

**Zasady przyjmowania na studia  
w Uniwersytecie Technologiczno-Humanistycznym  
im. Kazimierza Pułaskiego w Radomiu  
laureatów i finalistów olimpiad stopnia centralnego  
oraz laureatów konkursów międzynarodowych i ogólnopolskich  
w latach 2018/2019, 2019/2020, 2020/2021.**

**§ 1**

W postępowaniu rekrutacyjnym na **studia pierwszego stopnia oraz jednolite studia magisterskie** uwzględniane są osiągnięcia kandydatów w olimpiadach ogólnopolskich oraz międzynarodowych.

**§ 2**

1. Na pierwszy rok studiów pierwszego stopnia oraz jednolitych magisterskich przyjmowani są wg wykazu (w załączeniu) z pominięciem postępowania kwalifikacyjnego laureaci i finaliści olimpiad stopnia centralnego oraz laureaci konkursów międzynarodowych i ogólnopolskich.
2. Z pominięciem postępowania kwalifikacyjnego na kierunek *Lekarski* przyjmowani są laureaci olimpiad przedmiotowych stopnia centralnego z biologii, chemii, fizyki i matematyki. Finalistom stopnia centralnego tych olimpiad, ubiegającym się o przyjęcie na kierunek *Lekarski*, przyznaje się maksymalną liczbę punktów z danego przedmiotu.
3. Finaliści olimpiad językowych stopnia centralnego z języka angielskiego, francuskiego, niemieckiego i rosyjskiego otrzymują maksymalną liczbę punktów z danego języka i podlegają dalszemu postępowaniu kwalifikacyjnemu obowiązującemu na wybrany kierunek studiów w UTH Radom.

**§ 3**

Podstawą uzyskania wymienionych w uchwale uprawnień jest oryginał dokumentu wydanego przez Komitet Główny Olimpiady stwierdzający uzyskanie tytułu laureata lub finalisty olimpiady stopnia centralnego, albo laureata konkursu międzynarodowego lub ogólnopolskiego.

**§ 4**

Powyższe uprawnienia przyznawane są kandydatom tylko raz, w roku uzyskania świadectwa dojrzałości, niezależnie od roku uzyskania tytułu laureata lub finalisty olimpiady.

**Wykaz olimpiad stopnia centralnego,  
których laureaci i finaliści mogą ubiegać się o przyjęcie na I rok studiów  
w Uniwersytecie Technologiczno-Humanistycznym im. Kazimierza Pułaskiego w Radomiu  
z pominięciem postępowania kwalifikacyjnego.**

| <b>Lp.</b> | <b>Olimpiada</b>  | <b>Kierunek studiów</b>  |
|------------|---|--|
| 1.         | Olimpiada Artystyczna: Sekcja Plastyki                      | wzornictwo, architektura wnętrz, grafika, malarstwo, sztuka mediów i edukacja wizualna;  |
| 2.         | Olimpiada Biologiczna                                       | fizjoterapia, pielęgniarstwo, wychowanie fizyczne, kosmetologia, turystyka i rekreacja;  |
| 3.         | Olimpiada Chemiczna   | fizjoterapia, pielęgniarstwo, wychowanie fizyczne, technologia chemiczna, kosmetologia, agrochemia, bezpieczeństwo i higiena pracy, towaroznawstwo, turystyka i rekreacja, mechanika i budowa maszyn, logistyka, inżynieria odnawialnych źródeł energii, samochody i bezpieczeństwo w transporcie drogowym, budownictwo;   |
| 4.         | Olimpiada Fizyczna  | informatyka, matematyka, fizjoterapia, pielęgniarstwo, wychowanie fizyczne, technologia chemiczna, kosmetologia, agrochemia, bezpieczeństwo i higiena pracy, elektrotechnika, transport i logistyka, mechatronika, mechanika i budowa maszyn, logistyka, inżynieria odnawialnych źródeł energii, samochody i bezpieczeństwo w transporcie drogowym, budownictwo;                           |
| 5.         | Olimpiada Geograficzna                                      | ekonomia, turystyka i rekreacja;   |
| 6.         | Ogólnopolska Olimpiada Historyczna                          | administracja, <b>prawo</b> <sup>1</sup> , turystyka i rekreacja, filologia polska, pedagogika   |
| 7.         | Olimpiada Informatyczna                                     | informatyka, matematyka, elektrotechnika, transport i logistyka, mechatronika, mechanika i budowa maszyn, logistyka, inżynieria odnawialnych źródeł energii, samochody i bezpieczeństwo w transporcie drogowym, budownictwo;   |
| 8.         | Ogólnopolska Olimpiada Języka Angielskiego                  | turystyka i rekreacja, filologia angielska;  |
| 9.         | Ogólnopolska Olimpiada Języka Niemieckiego                  | turystyka i rekreacja, filologia germańska;  |
| 10.        | Olimpiada Literatury i Języka Polskiego                     | filologia polska;  |
| 11.        | Olimpiada Matematyczna                                      | informatyka, matematyka, fizjoterapia, pielęgniarstwo, wychowanie fizyczne, technologia chemiczna, kosmetologia, agrochemia, bezpieczeństwo i higiena pracy, ekonomia, towaroznawstwo, elektrotechnika, transport i logistyka, mechatronika, mechanika i budowa maszyn, logistyka, inżynieria odnawialnych źródeł energii, samochody i bezpieczeństwo w transporcie drogowym, budownictwo; |
| 12.        | Olimpiada Wiedzy o Polsce i Świecie Współczesnym            | administracja, <b>prawo</b> <sup>1</sup> , turystyka i rekreacja, dziennikarstwo, pedagogika, praca socjalna;  |
|            | Olimpiada Innowacji Technicznych                            | elektrotechnika, transport i logistyka, mechatronika, mechanika i budowa maszyn, logistyka, inżynieria odnawialnych źródeł energii, samochody i bezpieczeństwo w transporcie drogowym, budownictwo   |
| 13.        | Olimpiada Wiedzy Ekonomicznej                               | ekonomia, turystyka i rekreacja;   |
| 14.        | Ogólnopolska Olimpiada Wiedzy Elektrycznej i Elektronicznej | informatyka, elektrotechnika, transport i logistyka, mechatronika, mechanika i budowa maszyn, logistyka,   |

<sup>1</sup> tylko laureaci

|     |  |  |
|-----|--|--|
|     |  | inżynieria odnawialnych źródeł energii, samochody i bezpieczeństwo w transporcie drogowym, budownictwo;  |
| 15. | Olimpiada Wiedzy Geodezyjnej i Kartograficznej                 | budownictwo;   |
| 16. | Olimpiada Wiedzy Technicznej                                   | informatyka, technologia chemiczna, kosmetologia, agrochemia, bezpieczeństwo i higiena pracy, elektrotechnika, transport i logistyka, mechatronika, turystyka i rekreacja, mechanika i budowa maszyn, logistyka, inżynieria odnawialnych źródeł energii, samochody i bezpieczeństwo w transporcie drogowym, budownictwo; |
| 17. | Olimpiada Wiedzy i Umiejętności Budowlanych                    | budownictwo;   |
| 18. | Olimpiada Wiedzy o Wynalazczości                               | elektronika i telekomunikacja, elektrotechnika, transport, mechanika i budowa maszyn, logistyka, inżynieria odnawialnych źródeł energii, samochody i bezpieczeństwo w transporcie drogowym, budownictwo;   |
| 19. | Olimpiada Wiedzy o Żywieniu i Żywności                         | fizjoterapia, pielęgniarstwo, wychowanie fizyczne, turystyka i rekreacja;  |
| 20. | Olimpiada Techniki Samochodowej                                | elektronika i telekomunikacja, elektrotechnika, transport, mechanika i budowa maszyn, logistyka, inżynieria odnawialnych źródeł energii, samochody i bezpieczeństwo w transporcie drogowym;  |
| 21. | Olimpiada Elektryczna i Elektroniczna „Euroelektra”            | informatyka, elektrotechnika, transport i logistyka, mechatronika, mechanika i budowa maszyn, logistyka, inżynieria odnawialnych źródeł energii, samochody i bezpieczeństwo w transporcie drogowym, budownictwo;   |
| 22. | Ogólnopolska Olimpiada Logistyczna                             | transport i logistyka, turystyka i rekreacja, mechanika i budowa maszyn, logistyka, inżynieria odnawialnych źródeł energii, samochody i bezpieczeństwo w transporcie drogowym;   |
| 23. | Olimpiada Wiedzy Hotelarskiej                                  | turystyka i rekreacja;   |
| 24. | Olimpiada Społeczno-Prawna                                     | administracja, <b>prawo</b> <sup>1</sup> ;   |
| 25. | Olimpiada Wiedzy Ekologicznej                                  | fizjoterapia, pielęgniarstwo, wychowanie fizyczne, technologia chemiczna, kosmetologia, agrochemia, bezpieczeństwo i higiena pracy, turystyka i rekreacja;   |
| 26. | Olimpiada Lingwistyki Matematycznej                            | mechanika i budowa maszyn, logistyka, inżynieria odnawialnych źródeł energii, samochody i bezpieczeństwo w transporcie drogowym, budownictwo;  |
| 27. | Olimpiada Przedsiębiorczości                                   | ekonomia, turystyka i rekreacja;   |
| 28. | Olimpiada Wiedzy o Unii Europejskiej                           | administracja, ekonomia;   |
| 29. | Olimpiada z wiedzy o planowaniu i zarządzaniu karierą zawodową | mechanika i budowa maszyn, logistyka, inżynieria odnawialnych źródeł energii, samochody i bezpieczeństwo w transporcie drogowym, budownictwo, pedagogika, praca socjalna, ekonomia;  |
| 30. | Olimpiada Medialna   | dziennikarstwo;  |
| 31. | Olimpiada Cyfrowa  | elektrotechnika, mechatronika;   |
| 32. | Olimpiada Wiedzy o Biznesie i Innowacjach                      | turystyka i rekreacja, ekonomia, towaroznawstwo;   |
| 33. | Wiedzy o prawie  | ekonomia, <b>prawo</b> <sup>1</sup> , administracja;   |
| 34. | Olimpiada Pielęgniarska  | pielęgniarstwo, fizjoterapia.  |