

## Psychologia i biologia zwierząt

Zoopsychologia wyjaśnia i tłumaczy zachowania zwierząt. Opisuje relacje człowieka ze zwierzęciem. Behawiorystyka zwierząt skupia się natomiast na dostrzegalnym zachowaniu zwierząt. Bada i analizuje zachowania zwierząt i diagnozuje aktualne problemy. Studia na kierunku Psychologia i biologia zwierząt skierowane są do osób kochających zwierzęta i chcących związać swoją zawodową przyszłość z pracą ze zwierzętami i ich opiekunami. W toku studiów słuchacze zdobywają wiedzę z dziedziny psychologii i biologii zwierząt opartych o nauki społeczne, ścisłe i przyrodnicze. Uzyskują umiejętności w zakresie diagnozy i rozwiązywania problemów behawioralnych zwierząt i ich szkolenia. Są zaznajamiani z prawodawstwem dotyczącym hodowli i ochrony zwierząt a także prowadzenia badań na zwierzętach. Uczą się w jaki sposób można wykorzystać zwierzęta w edukacji, prowadzić terapię wspomagającą z udziałem zwierząt, cały czas mając na uwadze ich dobrostan. Absolwent kierunku studiów Psychologia i biologia zwierząt posiada szerokie kompetencje w zakresie zachowania zwierząt - jego przyczyn a także sposobów modyfikowania oraz anatomii i fizjologii zwierząt towarzyszących, jak również gospodarskich i hodowlanych.

### Profil studenta:

Pomyśl o tym kierunku studiów, jeśli:

- Jesteś miłośnikiem zwierząt
- Cechujesz się empatią i wnikliwością
- Jesteś osobą konsekwentną, cierpliwą, wytrwałą
- Komunikatywność jest Twoim atutem
- Potrafisz sam organizować sobie pracę

Pomyśl o czymś innym, jeśli:

- Nie masz Ci zdolności interpersonalnych
- Boisz się zwierząt
- Brak Ci staranności
- Wolisz wykonywać polecenia
- Jesteś słabego zdrowia

### Program studiów:

Studia obejmują takie przedmioty jak:

- Dobrostan zwierząt
- Psychologia poznawcza
- Anatomia kręgowców
- Fizjologia zwierząt
- Kognitywistyka porównawcza

- Chów i hodowla zwierząt gospodarskich
- Behawiorystyka zwierząt wolnożyjących
- Biologia rozrodu zwierząt
- Animaloterapia – metody i techniki
- Profilaktyka weterynaryjna

### Możliwości zatrudnienia i szanse zatrudnienia:

Absolwenci kierunku Psychologia i biologia zwierząt mogą znaleźć zatrudnienie w:

- Ogrodach zoologicznych
- Schroniskach dla zwierząt
- Gospodarstwach hodowlanych
- Instytucjach ochrony przyrody
- Administracji publicznej

Absolwent kierunku Psychologia i biologia zwierząt może pracować m.in. jako:

- Behawiorysta
- Przewodnik psa
- Trener zwierząt
- Pracownik ośrodka opieki nad zwierzętami
- Pracownik ośrodka doradztwa rolniczego

### Możliwości kształcenia:

Uniwersytet Komisji Edukacji Narodowej w Krakowie

Typ studiów: studia jednolite magisterskie, stacjonarne i niestacjonarne

Wydział: Wydział Nauk Ścisłych i Przyrodniczych

Kierunek: Psychologia i biologia zwierząt

adres: ul. Podchorążych 2, 30 - 084 Kraków

telefon: 12 662 78 20

e-mail: [ibnz@up.krakow.pl](mailto:ibnz@up.krakow.pl)

www: <https://ibnz.uken.krakow.pl/>

### Dane kontaktowe urzędu:

WOJEWÓDZKI URZĄD PRACY W ŁODZI

Centrum Informacji i Planowania Kariery Zawodowej w Łodzi

ul. ul. Wólczańska 49, 90-608 Łódź

tel. 42 66 30 279, 42 66 30 273, 42 66 30 255

e-mail: [centrum@wup.lodz.pl](mailto:centrum@wup.lodz.pl)

Ulotka w wersji do wydruku dostępna w załączniku poniżej.