

# WIODĄCA UCZELNIA PRZYRODNICZA W POLSCE

OFERTA EDUKACYJNA 2021/2022

**UZNANIE, PRESTIŻ,  
PRZYSZŁOŚĆ,  
KARIERA, PASJA**



UNIWERSYTET  
PRZYRODNICZY  
W POZNANIU



# UNIwersYTET PRZYRODnicZY W POZNANIU

Uniwersytet Przyrodniczy w Poznaniu jest wiodącą uczelnią rolniczą w kraju. Kształci co roku osiem tysięcy studentów, na wielu interesujących kierunkach studiów, mając do dyspozycji nowoczesną infrastrukturę oraz szerokie grono wykwalifikowanej kadry naukowo-dydaktycznej. Posiada nowoczesne laboratoria, pracownie oraz zakłady doświadczalne będące doskonałym polem do konfrontacji nauki z praktyką.

Prestiż i nowoczesność, uznany dorobek naukowy, szeroka oferta dydaktyczna dostosowana do wymogów rynku pracy, rozwijająca się współpraca z otoczeniem gospodarczym, liczne rankingi oraz osiągnięcia studentów i pracowników potwierdzają czołowe i uznane miejsce Uniwersytetu Przyrodniczego w Poznaniu w kraju i znaczącą pozycję na arenie międzynarodowej.

## RANKINGI

- PERSPEKTYWY
- ACADEMIC RANKING OF WORLD UNIVERSITIES (LISTA SZANGHAJSKA)

## NAGRODY

- POLSKA NAGRODA INTELIGENTNEGO ROZWOJU
- POLSKA NAGRODA INNOWACYJNOŚCI

## KAPITAŁ LUDZKI

- KUŹNIA KADR
- KUŹNIA PREZESÓW



# UCZELNIA W LICZBACH



# HISTORIA UCZELNI

**1870** – staraniem Augusta Cieszkowskiego powstała w Żabikowie pod Poznaniem Wyższa Szkoła Rolnicza im. Haliny.

**1919** – działalność rozpoczęła szkoła wyższa, najpierw jako Wszechnica Piastowska, a potem Uniwersytet Poznański, którego częścią integralną był Wydział Rolniczo-Leśny. Zajęcia na Wydziale rozpoczęły się już w październiku 1919 roku.

**1942** – w czasie wojny działał tajny Uniwersytet Ziemi Zachodnich, który kształcił swych studentów na Wydziale Rolniczo-Leśnym. Po wojnie wznowił swoją działalność na Uniwersytecie Poznańskim.

**1949** – podział ówczesnego Wydziału Rolniczo-Leśnego na Wydział Rolniczy ze Studium Ogrodniczym i Wydział Leśny.

**1951** – powstała Wyższa Szkoła Rolnicza. Utworzyły się kolejne Wydziały: Zootechniczny (1951), Technologii Drewna (1954), Ogrodniczy (1956), Technologii Rolno-Spożywczej (1962), Melioracji Wodnych (1970) i Ekonomiczno-Społeczny (2007).

**1972** – uczelnia przyjęła nazwę Akademia Rolnicza, a w 1996 jej patronem został August Cieszkowski.

**2008** – Akademia Rolnicza stała się Uniwersytetem Przyrodniczym w Poznaniu.

**2019** – jubileusz 100-lecia Akademickich Studiów Rolniczo-Leśnych.

# WYDZIAŁ ROLNICTWA, OGRODNICTWA I BIOINŻYNIERII

## KIERUNKI STUDIÓW:

**BIOTECHNOLOGIA** – I, II STOPIEŃ, STACJONARNE

**OCHRONA ŚRODOWISKA** – I STOPIEŃ, STACJONARNE, II STOPIEŃ, STACJONARNE I NIESTACJONARNE

**ROLNICTWO** – I, II STOPIEŃ, STACJONARNE I NIESTACJONARNE

**ARCHITEKTURA KRAJOBRAZU** – I, II STOPIEŃ, STACJONARNE I NIESTACJONARNE

**OGRODNICTWO** – I, II STOPIEŃ, STACJONARNE I NIESTACJONARNE

## STUDIA ANGLOJĘZYCZNE NA POZIOMIE MSC, STACJONARNE

**AGRONOMY**

**BIOTECHNOLOGY**

**HORTICULTURE: SEED SCIENCE AND TECHNOLOGY**



Ponad  
1200  
studentów



5  
kierunków  
studiów



Wiele realizowanych  
tematów badawczych  
i prac rozwojowych



Możliwości  
rozwijania swoich  
pasji i zainteresowań  
w kołach naukowych



Praktyki i staże  
w branżowych  
firmach



Interesujące  
perspektywy  
zawodowe

# WYDZIAŁ LEŚNY I TECHNOLOGII DREWNA

## KIERUNKI STUDIÓW:

**LEŚNICTWO** – I, II STOPIEŃ, STACJONARNE I NIESTACJONARNE

**OCHRONA PRZYRODY I EDUKACJA PRZYRODNICZO-LEŚNA** – (STUDIA INTERDYSCYPLINARNE), II STOPIEŃ, STACJONARNE

**TECHNOLOGIA DREWNA** – I, II STOPIEŃ, STACJONARNE I NIESTACJONARNE

**PROJEKTOWANIE MEBLI** – I, II STOPIEŃ, STACJONARNE

## STUDIA ANGLOJĘZYCZNE NA POZIOMIE MSC, STACJONARNE

**WOOD SCIENCE**

## STUDIA NA POZIOMIE MSC, STACJONARNE

**Лесное хозяйство** – ROSYJSKOJĘZYCZNE



Ponad  
1800  
studentów



4  
unikalne w kraju  
kierunki studiów



Studia łączące  
technologie materiałowe,  
wykorzystanie surowców  
odnawialnych oraz troskę  
o środowisko naturalne



Ogród dendrologiczny  
z unikalnymi  
gatunkami drzew



3 prężnie działające  
koła naukowe



Ciekawe projekty  
edukacyjne  
i naukowe

# WYDZIAŁ MEDYCYNY WETERYNARYJNEJ I NAUK O ZWIERZĘTACH

## KIERUNKI STUDIÓW:

**BIOLOGIA STOSOWANA** – I, II STOPIEŃ, STACJONARNE

**ZOOTECHNIKA** – I, II STOPIEŃ, STACJONARNE I NIESTACJONARNE

**WETERYNARIA** – JEDNOLITE STUDIA MAGISTERSKIE, STACJONARNE

**ŻYWIENIE ZWIERZĄT** – (STUDIA DUALNE), II STOPIEŃ, STACJONARNE

## STUDIA ANGLOJĘZYCZNE NA POZIOMIE MSc, STACJONARNE

**ANIMAL PRODUCTION MANAGEMENT**



Ponad  
900  
studentów



Czołowe miejsce  
Wydziału w Polsce  
oferującego kierunek  
Zootechnika



3 interesujące,  
rozwijające pasje  
i zainteresowania  
koła naukowe



Nowoczesna jednostka  
dydaktyczno-lecznicza  
Uniwersyteckie  
Centrum Medycyny  
Weterynaryjnej



Innowacyjne  
projekty badawcze



Perspektywiczne  
kierunki studiów,  
w tym interdyscyplinarne  
i dualne



1250  
studentów



4 przyszłościowe  
i innowacyjne  
kierunki studiów



Aktywnie działające  
koła naukowe



Interesujące projekty  
krajowe i zagraniczne



Praktyczny profil  
kształcenia  
dietetycznego

# WYDZIAŁ NAUK O ŻYWNOŚCI I ŻYWIENIU

## KIERUNKI STUDIÓW:

**DIETETYKA** – I, II STOPIEŃ, STACJONARNE I NIESTACJONARNE

**JAKOŚĆ I BEZPIECZEŃSTWO ŻYWNOŚCI** – I STOPIEŃ, STACJONARNE

**TECHNOLOGIA ŻYWNOŚCI I ŻYWIENIE CZŁOWIEKA** – I, II STOPIEŃ, STACJONARNE I NIESTACJONARNE

## STUDIA ANGLOJĘZYCZNE NA POZIOMIE MSc, STACJONARNE

**FOOD SCIENCE AND NUTRITION**

# WYDZIAŁ INŻYNIERII ŚRODOWISKA I INŻYNIERII MECHANICZNEJ

## KIERUNKI STUDIÓW:

EKOENERGETYKA – I, II STOPIEŃ, STACJONARNE I NIESTACJONARNE

INFORMATYKA STOSOWANA – I STOPIEŃ, STACJONARNE I NIESTACJONARNE, II STOPIEŃ, STACJONARNE

INŻYNIERIA ROLNICZA – I, II STOPIEŃ, STACJONARNE I NIESTACJONARNE

GEOTECHNOLOGIE, HYDROTECHNIKA, TRANSPORT WODNY – I STOPIEŃ, STACJONARNE

GOSPODARKA PRZESTRZENNA – I, II STOPIEŃ, STACJONARNE I NIESTACJONARNE

INŻYNIERIA ŚRODOWISKA – I, II STOPIEŃ, STACJONARNE I NIESTACJONARNE

INŻYNIERIA I GOSPODARKA WODNA – I, II STOPIEŃ, STACJONARNE

## STUDIA ANGLOJĘZYCZNE NA POZIOMIE MSC, STACJONARNE

GEIOINFORMATION SCIENCE, EARTH OBSERVATION AND SPATIAL MANAGEMENT

ENVIRONMENTAL ENGINEERING AND PROTECTION



Prawie  
1000  
studentów



7  
kierunków  
studiów



Wiedza  
i umiejętności  
praktyczne



Koła naukowe  
rozwijające pasje  
i zainteresowania



Możliwości  
zdobycia  
uprawnień  
budowlanych



Studia  
z przyszłością

# WYDZIAŁ EKONOMICZNY

## KIERUNKI STUDIÓW:

EKONOMIA – I, II STOPIEŃ STACJONARNE I NIESTACJONARNE

FINANSE I RACHUNKOWOŚĆ – I, II STOPIEŃ STACJONARNE I NIESTACJONARNE

## STUDIA ANGLOJĘZYCZNE NA POZIOMIE MSC, STACJONARNE

AGRI-FOOD ECONOMICS AND TRADE



1300  
studentów



Interdyscyplinarny  
profil kształcenia



Szeroka oferta praktyk,  
warsztatów,  
wyjazdów studyjnych



Kierunki studiów  
doceniane  
przez pracodawców



Cykliczne wydarzenia  
dedykowane studentom  
podnoszące ich  
kompetencje



## BADANIA NAUKOWE

Jednym z obszarów aktywności naukowo-badawczej uczelni jest realizacja różnego rodzaju projektów finansowanych ze źródeł zarówno krajowych, jak i zagranicznych. Część projektów jest finansowana z programu ramowego Horyzont 2020, pozostałe z innych funduszy unijnych, międzynarodowych programów badawczych i programów strategicznych. Rocznie realizowanych jest blisko 100 takich projektów przez różne jednostki naukowe, dydaktyczne i badawcze Uniwersytetu.



## WSPÓŁPRACA MIĘDZYNARODOWA

W ramach wielu programów międzynarodowych możliwe jest wspieranie wymiany akademickiej w zakresie kształcenia i doskonalenia zawodowego zarówno studentów, jak i nauczycieli akademickich. Porozumienia o współpracy naukowo-badawczej i dydaktycznej na wymianę kadry i studentów – 115 uczelni z 37 krajów.

W zakresie prowadzonej działalności jednostek naukowych oraz administracyjnych realizowana jest szeroko rozumiana współpraca z otoczeniem gospodarczym obejmująca wspólne projekty, badania, warsztaty, wykłady, praktyki i staże. Dzięki temu możliwe jest prowadzenie np. studiów dualnych czy projektów obejmujących staże i mentoring w przedsiębiorstwach.



## WSPÓŁPRACA Z BIZNESEM





## WSPARCIE STUDENTÓW

W uczelni funkcjonuje prężnie działające i wspierające studentów i absolwentów Biuro Karier, które proponuje:

- oferty pracy, staży i praktyk dla studentów i absolwentów uczelni,
- cykl zajęć na temat m.in. umiejętności interpersonalnych, zakładania działalności gospodarczej, metod jej finansowania, etykiety w biznesie, czy sztuki autoprezentacji,
- targi branżowe, targi pracy tymczasowej, dni przedsiębiorczości,
- doradztwo zawodowe oraz z zakresu przedsiębiorczości,
- coaching kariery, rozwój osobisty,
- spotkania z pracodawcami,
- tworzenie i konsultacje dokumentów aplikacyjnych.



## ABSOLWENCI

Rokrocznie mury uczelni opusza ponad **2800** absolwentów.

Okolo **75%** absolwentów podejmuje pracę po studiach zgodną z ukończonym kierunkiem studiów.

Okolo **60%** absolwentów zdobywa w czasie studiów ważne umiejętności praktyczne podczas praktyk i staży.

Ponad **90%** absolwentów rekomenduje ukończone kierunki studiów.

Ponad **70%** absolwentów znajduje pracę do roku od zakończenia studiów.



UNIWERSYTET  
PRZYRODNICZY  
W POZNANIU

ul. Wojska Polskiego 28, 60-637 Poznań

[www.up.poznan.pl](http://www.up.poznan.pl)

