



UNIWERSYTET ROLNICZY  
im. Hugona Kołłątaja w Krakowie

UNIVERSITY OF AGRICULTURE  
IN KRAKOW

СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫЙ  
УНИВЕРСИТЕТ В КРАКОВЕ

VADEMECUM  
STUDENTA

STUDENT  
GUIDEBOOK

ВАДЕМЕКУМ  
СТУДЕНТА



**TRADYCYJE NAUCZANIA OD 1890 R.  
UNIKATOWY PROFIL EDUKACYJNO-BADAWCZY  
WIODĄCY OŚRODEK AKADEMICKI  
SZEROKA OFERTA DZIAŁALNOŚCI  
KULTURALNEJ**

**EDUCATIONAL TRADITIONS SINCE 1890  
UNIQUE EDUCATIONAL AND  
RESEARCH PROFILE  
LEADING ACADEMIC CENTRE  
WIDE OFFER CULTURAL ACTIVITIES**

**ТРАДИЦИОННАЯ СИСТЕМА  
ОБРАЗОВАНИЯ С 1890 ГОДА  
УНИКАЛЬНЫЙ ЭДУКАЦИОННО-  
ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ПРОФИЛЬ  
ВЕДУЩИЙ АКАДЕМИЧЕСКИЙ ЦЕНТР  
ШИРОКИЙ СПЕКТР КУЛЬТУРНОЙ  
ДЕЯТЕЛЬНОСТИ**

## JOIN THE UNIVERSITY OF AGRICULTURE IN KRAKOW

University of Agriculture in Krakow is a leading institution in the field of natural sciences in Poland. The University derives from the Jagiellonian University, where agricultural and forestry sciences have been taught since 1890. Currently, the University of Agriculture comprises 7 faculties and the University Centre of Veterinary Medicine maintained in cooperation with the Jagiellonian University. Our offer includes several dozen courses of first cycle, second cycle, uniform master, doctoral and postgraduate studies. Modern infrastructure, i.e. 3 campuses, 11 didactic units, 29 experimental stations (450 ha) and the Forest Experimental Station in Krynica-Zdroj (6400 ha), guarantees comfortable didactic conditions for students, as well as the possibility of professional development for employees. The University educates specialists in the fields of agriculture, forestry, biology, veterinary science, economics, natural science and technology. The University of Agriculture is the place where research is conducted in a lot of strategic and innovative areas focusing around the sector of life sciences in a broad sense. Quality, mobility and innovative solutions are our key issues. Such activities enable our graduates to find jobs in the best companies operating in Poland and other countries. This makes the University held in high regard, both in our country and abroad.



## CONTACT DETAILS

### Rector's Office

al. Mickiewicza 21, room 109, 31-120 Krakow

tel. + 48 12 662 42 51

rector@urk.edu.pl

### Office of Education

al. Mickiewicza 21, room 121a, 31-120 Krakow

tel. +48 12 662 42 74

recstud@urk.edu.pl

### International Relations Office

al. Mickiewicza 21, room 116, 31-120 Krakow

tel. +48 12 662 42 60

Dominika Dankiewicz – Head of the office

tel. +48 12 662-42-03

d.dankiewicz@urk.edu.pl

Elżbieta Kugiel – institutional Erasmus coordinator

tel. +48 12 662-42-60

recint@urk.edu.pl

Natalia Kopczyńska – foreign student advisor

tel. +48 12 662-42-91

n.kopczynska@urk.edu.pl

### Public Relations Office

al. Mickiewicza 21, room 108b, 31-120 Krakow

tel. +48 12 662 43 96

promocja@urk.edu.pl

## POLAND IN THE HEART OF EUROPE

Official name: **The Republic of Poland**

Area: **312 683 km<sup>2</sup>**

Poland borders: **Russia, Lithuania, Belarus, Ukraine, Slovakia, the Czech Republic and Germany**

Capital city: **Warsaw**

Currency: **Zloty (PLN)**

Biggest cities: **Warsaw, Krakow, Lodz, Wroclaw, Poznan, Gdansk**

Official language: **Polish**

Internet domain: **.pl**



### KRAKOW

One of the oldest and most beautiful Polish cities. In the years 1038-1609 it was the seat of Polish kings and the capital city. University traditions go back as far as the end of the 14th century. Currently, Krakow is a prominent research centre, with 23 universities (10 of them are state centres) and about 200 thousand students. The city prides itself in a unique building structure with the biggest medieval market in Europe. In 1978 the centre of Krakow was included in the *UNESCO List of World Cultural and Natural Heritage*. Balice near Krakow is the location of John Paul II International Airport. Official website of the city: [www.krakow.pl](http://www.krakow.pl).

## STUDIES

Academic year at the University of Agriculture lasts from October to September (classes are held until June). All departments offer both full-time and part-time studies. According to the decisions of the Bologna process, a three-level system of education has been adopted:

### First cycle:

- Bachelor studies – 3 years (6 semesters)
- Engineer studies – 3.5 years (7 semesters)

### Second cycle:

- Master studies after bachelor's degree – 2 years (4 semesters)
- Master studies after engineer's degree; the title obtained: Master of Science – 1.5 years (3 semesters)
- Uniform master studies – 5.5 years (11 semesters)

### Third cycle:

- Doctoral studies – 4 years



## FOREIGNERS

A foreigner, as understood by Polish law, is any person, who is not a Polish citizen. According to applicable regulations of the Act on Higher Education, they are entitled to begin and continue education at Polish universities, take part in scientific research and projects and participate in internships. Foreigners who are citizens of one of the EU Member States or EFTA-EEA countries, have a Polish Card (Karta Polaka) and permanent residence permit are admitted for studies by way of the qualification procedure developed for Polish citizenship candidates. Other people can start education in Poland on the following conditions: being holders of the Polish government's scholarship; paying study fees; without payment and scholarship; being scholarship holders of the referring party (holders of another country's scholarship).



## ADMISSIONS

The University of Agriculture applies a two-stage recruitment system:

Stage 1 - on-line registration at [www.rekrutacja.urk.edu.pl](http://www.rekrutacja.urk.edu.pl);

Stage 2 – providing necessary documents to recruitment commission operating in every Department within a specified deadline.

### **Necessary documents:**

- document confirming the registration in ERK system
- confirmation of payment registration fee
- documents certifying education together with apostille
- documents in Polish certified by a sworn translator
- certificate of the knowledge of Polish
- health insurance
- medical certificate confirming no contraindications to study
- 1 photograph 3.5 x 4.5 (like for visa)
- copy of the first page of the passport, as well as of visa or residence card, or of another document entitling its holder to stay in Poland.

In order to obtain information about the admission procedures, the students who are foreigners should contact the International Relations Office via the application form.





## INTERNATIONAL COOPERATION

One of the University's priorities is its employees' and students' participation in international research projects, as well as in programmes of the so-called academic mobility – ERASMUS + (Mundus, strategic partnerships, cooperation with partner countries), CEEPUS.

The University's partners are 77 universities from 25 countries, including: USA, Germany, France, Italy, Ukraine, Russia, China, Japan, Turkey, Slovakia, the Czech Republic and Kazakhstan.

For studies in English, the details are available at:

[www.studyinenglish.ur.krakow.pl](http://www.studyinenglish.ur.krakow.pl) and [www.erasmus.ur.krakow.pl](http://www.erasmus.ur.krakow.pl)

Numerous scientific conferences and intensive programmes are organised for students, doctoral students and employees. The University also focuses on experience exchange, as well as on conducting joint research as part of EU programmes: COST Actions, Horizon 2020.



# EDUCATION OFFER

## FACULTY OF AGRICULTURE AND ECONOMICS



aL. Mickiewicza 21; 31-120 Krakow,  
tel. +48 12 662 43 34  
rekrutacja.wre@urk.edu.pl;  
wre.urk.edu.pl

FIELD	LEVEL	SPECIALISATION
AGRICULTURE	Engineer, Master	agricultural economics, agritourism, agrobiology
ENVIRONMENT PROTECTION	Engineer	environment biotechnology, monitoring of environment and threat to ecosystems
ENVIRONMENT PROTECTION	Master	hazards and protection of ecosystems, environmental ecology monitoring, environment shaping and revaluation, agroecology (in English)
BIOECONOMY	Engineer	biosanitary safety, primary production bioengineering
BIOECONOMY	Master	raw material and bioproducts engineering, plant protection
ENVIRONMENTAL QUALITY AND SAFETY	Engineer	
ENVIRONMENTAL QUALITY AND SAFETY	Master	environmental management, environmental analytics
MANAGEMENT	Bachelor	management in agrobusiness
ECONOMICS	Bachelor	agrobusiness economics
ECONOMICS	Master	food economics, management and marketing in agrobusiness, business economics (International master double degree)
AGRICULTURE (in English)	Engineer	
BUSINESS ECONOMICS		Master international programme (University of Agriculture in Krakow, Slovak University of Agriculture in Nitra),
AGROECOLOGY (in English)	Master studies	

## FACULTY OF FORESTRY



al. 29 Listopada 46; 31-425 Krakow  
tel. +48 12 662 50 05  
wlrekrutacja.st@urk.edu.pl  
wl.urk.edu.pl

FIELD	LEVEL	SPECIALISATION
FORESTRY	Engineer Master	forest economics, forest resources protection
FOREST HUSBANDRY (in English)	Master	
MANAGEMENT OF NATURAL ENVIRONMENT	Engineer	
WOOD PROCESSING	Engineer	

## FACULTY OF ANIMAL SCIENCES



al. Mickiewicza 24/28; 30-059 Krakow  
tel. +48 12 662 40 66  
whbz@urk.edu.pl  
whibz.urk.edu.pl

FIELD	LEVEL	SPECIALISATION
ANIMAL BIOENGINEERING	Engineer	
APPLIED BIOLOGY	Bachelor, Master	applied biology
ICHTIOBIOLOGY AND INLAND FISHING	Engineer	
ICHTIOBIOLOGY AND INLAND FISHING	Master	water ecosystems engineering
ANIMAL HUSBANDRY	Engineer	animal breeding, horse breeding and use, ecological breeding and animal protection, veterinary prevention and animal health protection, household animals and exotic animals breeding
ANIMAL HUSBANDRY	Master	bioengineering in animal science (in English), bioengineering in animal breeding, animal breeding and use, animal nutrition and dietetics
ANIMAL SCIENCE (in English)	Master	

## FACULTY OF ENVIRONMENTAL ENGINEERING AND LAND SURVEYING

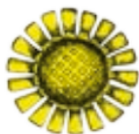


al. Mickiewicza 24/28; 30-059 Krakow  
 ul. Balicka 253 c; 30-198 Krakow  
 tel. +48 12 662 45 78 (Surveying and Cartography);  
 +48 12 662 41 34 (Water Engineering and Management);  
 +48 12 662 40 50 (Landscape Architecture);  
 +48 12 662 40 57 (Environmental Engineering);  
 +48 12 662 41 86 (Spatial Management)  
 wisig@urk.edu.pl; www.wisig.ur.krakow.pl

FIELD	LEVEL	SPECIALISATION
ENVIRONMENTAL ENGINEERING	Engineer	water and sanitary engineering
ENVIRONMENTAL ENGINEERING	Master	ecological engineering, sanitary engineering, rural area infrastructure, water and sanitary engineering
LAND SURVEYING AND CARTOGRAPHY	Engineer	agricultural surveying and real estate valuation
LAND SURVEYING AND CARTOGRAPHY	Master	agricultural surveying and real estate valuation, geoinformatics
SPATIAL MANAGEMENT	Engineer	regional development
SPATIAL MANAGEMENT	Master	regional development and real estate valuation
WATER MANAGEMENT AND ENGINEERING	Engineer	
WATER MANAGEMENT AND ENGINEERING	Master	water management, melioration engineering
LANDSCAPE ARCHITECTURE	Engineer, Master	



# FACULTY OF BIOTECHNOLOGY AND HORTICULTURE



al. 29 Listopada 54; 31-425 Krakow  
 tel. +48 12 662 53 18  
 rekrutacja@ogr.urk.edu.pl  
 wo.urk.edu.pl

FIELD	LEVEL	SPECIALISATION
HORTICULTURE	Engineer, Master	horticulture with marketing, agroecology and plant protection, bioengineering
HORTICULTURE	Master	vegetables, ornamental plants fruit-farming and viticulture, agroecology and plant protection, bioengineering
GARDEN ART	Engineer, Master	
TECHNOLOGY OF MEDICINAL AND HEALTH-PROMOTING PLANTS	Engineer, Master	
BIOTECHNOLOGY	Engineer	applied biotechnology
BIOTECHNOLOGY	Master	applied biotechnology, biotechnological analytics
INTERNATIONAL MASTER OF HORTICULTURAL SCIENCE	Master	international studies programme: (University of Agriculture in Krakow, Mendel University in Brno, Slovak University of Agriculture in Nitra)
ENVIRONMENTAL AND PLANT BIOTECHNOLOGY (in English)	Master	



## FACULTY OF PRODUCTION AND POWER ENGINEERING



ul. Balicka 116B; 30-149 Krakow  
tel. +48 12 662 46 10; 46 12  
rekrutacja.wipie@urk.edu.pl  
wipie.urk.edu.pl

FIELD	LEVEL	SPECIALISATION
<b>BIOSYSTEMS ENGINEERING</b>	Engineer	municipal biosystems engineering, bioveterinary engineering, mechatronics in biosystems engineering, technology and power in biosystems engineering
<b>AGRICULTURAL AND FORESTRY TECHNOLOGIES</b>	Engineer	computer technologies in food economy (in English)
<b>AGRICULTURAL AND FORESTRY TECHNOLOGIES</b>	Master	IT in food management, eco-energy, mechatronics, agricultural and food engineering
<b>MANAGEMENT AND PRODUCTION ENGINEERING</b>	Engineer	production engineering, organisation and management
<b>MANAGEMENT AND PRODUCTION ENGINEERING</b>	Master	engineering of raw material production, infrastructure and logistics
<b>RENEWABLE ENERGY SOURCES AND WASTE MANAGEMENT</b>	Engineer, Master	renewable sources of energy, waste management
<b>TRANSPORT AND LOGISTICS</b>	Engineer	specialist transport and freight forwarding, IT systems in logistics, management in logistics
<b>AGRICULTURAL AND FORESTRY TECHNOLOGY</b> (in English)	Engineer	



## FACULTY OF FOOD TECHNOLOGY



ul. Balicka 122; 30-149 Krakow  
tel. +48 12 662 47 48  
rekrutacja.wtz@urk.edu.pl  
wtz.urk.edu.pl

FIELD	LEVEL	SPECIALISATION
FOOD TECHNOLOGY AND HUMAN NUTRITION	Engineer	food technology, human nutrition, bioengineering and bioprocesses, winemaking
FOOD TECHNOLOGY AND HUMAN NUTRITION	Master	food technology, human nutrition with dietetics
DIETETICS	Engineer, Master	
FOOD QUALITY AND SAFETY	Engineer, Master	
BREWING AND MALTING	Engineer	
FOOD TECHNOLOGY AND HUMAN NUTRITION (in English)	Master	

## UNIVERSITY CENTRE OF VETERINARY MEDICINE UJ-UR

al. Mickiewicza 24/28; 30-059 Krakow  
tel. +48 12 662 40 19  
ucmw@urk.edu.pl; wet.urk.edu.pl

FIELD	LEVEL	SPECIALISATION
VETERINARY MEDICINE	full time master programme	



## STUDENT LIFE

**Student self-government** operates on many levels of academic life. As part of this activity it grants material support, sets up days and hours during which classes are cancelled, and also organises various events and trips. The self-government's structure includes the Foreign Relations Commission, whose main task is to support and help foreign students (coming to Poland on the basis of ERASMUS+ programme) in dealing with all formalities and acclimatisation in the new country and city.

Students may participate in activities offered by the **Academic Sports Association** (volleyball, basketball, football, handball, table tennis, athletics, bodybuilding, swimming, Alpine skiing, snowboard, rowing and dance). A lot of sport camps are organised throughout the year (skiing, cycling, canoeing).

The **Culture and Continuing Education Centre** allows students to join the activities of "Hagard" - Association of Hunting Buglers, "Skalni" - Students' Highlander Folk Dance Group or the Choir of the University of Agriculture. ARKA and "Buda" academic clubs offer a range of events, such as: sketch comedy and artistic nights, educational and cultural trips as part of cultural tourism, travel meetings, folk, film and poetry nights, concerts.

There are more than ten students' scientific organizations divided into numerous thematic sections which operate at the University. Activity in the organizations allows students to develop their scientific interests and also to visit faraway places. In addition, participants can present the results of their research during students' organizations sessions (including international sessions) that take place every year.





## USEFUL INFORMATION:

### The cost of living in Krakow

- average cost of renting a flat: PLN 700–1500 per month
- renting a room in a hall of residence: PLN 350-500 per month
- travel card in urban transport: PLN 24 per month (1 line), PLN 47 per month (all network), PLN 184 – semester ticket (all network)
- food, household chemicals, other: PLN 1000 per month

### Emergency numbers

Ambulance: **999**; Fire station: **998**; Police: **997**;

European emergency number: **112**

### Holidays in Poland

New Year's Day - 1 January

Epiphany – 6 January

Easter - March or April (2 days, Sunday and Monday)

Labour Day - 1 May

Constitution Day - 3 May

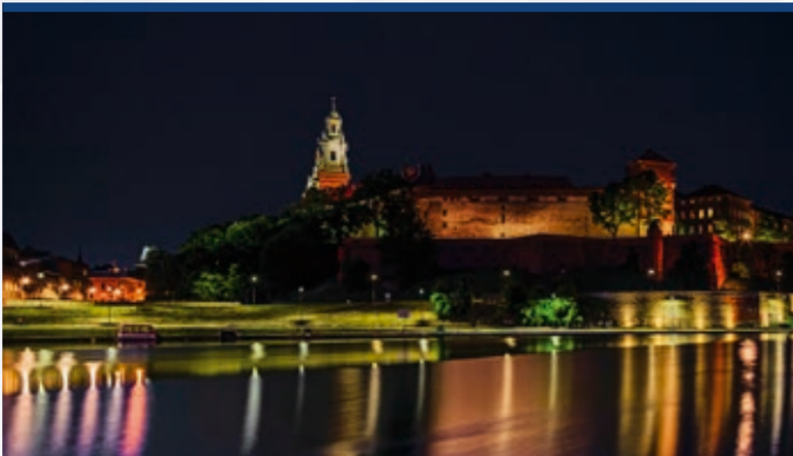
Corpus Christi - May/June (1 day, Thursday)

Armed Forces Day / Assumption Day - 15 August

All Saints' Day - 1 November

Independence Day - 11 November

Christmas - 25-26 December



## USEFUL ADDRESSES:

### Ministry of Foreign Affairs

al. J.Ch. Szucha 23; 00-580 Warsaw  
tel. +48 22 250 01 15; +48 22 523 90 00  
e-mail: [dsi@msz.gov.pl](mailto:dsi@msz.gov.pl)  
[www.msz.gov.pl/pl](http://www.msz.gov.pl/pl)

### Bureau For Academic Recognition And International Exchange

ul. Ogrodowa 28/30; 00-896 Warsaw  
tel. +48 22 826 74 34  
e-mail: [biuro@buwilm.edu.pl](mailto:biuro@buwilm.edu.pl)  
[www.buwilm.edu.pl](http://www.buwilm.edu.pl)

### Malopolska Provincial Office in Krakow

Department of Nationals' and Foreigners' Affairs  
ul. Przy Rondzie 6, 31-547 Krakow  
tel. +48 12 422 71 70  
[www.malopolska.uw.gov.pl](http://www.malopolska.uw.gov.pl)  
e-mail: [wo@malopolska.uw.gov.pl](mailto:wo@malopolska.uw.gov.pl)

### National Health Fund, Malopolska Provincial Office

ul. Batorego 24; 31-135 Krakow  
tel. +48 12 298 83 86  
e-mail: [wf06@nfz.gov.pl](mailto:wf06@nfz.gov.pl)  
[www.nfz-krakow.pl](http://www.nfz-krakow.pl)



## ПРИГЛАШАЕМ НА СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ В КРАКОВЕ

Сельскохозяйственный университет в Кракове является ведущим вузом в области естественноведческих наук в Польше. Берет свое начало в Ягеллонском университете, где с 1890 года развивались сельскохозяйственные и лесохозяйственные науки. В настоящий момент Сельскохозяйственный университет образуют; 7 факультетов и Университетский Центр ветеринарной медицины, который ведется вместе с Ягеллонским университетом. Предложение охватывает несколько десятков направлений на бакалавриате и магистратуре, одноцикловом обучении, а также докторантуре и постдипломном обучении. Современная инфраструктура, которая охватывает 3 кампуса, 11 дидактических объектов, 29 опытных станций (450 га) и Лесное опытное предприятие в г. Крыница-Здруй (6400 га), гарантирует удобные дидактические условия для студентов и возможность научного развития для сотрудников. Вуз обеспечивает профессиональную подготовку специалистов в области сельскохозяйственных, лесохозяйственных, биологических, ветеринарных, экономических, естественноведческих и технических наук. В Сельскохозяйственном университете проводятся исследования в многочисленных стратегических и инновационных областях, входящих в состав широко понимаемого сектора биологических наук. Мы делаем упор на качество, мобильность и инновационные решения. Благодаря этим действиям выпускники получают работу в наилучших предприятиях, действующих в Польше и в мире. Поэтому Университет высоко ценится в стране и за рубежом.



## КОНТАКТНЫЕ ДАННЫЕ

### Бюро ректора

al. Mickiewicza 21, комн. 109, 31-120 Kraków  
тел. + 48 12 662 42 51  
rector@urk.edu.pl

### Отдел обучения

al. Mickiewicza 21, комн. 121а, 31-120 Kraków  
тел. +48 12 662 42 74  
recstud@urk.edu.pl

### Бюро международного обмена

al. Mickiewicza 21, комн. 116, 31-120 Kraków  
тел. +48 12 662 42 60

Доминика Данкевич – менеджер бюро

тел.: 12 662-42-03

d.dankiewicz@urk.edu.pl

Эльжбета Кугель – университетский координатор  
программы ERASMUS +

тел. 12 662-42-60

recint@urk.edu.pl

Наталья Копчиньска – административный ассистент  
тел. 12 662-42-91

n.kopczynska@urk.edu.pl

### Бюро продвижения и информации

al. Mickiewicza 21, комн. 108b, 31-120 Kraków

тел. +48 12 662 43 96

promocja@urk.edu.pl



## ПОЛЬША В СЕРДЦЕ ЕВРОПЫ

Официальное наименование: **Республика Польша**

Площадь: **312 683 км<sup>2</sup>**

Польша имеет границы с **Россией, Литвой, Белоруссией, Украиной, Словакией, Чехией, Германией**

Столица: **Варшава**

Валюта: **злотый**

Самые крупные города: **Варшава, Краков, Лодзь, Вроцлав, Познань, Гданьск**

Официальный язык: **польский**

Домен: **pl**



## КРАКОВ

Это один из самых старых и самых красивых городов Польши. В 1038–1609 годы был местонахождением королей и столицей Польши. Университетские традиции берут начало в конце XIV века. В настоящее время Краков является сильным научным центром, в котором действуют 23 вуза (в том числе 10 государственных), в которых учится около 200 тыс. студентов. Город гордится уникальной застройкой с самым большим средневековым европейским рынком. В 1978 году центр Кракова был внесен в *Список объектов Всемирного наследия ЮНЕСКО*. В Балицах, под Краковом, находится Международный аэропорт им. Иоанна Павла II. Официальный городской веб-сайт: [www.krakow.pl](http://www.krakow.pl).

## ОРГАНИЗАЦИЯ ОБУЧЕНИЯ

Академический год в Сельскохозяйственном университете длится с октября по сентябрь (занятия проходят до июня). На всех факультетах существует возможность учебы в стационарном и заочном режиме. В соответствии с положениями Болонского процесса принята трехступенная система обучения:

### **Первая ступень:**

- Бакалавр – 3 года (6 семестров)
- Специалист-инженер – 3,5 года (7 семестров)

### **Вторая ступень**

- магистратура после бакалавриата – 2 года (4 семестра)
- магистратура после инженерского обучения, с получением степени магистра-инженера - 1,5 года (3 семестра)
- магистратура (одноцикловое обучение) – 5,5 года (11 семестров)

### **Третья степень:**

- докторантура – 4 года



## ИНОСТРАНЦЫ

Иностранцем, согласно положениям польского законодательства, является каждое лицо, не имеющее польского гражданства. В соответствии с действующими положениями Закона «Право о высшем образовании» они вправе начать и продолжать учебу в польских вузах, принимать участие в научных исследованиях и проектах и проходить практику. Иностранцы, которые являются гражданами одного из государств-членов ЕС, EFTA-EOG, имеют Карту поляка и разрешение на постоянное пребывание, принимаются на учебу путем квалификационной процедуры, установленной для кандидатов с польским гражданством. Прочие, не указанные выше лица, могут начать учебу в Польше на следующих условиях: как стипендиаты правительства Республики Польша; по принципу платного обучения; без платежа и стипендии; как стипендиаты отправляющей стороны (стипендиаты другого государства).



## ПРИНЦИПЫ ПОСТУПЛЕНИЯ

В Сельскохозяйственном университете функционирует двухэтапная система поступления:

I этап – регистрация электронной системе набора: [www.rekrutacja.urk.edu.pl](http://www.rekrutacja.urk.edu.pl)

II этап - подача необходимых документов в приемную комиссию, действующую на каждом факультете в назначенный ней срок.

### Необходимые документы:

- документ, подтверждающий регистрацию в системе ERK;
- подтверждение приемной оплаты;
- документы, подтверждающие образование, и их апостиль;
- документы на польском языке, подтвержденные присяжным переводчиком;
- сертификат знания польского языка;
- медицинская страховка;
- медицинская справка об отсутствии противопоказаний для учебы;
- 1 фотография размером 3,5 x 4,5 см (как для визы);
- ксерокопия первой страницы паспорта, а также визы или карты пребывания или другого документа, уполномочивающего пребывать на территории Польши.

Для получения информации о процедуре поступления иностранные студенты должны обратиться в Бюро международного обмена, используя форму заявки.





## МЕЖДУНАРОДНОЕ СОТРУДНИЧЕСТВО

Одним из приоритетов развития вуза является участие сотрудников и студентов в международных научно-исследовательских проектах, а также в программах т.н. академической мобильности – ERASMUS + (Mundus, стратегическое партнерство, сотрудничество с партнерскими странами), СЕЕPUS.

Партнеры СУ это 77 вузов из 25 стран, в том числе из: США, Германии, Франции, Италии, Украины, России, Китая, Японии, Турции, Словакии, Чехии и Казахстана.

Подробное предложение обучения на английском языке доступно на сайтах: [www.studyinenglish.ur.krakow.pl](http://www.studyinenglish.ur.krakow.pl) и [www.erasmus.ur.krakow.pl](http://www.erasmus.ur.krakow.pl).

Для студентов, докторантов и сотрудников организуются многочисленные научные конференции и интенсивные курсы в рамках осуществляемых программ.

Выполняемые вузом действия направлены также на обмен опытом и осуществление совместных исследований в рамках программ Европейского союза: Акции COST, Horizon 2020



# ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ ПРЕДЛОЖЕНИЕ

## АГРОЭКОНОМИЧЕСКИЙ ФАКУЛЬТЕТ



al. Mickiewicza 21; 31-120 Kraków,  
тел. +48 12 662 43 34

rekrutacja.wre@urk.edu.pl

wre.urk.edu.pl

НАПРАВЛЕНИЕ	НАУЧНАЯ СТЕПЕНЬ	СПЕЦИАЛЬНОСТЬ
АГРОТЕХНИКА	специалист-инженер, магистратура	агроэкономика, агротуризм, агробиология
ЗАЩИТА ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ	специалист-инженер	биотехнология окружающей среды, мониторинг окружающей среды и угрозы для экосистем,
ЗАЩИТА ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ	магистратура	угроза и защита экосистем, экологический мониторинг окружающей среды, форматирование и ревалоризация окружающей среды, агроecology (на английском языке)
БИОХОЗЯЙСТВО	специалист-инженер,	биосанитарная безопасность, биоинжиниринг первоначального производства
БИОХОЗЯЙСТВО	магистратура	инжиниринг сырья и биопродуктов, защита здоровья растений
КАЧЕСТВО И БЕЗОПАСНОСТЬ ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ	специалист-инженер	
КАЧЕСТВО И БЕЗОПАСНОСТЬ ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ	магистратура	управление окружающей средой, аналитика окружающей среды
УПРАВЛЕНИЕ	бакалавратура	управление в агробизнесе
ЭКОНОМИКА	бакалавратура	экономика агробизнеса
ЭКОНОМИКА	магистратура	экономика продовольственного хозяйства, управление и маркетинг в агробизнесе, business economics (International master double degree)
AGRICULTURE	специалист-инженер	(обучение на английском языке)
BUSINESS ECONOMICS		международная программа магистратуры (Сельскохозяйственный университет в Кракове, Словацкий сельскохозяйственный университет в г. Нитра)
AGROECOLOGY	магистратура	(обучение на английском языке)

## ЛЕСНОЙ ФАКУЛЬТЕТ



al. 29 Listopada 46; 31-425 Kraków  
 тел. +48 12 662 50 05  
[wltrekrutacja.st@urk.edu.pl](mailto:wltrekrutacja.st@urk.edu.pl); [wl.urk.edu.pl](http://wl.urk.edu.pl)

НАПРАВЛЕНИЕ	НАУЧНАЯ СТЕПЕНЬ	СПЕЦИАЛЬНОСТЬ
ЛЕСОСВОДСТВО	специалист-инженер, магистратура,	лесное хозяйство, защита лесных ресурсов
FOREST HUSBANDRY	магистратура	(обучение на английском языке)
УПРАВЛЕНИЕ ПРИРОДНОЙ СРЕДОЙ	специалист-инженер	
ПЕРЕРАБОТКА ДРЕВЕСИНЫ	специалист-инженер	

## ФАКУЛЬТЕТ РАЗВЕДЕНИЯ И БИОЛОГИИ ЖИВОТНЫХ



al. Mickiewicza 24/28; 30-059 Kraków  
 тел. +48 12 662 40 66  
[whbz@urk.edu.pl](mailto:whbz@urk.edu.pl); [whibz.urk.edu.pl](http://whibz.urk.edu.pl)

НАПРАВЛЕНИЕ	НАУЧНАЯ СТЕПЕНЬ	СПЕЦИАЛЬНОСТЬ
БИОИНЖЕНЕРИЯ ЖИВОТНЫХ	специалист-инженер	
ПРИКЛАДНАЯ БИОЛОГИЯ	бакалавратура, магистратура	прикладная биология
ИХТИБИОЛОГИЯ И РЫБНЫЙ ПРОМЫСЕЛ ВО ВНУТРЕННИХ ВОДАХ	специалист-инженер	
ИХТИБИОЛОГИЯ И РЫБНЫЙ ПРОМЫСЕЛ ВО ВНУТРЕННИХ ВОДАХ	магистратура	инженерия водных экосистем
ЗООТЕХНИКА	специалист-инженер	разведение животных, разведение и эксплуатация лошадей, экологическое разведение и защита животных, ветеринарная профилактика и охрана здоровья животных, разведение домашних и экзотических животных
ЗООТЕХНИКА	магистратура	bioengineering in animal science (обучение по специализации ведется на английском языке), биоинженерия размножения животных, разведение и эксплуатация животных, питание и диететика животных
ANIMAL SCIENCE	магистратура	(обучение на английском языке)

## ФАКУЛЬТЕТ ИНЖЕНЕРИИ ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ И ГЕОДЕЗИИ



al. Mickiewicza 24/28; 30-059 Kraków  
 ul. Balicka 253 c; 30-198 Kraków  
 тел. +48 12 662 45 78 (Геодезия и картография);  
 +48 12 662 41 34 (Инженерия и водное хозяйство);  
 +48 12 662 40 50 (Архитектура ландшафта);  
 +48 12 662 40 57 (Инженерия окружающей среды);  
 +48 12 662 41 86 (Планирование и управление землепользованием)  
[wisig@urk.edu.pl](mailto:wisig@urk.edu.pl); [www.wisig.ur.krakow.pl](http://www.wisig.ur.krakow.pl)

НАПРАВЛЕНИЕ	НАУЧНАЯ СТЕПЕНЬ	СПЕЦИАЛЬНОСТЬ
ИНЖЕНЕРИЯ ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ	специалист-инженер	водная и санитарная инженерия
ИНЖЕНЕРИЯ ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ	магистратура	экологическая инженерия, санитарная инженерия, инфраструктура деревенских областей, водная и санитарная инженерия,
ГЕОДЕЗИЯ И КАРТОГРАФИЯ	специалист-инженер	сельскохозяйственная геодезия и расценка недвижимости
ГЕОДЕЗИЯ И КАРТОГРАФИЯ	магистратура	сельскохозяйственная геодезия и оценка недвижимости, геоинформатика
ПЛАНИРОВАНИЕ И УПРАВЛЕНИЕ ЗЕМЛЕПОЛЬЗОВАНИЕМ	специалист-инженер	региональное развитие
ПЛАНИРОВАНИЕ И УПРАВЛЕНИЕ ЗЕМЛЕПОЛЬЗОВАНИЕМ	магистратура	региональное развитие и оценка недвижимости
ИНЖЕНЕРИЯ И ВОДНОЕ ХОЗЯЙСТВО	специалист-инженер	
ИНЖЕНЕРИЯ И ВОДНОЕ ХОЗЯЙСТВО	магистратура	водное хозяйство, мелиорационная инженерия
АРХИТЕКТУРА ЛАНДШАФТА	инженерское, магистратура	

# ФАКУЛЬТЕТ БИОТЕХНОЛОГИИ И ПЛОДОВООЩЕВОДСТВА



al. 29 Listopada 54; 31-425 Kraków  
 тел. +48 12 662 53 18  
 rekrutacja@ogr.urk.edu.pl  
 wo.urk.edu.pl

НАПРАВЛЕНИЕ	НАУЧНАЯ СТЕПЕНЬ	СПЕЦИАЛЬНОСТЬ
ПЛОДОВООЩЕВОДСТВО	специалист-инженер, магистратура	плодОВООЩЕВОДСТВО с маркетингом, агроэкология и охрана растений, биоинженерия
ПЛОДОВООЩЕВОДСТВО	магистратура	овощные растения, декоративные растения, садоводство и разведение винограда, агроэкология и охрана растений, биоинженерия
САДОВОЕ ИСКУССТВО	инженер-магистр	
ТЕХНОЛОГИЯ ЛЕКАРСТВЕННЫХ И ПОЛЕЗНЫХ ДЛЯ ЗДОРОВЬЯ РАСТЕНИЙ	инженер-магистр	
БИОТЕХНОЛОГИЯ	специалист-инженер	прикладная биотехнология
БИОТЕХНОЛОГИЯ	магистратура	прикладная биотехнология, биотехнологическая аналитика
INTERNATIONAL MASTER OF HORTICULTURAL SCIENCE	магистратура	международная программа обучения: (Сельскохозяйственный университет в Кракове, Университет им. Менделя в Брно, Словацкий сельскохозяйственный университет в г. Нитра)
ENVIRONMENTAL AND PLANT BIOTECHNOLOGY	магистратура	(обучение на английском языке)



RU

# ФАКУЛЬТЕТ ИНЖЕНЕРИИ ПРОИЗВОДСТВА И ЭНЕРГЕТИКИ



ul. Balicka 116B; 30-149 Kraków

тел. +48 12 662 46 10; 46 12

rekrutacja.wipie@urk.edu.pl; wipie.urk.edu.pl

НАПРАВЛЕНИЕ	НАУЧНАЯ СТЕПЕНЬ	СПЕЦИАЛЬНОСТЬ
ИНЖЕНЕРИЯ БИОСИСТЕМ	специалист-инженер	инженерия коммунальных биосистем, биоветеринарная инженерия, мехатроника в инженерии биосистем, техника и энергетика в инженерии биосистем
СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННАЯ И ЛЕСНАЯ ТЕХНИКА	специалист-инженер	computer technologies in food economy (обучение на английском языке)
СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННАЯ И ЛЕСНАЯ ТЕХНИКА	магистратура	информационная техника в продовольственном хозяйстве, эконенергетика, мехатроника, сельскохозяйственная и продовольственная инженерия
УПРАВЛЕНИЕ И ИНЖЕНЕРИЯ ПРОИЗВОДСТВА	специалист-инженер	инженерия производства организация и управление
УПРАВЛЕНИЕ И ИНЖЕНЕРИЯ ПРОИЗВОДСТВА	магистратура	инженерия сырьевого производства инфраструктура и логистика
ВОЗОБНОВЛЯЕМЫЕ ИСТОЧНИКИ ЭНЕРГИИ И УПРАВЛЕНИЕ ОТХОДАМИ	специалист-инженер, магистратура	возобновляемые источники энергии, управление отходами
ТРАНСПОРТ И ЛОГИСТИКА	специалист-инженер	специализированный транспорт и экспедиция, информационные системы в логистике, управление в логистике
AGRICULTURAL AND FORESTRY TECHNOLOGY	специалист-инженер	(обучение на английском языке)



## ФАКУЛЬТЕТ ТЕХНОЛОГИИ ПИЩЕВЫХ ПРОДУКТОВ



ul. Balicka 122; 30-149 Kraków  
 тел. +48 12 662 47 48  
[rekrutacja.wtz@urk.edu.pl](mailto:rekrutacja.wtz@urk.edu.pl)  
[wtz.urk.edu.pl](http://wtz.urk.edu.pl)

НАПРАВЛЕНИЕ	НАУЧНАЯ СТЕПЕНЬ	СПЕЦИАЛЬНОСТЬ
ТЕХНОЛОГИЯ ПИЩЕВЫХ ПРОДУКТОВ И ПИТАНИЕ ЧЕЛОВЕКА	специалист-инженер	технология пищевых продуктов, питание человека, биоинженерия и биопроцессы, виноделие
ТЕХНОЛОГИЯ ПИЩЕВЫХ ПРОДУКТОВ И ПИТАНИЕ ЧЕЛОВЕКА	магистратура	технология пищевых продуктов, питание человека с диетологией
ДИЕТЕТИКА	магистр-инженер	
КАЧЕСТВО И БЕЗОПАСНОСТЬ ПРОДУКТОВ ПИТАНИЯ	инженер-магистр	
ПИВОВАРЕНИЕ И СОЛОДОВЕННОЕ ПРОИЗВОДСТВО	специалист-инженер	
FOOD TECHNOLOGY AND HUMAN NUTRITION	магистратура	(обучение на английском языке)

## УНИВЕРСИТЕТСКИЙ ЦЕНТР ВЕТЕРИНАРНОЙ МЕДИЦИНЫ ЯУ-СУ

al. Mickiewicza 24/28; 30-059 Kraków  
 тел. +48 12 662 40 19  
[ucmw@urk.edu.pl](mailto:ucmw@urk.edu.pl)  
[wet.urk.edu.pl](http://wet.urk.edu.pl)

НАПРАВЛЕНИЕ	НАУЧНАЯ СТЕПЕНЬ	СПЕЦИАЛЬНОСТЬ
ВЕТЕРИНАРНАЯ МЕДИЦИНА	одноцикловая магистратура	

RU

## СТУДЕНЧЕСКАЯ ЖИЗНЬ

**Студенческое самоуправление** работает по многим направлениям академической жизни. В рамках этой деятельности предоставляется, в частности, материальная помощь, устанавливаются ректорские дни и часы, а также организуются различные мероприятия и поездки. В структуре местного Самоуправления был создан Комитет по международному сотрудничеству, главной задачей которого является забота и помощь прибывающим студентам (в рамках программы ERASMUS+) в решении всех формальностей и акклиматизации в новой стране и городе. Студенты имеют возможность участвовать в занятиях, предлагаемых **Академическим спортивным союзом** (волейбол, баскетбол, футбол и гандбол, настольный теннис, легкая атлетика, бодибилдинг, плавание, горные лыжи, сноуборд, гребля и танцы). В течение года проводится множество рекреационно-спортивных лагерей (лыжных, велосипедных, байдарочных походов).

**Центр культуры и непрерывного образования** позволяет учащимся осуществлять деятельность, в частности, в Команде охотничьих сигнальщиков «Hagard», Студенческом гуральском коллективе «Skalni» или Хоре СУ. Академический Клуб «ARKA» и Клуб «Buda» предлагают ряд мероприятий, таких как: просмотры кабаре, художественные, образовательные в рамках культурного туризма, встречи, посвященные путешествиям, фольклорные вечера, кино, концерты, поэтические вечера.

В Университете действует несколько научных кружков, разделенных на несколько тематических секций. Деятельность в кружках кроме возможности развития научных интересов дает возможность выездов в отдаленные концы мира. Дополнительно ежегодно проводятся заседания научных кружков, в том числе и международных, во время которых участники имеют возможность представить результаты своих исследований.



## ПОЛЕЗНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

### Стоимость жизни в Кракове

- средняя стоимость аренды квартиры 700-1500 зл./мес.
- стоимость общежития 350-500 зл./мес.
- временный билет в городском общественном транспорте: 24 зл./мес. (1 линия), 47 зл./мес. (сеть), 184 зл. – билет на семестр (сеть)
- продукты питания, химия, другое 1000 зл./мес.

### Номера экстренных служб

Скорая помощь **999** Пожарная служба **998** Полиция **997**  
Европейский номер службы экстренной помощи **112**

### Праздничные дни в Польше

Новый Год – 1 января

Богоявление – 6 января

Пасха – март или апрель (2 дня, воскресенье и понедельник)

День труда – 1 мая

День конституции 3 Мая – 3 мая

Праздник Тела и Крови Христовых – май/июнь (1 день, четверг)

Праздник Войска польского / Успение Пресвятой Богородицы – 15 августа

Всех Святых – 1 ноября

Национальный день независимости – 11 ноября

Рождество – 25-26 декабря



## ПОЛЕЗНЫЕ АДРЕСА

### Министерство иностранных дел Польши

al. J. Ch. Szucha 23; 00-580 Warszawa  
тел. +48 22 22 500 115; +48 22 523 90 00  
e-mail: dsi@msz.gov.pl  
[www.msz.gov.pl/pl](http://www.msz.gov.pl/pl)

### Бюро признания образования и международного обмена

ul. Ogrodowa 28/30; 00-896 Warszawa  
тел. +48 22 826 74 34  
e-mail: biuro@buwiwm.edu.pl  
[www.buwiwm.edu.pl](http://www.buwiwm.edu.pl)

### Малопольское воеводское управление в Кракове

Отдел гражданских дел и иностранцев  
ul. Przy Rondzie 6, 31-547 Kraków  
тел. +48 12 422 71 70  
[www.malopolska.uw.gov.pl](http://www.malopolska.uw.gov.pl)  
e-mail: wo@malopolska.uw.gov.pl

### Национальный фонд здравоохранения, Малопольский региональный филиал

ul. Batorego 24; 31-135 Kraków  
тел. +48 12 298 83 86  
e-mail: wf06@nfz.gov.pl  
[www.nfz-krakow.pl](http://www.nfz-krakow.pl)

## ZAPRASZAMY NA UNIWERSYTET ROLNICZY IM. HUGONA KOŁŁĄTAJA W KRAKOWIE

Uniwersytet Rolniczy im. Hugona Kołłątaja w Krakowie jest wiodącą uczelnią w dziedzinie nauk przyrodniczych w Polsce. Wywodzi się z Uniwersytetu Jagiellońskiego, gdzie od 1890 roku rozwijały się nauki rolnicze i leśne. Obecnie na Uniwersytecie Rolniczym działa 7 wydziałów oraz prowadzone wspólnie z Uniwersytetem Jagiellońskim Uniwersyteckie Centrum Medycyny Weterynaryjnej. Oferta obejmuje kilkadziesiąt kierunków na studiach I i II stopnia, jednolitych studiach magisterskich, oraz studiach doktoranckich i podyplomowych. Nowoczesna infrastruktura obejmująca 3 kampusy, 11 obiektów dydaktycznych, 29 stacji doświadczalnych (450 ha) i Leśny Zakład Doświadczalny w Krynicy-Zdroju (6400 ha), gwarantuje dogodne warunki dydaktyczne dla studentów, jak i możliwość rozwoju naukowego dla pracowników. Uczelnia zapewnia profesjonalne przygotowanie specjalistów w dziedzinie nauk: rolniczych, leśnych, biologicznych, weterynaryjnych, ekonomicznych, przyrodniczych i technicznych. Na Uniwersytecie Rolniczym prowadzone są badania w wielu strategicznych i innowacyjnych dziedzinach, należących do szeroko pojętego sektora nauk biologicznych. Stawiamy na jakość, mobilność i innowacyjne rozwiązania. Dzięki tym działaniom absolwenci otrzymują zatrudnienie w najlepszych przedsiębiorstwach działających w Polsce i na świecie. Dlatego Uniwersytet jest wysoko ceniony w kraju i za granicą.



## DANE KONTAKTOWE

### **Biuro Rektora**

al. Mickiewicza 21, pok. 109, 31-120 Kraków  
tel. + 48 12 662 42 51  
rektor@urk.edu.pl

### **Dział Nauczania**

al. Mickiewicza 21, pok. 121a, 31-120 Kraków  
tel. +48 12 662 42 74  
recstud@urk.edu.pl

### **Biuro Wymiany Międzynarodowej**

al. Mickiewicza 21, pok. 116, 31-120 Kraków  
tel. +48 12 662 42 60

Dominika Dankiewicz – kierownik biura

tel: +48 12 662-42-03

d.dankiewicz@urk.edu.pl

Elżbieta Kugiel – uczelniany koordynator programu ERASMUS +

tel. +48 12 662 42 60

recint@urk.edu.pl

Natalia Kopczyńska – samodzielny referent,  
obsługa studentów zagranicznych

tel. +48 12 662 42 91

n.kopczynska@urk.edu.pl

### **Biuro Promocji i Informacji**

al. Mickiewicza 21, pok. 108b, 31-120 Kraków

tel. +48 12 662 43 96

promocja@urk.edu.pl



## POLSKA W SERCU EUROPY

Oficjalna nazwa: **Rzeczpospolita Polska**

Powierzchnia: **312 683 km<sup>2</sup>**

Polska graniczy z: **Rosją, Litwą, Białorusią, Ukrainą, Słowacją, Czechami, Niemcami**

Stolica: **Warszawa**

Waluta: **złoty**

Największe miasta: **Warszawa, Kraków, Łódź, Wrocław, Poznań, Gdańsk**

Oficjalny język: **polski**

Domena internetowa: **.pl**



## KRAKÓW

To jedno z najstarszych i najpiękniejszych miast Polski. W latach 1038–1609 było siedzibą królów i stolicą Polski. Tradycje uniwersyteckie sięgają tu końca XIV wieku. Obecnie Kraków to połączony ośrodek naukowy, w którym działają 23 wyższe uczelnie (w tym 10 publicznych), na których kształci się około 200 tys. studentów. Miasto szczyci się unikatową zabudową z największym średniowiecznym europejskim rynkiem. W 1978 roku centrum Krakowa zostało wpisane na *Listę światowego dziedzictwa kulturalnego i przyrodniczego UNESCO*. W Balicach, pod Krakowem, znajduje się Międzynarodowy Port Lotniczy im. Jana Pawła II. Oficjalny serwis miejski: [www.krakow.pl](http://www.krakow.pl).

## ORGANIZACJA STUDIÓW

Rok akademicki na Uniwersytecie Rolniczym trwa od października do września (zajęcia odbywają się do czerwca). Na wszystkich wydziałach istnieje możliwość nauczania w trybie stacjonarnym i niestacjonarnym. Zgodnie z postanowieniami procesu bolońskiego przyjęto trzystopniowy system nauczania:

### **Pierwszy stopień:**

- studia licencjackie – 3 lata (6 semestrów)
- studia inżynierskie – 3,5 roku (7 semestrów)

### **Drugi stopień:**

- studia magisterskie po studiach licencjackich – 2 lata (4 semestry)
- studia magisterskie po studiach inżynierskich, dające tytuł magistra inżyniera – 1,5 roku (3 semestry)
- studia magisterskie (jednolite) – 5,5 roku (11 semestrów)

### **Trzeci stopień:**

- studia doktoranckie – 4 lata



## CUDZOZIEMCY

Cudzoziemcem w rozumieniu przepisów prawa polskiego jest każda osoba nie posiadająca polskiego obywatelstwa. Zgodnie z obowiązującymi przepisami ustawy Prawo o szkolnictwie wyższym mają oni prawo rozpocząć i kontynuować naukę na wyższych uczelniach w Polsce, brać udział w badaniach naukowych i projektach oraz odbywać praktykę. Obcokrajowcy, którzy są obywatelami jednego z państw członkowskich UE, EFTA-EOG, posiadają Kartę Polaka oraz zezwolenie na pobyt stały, są przyjmowani na studia w drodze postępowania kwalifikacyjnego, ustalonego dla kandydatów z polskim obywatelstwem. Pozostałe nie wymienione powyżej osoby mogą podjąć naukę w Polsce na następujących warunkach: jako stypendyści rządu polskiego; na zasadach odpłatności za studia; bez odpłatności i świadczeń stypendialnych; jako stypendyści strony wysyłającej (stypendyści innego państwa).



## ZASADY REKRUTACJI

Na Uniwersytecie Rolniczym funkcjonuje dwuetapowy system rekrutacji:

I etap – rejestracja online w elektronicznym systemie rekrutacji: [www.rekrutacja.urk.edu.pl](http://www.rekrutacja.urk.edu.pl);

II etap – dostarczenie niezbędnych dokumentów do komisji rekrutacyjnej działającej na każdym wydziale w wyznaczonym przez nią terminie.

Niezbędne dokumenty:

- dokument potwierdzający rejestrację w systemie ERK
- potwierdzenie opłaty rekrutacyjnej;
- dokumenty potwierdzające wykształcenie oraz ich apostille
- dokumenty w języku polskim potwierdzone przez tłumacza przysięgłego
- certyfikat znajomości języka polskiego
- ubezpieczenie zdrowotne
- zaświadczenie lekarskie o braku przeciwwskazań do podjęcia nauki
- 1 fotografia w rozmiarze 3,5 × 4,5 cm (jak do wizy)
- kserokopia pierwszej strony paszportu, a także wizy lub karty pobytu albo innego dokumentu uprawniającego do pobytu na terytorium Polski

W celu uzyskania informacji na temat procedur rekrutacyjnych studenci obcokrajowcy proszeni są o kontakt z Biurem Wymiany Międzynarodowej za pomocą formularza aplikacyjnego.





## WSPÓŁPRACA MIĘDZYNARODOWA

Jednym z priorytetów rozwoju uczelni jest uczestnictwo pracowników i studentów w międzynarodowych projektach naukowo-badawczych, jak również w programach tzw. akademickiej mobilności – ERASMUS+ (Mundus, partnerstwa strategiczne, współpraca z krajami partnerskimi), CEEPUS.

Partnerzy UR to 77 uczelni z 25 krajów, w tym z: USA, Niemiec, Francji, Włoch, Ukrainy, Rosji, Chin, Japonii, Turcji, Słowacji, Czech i Kazachstanu.

Szczegóły oferty studiów w języku angielskim, dostępne są na stronach: [www.studyinenglish.urk.edu.pl](http://www.studyinenglish.urk.edu.pl) oraz [www.erasmus.urk.edu.pl](http://www.erasmus.urk.edu.pl)

Dla studentów, doktorantów i pracowników organizowane są liczne konferencje naukowe i intensywne kursy w ramach realizowanych programów. Podejmowane przez Uczelnię działania mają też na celu wymianę doświadczeń i prowadzenie wspólnych badań w ramach programów Unii Europejskiej: Akcje COST, Horyzont 2020.



# OFERTA EDUKACYJNA

## WYDZIAŁ ROLNICZO-EKONOMICZNY



al. Mickiewicza 21; 31-120 Kraków,  
tel. +48 12 662 43 34  
rekrutacja.wre@urk.edu.pl; wre.urk.edu.pl

KIERUNEK	POZIOM	SPECJALNOŚĆ
ROLNICTWO	inżynierskie magisterskie	agroekonomia, agroturystyka, agrobiologia
OCHRONA ŚRODOWISKA	inżynierskie	biotechnologia środowiska, monitoring środowiska i zagrożenia ekosystemów
OCHRONA ŚRODOWISKA	magisterskie	zagrożenia i ochrona ekosystemów, monitoring ekologiczny środowiska, kształtowanie i rewaloryzacja środowiska, agroecology (w jęz. angielskim)
BIOGOSPODARKA	inżynierskie	bezpieczeństwo biosanitarnie, bioinżynieria produkcji pierwotnej
BIOGOSPODARKA	magisterskie	inżynieria surowców i bioproduktów, ochrona zdrowia roślin
JAKOŚĆ I BEZPIECZEŃSTWO ŚRODOWISKA	inżynierskie	
JAKOŚĆ I BEZPIECZEŃSTWO ŚRODOWISKA	magisterskie	zarządzanie środowiskiem, analityka środowiskowa
ZARZĄDZANIE	licencjackie	zarządzanie w agrobiznesie
EKONOMIA	licencjackie	ekonomika agrobiznesu
EKONOMIA	magisterskie	ekonomika gospodarki żywnościowej, zarządzanie i marketing w agrobiznesie, business economics (International master double degree)
AGRICULTURE studia inżynierskie w jęz. angielskim		
BUSINESS ECONOMICS		międzynarodowy program studiów magisterskich (Uniwersytet Rolniczy w Krakowie, Slovak University of Agriculture in Nitra),
AGROECOLOGY studia magisterskie w jęz. angielskim		

## WYDZIAŁ LEŚNY



al. 29 Listopada 46; 31-425 Kraków  
tel. +48 12 662 50 05  
wlrekrutacja.st@urk.edu.pl; wl.urk.edu.pl

KIERUNEK	POZIOM	SPECJALNOŚĆ
LEŚNICTWO	inżynierskie magisterskie	gospodarka leśna, ochrona zasobów leśnych
FOREST HUSBANDRY studia magisterskie w jęz. angielskim		
ZARZĄDZANIE ŚRODOWISKIEM PRZYRODNICZYM	inżynierskie	
PRZETRWÓRSTWO DREWNA	inżynierskie	

## WYDZIAŁ HODOWLI I BIOLOGII ZWIERZĄT



al. Mickiewicza 24/28; 30-059 Kraków  
tel. +48 12 662 40 66  
whbz@urk.edu.pl; whibz.urk.edu.pl

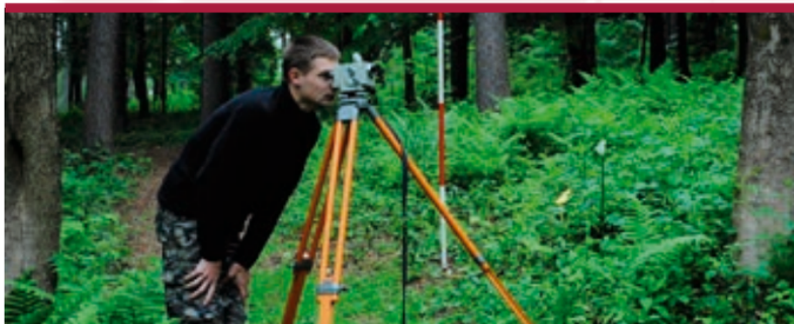
KIERUNEK	POZIOM	SPECJALNOŚĆ
BIOINŻYNIERIA ZWIERZĄT	inżynierskie	
BIOLOGIA	licencjackie magisterskie	biologia stosowana
ICHTIOBIOLOGIA I RYBACTWO ŚRÓDLĄDOWE	inżynierskie	
ICHTIOBIOLOGIA I RYBACTWO ŚRÓDLĄDOWE	magisterskie	inżynieria ekosystemów wodnych
ZOOTECHNIKA	inżynierskie	hodowla zwierząt, hodowla i użytkowanie koni, hodowla ekologiczna i ochrona zwierząt, prewencja weterynaryjna i ochrona zdrowia zwierząt, hodowla zwierząt towarzyszących i egzotycznych
ZOOTECHNIKA	magisterskie	bioengineering in animal science (specjalność prowadzona w jęz. angielskim), bioinżynieria rozrodu zwierząt, hodowla i użytkowanie zwierząt, żywienie i dietetyka zwierząt
ANIMAL SCIENCE studia magisterskie w jęz. angielskim		

## WYDZIAŁ INŻYNIERII ŚRODOWISKA I GEODEZJI



al. Mickiewicza 24/28; 30-059 Kraków  
ul. Balicka 253 c; 30-198 Kraków  
tel. +48 12 662 45 78 (Geodezja i Kartografia);  
12 662 41 34 (Inżynieria i Gospodarka Wodna);  
12 662 40 50 (Architektura Krajobrazu);  
12 662 40 57 (Inżynieria Środowiska);  
12 662 41 86 (Gospodarka Przestrzenna)  
wisig@urk.edu.pl; www.wisig.urk.edu.pl

KIERUNEK	POZIOM	SPECJALNOŚĆ
INŻYNIERIA ŚRODOWISKA	inżynierskie	inżynieria wodna i sanitarna
INŻYNIERIA ŚRODOWISKA	magisterskie	inżynieria ekologiczna, inżynieria sanitarna, infrastruktura obszarów wiejskich, inżynieria wodna i sanitarna
GEODEZJA I KARTOGRAFIA	inżynierskie	geodezja rolna i wycena nieruchomości
GEODEZJA I KARTOGRAFIA	magisterskie	geodezja rolna i wycena nieruchomości, geoinformatyka
GOSPODARKA PRZESTRZENNA	inżynierskie	rozwój regionalny
GOSPODARKA PRZESTRZENNA	magisterskie	rozwój regionalny i wycena nieruchomości
INŻYNIERIA I GOSPODARKA WODNA	inżynierskie	
INŻYNIERIA I GOSPODARKA WODNA	magisterskie	gospodarka wodna, inżynieria melioracyjna
ARCHITEKTURA KRAJOBRAZU	inżynierskie magisterskie	



# WYDZIAŁ BIOTECHNOLOGII I OGRODNICTWA



al. 29 Listopada 54; 31-425 Kraków

tel. +48 12 662 53 18

rekrutacja@ogr.urk.edu.pl

wo.urk.edu.pl

KIERUNEK	POZIOM	SPECJALNOŚĆ
OGRODNICTWO	inżynierskie magisterskie	ogrodnictwo z marketingiem, agroekologia i ochrona roślin, bioinżynieria
OGRODNICTWO	magisterskie	rośliny warzywne, rośliny ozdobne sadownictwo i uprawa winorośli agroekologia i ochrona roślin bioinżynieria
SZTUKA OGRODOWA	inżynierskie magisterskie	
TECHNOLOGIA ROŚLIN LECZNICZYCH I PROZDROWOTNYCH	inżynierskie magisterskie	
BIOTECHNOLOGIA	inżynierskie	biotechnologia stosowana
BIOTECHNOLOGIA	magisterskie	biotechnologia stosowana, analityka biotechnologiczna
INTERNATIONAL MASTER OF HORTICULTURAL SCIENCE	magisterskie	międzynarodowy program studiów: (Uniwersytet Rolniczy w Krakowie, Mendel University in Brno, Slovak University of Agriculture in Nitra)
ENVIRONMENTAL AND PLANT BIOTECHNOLOGY (studia w jez. angielskim)	magisterskie	



PL

# WYDZIAŁ INŻYNIERII PRODUKCJI I ENERGETYKI

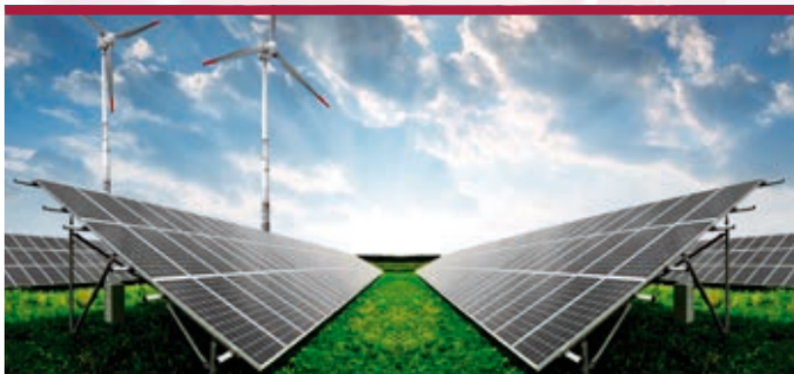


ul. Balicka 116B; 30-149 Kraków

tel. +48 12 662 46 10; 46 12

rekrutacja.wipie@urk.edu.pl; wipie.urk.edu.pl

KIERUNEK	POZIOM	SPECJALNOŚĆ
INŻYNIERIA BIOSYSTEMÓW	inżynierskie	inżynieria biosystemów komunalnych, inżynieria bioweterynaryjna, mechatronika w inżynierii biosystemów, technika i energetyka w inżynierii biosystemów
TECHNIKA ROLNICZA I LEŚNA	inżynierskie	computer technologies in food economy (studia w jęz. angielskim)
TECHNIKA ROLNICZA I LEŚNA	magisterskie	techniki informatyczne w gospodarce żywnościowej, ekoenergetyka, mechatronika, inżynieria rolnicza i spożywcza
ZARZĄDZANIE I INŻYNIERIA PRODUKCJI	inżynierskie	inżynieria produkcji, organizacja i zarządzanie
ZARZĄDZANIE I INŻYNIERIA PRODUKCJI	magisterskie	inżynieria produkcji surowcowej, infrastruktura i logistyka
ODNAWIALNE ŹRÓDŁA ENERGII I GOSPODARKA ODPADAMI	inżynierskie magisterskie	odnawialne źródła energii, gospodarka odpadami
TRANSPORT I LOGISTYKA	inżynierskie	transport specjalistyczny i spedycja, systemy informatyczne w logistyce, zarządzanie w logistyce
AGRICULTURAL AND FORESTRY TECHNOLOGY (studia w jęz. angielskim)	inżynierskie	



## WYDZIAŁ TECHNOLOGII ŻYWNOŚCI



ul. Balicka 122; 30-149 Kraków  
tel. +48 12 662 47 48  
rekrutacja.wtz@urk.edu.pl  
wtz.urk.edu.pl

KIERUNEK	POZIOM	SPECJALNOŚĆ
TECHNOLOGIA ŻYWNOŚCI I ŻYWIENIE CZŁOWIEKA	inżynierskie	technologia żywności, żywienie człowieka, bioinżynieria i bioprocesy, winiarstwo
TECHNOLOGIA ŻYWNOŚCI I ŻYWIENIE CZŁOWIEKA	magisterskie	technologia żywności, żywienie człowieka z dietetyką
DIETETYKA	inżynierskie magisterskie	
JAKOŚĆ I BEZPIECZEŃSTWO ŻYWNOŚCI	inżynierskie magisterskie	
BROWARNICTWO I SŁODOWNICTWO	inżynierskie	
FOOD TECHNOLOGY AND HUMAN NUTRITION (studia w jęz. angielskim)	magisterskie	

## UNIWERSYTECKIE CENTRUM MEDYCYNY WETERYNARYJNEJ UJ-UR

al. Mickiewicza 24/28; 30-059 Kraków  
tel. +48 12 662 40 19  
ucmw@urk.edu.pl  
wet.urk.edu.pl

KIERUNEK	POZIOM	SPECJALNOŚĆ
WETERYNARIA	jednolite studia magisterskie	

## ŻYCIE STUDENCKIE

**Samorząd studencki** działa na wielu płaszczyznach życia akademickiego. W ramach tej aktywności przyznawana jest m.in. pomoc materialna, ustanawiane są dni i godziny rektorskie oraz organizowane są różne imprezy i wyjazdy. W strukturze Samorządu powołano Komisję ds. Współpracy Zagranicznej, której głównym zadaniem jest opieka i pomoc przyjeżdżającym studentom (w ramach programu ERASMUS+) w załatwianiu wszelkich formalności oraz aklimatyzacji w nowym kraju i mieście. Studenci mają możliwość uczestnictwa w zajęciach oferowanych przez **Akademicki Związek Sportowy** (siatkówka, koszykówka, piłka nożna i ręczna, tenis stołowy, lekka atletyka, kulturystyka, pływanie, narciarstwo alpejskie, snowboard, wioślarstwo i taniec). W ciągu roku odbywa się wiele obozów rekreacyjno-sportowych (narciarskich, rowerowych, kajakowych).

**Centrum Kultury i Kształcenia Ustawicznego** umożliwia studentom działalność m.in. w Zespole Sygnalistów Myśliwskich „Hagard”, Studenckim Zespole Góralskim „Skalni” czy Chórze UR. Klub Akademicki ARKA oraz Klub „Buda” oferują szereg wydarzeń, takich jak: przeglądy kabaretowe i artystyczne, wyjazdy edukacyjne w ramach turystyki kulturowej, spotkania podróżnicze, wieczory folkowe, filmowe, koncerty, wieczorki poetyckie.

Na Uczelni działa kilkanaście kół naukowych podzielonych na kilkadziesiąt sekcji tematycznych. Działalność w kołach poza możliwością rozwoju zainteresowań naukowych daje okazję do wyjazdów w odległe krańce świata. Dodatkowo, co-rocennie organizowane są sesje kół naukowych w tym również międzynarodowe, podczas których uczestnicy mają możliwość prezentowania wyników swoich badań.



## PRAKTYCZNE INFORMACJE

### Koszty życia w Krakowie

- średni koszt wynajmu mieszkania: 700–1500 zł/mc
- koszt wynajmu miejsca w akademiku: 350–500 zł/mc
- bilet okresowy w komunikacji miejskiej: 24 zł/mc (1 linia), 47 zł/mc (sieć), 184 zł – bilet semestralny (sieć)
- żywność, chemia, inne: 1000 zł/mc

### Numery alarmowe

Pogotowie: **999**; straż pożarna: **998**; Policja: **997**;  
europejski numer alarmowy: **112**

### Dni świąteczne w Polsce

Nowy Rok – 1 stycznia

Trzech Króli – 6 stycznia

Wielkanoc – marzec lub kwiecień (2 dni, niedziela i poniedziałek)

Święto Pracy – 1 maja

Święto Konstytucji 3 Maja – 3 maja

Boże Ciało – maj/czerwiec (1dzień, czwartek)

Święto Wojska Polskiego / Wniebowzięcie Najświętszej Maryi Panny – 15 sierpnia

Wszystkich Świętych – 1 listopada

Narodowe Święto Niepodległości – 11 listopada

Święta Bożego Narodzenia – 25–26 grudnia



## PRZYDATNE ADRESY

### **Ministerstwo Spraw Zagranicznych RP**

al. J.Ch. Szucha 23; 00-580 Warszawa  
tel. +48 222 500 115; +48 22 523 90 00

e-mail: [dsi@msz.gov.pl](mailto:dsi@msz.gov.pl)

[www.msz.gov.pl/pl](http://www.msz.gov.pl/pl)

### **Biuro Uznawalności Wykształcenia i Wymiany Międzynarodowej**

ul. Ogrodowa 28/30; 00-896 Warszawa

tel. +48 22 826 74 34

e-mail: [biuro@buwivm.edu.pl](mailto:biuro@buwivm.edu.pl)

[www.buwivm.edu.pl](http://www.buwivm.edu.pl)

### **Małopolski Urząd Wojewódzki w Krakowie**

Wydział Spraw Obywatelskich i Cudzoziemców

ul. Przy Rondzie 6, 31-547 Kraków

tel. +48 12 422 71 70

[www.malopolska.uw.gov.pl](http://www.malopolska.uw.gov.pl)

e-mail: [wo@malopolska.uw.gov.pl](mailto:wo@malopolska.uw.gov.pl)

### **Narodowy Fundusz Zdrowia, Małopolski Oddział Wojewódzki**

ul. Batorego 24; 31-135 Kraków

tel. +48 12 298 83 86

e-mail: [wf06@nfz.gov.pl](mailto:wf06@nfz.gov.pl)

[www.nfz-krakow.pl](http://www.nfz-krakow.pl)





UNIwersYTET  
ROLNICZY  
W KRAKOWIE



Z NAT **UR** Y NAJLEPSI

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

Opracowanie:

Biuro Promocji i Informacji we współpracy z Działem Nauczania  
oraz Biurem Wymiany Międzynarodowej

Tłumaczenie:

Atominiun Piotr Beluch

Fotografie:

Gabriel Wojcieszek, Mariusz Dacko, Jordan Jarosiński,  
Sekcja Dokumentacji Fotograficznej Obszarów Wiejskich,  
archiwum UR, shutterstock



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