

Uprawnienia laureatów i finalistów olimpiad stopnia centralnego oraz laureatów konkursów ogólnopolskich i międzynarodowych, ubiegających się o przyjęcie na studia w latach 2012/2013 - 2014/2015 w Uniwersytecie Rolniczym w Krakowie

Lp	Nazwa olimpiady	Uprawnienia do przyjęcia na studia z pominięciem postępowania kwalifikacyjnego	Kierunek studiów
1.	Astronomiczna	L. i F. el.c.	Inżynieria i gospodarka wodna Inżynieria środowiska
2.	Biologiczna	L. i F. el.c.	Architektura krajobrazu Biologia Biotechnologia Dietetyka Inżynieria i gospodarka wodna Inżynieria środowiska Leśnictwo Ochrona środowiska Ogrodnictwo Rolnictwo Rybackstwo Technologia żywności i żywienie człowieka Towaroznawstwo Zootechnika
3.	Chemiczna	L. i F. el.c.	Architektura krajobrazu Biotechnologia Dietetyka Inżynieria i gospodarka wodna Inżynieria środowiska Leśnictwo Ochrona środowiska Rolnictwo Technologia żywności i żywienie człowieka Towaroznawstwo
4.	Wiedzy Ekologicznej	L. i F. el.c.	Architektura krajobrazu Leśnictwo Ochrona środowiska Ogrodnictwo Rolnictwo
5.	Fizyczna	L. i F. el.c.	Architektura krajobrazu Dietetyka Geodezja i kartografia Inżynieria i gospodarka wodna Inżynieria środowiska Leśnictwo Technika rolnicza i leśna Technologia żywności i żywienie człowieka Towaroznawstwo Zarządzanie i inżynieria produkcji
6.	Geograficzna	L. i F. el.c.	Architektura krajobrazu Ekonomia Gospodarka przestrzenna Inżynieria i gospodarka wodna Inżynieria środowiska Zarządzanie

7.	Informatyczna	L. i F.el.c	Architektura krajobrazu Dietetyka Ekonomia Geodezja i kartografia Inżynieria i gospodarka wodna Inżynieria środowiska Leśnictwo Technika rolnicza i leśna Technologia żywności i żywienie człowieka Towaroznawstwo Zarządzanie Zarządzanie i inżynieria produkcji
8.	Matematyczna	L i F.el.c.	Architektura krajobrazu Dietetyka Ekonomia Geodezja i kartografia Gospodarka przestrzenna Inżynieria i gospodarka wodna Inżynieria środowiska Leśnictwo Ochrona środowiska Rolnictwo Technika rolnicza i leśna Technologia żywności i żywienie człowieka Towaroznawstwo Zarządzanie Zarządzanie i inżynieria produkcji
9.	Ochrony Środowiska (ZMW)	L. i F.el.c.	Architektura krajobrazu Ochrona środowiska Ogrodnictwo Rolnictwo
10.	Wiedzy Technicznej	L. i F.el.c.	Dietetyka Inżynieria i gospodarka wodna Inżynieria środowiska Technika rolnicza i leśna Technologia żywności i żywienie człowieka Towaroznawstwo Zarządzanie i inżynieria produkcji
11.	Wiedzy Ekonomicznej	L. i F.el.c.	Ekonomia Gospodarka przestrzenna Ochrona środowiska Rolnictwo Zarządzanie
12.	Wiedzy i Umiejętności Rolniczych	L. i F.el.c.	Biologia Ochrona środowiska Ogrodnictwo Rolnictwo Rybacktwo Technika rolnicza i leśna Zarządzanie i inżynieria produkcji Zootechnika Weterynaria
	w bloku Architektury Krajobrazu	L. i F.el.c.	Architektura krajobrazu
	w bloku Inżynierii Środowiska i Melioracji		Inżynieria i gospodarka wodna Inżynieria środowiska
	w bloku Agrobiznes		Ekonomia Zarządzanie
	w bloku Leśnym	L. el.c (do 5 miejsca)	Leśnictwo
	w bloku Żywnienie Człowieka i Gospodarstwo Domowe		Dietetyka Technologia żywności i żywienie człowieka

13.	Wiedzy o Żywieniu i Żywności (dawna nazwa „Olimpiada Wiedzy o Żywieniu”)	L. el.c (do 5 miejsca)	Dietetyka Technologia żywności i żywienie człowieka
14.	Wiedzy o Żywności	L. el.c. (do 5 miejsca)	Dietetyka Technologia żywności i żywienie człowieka
15.	Młodych Producentów Rolnych	L. i F.el.c.	Ogrodnictwo Rolnictwo Technika rolnicza i leśna Zarządzanie i inżynieria produkcji Zootechnika
16.	Konkurs Prac Dyplomowych Absolwentów Szkół Rolniczych „Zielone dyplomy”	L. i F.el.c.	Ogrodnictwo Rolnictwo
17.	Konkurs R. Schumana pt. „Jak zreformować gospodarstwo mojego ojca”	L. el.c.	Ogrodnictwo Rolnictwo

L.i F. el. c. - Laureaci i Finaliści eliminacji centralnych,

L. el. c. - Laureaci eliminacji centralnych

F. el. c. - Finaliści eliminacji centralnych