

Rolnictwo

Opis kierunku

Kierunek Rolnictwo zapewnia wszechstronne przygotowanie do pracy w szeroko pojętym rolnictwie, obejmującym produkcję roślinną, ochronę środowiska, biologię i ekonomikę rolnictwa, a także działy współpracujące: produkcję zwierzęcą, ogrodnictwo, przemysł spożywczy, melioracje i mechanizację rolnictwa.

Absolwent jest specjalistą w zakresie technologii produkcji rolniczej, zwłaszcza roślinnej oraz posiada praktyczne przygotowanie do samodzielnego prowadzenia gospodarstwa rolnego, zgodnie z zasadami zrównoważonego rozwoju.

Posiada podstawową wiedzę biologiczno-chemiczną i ekologiczną, zna ekonomię organizacji i zarządzania produkcją oraz funkcjonowanie infrastruktury rolniczej. Jest przygotowany do podjęcia pracy w administracji rolnej, usługach i doradztwie rolniczym.

Profil studenta

Pomyśl o tym kierunku studiów, jeśli:

- jesteś dobry z biologii, chemii i matematyki,
- lubisz zwierzęta,
- jesteś dokładny w wykonywaniu czynności i zadań,
- posiadasz umiejętności kierownicze,
- jesteś cierpliwy,
- posiadasz zdolność skupienia uwagi, logicznego myślenia,
- potrafisz samodzielnie organizować sobie pracę.

Pomyśl o czymś innym jeśli:

- nie lubisz prostego, wiejskiego życia,
- nie lubisz zwierząt,
- nie lubisz pracy na łonie natury,
- chcesz być bogaty,
- jesteś kłótlivy, irytują Cię ludzie,
- jesteś niedokładny,
- nie posiadasz umiejętności technicznych.

Program studiów

Studia obejmują takie przedmioty jak:

- botanika i genetyka,
- chemia i biochemia,
- fizjologia roślin i mikrobiologia,
- ekonomia,
- statystyka matematyczna,

- agroekologia,
- agrometeorologia i ochrona środowiska,
- gleboznawstwo i chemia rolna,
- hodowla roślin i nasiennictwo,
- produkcja roślinna,
- ochrona roślin,
- produkcja zwierzęca,
- technika rolnicza,
- organizacja i ekonomika rolnictwa,
- ekofilozofia,
- agrofizyka,
- analiza instrumentalna,
- agrobiotechnologia,
- kształtowanie środowiska,
- metody badań rolniczych,
- postęp biologiczny.

Możliwości zatrudnienia

Absolwenci rolnictwa (w zależności od specjalizacji) mogą znaleźć zatrudnienie w:

- administracji rolnej, usługach i doradztwie rolniczym,
- administracji rządowej i samorządowej związanej z rolnictwem,
- doradztwie rolniczym,
- specjalistycznych gospodarstwach rolnych,
- przedsiębiorstwach zajmujących się skupem i obrotem produktów roślinnych,
- instytucjach naukowo-badawczych,
- ośrodkach badawczo-rozwojowych oraz jednostkach doradczych.

Możliwości kształcenia

Szkoła Główna Gospodarstwa Wiejskiego

Typ studiów: Stacjonarne i niestacjonarne (zaoczne) I i II stopnia

Wydział: Rolnictwa i biologii

Kierunek: Rolnictwo

Specjalizacje:

- agronomia i agrobiznes,
- gospodarowanie powierzchnią Ziemi,
- informatyka w rolnictwie,
- rolnictwo ekologiczne

Adres: ul. Nowoursynowska 159, 02-776 Warszawa

Tel. (0 22) 593 55 12, 593 55 14

Fax: (0 22) 593 55 13

Adres www: www.rekrutacja.sggw.pl

Zamiejscowe Ośrodki Dydaktyczne Szkoły Głównej Gospodarstwa Wiejskiego:

- Łowicz: 99-400 Łowicz, ul. Blich 10 tel. (0 46) 837 99 56
- Widzew k. Łodzi: 95-054 Ksawerów, ul. Szkolna 12, tel. (0 42) 215 82 09

Uniwersytet Przyrodniczy w Poznaniu

Typ studiów: Stacjonarne i niestacjonarne (zaoczne) I i II stopnia

Wydział: Rolniczy

Kierunek: Rolnictwo

Specjalizacje:

- agronomia
- ochrona roślin
- hodowla roślin i nasiennictwo

Adres: ul. Wojska Polskiego 28, 60-637 Poznań,

Tel. (0 61) 848 70 91, 848 70 92, 848 70 93, 848 70 94, 846 60 90

Adres www: www.au.poznan.pl