

GEOINFORMACJA I ROK, LICENCJAT, SEMESTR ZIMOWY 2023/2024

Zajęcia dydaktyczne od 03.10.2023 do 26.01.2024 r.

Godziny zajęć	PONIEDZIALEK	WTOREK	ŚRODA	CZWARTEK	PIĄTEK
8 – 8:45	Zajęcia do 20.11. Wstęp do geoinformacji (E) (wykład 15 godzin) prof. I. Jażdżewska s. 219K		Zajęcia do 22.11. Podstawy kartografii i topografii (wykład 15 godzin) prof. J. Twardy s. Duża Aula		
9 – 9:45	Zajęcia od 27.11. Oprogramowanie GIS (wykład 15 godzin) dr Ł. Lechowski s. 219K		Zajęcia od 29.11. Podstawy ekonomii i przedsiębiorczości (wykład 15 godzin) dr E. Masierek s. 19N		
10 – 10:45	Zajęcia do 20.11.		Zajęcia do 22.11.	Zajęcia do 23.11.	
11 – 11:45	Podstawy geografii regionalnej (wykład 15 godzin) prof. M. Wójcik s. Duża Aula		Podstawy geografii fizycznej (E) (wykład 15 godzin) prof. Z. Rdzany s. Duża Aula	Podstawy geografii społeczno-ekonomicznej (ćwiczenia 15 godzin) dr M. Baranowska-Deptuła s. 223N Zajęcia od 30.11. Środowisko geograficzne Polski (ćwiczenia 15 godzin) dr M. Siedlecki s. 223N	
12 – 12:45	Zajęcia do 20.11.	Zajęcia do 21.11.	Zajęcia do 22.11.	Zajęcia do 23.11.	
13 – 13:45	Podstawy geografii fizycznej (ćwiczenia 15 godzin) dr M. Frydrych s. 307N	Podstawy geografii regionalnej (ćwiczenia 15 godzin) mgr P. Grzyś s. 103F	Podstawy geografii społeczno-ekonomicznej (E) (wykład 15 godzin) prof. A. Rykała s. Duża Aula Zajęcia od 29.11. Środowisko geograficzne Polski (wykład 15 godzin) prof. Z. Rdzany s. Duża Aula	Podstawy kartografii i topografii (ćwiczenia 15 godzin) dr D. Brzozowicz s. 217N Zajęcia od 30.11. Podstawy ekonomii i przedsiębiorczości (ćwiczenia 15 godzin) mgr A. Jasion s. 103F	
14 – 14:45				Podstawy logiki i teorii zbiorów (WMiI) (ćwiczenia 30 godzin) prof. M. Filipezak s.A407	
15 – 15:45		Wstęp do geoinformacji (ćwiczenia 45 godzin) dr Ł. Lechowski, mgr A. Jasion s. 219K			
16 – 16:45				Podstawy logiki i teorii zbiorów (WMiI) (wykład 15 godzin) prof. M. Filipezak s. A407 tyg nieparzyste	
17 – 17:45					
18 – 18:45					
19 – 20					