

**Uniwersytet Przyrodniczy w Lublinie, wykaz kierunków i specjalności 2016/2017**  
**University of Life Sciences in Lublin**

LP.	WYDZIAŁ AGROBIOINŻYNIERII	FACULTY OF AGROBIOENGINEERING
	Kierunek studiów	Field of Study
1	<b>AGROBIZNES</b>	<b>Agri-Business</b>
2	<b>BIOINŻYNIERIA</b>	<b>Bioengineering</b>
3	<b>EKONOMIA</b>	<b>Economics</b>
	1) handel	Trade
4	<b>INŻYNIERIA ŚRODOWISKA</b>	<b>Environmental Engineering</b>
	1) alternatywne źródła energii	Alternative Sources of Energy
	2) gospodarka odpadami	Waste Disposal Management
	3) gospodarka wodno-ściekowa	Water and Sewage Management
5	<b>GOSPODARKA PRZESTRZENNA</b>	<b>Spatial Planning</b>
6	<b>ROLNICTWO</b>	<b>Agriculture</b>
	1) agronomia	Agronomy
	2) agroturystyka	Agri-tourism
	3) polityka rolnośrodowiskowa	Agri-Environmental Policy
	4) kształtowanie środowiska	Environmental Shaping
	5) rolnictwo ekologiczne	Organic Farming
7	<b>TOWAROZNAWSTWO</b>	<b>Commodity Science</b>
	1) obrót towarowy i obsługa celna	Commodities' Turnover and Customs
	2) zarządzanie jakością towarów konsumpcyjnych	Management of Consumer Goods Quality
8	<b>TURYSTYKA I REKREACJA</b>	<b>Tourism and Recreation</b>
9	<b>LEŚNICTWO</b>	<b>Forestry</b>
	1) gospodarka leśna	Forestry Management
	2) ochrona zasobów leśnych i środowiska	Forest and Environment Resources Protection
	3) gospodarka łowiecka	Hunting Economy
LP.	WYDZIAŁ BIOLOGII, NAUK O ZWIERZĘTACH I BIOGOSPODARKI	FACULTY OF BIOLOGY, ANIMAL SCIENCES AND BIOECONOMY
	Kierunek studiów	Field of Study
1	<b>BEHAWIORYSTYKA ZWIERZĄT</b>	<b>Animal Behaviour</b>
2	<b>BEZPIECZEŃSTWO I HIGIENA PRACY</b>	<b>Occupational Health and Safety</b>
3	<b>BEZPIECZEŃSTWO ŻYWNOŚCI</b>	<b>Food Safety</b>
4	<b>BEZPIECZEŃSTWO I CERTYFIKACJA ŻYWNOŚCI</b>	<b>Food Safety and Certification</b>

	<b>BIOLOGIA</b>	<b>Biology</b>
5	1) biologia stosowana	Applied Biology
	2) biologia sądowa	Forensic Biology
6	<b>DORADZTWO W OBSZARACH WIEJSKICH</b>	<b>Rural Areas Consulting</b>
7	<b>HIPOLOGIA I JEŹDZIECTWO</b>	<b>Hipology and Equestrian Sports</b>
	<b>OCHRONA ŚRODOWISKA</b>	<b>Environment Protection</b>
	1) zarządzanie zasobami wód i torfowisk	Water Resources and Peatlands Management
	2) ochrona i kształtowanie krajobrazu	Landscape Protection and Shaping
8	3) ochrona krajobrazu	Landscape Protection
	4) ochrona zasobów faunistycznych	Fauna Resources Protection
	5) proekologiczne systemy produkcji żywności	Pro-ecological Food Production Systems
	6) zagrożenia środowiskowe	Environmental Threats
	<b>ZOOTECHNIKA</b>	<b>Animal Science</b>
	1) hodowla i użytkowanie zwierząt	Animal Breeding and Use
9	2) zarządzanie produkcją w chowie zwierząt	Production Management in Animal Breeding
	3) bioinżynieria i marketing pasz	Bioengineering and Forage Marketing
	4) towaroznawstwo i przetwórstwo surowców zwierzęcych	Commodity and Utilisation of Animal Raw Materials
	5) produkcja i marketing pasz przemysłowych	Production and Marketing of Industrial Forage
<b>LP.</b>	<b>WYDZIAŁ INŻYNIERII PRODUKCJI</b>	<b>FACULTY OF PRODUCTION ENGINEERING</b>
	<b>Kierunek studiów</b>	<b>Field of Study</b>
1	<b>CHŁODNICTWO, KLIMATYZACJA I TECHNOLOGIE ZINTEGROWANE</b>	<b>Refrigeration, Air-Conditioning and Integrated Technologies</b>
2	<b>GEODEZJA I KARTOGRAFIA</b>	<b>Geodesy and Cartography</b>
	<b>INŻYNIERIA ROLNICZA I LEŚNA</b>	<b>Agricultural and Forestry Engineering</b>
	<b>TECHNIKA ROLNICZA I LEŚNA</b>	<b>Agricultural and Forestry Technology</b>
3	1) inżynieria żywności	Food Engineering
	2) technika motoryzacyjna i energetyka	Motorization and Power Engineering
	3) odnawialne źródła energii i ekoenergetyka	Renewable Energy Sources and Eco Power Engineering
	<b>TRANSPORT I LOGISTYKA</b>	<b>Transport and Logistics</b>
4	1) transport specjalistyczny	Specialist Transport
	2) inżynieria transportu i spedycja	Transport Engineering and Freight Forwarding
	<b>ZARZĄDZANIE I INŻYNIERIA PRODUKCJI</b>	<b>Management and Production Engineering</b>
5	1) inżynieria zarządzania produkcją i usługami	Production and Services Management Engineering
	2) zarządzanie i inżynieria przetwórstwa spożywczego	Management and Food Processing Engineering
6	<b>INŻYNIERIA BEZPIECZEŃSTWA</b>	<b>Safety Engineering</b>

7	<b>INŻYNIERIA CHEMICZNA I PROCESOWA</b>	<b>Chemical and Process Engineering</b>
8	<b>INŻYNIERIA PRZEMYSŁU SPOŻYWCZEGO</b>	<b>Food Industry Engineering</b>
9	<b>TRANSPORT W INŻYNIERII PRODUKCJI</b>	Transport in Production Engineering
	1) transport żywności	Food Transport
	2) logistyka transportu	Transport Logistics
LP.	<b>WYDZIAŁ NAUK O ŻYWNOŚCI I BIOTECHNOLOGII</b>	<b>FACULTY OF FOOD SCIENCES AND BIOTECHNOLOGY</b>
	<b>Kierunek studiów</b>	<b>Field of Study</b>
1	<b>BIOTECHNOLOGIA</b>	<b>Biotechnology</b>
2	<b>TECHNOLOGIA ŻYWNOŚCI I ŻYWIENIE CZŁOWIEKA</b>	<b>Food Technology and Human Nutrition</b>
3	<b>DIETETYKA</b>	<b>Dietetics</b>
4	<b>GASTRONOMIA I SZTUKA KULINARNA</b>	<b>Gastronomy and Culinary Arts</b>
5	<b>ŻYWIENIE CZŁOWIEKA I DIETETYKA</b>	<b>Human Nutrition and Dietetics</b>
LP.	<b>WYDZIAŁ MEDYCYNY WETERYNARYJNEJ</b>	<b>FACULTY OF VETERINARY MEDICINE</b>
	<b>Kierunek studiów</b>	<b>Field of Study</b>
1	<b>WETERYNARIA</b>	<b>Veterinary</b>
LP.	<b>WYDZIAŁ OGRODNICTWA I ARCHITEKTURY KRAJOBRAZU</b>	<b>FACULTY OF HORTICULTURE AND LANDSCAPE ARCHITECTURE</b>
	<b>Kierunek studiów</b>	<b>Field of Study</b>
1	<b>ARCHITEKTURA KRAJOBRAZU</b>	<b>Landscape Architecture</b>
	1) architektura krajobrazu terenów zurbanizowanych	Urban Landscape Architecture
	2) projektowanie i konserwacja krajobrazu rodzimego	Native Landscape Design and Maintenance
2	<b>HORTITERAPIA</b>	<b>Horticultural Therapy</b>
3	<b>OGRODNICTWO</b>	<b>Horticulture</b>
	1) produkcja ogrodnicza	Horticultural Production
	2) tereny zieleni i dekoracje roślinne	Green Areas and Plant Ornaments
	3) doradztwo ogrodnicze	Counselling in Horticulture
	4) doradztwo w ogrodnictwie	Counselling in Horticulture
	5) rośliny ozdobne i tereny zieleni	Ornamental Plants and Green Areas
	6) sadownictwo i szkółkarstwo	Pomology and Plant Nursery
	7) warzywnictwo i rośliny przyprawowe	Vegetable Growing and Spice Plants
4	<b>OCHRONA ROŚLIN I KONTROLA FITOSANITARNA</b>	<b>Plant Protection and Phytosanitary Control</b>
5	<b>ZARZĄDZANIE JAKOŚCIĄ W PRODUKCJI ROŚLINNEJ</b>	<b>Quality Management in Plant Production</b>
6	<b>ZIELARSTWO I TERAPIE ROŚLINNE</b>	<b>Herbology and Plant Therapies</b>