

Kierunek: Gospodarka przestrzenna 1 rok, 1 stopnia				Semestr letni 2023/2024							
GODZINY	PONIEDZIAŁEK		WTOREK		ŚRODA		CZWARTEK		PIĄTEK		GODZINY
Części semestru	20.02-28.03	3.04-17.05	20.02-28.03	3.04-17.05	20.02-28.03	3.04-17.05	20.02-28.03	3.04-17.05	20.02-28.03	3.04-17.05	Części semestru
08:15-09:30			Rysunek techniczny dr inż. A. Pilarska, dr inż. arch. M. Wojtkiewicz s. 104	Metody badań i opracowań fizjograf. gr 2; s. 015 Podstawy architektury gr 3; s. 371 Gosp. zasobami glebowymi gr 1; s. 272	Zmiany klimatu i ich wpływ na środowisko naturalne i gospodarkę dr A. Pospieszżyńska s. 201		Podstawy architektury i budownictwa dr inż. arch. M. Wojtkiewicz s. 201	Kształtowanie i ochrona środowiska gr 2, s. 372 Rysunek techniczny gr 3, s.206			08:15-09:30
10 min przerwy											10 min przerwy
09:40-10:40											09:40-10:40
10:55-12:10	Kształtowanie i ochrona środowiska dr A. Pospieszżyńska, dr hab. P. Sewerniak, dr hab. R. Kot s.201	Metody badań i opracowań fizjograf. gr 1; s. 161 Podstawy architektury gr 2; s. 222 Gosp. zasobami glebowymi gr 3; s. 162	Gospodarka zasobami glebowymi dr hab. M. Jankowski s. 104	Metody badań i opracowań fizjograf. gr 3; s. 015 Podstawy architektury gr 1; s. 371 Gosp. zasobami glebowymi gr 2; s. 272	Gospodarka lokalna i regionalna prof. r. Rudnicki, dr A. Dubownik s. 104	Kształtowanie i ochrona środowiska, gr 3, s. 278 Rysunek techniczny, gr 1; s. 244			Podstawy gospodarki surowcami mineralnymi dr inż. M. Górską s. 201		10:55-12:10
10 min przerwy											10 min przerwy
12:20-13:20											12:20-13:20
13:35-14:50	Metody badań i opracowań fizjograficznych dr hab. P. Molewski s. 201	Kształtowanie i ochrona środowiska gr 1, s.206 Rysunek techniczny, gr 2; s. 222			Grafika wektorowa i rastrowa dr A. Pospieszżyńska, mgr M. Ćwiek, dr inż. A. Pilarska, dr M. Nowak, mgr S. Sulik gr 1- s. 015 gr 2- s. 161 gr 3- s. 215		14:00- 16:25 Podstawy prawa ochrony środowiska i prawa wodnego w gospodarce przestrzennej dr Kubiak- Wójcicka s. 289				13:35-14:50
10 min przerwy											10 min przerwy
15:00-16:00											15:00-16:00
16:15-17:30	Procesy kształtujące powierzchnię Ziemi dr hab. P. Weckwerth s. 201										16:15-17:30
10 min przerwy											10 min przerwy
17:40-18:40											17:40-18:40

Wykłady 30h
Wykłady 15h
Ćwiczenia/laboratorium
Przedmiot do wyboru
20.02-28.03 pierwsza połowa semestru
3.04- 17.05 druga połowa semestru