

# **Profil absolwenta studiów kierunku zootechnika**

## **studia niestacjonarne**

Wydział Hodowli i Biologii Zwierząt

Uniwersytet Rolniczy im. Hugona Kollątaja w Krakowie

### **Studia I stopnia**

Absolwent posiada gruntowną wiedzę z zakresu chowu i hodowli zwierząt gospodarskich, amatorskich i laboratoryjnych, z uwzględnieniem: genetyki i metod pracy hodowlanej; podstaw produkcji roślinnej, żywienia zwierząt i paszoznawstwa; biologii i biotechnologii rozrodu zwierząt; budownictwa inwentarskiego; optymalizacji warunków utrzymania zwierząt, oceny surowców pochodzenia zwierzęcego, organizacji i zarządzania produkcją zwierzęcą; organizacji pracy w przedsiębiorstwie rolniczym, kierowania zespołami ludzkimi oraz podstaw prawa w zakresie działalności gospodarczej. Absolwent posługuje się językiem obcym na poziomie B2 SOKJ Rady Europy z uwzględnieniem specjalistycznej terminologii. Osoba posiadająca ww. kwalifikacje wykorzystuje narzędzia informatyczne w zakresie tworzenia komputerowych baz danych. Absolwent jest przygotowany do samodzielnej pracy w rolniczych i hodowlanych gospodarstwach rodzinnych, przedsiębiorstwach hodowlanych itp.

Absolwent kierunku zootechnika może uzyskać zatrudnienie w rolniczych i hodowlanych gospodarstwach rodzinnych, przedsiębiorstwach hodowlanych, zakładach spółdzielczych, ośrodkach doradztwa rolniczego, instytucjach związanych z prewencją i profilaktyką zootechniczną, ogrodach zoologicznych, gospodarstwach rybackich, szkolnictwie rolniczym, placówkach naukowo-badawczych, przedsiębiorstwach produkcji pasz, administracji państwowej i samorządowej, oraz wielu innych instytucjach szeroko pojętej obsługi rolnictwa.

Program studiów uwzględnia wszystkie sfery działalności specjalistycznej w sektorach rolnym i żywnościowym; jest odpowiedzią na dynamicznie zmieniające się uwarunkowania społeczno-ekonomiczne, a także potrzeby i oczekiwania społeczności lokalnych, odnoszące się do ochrony i kształtowania środowiska. Absolwent jest wyposażony w umiejętności zgodne z oczekiwaniami i potrzebami rynku pracy.

## **Studia II stopnia**

Absolwent studiów niestacjonarnych II stopnia kierunku zootechnika posiada zaawansowaną wiedzę i umiejętności zawodowe w zakresie planowania i organizacji hodowli zwierząt oraz stosowania programów hodowlanych, żywieniowych i profilaktycznych w populacjach różnych gatunków zwierząt. Kompetencje absolwenta studiów niestacjonarnych II stopnia kierunku zootechnika odpowiadają kompetencjom nabytym przez absolwenta studiów stacjonarnych na specjalności hodowla zwierząt. Absolwent posługuje się językiem obcym na poziomie B2+ Europejskiego Systemu Opisu Kształcenia Językowego.

Absolwent może pracować w: rolniczych i hodowlanych gospodarstwach w kraju i za granicą, gospodarstwach hodowlanych o profilu ekologicznym (jako zootechnik i kierownik gospodarstwa) i agroturystycznym, ogrodach zoologicznych i ośrodkach zajmujących się gatunkami chronionymi, nadzorze hodowlanym i służbach inseminacyjnych, przedsiębiorstwach obrotu zwierzętami i służbach surowcowych, ośrodkach doradztwa rolniczego, placówkach naukowo-badawczych, przedsiębiorstwach produkcji pasz, administracji państwowej i samorządowej, oraz w szkolnictwie zawodowym (po uzyskaniu odpowiednich kwalifikacji nauczycielskich), oraz w wielu innych instytucjach szeroko pojętej obsługi rolnictwa.

Program studiów uwzględnia wszystkie sfery działalności specjalistycznej w sektorach rolnym i żywnościowym; jest odpowiedzią na dynamicznie zmieniające się uwarunkowania społeczno-ekonomiczne, a także potrzeby i oczekiwania społeczności lokalnych, odnoszące się do ochrony i kształtowania środowiska. Absolwent jest wyposażony w umiejętności zgodne z oczekiwaniami i potrzebami rynku pracy.