

**KURSY TERENOWE I PRZEDMIOTY RÓWNOWAŻNE**  
**– semestr letni roku akademickiego 2020/2021**

Studia I stopnia

<b><i>Kurs terenowy</i></b>	<b><i>Przedmiot równoważny</i></b>
Kurs geologii ogólnej	-
Kurs terenowy z geomorfologii i geologii czwartorzędu	Geomorfologia i czwartorzęd Niziny Mazowieckiej i obszarów przyległych - praktykum
Kurs terenowy z geologii historycznej (dla II roku)	Historia Geologiczna Gór Świętokrzyskich
Kurs kartowania geologicznego	-
Kurs terenowy w Sudetach	Wprowadzenie do kursu terenowego w Sudetach
Kurs terenowy z wiertnictwa z elementami górnictwa	Wiertnictwo i górnictwo naftowe: rejon Karpat i Zapadliska Przedkarpackiego
Kurs terenowy z geologii stosowanej i ochrony środowiska	Praktykum z geologii stosowanej i ochrony środowiska
Kurs terenowy z geologii złóż	Budowa geologiczna i technologia eksploatacji złóż kopalin w rejonie śląsko-krakowskim i Dolnego Śląska

Studia II stopnia

<b><i>Kurs terenowy</i></b>	<b><i>Przedmiot równoważny</i></b>
Klastyczne systemy depozycyjne II - kurs terenowy	on-line
Kurs specjalistyczny dla studentów specjalności geologia klimatyczna	Praktykum z geologii klimatycznej
Kurs terenowy specjalizacyjny w Sudetach	Geologia i mineralogia polskiej części Sudetów
Kurs terenowy z geologii klimatycznej	Rzeźba i historia glacialna gór - na przykładzie Tatr i Gór Świętokrzyskich

Kurs terenowy z hydrogeologii, geologii inżynierskiej i ochrony środowiska (dla GES - spec. HYD, INŻ i GŚR)	Praktikum z hydrogeologii, geologii inżynierskiej i ochrony środowiska
Geoekosystemy - wycieczka terenowa	Ochrona środowiska w perspektywicznych planach zagospodarowania kraju
Kurs terenowy z geologii strukturalnej	Kurs terenowy z geologii strukturalnej
Kurs terenowy z geologii regionalnej	Geologia polskiej części Karpat
Zintegrowane metody badań hydrogeologicznych	Praktikum z hydrogeologii stosowanej
Sudeckie praktikum terenowe z petrologii skał osadowych	Formacje osadowe Sudetów Środkowych
Metody geofizyczne w geoinżynierii	on-line
Kartowanie geologiczno-złożowe – praktyka terenowa	Teoretyczne podstawy zajęć terenowych z kartowania geologiczno-złożowego
Wybrane zagadnienia mineralogii i geologii złóż Europy Środkowej	Wybrane zagadnienia z mineralogii i geologii złóż Karpat - konwersatorium

wdw

<b><i>Kurs terenowy</i></b>	<b><i>Przedmiot równoważny</i></b>
Współczesne procesy w strefie brzegowej Bałtyku i ich zapis kopalny	on-line
Praktikum terenowe "Niezbędnik stratygrafa"	Niezbędnik stratygrafa - przedmiot równoważny
Terenowe praktikum z geochemii z elementami geomikrobiologii	Wybrane zagadnienia z geochemii i geomikrobiologii Sudetów