

UPRAWNIENIA

**laureatów i finalistów olimpiad stopnia centralnego ubiegających się
o przyjęcie na studia w roku akademickim 2026/2027**

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.	<ul style="list-style-type: none"> – fizyczna – matematyczna – chemiczna – informatyczna 	L.el.c F.el.c	<ul style="list-style-type: none"> • budownictwo • budownictwo z wykorzystaniem automatyki i robotyki • budownictwo z wykorzystaniem technologii BIM
2.	<ul style="list-style-type: none"> – 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.	<ul style="list-style-type: none"> – 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"> - 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 • inżynieria środowiska • biotechnologia • energetyka
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 - konkurs „Fizyczne Ścieżki” 	<p>L.el.c F.el.c</p>	<ul style="list-style-type: none"> • energetyka jądrowa

A

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
7.	<ul style="list-style-type: none"> – z astronomii i astrofizyki – chemiczna – fizyczna – informatyczna – matematyczna – wiedzy technicznej – wiedzy ekologicznej – innowacji technicznych i wynalazczości – techniki samochodowej 	<p>L.el.c F.el.c</p>	<ul style="list-style-type: none"> • informatyka • matematyka stosowana i technologie informatyczne • technologie wytwarzania implantów i narzędzi medycznych
8.	<ul style="list-style-type: none"> – z astronomii i astrofizyki – chemiczna – fizyczna – informatyczna – matematyczna – wiedzy ekologicznej – innowacji technicznych w elektronice i mechatronice – innowacji technicznych w telekomunikacji i informatyce – innowacji technicznych w mechanice 	<p>L.el.c F.el.c</p>	<ul style="list-style-type: none"> • informatyka przemysłowa • inżynieria samochodów hybrydowych i elektrycznych • sztuczna inteligencja

	<ul style="list-style-type: none"> - liderów telekomunikacji i informatyki POLTELINFO - techniki samochodowej - lingwistyki matematycznej - wiedzy technicznej – inżynieria w elektroenergetyce 		
9.	<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 - wiedzy i umiejętności handlowo-menadżerskich - przedsiębiorczości 	<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



10.	<ul style="list-style-type: none"> - fizyczna - informatyczna - matematyczna - chemiczna - biologiczna - wiedzy technicznej - astronomiczna - wiedzy o wynalazczości - innowacji technicznych i wynalazczości - wiedzy ekonomicznej - wiedzy ekologicznej - wiedzy elektrycznej i elektronicznej - spedycyjno-logistyczna - statystyczna - wiedzy i umiejętności handlowo-menadżerskich - przedsiębiorczości - logistyczna 	<p>L.el.c F.el.c</p>	<ul style="list-style-type: none"> • projektowanie i logistyka materiałów
11.	<ul style="list-style-type: none"> - matematyczna - wiedzy technicznej - informatyczna - wiedzy ekonomicznej - filozoficzna - biologiczna - geograficzna - języka angielskiego 	<p>L.el.c 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