



UNIWERSYTET ŚLĄSKI
W KATOWICACH

GEOGRAFIA

studia I i II stopnia
na Uniwersytecie Śląskim
w Katowicach





Jeśli chcesz zostać ekspertem w zakresie prognozowania, programowania, projektowania oraz planowania zmian w środowisku przyrodniczym i społeczno-ekonomicznym, zdobyć unikalną wiedzę umożliwiającą rozwiązywanie problemów środowiskowych na obszarach poddanych silnej antropopresji czy uzyskać uprawnienia do nauczania geografii w szkołach zapraszamy na

Geografię!





Atuty kierunku GEOGRAFIA

- urozmaicony program studiów łączący zagadnienia przyrodnicze oraz społeczne i gospodarcze
- zajęcia prowadzone przez ekspertów w swojej dziedzinie w dobrze wyposażonych salach dydaktycznych, laboratoriach i pracowniach komputerowych
- zdobycie umiejętności w zakresie systemów informacji geograficznej (GIS)
- rozwój praktycznych umiejętności w ramach ćwiczeń terenowych
- możliwość uzyskania uprawnień do nauczania geografii w szkołach
- możliwość odbycia praktyk w firmach i instytucjach zajmujących się tematyką geograficzną
- możliwość działania w ramach różnych kół naukowych
- możliwość skorzystania z programu Tutoring, studiowania za granicą w ramach programów ERASMUS+ i CEEPUS, studiowania w innych ośrodkach w Polsce w ramach programu MOST





Podstawowe informacje

- Kierunek prowadzony jest w trybie stacjonarnym
- Studia I stopnia trwają 3 lata (6 semestrów)
- tytuł zawodowy: **licencjat**
- Studia II stopnia trwają 2 lata (4 semestry)
- tytuł zawodowy: **magister**





Studia II stopnia

Na kierunku Geografia na studiach II stopnia oferujemy specjalności:

- Eksploracja obszarów polarnych i górskich

- GIS, teledetekcja, zastosowania geodezji

- Klimatologia

- Rekonstrukcja środowiska geograficznego

- Geografia społeczno-ekonomiczna i gospodarka przestrzenna

- Hydrologia i gospodarka wodna

- Monitoring zmian krajobrazu

- Nauczycielska





Co po studiach?

Absolwent Geografii ze względu na znajomość złożonych mechanizmów funkcjonowania środowiska geograficznego i umiejętności dokonywania analiz przestrzennych może podejmować pracę m.in. w:

- instytucjach zajmujących się ochroną lub monitoringiem środowiska

- instytucjach zajmujących się planowaniem przestrzennym

- instytucjach krajowych i zagranicznych badających zmiany klimatyczne

- stacjach i obserwatoriach hydrologicznych i meteorologicznych

- wydawnictwach kartograficznych

- edukacji

- instytucjach zajmujących się warunkami życia ludzi

- jednostkach administracji państwowej i samorządu terytorialnego

- agencjach rozwoju regionalnego

- sektorze geoinformatycznym

- państwowych instytutach badawczych





Kryteria przyjęć

Studia I stopnia

o zakwalifikowaniu na studia decyduje miejsce na liście rankingowej, utworzonej na podstawie uzyskanych wyników z matury, w części pisemnej:

Geografia	Jeden przedmiot do wyboru spośród: Matematyka, Biologia, Wiedza o społeczeństwie	Język obcy nowożytny
50%	30%	20%
Wynik egzaminu na poziomie podstawowym mnożymy przez przelicznik 0,5, na poziomie rozszerzonym przez 1.		

Studia II stopnia

o zakwalifikowaniu na studia decyduje miejsce na liście rankingowej, utworzonej na podstawie sumy:

- oceny na dyplomie,
- średniej ocen ze studiów.





Więcej informacji



Internetowa Rejestracja
Kandydatów



Karta kierunku:
studia I stopnia



Karta kierunku:
studia II stopnia



ZAPRASZAMY!

