

Dziennikarstwo przyrodnicze

Opis kierunku

Dziennikarstwo przyrodnicze jest doskonałą propozycją dla osób, które interesują się biologią, ochroną środowiska, naukami o mediach, dziennikarstwem, marketingiem z informatyką, technologią komunikacji i multimediami. To także odpowiedź na zapotrzebowanie rynku. Studia te łączą w sobie zagadnienia z obszaru nauk humanistycznych oraz przyrodniczych, w tym ekologii i ochrony środowiska. Dzięki temu studenci będą mieli okazję zdobyć wszechstronną wiedzę i przygotowanie praktyczne i zwiększyć swoje szanse na karierę w wielu prężnie działających branżach. Program nauczania zakłada realizację zajęć z ekologii, biomedycznych podstaw rozwoju człowieka, higieny i zdrowia człowieka, bioetyki, czy ekofizjologii. Studenci poznają również specyfikę zawodu rzecznika prasowego, a także nauczą się tworzenia tekstów dziennikarskich o tematyce przyrodniczej.

Profil studenta

Pomyśl o tym kierunku studiów, jeśli:

- interesujesz się zagadnieniami związanymi z biologią, ochroną środowiska, ekologią,
- jesteś otwarty na ludzi i ciekawy otaczającego Ciebie świata,
- posiadasz łatwość wnikania w różnorodne problemy i nawiązywania kontaktu z różnymi ludźmi,
- posiadasz sprawność w posługiwaniu się słowem,
- posiadasz umiejętność koncentracji uwagi i pracy w szybkim tempie,
- jesteś dokładny i dociekliwy.

Pomyśl o czymś innym jeśli:

- lubisz spokój i rutynę,
- nie lubisz zagadnień z biologii, ochrony środowiska, ekologii,
- nie lubisz uczyć się języków obcych,
- z trudnością przychodzi Ci pisanie tekstów,
- lubisz pracować w samotności.

Program studiów

Studia obejmują takie przedmioty jak:

- Higiena i zdrowie człowieka
- Biomedyczne podstawy rozwoju człowieka
- Ekologia ogólna
- Współczesne systemy medialne
- Podstawy PR i marketingu

Wojewódzki Urząd Pracy
Centrum Informacji i Planowania Kariery Zawodowej w Łodzi

- Podstawy promocji marki (brandingu)
- Retoryka i stylistyka dziennikarska
- Lektorium j. angielskiego w naukach przyrodniczych
- Przygotowanie do pracy w trybie e-learningowym
- Prawo i etyka mediów, komunikacji i reklamy
- Współczesne źródła informacji dziennikarskiej w naukach przyrodniczych
- Warsztaty twórczego pisania (Creative writing)
- Warsztaty redakcyjne dziennikarstwa przyrodniczego
- Ochrona własności intelektualnej
- Nowe technologie multimedialne
- Ochrona przyrody (z ćwiczeniami w terenie)
- Ekofizjologia
- Fotografia przyrodnicza
- Warsztaty produkcji treści multimedialnych w life science
- Warsztat rzecznika prasowego
- Dziennikarstwo naukowe i popularnonaukowe
- Cyberbezpieczeństwo
- Warsztaty kreatywne dziennikarstwa przyrodniczego
- Warsztaty zarządzania kryzysem
- Dziennikarstwo przyrodnicze w mediach społecznościowych
- Podstawy przedsiębiorczości

Możliwości zatrudnienia

Studia przygotowują do pracy w instytucjach medialnych i okołomedialnych zajmujących się systemami zarządzania środowiskiem, ochroną środowiska przyrodniczego, gospodarką przestrzenną, gospodarką rolną, produkcją żywności, warunkami życia ludności oraz organizacją działalności społeczno-gospodarczej. Absolwenci, dzięki zdobytym umiejętnościom projektowania i przekazu informacji, mogą starać się o zatrudnienie w następujących miejscach:

- media
- redakcje/ biura prasowe
- redakcje czasopism popularnonaukowych
- instytucje kultury
- agencje reklamowe
- agencje marketingowe
- firmy/agencje brandingowe
- ośrodki badań społecznych
- działy HR
- agencje public relations
- jednostki administracji publicznej
- własna działalność gospodarcza.

Możliwości kształcenia

Uniwersytet Pedagogiczny w Krakowie

Typ studiów: studia stacjonarne i niestacjonarne II stopnia,

Wydział: Instytutu Dziennikarstwa i Stosunków Międzynarodowych

Adres: 30-084 Kraków ul. Podchorążych 2 (pokój 236)

Tel. 12 662 64 46

Tel. 12 662 64 47

E-mail: idsm@up.krakow.pl

Adres www: <https://idsm.up.krakow.pl>