

UPRAWNIENIA

**laureatów i finalistów olimpiad stopnia centralnego ubiegających się
o przyjęcie na studia w roku akademickim 2025/2026**

Lp.	Nazwa olimpiady	Uprawnieni do przyjęcia na studia z pominięciem postępowania kwalifikacyjnego	
		Laureaci eliminacji centralnych (L.el.c) Finaliści eliminacji centralnych (F.el.c)	Kierunek
1.	- fizyczna - matematyczna - chemiczna - informatyczna	L.el.c F.el.c	<ul style="list-style-type: none"> • budownictwo • budownictwo z wykorzystaniem technologii BIM
2.	- fizyczna - matematyczna - informatyczna - wiedzy technicznej	L.el.c F.el.c	<ul style="list-style-type: none"> • elektrotechnika • elektronika i telekomunikacja • automatyka i robotyka • elektromobilność i energia odnawialna
3.	- fizyczna - matematyczna - informatyczna - wiedzy technicznej - chemiczna - biologiczna - ekologiczna - geograficzna - innowacji technicznych	L.el.c F.el.c	<ul style="list-style-type: none"> • inteligentne miasta

4.	<ul style="list-style-type: none"> - fizyczna - matematyczna - chemiczna - biologiczna - informatyczna - wiedzy technicznej - wiedzy ekologicznej 	<p>L.el.c F.el.c</p>	<ul style="list-style-type: none"> • inżynieria środowiska • biotechnologia • energetyka • zarządzanie środowiskiem
5.	<ul style="list-style-type: none"> - biologiczna - chemiczna - fizyczna - matematyczna - informatyczna - geograficzna - wiedzy technicznej - wiedzy ekologicznej - wiedzy i umiejętności budowlanych - wiedzy i umiejętności rolniczych - wiedzy geodezyjnej i kartograficznej - wiedzy elektrycznej i elektronicznej 	<p>L.el.c F.el.c</p>	<ul style="list-style-type: none"> • architektura krajobrazu • odnawialne źródła energii
6.	<ul style="list-style-type: none"> - z astronomii i astrofizyki - chemiczna - fizyczna - informatyczna - matematyczna - wiedzy ekologicznej - wiedzy technicznej - innowacji technicznych i wynalazczości - techniki samochodowej 	<p>L.el.c F.el.c</p>	<ul style="list-style-type: none"> • mechanika i budowa maszyn • mechatronika • inżynieria gospodarki obiegu zamkniętego
7.	<ul style="list-style-type: none"> - z astronomii i astrofizyki - chemiczna - fizyczna 	<p>L.el.c F.el.c</p>	<ul style="list-style-type: none"> • informatyka • matematyka stosowana i technologie informatyczne

	<ul style="list-style-type: none"> - informatyczna - matematyczna - wiedzy technicznej - lingwistyki matematycznej - wiedzy ekologicznej - innowacji technicznych i wynalazczości - techniki samochodowej - biologiczna - wiedzy technicznej i elektronicznej „Euroelektra” 		
8.	<ul style="list-style-type: none"> - fizyczna - informatyczna - matematyczna - chemiczna - biologiczna - wiedzy technicznej - astronomiczna - wiedzy o wynalazczości - innowacji technicznych - wiedzy i umiejętności budowlanych - wiedzy i umiejętności rolniczych - wiedzy ekonomicznej - wiedzy ekologicznej - konkurs matematyczny KANGUR - wiedzy elektrycznej i elektronicznej - spedycyjno-logistyczna - statystyczna 	<p>L.el.c</p> <p>F.el.c</p>	<ul style="list-style-type: none"> • fizyka techniczna • inżynieria materiałowa • metalurgia • zarządzanie i inżynieria produkcji • inteligentny przemysł • inżynieria chemiczna i procesowa

	<ul style="list-style-type: none"> - wiedzy i umiejętności handlowo- -menadżerskich - przedsiębiorczości 		
9.	<ul style="list-style-type: none"> - matematyczna - wiedzy technicznej - informatyczna - wiedzy ekonomicznej - filozoficzna - biologiczna - geograficzna - języka angielskiego 	<p>L.el.c</p> <p>F.el.c</p>	<ul style="list-style-type: none"> • zarządzanie • zarządzanie jakością i produkcją • bezpieczeństwo i higiena pracy • logistyka • logistyka inżynierska • finanse i rachunkowość w biznesie • angielski język biznesu • design i zarządzanie projektami • zarządzanie w turystyce i sporcie