

Geografia, studia stacjonarne I stopnia (licencjackie)

Informacje ogólne

Absolwent kierunku Geografia posiada wiedzę w zakresie podstawowych działów geografii, tj.: geografii fizycznej, geografii społeczno-ekonomicznej, geografii regionalnej, gospodarki przestrzennej, kartografii i geoinformatyki oraz turystyki. Wiedza ta uzupełniona jest o podstawy nauk ścisłych i humanistycznych. Dzięki poznaniu technik geoinformatycznych absolwent potrafi gromadzić i przetwarzać informacje dotyczące środowiska przyrodniczego i społecznego w skali lokalnej, regionalnej i globalnej. Potrafi analizować, wizualizować i prognozować zmiany procesów przyrodniczych i społecznych, dostrzega konsekwencje zmian przyrodniczych i społecznych w różnych skalach przestrzennych i czasowych oraz holistycznie postrzega otaczający go świat, szanując środowisko geograficzne, jak również dorobek innych kultur. Ma kompetencje społeczne, które umożliwiają mu pracę indywidualną na samodzielnych stanowiskach eksperckich oraz w zespołach wykonujących ekspertyzy środowiskowe.

Charakter studiów geograficznych wymusza dużą różnorodność stosowanych metod i środków dydaktycznych. Podstawowymi formami zajęć są: wykłady, ćwiczenia, zajęcia w laboratoriach, pracowniach, zajęcia o charakterze proseminariów, seminariów i konwersatoriów, a także niezwykle ważne dla każdego geografa zajęcia terenowe. Ważnym elementem są również praktyki zawodowe, które trwają 3 tygodnie i realizowane są przez studentów po 4 semestrze studiów. Mogą mieć miejsce w urzędach organów administracji państwowej/samorządowej, instytucjach związanych m.in. z geodezją, kartografią, geoinformacją, szeroko pojętą ochroną i kształtowaniem środowiska geograficznego, planowaniem i gospodarką przestrzenną, turystyką oraz w innych jednostkach organizacyjnych, w tym także w firmach prywatnych, wykonujących zadania odpowiadające realizowanemu przez studenta kierunkowi studiów. Udział w praktykach ma na celu pozyskanie przez studenta praktycznych umiejętności w zakresie studiowanej dziedziny nauki, a w szerszym kontekście zapoznanie się ze specyfiką związanego z nią rynku pracy.

Struktura programu studiów

Program studiów I stopnia podzielony jest na 6 pełnych semestrów, podczas których student w sumie uzyskuje 180 punktów ECTS. W pierwszych dwóch semestrach student realizuje program w obrębie modułów z tzw. „ramy programowej”, uzyskując odpowiednią liczbę punktów (po 30 ECTS/semestr). Począwszy od semestru III student wybiera moduł przedmiotów wiodących – tzw. moduł specjalizacyjny oraz dodatkowo przedmioty wybrane z pozostałych modułów.

Na studiach I stopnia oferujemy trzy moduły specjalizacyjne: Gospodarka przestrzenna i rozwój regionalny, Geografia fizyczna oraz Turystyka. W programie studiów przewidziano szeroką gamę przedmiotów do wyboru, które stanowią aż 47 % ogólnej liczby punktów ECTS, co daje studentowi możliwość faktycznego poszerzenia i ukierunkowania swoich zainteresowań w obszarze szeroko rozumianej geografii.

Praca licencjacka i egzamin

Na początku III roku studiów pierwszego stopnia student wybiera temat pracy dyplomowej, która może być zarówno pracą teoretyczną, jak i zawierać elementy doświadczalne. Praca ta jest pisana pod kierunkiem doświadczonego opiekuna, który jest pracownikiem dydaktyczno-naukowym IGRR, posiadającym co najmniej stopień naukowy doktora. Po zaliczeniu wszystkich zajęć programowych oraz napisaniu ocenionej pozytywnie pracy licencjackiej i zdaniu egzaminu zawodowego, absolwenci kierunku geografia uzyskują tytuł zawodowy licencjata geografii w zakresie wybranej specjalizacji.

Możliwości zatrudnienia

Celem kształcenia absolwentów kierunku Geografia jest przygotowanie nowych kadr do podjęcia pracy w instytucjach (w tym jednostkach administracji lokalnej i państwowej) zajmujących się: ochroną i kształtowaniem środowiska przyrodniczego, osłoną hydrometeorologiczną, fizjografią, planowaniem przestrzennym, warunkami życia ludzi, organizacją działalności społeczno-gospodarczej, gromadzeniem i opracowywaniem danych przestrzennych przy wykorzystaniu Systemów Informacji Geograficznej oraz w instytucjach oświatowych i naukowych.

Absolwenci kierunku Geografia uzyskują zatrudnienie:

- na różnych szczeblach administracji samorządowej
- w wydziałach, departamentach i instytucjach: gospodarki wodnej, gospodarki przestrzennej, geologii, geodezji, ochrony środowiska, urbanistycznych, demograficznych, usługowych i gospodarczych,
- w firmach turystycznych,
- w wydawnictwach i firmach kartograficznych,
- w firmach eksperckich, konsultingowych i ciałach opiniotwórczych,
- w służbach ochrony przyrody (parki narodowe i krajobrazowe),
- w służbach i instytucjach związanych z monitoringiem środowiska przyrodniczego,
- w biurach i organizacjach badania opinii społecznych,
- w służbach państwowych i ratowniczych
- w agencjach nieruchomości i firmach handlowych, marketingowych,
- w międzynarodowych instytucjach konsultingowych pracujących na rzecz ochrony środowiska przyrodniczego.

Dalsze studia

Absolwent studiów stacjonarnych I stopnia kierunku Geografia może podjąć dalszą naukę na studiach II stopnia na kierunku Geografia, mając do wyboru 7 specjalności: Analizy regionalne i lokalne, Geoekologię, Geoinformatykę i kartografię, Geografię turystyczną, Gospodarkę przestrzenną, Klimatologię i ochronę atmosfery, Tourism (studia płatne, prowadzone wyłącznie w języku angielskim). Na studiach II stopnia student może również realizować moduł pedagogiczny pozwalający na uzyskanie uprawnień do prowadzenia zajęć dydaktycznych w gimnazjum i liceum do prowadzenia przedmiotu geografia. Po ukończeniu II stopnia studiów może podjąć dalszą naukę na studiach III stopnia (doktoranckich) oraz może realizować studia podyplomowe: Ocena Zasobów Środowiska i Zagrożeń Środowiskowych, Ochrona Atmosfery i Zarządzanie Jakością Powietrza.