIAŁ ZARZĄDZANIA I MODELOWANIA KOMPUTEROWEGO

Harmonogram egzaminów w sesji letniej w roku akademickim 2025/2026

Wydział Zarządzania i Modelowania Komputerowego

Kierunek: Inżynieria danych

Studia niestacjonarne

Rok i rodzaj studiów	Przedmiot	Osoba prowadząca	I termin	II termin	Termin dodatkowy
Rok I Studia I-go stopnia	Analiza matematyczna II	dr Leszek Hożejowski	05.07.2026r. 12:00-14:00 s. 2.07C	06.06.2026r. 12:00-14:00 s. 2.07C	13.09.2026r. 10:00-12:00 s. 2.06C
	Statystyka	dr Katarzyna Brzozowska-Rup			
	Podstawy programowania	dr inż. Sławomir Koczubiej			
	Współczesne systemy komputerowe	dr inż. Sławomir Koczubiej			
	Bazy danych	dr hab. Marzena Nowakowska prof. PŚk	04.07.2026r. 11:15-12:45 s. 1.20C	05.09.2026r. 11:15-12:45 s. 1.20C	
Rok II Studia I-go stopnia	Język angielski IV	mgr Agnieszka Godzik-Gad	27.06.2026r. 10:00-12:00 s. 5.28/5.29C		
	Interfejsy aplikacji w środowisku Windows	dr inż. Sławomir Koczubiej			
	Bezpieczeństwo danych w systemach komputerowych	dr inż. Damian Krzesimowski	28.06.2026r. 8:00-10:00 s. 3.09C		



Rok III Studia I-go stopnia	Podstawy hurtowni danych	dr inż. Marcin Detka			
	Prognozowanie i symulacja w przedsiębiorstwie	dr Katarzyna Brzozowska-Rup			
	Centralne banki danych. Wybrane aspekty planowania i realizacji badań	dr hab. Agnieszka Piotrowska-Piątek, prof. PŚk	27.06.2026r. 08:00-09:00 s. 4.17C		
	Semantyczne bazy danych	dr inż. Dariusz Dobrowolski	04.07.2026r. 10:00-11:00 s. 3.11C		