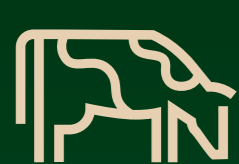


# Studia w zgodzie z Twoją naturą

Zaufaj ponad 70-letniemu doświadczeniu w kształceniu studentów, których docenia rynek pracy! Zdobądź praktyczne umiejętności w nowoczesnych laboratoriach i ekologicznych fermach zwierząt gospodarskich, bierz udział w międzynarodowych projektach z uczelniami z całego świata. Rozwijaj z nami swoje pasje i studiuj w zgodzie z Twoją naturą!

## Studia stacjonarne I i II stopnia



### Zootechnika

Studia przekazują praktyczną wiedzę na temat hodowli zwierząt różnych gatunków. Są skierowane do osób chcących zarządzać nowoczesnym, specjalistycznym gospodarstwem rolnym i rybackim. Absolwenci tego kierunku mogą także podejmować pracę w stadninach koni, branży żywnościowej, zagrodach edukacyjnych promujących zdrowy styl życia, administracji rządowej i samorządowej.

### Specjalności

#### Studia I stopnia

- Hodowla i użytkowanie koni
- Hodowla zwierząt towarzyszących i egzotycznych
- Menadżer produkcji zwierzęcej
- Prewencja weterynaryjna i ochrona zdrowia zwierząt

#### Studia II stopnia

- Hodowla i użytkowanie zwierząt
- Biotechnologia rozrodu zwierząt
- Żywnienie i dietetyka zwierząt
- Bioengineering in animal science



### Biologia stosowana

Studenci zdobędą umiejętności z zakresu bioinformatyki, mikrobiologii, embriologii, neurobiologii, fizjologii, zoologii, anatomii i botaniki. Absolwenci znajdą pracę w laboratoriach analitycznych i bioinformatycznych, zakładach uprawy roślin i hodowli zwierząt, służbach ochrony środowiska, stacjach sanitarno-epidemiologicznych, ośrodkach badań klinicznych.



### Bioinżynieria zwierząt

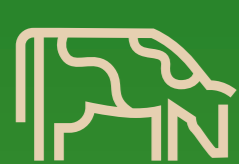
Studia dostarczają wiedzy z zakresu nauk o zwierzętach i prowadzenia eksperymentów naukowych w oparciu o nowoczesne techniki biologii molekularnej. Absolwenci znajdą pracę w przemyśle biotechnologicznym, farmaceutycznym, w weterynarii oraz jednostkach naukowo-badawczych i laboratoriach diagnostycznych.



### Etologia i psychologia zwierząt

Celem studiów jest przekazanie wiedzy z zakresu etologii i dobrostanu zwierząt, która umożliwi absolwentom odnalezienie pracy w ośrodkach szkoleniowych zwierząt i animaloterapii, firmach zajmujących się rozwiązywaniem problemów behawioralnych zwierząt różnych gatunków, w zwierzętarniach i schroniskach dla zwierząt.

## Studia niestacjonarne I i II stopnia



### Zootechnika

Studia są kierowane do osób, które chcą doskonalić wiedzę z zakresu metod nowoczesnego chowu i hodowli zwierząt. Przygotowują do pracy w sektorze rolniczym, w administracji samorządowej i rządowej oraz prowadzenia własnej działalności rolniczej.



### Pszczelarstwo

Studia dla osób zainteresowanych ochroną, użytkowaniem i hodowlą pszczoł, ich rolą w ekosystemach oraz otrzymaniem produktów pszczelich. Absolwenci będą mogli zarządzać gospodarstwem pasiecznym, pracować w firmach przetwarzających produkty pszczele, ośrodkach hodowli, czy laboratoriach badających pszczoły.



### Opiekun zwierząt w ogrodach zoologicznych

Studia dla osób zainteresowanych pracą ze zwierzętami w ogrodach zoologicznych. Przekazują aktualną wiedzę i umiejętności z zakresu chowu i hodowli zwierząt, a także podnoszą świadomość na temat znaczenia pracy opiekuna w realizowaniu celów i funkcjonowaniu ogrodów zoologicznych.



UNIWERSYTET ROLNICZY  
im. Hugona Kołłątaja w Krakowie

Wydział Hodowli i Biologii Zwierząt

[www.whibz.urk.edu.pl](http://www.whibz.urk.edu.pl)

Znajdź nas na:

