


**UPRAWNIENIA**

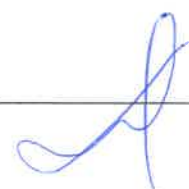
**laureatów i finalistów olimpiad stopnia centralnego oraz laureatów konkursów międzynarodowych i ogólnopolskich ubiegających się o przyjęcie na studia w roku akademickim 2030/2031**

| Lp. | Nazwa olimpiady lub konkursu  | Uprawnieni do przyjęcia na studia z pominięciem postępowania kwalifikacyjnego         |  |
|-----|---|---|--|
|     |   | Laureaci eliminacji centralnych (L.el.c)<br>Finaliści eliminacji centralnych (F.el.c) | Kierunek   |
| 1.  | <ul style="list-style-type: none"> <li>– olimpiada chemiczna</li> <li>– olimpiada fizyczna</li> <li>– olimpiada informatyczna</li> <li>– olimpiada matematyczna</li> <li>– olimpiada wiedzy o procesie inwestycyjno-budowlanym</li> <li>– olimpiada wiedzy i umiejętności budowlanych</li> <li>– olimpiada „Buduj z Pasją”</li> <li>– turniej budowlany „Złota kielnia”</li> <li>– ogólnopolski konkurs wiedzy geologicznej OKAWANGO</li> <li>– ogólnopolski konkurs wiedzy geologicznej</li> </ul> | L.el.c<br>F.el.c  | <ul style="list-style-type: none"> <li>• budownictwo</li> <li>• budownictwo z wykorzystaniem automatyki i robotyki</li> <li>• budownictwo z wykorzystaniem technologii BIM</li> </ul>          |
| 2.  | <ul style="list-style-type: none"> <li>– olimpiada fizyczna</li> <li>– olimpiada informatyczna</li> <li>– olimpiada matematyczna</li> <li>– olimpiada innowacji technicznych w elektronice i mechatronice</li> <li>– olimpiada wiedzy technicznej</li> </ul>  | L.el.c<br>F.el.c  | <ul style="list-style-type: none"> <li>• automatyka i robotyka</li> <li>• elektromobilność i energia odnawialna</li> <li>• elektronika i telekomunikacja</li> <li>• elektrotechnika</li> </ul> |



|    |   |                          |  |
|----|---|--------------------------|--|
|    | <ul style="list-style-type: none"> <li>– olimpiada wiedzy elektrycznej i energetycznej EUROELEKTRA</li> <li>– olimpiada wiedzy elektrycznej i elektronicznej</li> <li>– Nukleo - ogólnopolski konkurs wiedzy o energii jądrowej</li> </ul>  |                          |  |
| 3. | <ul style="list-style-type: none"> <li>– olimpiada biologiczna</li> <li>– olimpiada chemiczna</li> <li>– olimpiada geograficzna</li> <li>– olimpiada matematyczna</li> <li>– olimpiada ochrony środowiska i chemii zrównoważonego rozwoju</li> <li>– olimpiada wiedzy ekologicznej</li> <li>– olimpiada wiedzy technicznej</li> <li>– ogólnopolski konkurs geologiczno-środowiskowy</li> <li>– ogólnopolski konkurs wiedzy geologicznej OKAWANGO</li> <li>– ogólnopolski konkurs wiedzy geologicznej</li> </ul>   | <p>L.el.c<br/>F.el.c</p> | <ul style="list-style-type: none"> <li>• architektura krajobrazu</li> <li>• inżynieria środowiska</li> <li>• biotechnologia</li> </ul> |
| 4. | <ul style="list-style-type: none"> <li>– olimpiada fizyczna</li> <li>– olimpiada matematyczna</li> <li>– olimpiada wiedzy ekologicznej</li> <li>– olimpiada wiedzy elektrycznej i elektronicznej</li> <li>– olimpiada wiedzy elektrycznej i elektronicznej EUROELEKTRA</li> <li>– olimpiada wiedzy elektrycznej i energetycznej EUROELEKTRA</li> <li>– olimpiada wiedzy technicznej</li> <li>– konkurs „Fizyczne Ścieżki”</li> <li>– Nukleo - ogólnopolski konkurs wiedzy o energii jądrowej</li> <li>– międzynarodowy turniej młodych fizyków</li> </ul> | <p>L.el.c<br/>F.el.c</p> | <ul style="list-style-type: none"> <li>• odnawialne źródła energii</li> <li>• energetyka</li> <li>• energetyka jądrowa</li> </ul>      |

|    |   |                          |  |
|----|---|--------------------------|--|
| 5. | <ul style="list-style-type: none"> <li>– olimpiada astronomiczna</li> <li>– olimpiada biologiczna</li> <li>– olimpiada chemiczna</li> <li>– olimpiada fizyczna</li> <li>– olimpiada informatyczna</li> <li>– olimpiada lingwistyki matematycznej</li> <li>– olimpiada matematyczna</li> <li>– olimpiada statystyczna</li> <li>– olimpiada wiedzy ekonomicznej</li> <li>– olimpiada wiedzy elektrycznej i energetycznej EUROELEKTRA</li> <li>– olimpiada wiedzy elektrycznej i elektronicznej EUROELEKTRA</li> <li>– olimpiada wiedzy technicznej</li> <li>– ogólnopolski konkurs fizyczny „Poszukiwanie Talentów”</li> <li>– ogólnopolski konkurs wiedzy o energii jądrowej Nukleo</li> <li>– konkurs „Fizyczne ścieżki”</li> <li>– międzynarodowy turniej młodych fizyków</li> </ul> | <p>L.el.c<br/>F.el.c</p> | <ul style="list-style-type: none"> <li>• informatyka</li> <li>• informatyka przemysłowa</li> <li>• matematyka stosowana i technologie informatyczne</li> <li>• sztuczna inteligencja</li> <li>• sztuczna inteligencja w architekturze i urbanistyce</li> </ul>                           |
| 6. | <ul style="list-style-type: none"> <li>– olimpiada astronomiczna</li> <li>– olimpiada chemiczna</li> <li>– olimpiada fizyczna</li> <li>– olimpiada informatyczna</li> <li>– olimpiada matematyczna</li> <li>– olimpiada wiedzy elektrycznej i elektronicznej</li> <li>– olimpiada wiedzy elektrycznej i elektronicznej EUROELEKTRA</li> <li>– olimpiada wiedzy elektrycznej i energetycznej EUROELEKTRA</li> <li>– olimpiada wiedzy ekologicznej</li> <li>– olimpiada wiedzy technicznej</li> </ul>   | <p>L.el.c<br/>F.el.c</p> | <ul style="list-style-type: none"> <li>• inżynieria samochodów hybrydowych i elektrycznych</li> <li>• komputerowe modelowanie w mechanice</li> <li>• mechanika i budowa maszyn</li> <li>• mechatronika 4.0</li> <li>• technologie wytwarzania implantów i narzędzi medycznych</li> </ul> |
| 7. | <ul style="list-style-type: none"> <li>– olimpiada astronomiczna</li> <li>– olimpiada chemiczna</li> <li>– olimpiada ekonomiczna</li> </ul>   | <p>L.el.c<br/>F.el.c</p> | <ul style="list-style-type: none"> <li>• fizyka techniczna</li> </ul>  |



|    |  |                  |  |
|----|--|------------------|--|
|    | <ul style="list-style-type: none"> <li>– olimpiada fizyczna</li> <li>– olimpiada informatyczna</li> <li>– olimpiada logistyczna</li> <li>– olimpiada matematyczna</li> <li>– olimpiada ochrony środowiska i chemii zrównoważonego rozwoju</li> <li>– olimpiada przedsiębiorczości</li> <li>– olimpiada statystyczna</li> <li>– olimpiada wiedzy technicznej</li> <li>– olimpiada wiedzy i umiejętności menedżerskich</li> <li>– olimpiada wiedzy o wynalazczości</li> <li>– międzynarodowy turniej młodych fizyków</li> <li>– ogólnopolski konkurs fizyczny „Poszukiwanie Talentów”</li> <li>– konkurs „Fizyczne ścieżki”</li> </ul> |                  | <ul style="list-style-type: none"> <li>• informatyczne wspomaganie procesów produkcyjnych</li> <li>• inżynieria materiałowa</li> <li>• metalurgia</li> <li>• projektowanie i logistyka materiałów</li> <li>• technologie wyrobów metalowych</li> <li>• zarządzanie i inżynieria produkcji</li> </ul> |
| 8. | <ul style="list-style-type: none"> <li>– olimpiada geograficzna</li> <li>– olimpiada informatyczna</li> <li>– olimpiada języka angielskiego</li> <li>– olimpiada matematyczna</li> <li>– olimpiada statystyczna</li> <li>– olimpiada wiedzy ekonomicznej</li> <li>– olimpiada wiedzy technicznej</li> </ul>  | L.el.c<br>F.el.c | <ul style="list-style-type: none"> <li>• angielski język biznesu</li> <li>• bezpieczeństwo i higiena pracy</li> <li>• design i zarządzanie projektami</li> <li>• logistyka</li> <li>• logistyka inżynierska</li> <li>• zarządzanie jakością i produkcją</li> </ul>                                   |
| 9. | <ul style="list-style-type: none"> <li>– olimpiada geograficzna</li> <li>– olimpiada informatyczna</li> <li>– olimpiada języka angielskiego</li> <li>– olimpiada matematyczna</li> <li>– olimpiada przedsiębiorczości</li> <li>– olimpiada „Rachunkowość w biznesie”</li> <li>– olimpiada statystyczna</li> <li>– olimpiada wiedzy ekonomicznej</li> <li>– olimpiada wiedzy technicznej</li> <li>– olimpiada wiedzy o ubezpieczeniach społecznych</li> </ul>   | L.el.c<br>F.el.c | <ul style="list-style-type: none"> <li>• finanse i rachunkowość w biznesie</li> <li>• zarządzanie</li> <li>• zarządzanie w turystyce i sporcie</li> </ul>  |

