

Monitoring biologiczny i ochrona przyrody

Rodzaj studiów: licencjackie

Tytuł zawodowy: licencjat

Forma studiów: stacjonarne

Czas trwania: 6 semestrów(3lata)

Czesne: 5200 PLN / rok



O KIERUNKU

W programie studiów uwzględniono bloki przedmiotowe z zakresu:

- biologii (Różnorodność roślin i zwierząt, Fizjologia roślin i zwierząt)
- ekologii (Ekologia ogólna)
- ochrony przyrody i monitoringu (Monitoring ptaków, ssaków, roślin i siedlisk przyrodniczych, Inwentaryzacje przyrodnicze)
- metody statystyczne czy przygotowanie do pisania pracy magisterskiej i publikacji naukowych

Monitoring biologiczny i ochrona przyrody obejmuje działania polegające na obserwowaniu i ocenie stanu oraz zachodzących zmian w ekosystemach, składnikach różnorodności biologicznej i krajobrazowej, w szczególności: siedliskach przyrodniczych, populacjach i gatunkach, a także służące ocenie skuteczności stosowanych metod ochrony przyrody.

PERSPEKTYWY ZAWODOWE

Absolwent może znaleźć zatrudnienie w:

- organach i instytucjach ochrony środowiska np. regionalna dyrekcja ochrony środowiska
- organach administracji rządowej i samorządowej zajmującej się problematyką ochrony przyrody;
- wydziałach ochrony środowiska i rolnictwa urzędów miast, gmin;
- służby parków krajobrazowych i parków narodowych.
- Biura Urządzania Lasu i Geodezji Leśnej, Lasy Państwowe w zakresie zagadnień monitoringu i ochrony przyrody

ZASADY KWALIFIKACJI

Rekrutacja odbywa się na zasadzie konkursu świadectw egzaminu maturalnego. Przelicz swoje oceny według wzoru [link](#).

Wymagane przedmioty:

- do wyboru: matematyka, fizyka, biologia, geografia, chemia
- do wyboru: matematyka, fizyka, biologia, geografia, chemia, język obcy, informatyka