

Uchwała nr 301/2018/2019
Senatu Politechniki Częstochowskiej
z dnia 26 czerwca 2019 roku

w sprawie: **zasad przyjmowania na studia w Politechnice Częstochowskiej laureatów i finalistów olimpiad stopnia centralnego przy ubieganiu się o przyjęcie na studia w roku akademickim 2023/2024**

1. Na podstawie art. 70 ust. 6 Ustawy z dnia 20 lipca 2018 roku - Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce (Dz. U. z 2018 roku poz. 1668, z późn. zm.), Senat Politechniki Częstochowskiej, w głosowaniu jawnym postanowił, że laureaci i finaliści olimpiad stopnia centralnego będą zwolnieni z postępowania kwalifikacyjnego przy ubieganiu się o przyjęcie na studia w roku akademickim 2023/2024, zgodnie z Załącznikiem do niniejszej Uchwały.
2. Uchwała ma zastosowanie od roku akademickiego 2023/2024.
3. Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.

Przewodniczący
Senatu Politechniki Częstochowskiej
Rektor

Prof. dr hab. inż. Norbert Szczygiol

RADCA PRAWNY
Anna Moryń

UPRAWNIENIA
laureatów i finalistów olimpiad stopnia centralnego ubiegających się
o przyjęcie na studia w roku akademickim 2023/2024

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
3.	- fizyczna - matematyczna - chemiczna - biologiczna - informatyczna - wiedzy technicznej - ekologiczna	L.el.c F.el.c	<ul style="list-style-type: none"> • inżynieria środowiska • biotechnologia • energetyka
4.	- fizyczna - matematyczna - chemiczna - informatyczna - wiedzy technicznej - biologiczna	L.el.c F.el.c	<ul style="list-style-type: none"> • informatyka • mechanika i budowa maszyn • mechatronika • maszyny i systemy energetyczne • matematyka stosowana i technologie informatyczne
5.	- 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	L.el.c F.el.c	<ul style="list-style-type: none"> • fizyka techniczna • inżynieria materiałowa • technologia szkła i ceramiki • metalurgia • zarządzanie i inżynieria produkcji
6.	- matematyczna - wiedzy technicznej - informatyczna - wiedzy ekonomicznej - filozoficzna - biologiczna - geograficzna - języka angielskiego	L.el.c F.el.c	<ul style="list-style-type: none"> • zarządzanie • zarządzanie jakością i produkcją • bezpieczeństwo i higiena pracy • logistyka • finanse i rachunkowość w biznesie* • angielski język biznesu • design i zarządzanie projektami • zarządzanie w turystyce i sporcie

* kierunek zostanie uruchomiony po zatwierdzeniu przez Senat PCz