

Obowiązuje studentów, którzy rozpoczynają studia w roku 2018/2019

PLAN STUDIÓW NA KIERUNKU STUDIÓW WYŻSZYCH

GEOLOGIA I stopień

Katalog kursów obowiązkowych

I ROK STUDIÓW:

I semestr: Zimowy

Lp.	Nazwa modułu kształcenia	Rodzaj zajęć dydaktycznych*	O/F**	forma zaliczenia***	liczba godzin	punkty ECTS
1	Chemia	W+ćw.+laboratorium	O	E	75	7
2	Fizyka	W+ ćw.	O	E	60	6
3	Matematyka	W + tutorial	O	E	45	4
4	Geologia dynamiczna	W+ ćw. praktyczne	O	ZO (ćw.)	105	0
5	Podstawy paleontologii	W+ ćw. praktyczne	O	E	60	5
6	BHP	Nauczanie zdalne	O	Z	4	0
7	Technologie informacyjne	ćw.	O	ZO	25	2
8	Kursy fakultatywne****	zalecane i inne	F	Różne	ok. 65	5
Łączna liczba					439	29

II semestr: Letni

Lp.	Nazwa modułu kształcenia	Rodzaj zajęć dydaktycznych*	O/F**	forma zaliczenia***	liczba godzin	punkty ECTS
1.	Wprowadzenie do badań terenowych	ćw. terenowe	O	ZO	20	2
2.	Mineralogia optyczna	W.+ ćw.	O	ZO	25	2
3.	Statystyka	W.+ ćw.	O	ZO	35	3
4.	Geologia dynamiczna	W+ ćw. praktyczne	O	E	60	11
5.	Ćwiczenia terenowe z geologii dynamicznej (region śląsko-krakowski)	ćw. terenowe	O	ZO	160	9
6.	Kursy fakultatywne****	ćw.	F	Różne	ok. 55	4
Suma					355	31

* W – wykład, ćw. ćwiczenia

** O – obowiązkowe, F – fakultatywne, O/F obowiązkowe dla danej specjalizacji fakultatywne dla pozostałych

*** Z – zaliczenie, ZO – zaliczenie z oceną, E – egzamin, różne – różne formy zaliczenia w zależności od przedmiotu

Kursy mogą być prowadzone w języku angielskim.