

GOSPODARKA PRZESTRZENNA III ROK INŻYNIERSKIE, SEMESTR LETNI 2025/2026

Zajęcia dydaktyczne od 23.02.2025 do 14.06.2026 r.

Godziny zajęć	PONIEDZIALEK	WTOREK	ŚRODA	CZWARTEK	PIĄTEK
8 – 8:45					
9 – 9:45					
10 – 10:45	Seminarium inżynierskie (30 godzin) prof. M. Borowska-Stefańska, dr M. Lamprecht s. 318K (30 godzin) dr A. Ogrodowczyk, dr K. Leśniewska-Napierala s. 7K		Zajęcia od 30.04. w godz. 8.50- 11.20 Inżynieria finansowa (ćwiczenia 15 godzin) dr A. Orankiewicz, prof. M. Turala gr. B s. 305WZ	Katastrofy ekologiczne (wykład 30 godzin) prof. M. Ziulkiewicz s. 239N	Planowanie przestrzenne (E) (wykład 30 godzin) prof. D. Drzazga s. 305WZ
11 – 11:45					
12 – 12:45	Planowanie przestrzenne (ćwiczenia 30 godzin) mgr T. Mikołajczyk gr. C s. 317K	Seminarium inżynierskie (30 godzin) dr M. Nalej, dr E. Masierek s. 06N	Planowanie przestrzenne (ćwiczenia 30 godzin) mgr T. Mikołajczyk gr. B s. 117K	Geozagrożenia (wykład 30 godzin) prof. P. Czubla s. 19N	Dziedzictwo kulturowe wsi w Polsce (wykład 30 godzin) dr T. Figlus s. 419K
13 – 13:45			Zajęcia od 30.04 w godz. 11.30- 14.00 Inżynieria finansowa (ćwiczenia 15 godzin) dr A. Orankiewicz, prof. M. Turala gr. C s. 305WZ		
14 – 14:45		Zarządzanie procesami rewitalizacji (wykład 30 godzin) dr E. Masierek s. 121K	Woda w mieście - od starożytności do współczesności (wykład 30 godzin) dr P. Tomalski s. 205N	Fotografia narzędzie dokumentacji i źródło informacji naukowej (wykład 30 godzin) prof. J. Petera-Zganiacz, prof. P. Czubla s. 19N	Metody oceny potencjału krajobrazowego regionu (wykład 30 godzin) dr A. Majchrowska s. 419K
15 – 15:45					
16 – 16:45		Zastosowanie narzędzi cyfrowych w planowaniu partycypacyjnym (ćwiczenia 30 godzin) dr K. Leśniewska-Napierala, dr T. Napierala, dr M. Nalej, mgr T. Pupa, mgr T. Mikołajczyk s. 219K	Architektura krajobrazu w praktyce planistyczno projektowej (wykład 30 godzin) mgr S. Walczak s. 323K	Zajęcia do 23.04. Inżynieria finansowa (wykład 15 godzin) dr A. Orankiewicz s. 305WZ	
17 – 17:45					
18 – 18:45					
19 – 20					