

Przedmioty fakultatywne uruchomione w roku 2017/2018

Geoinformacja studia uzupełniające stacjonarne

Pierwsze sześć przedmiotów jest konieczne do uzyskania tytułu Analityk GIS

Lp.	Nazwa	KOD	Nazwisko prowadzącego	Forma zajęć	L. godz.	Semestr
1	Analizy przestrzenne – projekt grupowy	1400-I206UD	dr hab. Krzysztof Będkowski prof. nadzw. Mgr Łukasz Lechowski Mgr inż. Marta Nalej	ĆwK	8/8/10	Z
2	Geoprzetwarzanie z ModelBuilderem 2 grupy ćwiczeniowe, wykład 1 grupa	1400-I211UD	Dr hab. Iwona Jażdżewska, prof. nadzw. Mgr Łukasz Lechowski	W/Ćw	2/11	L
3	Klasyfikacja obiektowa 2 grupy ćwiczeniowe, wykład 1 grupa	1400-I213UD	Dr hab. Krzysztof Będkowski, prof. nadzw. Mgr Łukasz Lechowski	W/Ćw	2/11	L
4	Programowanie w Javie 2 grupy EGZAMIN	1400-I217UD	Dr Robert Kowalczyk	Ćw	26	Z
5	Wprowadzenie do UML	1400-I220UD	Dr Tomasz Rodak	W	13	L
6	Wykorzystanie oprogramowania Open Source GIS w badaniach środowiska geograficznego E-LEARNING	1400-I219UD	Dr Arkadiusz Głowacz	Ćw	13	L
7	Grafika 3D 2 grupy EGZAMIN	1400-I228UD	Dr Teresa Jankowska	Ćw	26	L
8	Wykorzystanie danych LIDAR w planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym 2 grupy ćwiczeniowe, wykład 1 grupa	1400-I229UD	Mariusz Stepniewski 5 Dr hab. Iwona Jażdżewska, prof. nadzw. 1 Maciej Marczewski 10 Paula Dominiak 10	W/Ćw	6/10/10	Z
9	Zagrożenia i katastrofy geologiczne	1400-I227UD	Dr hab. Piotr Czubla, prof. nadzw.	W	13	Z

Przedmioty zatwierdzone do II tury rejestracji elektronicznej na rok 17/18