

Tekst jednolity

Uchwały nr 158/2018

Senatu AGH z dnia 19 grudnia 2018 r.

w sprawie zasad przyjmowania na studia laureatów oraz finalistów olimpiad stopnia centralnego.

### **§ 1.**

#### **Postanowienia ogólne**

1. Uchwała określa zasady przyjmowania laureatów oraz finalistów olimpiad stopnia centralnego na pierwszy rok studiów pierwszego stopnia lub jednolitych studiów magisterskich w AGH z pominięciem postępowania kwalifikacyjnego, przy czym:
  - 1) wykaz olimpiad uprawniających do zwolnienia z postępowania kwalifikacyjnego na dany kierunek studiów w roku 2019 określa § 2,
  - 2) wykaz olimpiad uprawniających do zwolnienia z postępowania kwalifikacyjnego na dany kierunek studiów w latach 2020-2022 określa § 3.
2. Laureaci i finaliści olimpiad stopnia centralnego ubiegający się o przyjęcie na pierwszy rok studiów pierwszego stopnia lub jednolitych studiów magisterskich w AGH będą zwolnieni z postępowania kwalifikacyjnego uzyskując maksymalną wartość wskaźnika rekrutacyjnego w kwalifikacji na te kierunki studiów, które zostały wymienione przy poszczególnych olimpiadach i konkursach w § 2 i 3.
3. Warunkiem skorzystania z możliwości przyjęcia na pierwszy rok studiów pierwszego stopnia lub jednolitych studiów magisterskich w AGH z pominięciem postępowania kwalifikacyjnego jest dokonanie rejestracji w systemie *e-Rekrutacja* i przedstawienie zaświadczenia stwierdzającego uzyskanie tytułu laureata lub finalisty z danej olimpiady do dnia zakończenia rejestracji kandydatów na studia w danym cyklu rekrutacyjnym.
4. Z uprawnień, o których mowa w ust. 2, niezależnie od daty ich nabycia, mogą skorzystać maturzyści w roku uzyskania świadectwa dojrzałości.

### **§ 2.**

#### **Wykaz olimpiad uprawniających do zwolnienia z postępowania kwalifikacyjnego na dany kierunek studiów w roku 2019**

1. W 2019 roku na pierwszy rok studiów pierwszego stopnia, na wszystkie kierunki studiów prowadzone przez Wydziały w AGH, przyjmowani będą z pominięciem postępowania kwalifikacyjnego:
  - 1) laureaci Ogólnopolskiej Olimpiady „O Diamentowy Indeks AGH”;
  - 2) laureaci i finaliści Ogólnopolskiej Olimpiady Wiedzy Elektrycznej i Elektronicznej organizowanej przez AGH;

- 3) laureaci i finaliści stopnia centralnego Olimpiady Matematycznej;
  - 4) laureaci i finaliści stopnia centralnego Olimpiady Fizycznej.
2. W 2019 roku na poszczególne kierunki studiów pierwszego stopnia prowadzone przez Wydziały w AGH przyjmowani będą z pominięciem postępowania kwalifikacyjnego laureaci i finaliści stopnia centralnego:
- 1) olimpiad przedmiotowych wymienionych w tabeli 1a i 1b, zwalniających z egzaminu maturalnego z danego przedmiotu,
  - 2) olimpiad tematycznych wymienionych w tabeli 2, związanych z wybranym obszarem kształcenia zawodowego, których laureaci i finaliści są zwolnieni z etapu pisemnego egzaminu potwierdzającego kwalifikacje zawodowe,
  - 3) olimpiad interdyscyplinarnych, przedmiotowych, z przedmiotów dodatkowych lub tematycznych wymienionych w tabeli 3, których laureaci i finaliści nie uzyskują uprawnień w systemie egzaminacyjnym,
  - 4) olimpiad i konkursów wymienionych w tabeli 4, innych niż wymienionych w pkt. 1 do 3.

**Tabela 1a.** Wykaz olimpiad przedmiotowych stopnia centralnego uprawniających do przyjęcia na pierwszy rok studiów pierwszego stopnia z pominięciem postępowania kwalifikacyjnego na poszczególne kierunki studiów prowadzone przez Wydziały w AGH w 2019 r.

Dyscyplina naukowa	Kierunek studiów (Wydział)	Olimpiada Informatyczna	Olimpiada Chemiczna	Olimpiada Biologiczna	Olimpiada Geograficzna
<b>AUTOMATYKA, ELEKTRONIKA I ELEKTROTECHNIKA</b>	Automatyka i Robotyka (EAIiIB)	x	x	x	
	Elektronika (IEiT)	x			
	Elektronika i Telekomunikacja (IEiT)	x			
	Elektrotechnika (EAIiIB)	x	x	x	
	Mikroelektronika w Technice i Medycynie (EAIiIB)	x	x	x	
<b>INFORMATYKA TECHNICZNA I TELEKOMUNIKACJA</b>	Computer Science* (EAIiIB)	x			
	Cyberbezpieczeństwo* (IEiT)	x			
	Informatyka (EAIiIB + IEiT)	x	x	x	
	Informatyka Stosowana (FiIS)	x	x		
	Informatyka Techniczna (IMIIP)	x			
	Inżynieria Obliczeniowa (IMIIP)	x			
	Nowoczesne Technologie w Kryminalistyce* (IEiT)	x	x		
	Teleinformatyka (IEiT)	x			
<b>INŻYNIERIA BIOMEDYCZNA</b>	Inżynieria Biomedyczna (EAIiIB)	x	x	x	
<b>INŻYNIERIA CHEMICZNA</b>	Ceramika (IMiC)		x	x	
	Chemia Budowlana (IMiC)		x	x	
	Paliwa i Środowisko* (EiP)	x	x		
	Technologia Chemiczna (EiP + IMiC)	x	x	x	
<b>INŻYNIERIA LĄDOWA</b>	Budownictwo (GiG)	x	x		

Dyscyplina naukowa	Kierunek studiów (Wydział)	Olimpiada Informatyczna	Olimpiada Chemiczna	Olimpiada Biologiczna	Olimpiada Geograficzna
<b>I TRANSPORT</b>	Geodezja i Kartografia (GGiIŚ)	x			x
	Geoinformacja (GGiIŚ)	x			x
	Rewitalizacja Terenów Zdegradowanych (GiG)	x	x	x	x
<b>INŻYNIERIA MATERIAŁOWA</b>	Edukacja Techniczno - Informatyczna (IMiIP)	x	x		x
	Inżynieria Materiałowa (IMiC + IMiIP)	x	x	x	
	Inżynieria Metali Nieżelaznych (MN)	x	x	x	x
	Inżynieria Procesów Odlewniczych (O)	x	x	x	
	Inżynieria Produkcji i Jakości (MN)	x	x		
	Komputerowe Wspomaganie Procesów Inżynierskich (O)	x	x		
	Materiały i Technologie Metali Nieżelaznych* (MN)	x	x		
	Metalurgia (IMiIP)	x	x		x
	Recykling i Metalurgia (MN)	x	x	x	x
	Tworzywa i Technologie Motoryzacyjne* (O)	x	x		
<b>INŻYNIERIA MECHANICZNA</b>	Automatyka i Robotyka (IMiR)	x	x		
	Inżynieria Akustyczna (IMiR)	x	x		
	Inżynieria Ciepła (IMiIP)	x	x		
	Inżynieria Mechaniczna i Materiałowa (IMiR)	x	x		
	Inżynieria Mechatroniczna (IMiR)	x	x		
	Mechanika i Budowa Maszyn (IMiR)	x	x		
	Zarządzanie i Inżynieria Produkcji (Z)	x	x		
<b>INŻYNIERIA ŚRODOWISKA, GÓRNICTWO I ENERGETYKA</b>	Energetyka (EiP)	x	x		
	Energetyka Odnawialna i Zarządzanie Energią (EiP)	x	x		
	Geoinżynieria i Górnictwo Otworowe (WNIg)	x	x		x
	Inżynieria Górnicza (GiG)	x	x		x
	Inżynieria i Monitoring Środowiska (GGiIŚ)	x	x	x	x
	Inżynieria i Ochrona Środowiska (GGiOŚ)	x	x	x	x
	Inżynieria Kształtowania Środowiska (GiG)	x	x	x	x
	Inżynieria Naftowa i Gazownicza (WNIg)	x	x		x
Inżynieria i Zarządzenie Procesami Przemysłowymi (GiG)	x	x			
<b>MATEMATYKA</b>	Matematyka (MS)	x	x	x	x
<b>NAUKI FIZYCZNE</b>	Fizyka Medyczna (FiIS)	x	x		
	Fizyka Techniczna (FiIS)	x	x		
	Mikro- i Nanotechnologie w Biofizyce* (FiIS)	x	x	x	
<b>NAUKI O ZARZĄDZANIU I JAKOŚCI</b>	Informatyka i Ekonometria (Z)	x			
	Zarządzanie (Z)	x	x		
<b>NAUKI O ZIEMI</b>	Ekologiczne Źródła Energii (GGiOŚ)	x	x	x	x

Dyscyplina naukowa	Kierunek studiów (Wydział)	Olimpiada Informatyczna	Olimpiada Chemiczna	Olimpiada Biologiczna	Olimpiada Geograficzna
<b>I ŚRODOWISKU</b>	Geofizyka (GGiOŚ)	x	x	x	x
	Geoinformatyka (GGiOŚ)	x	x	x	x
	Geologia Stosowana (GGiOŚ)	x	x	x	x
	Geoturystyka (GGiOŚ)	x	x	x	x
	Inżynieria i Analiza Danych (GGiOŚ)	x	x	x	x

**X – upoważnia**

**\* - kierunek planowany do utworzenia**

**Tabela 1b.** Wykaz olimpiad przedmiotowych stopnia centralnego upoważniania do przyjęcia na pierwszy rok studiów pierwszego stopnia z pominięciem postępowania kwalifikacyjnego na poszczególne kierunki studiów prowadzone przez Wydział Humanistyczny w AGH w 2019 r.

Dyscyplina naukowa	Kierunek studiów (Wydział)	Olimpiady
<b>NAUKI O KULTURZE I RELIGII</b>	Kulturoznawstwo (H)	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Olimpiada Informatyczna</li> <li>• Olimpiada Chemiczna</li> <li>• Olimpiada Biologiczna</li> <li>• Olimpiada Geograficzna</li> <li>• Olimpiada Filozoficzna</li> <li>• Olimpiada Historyczna</li> <li>• Olimpiada Artystyczna</li> <li>• Ogólnopolska Olimpiada Języka Angielskiego</li> <li>• Olimpiada Języka Białoruskiego</li> <li>• Olimpiada Języka Francuskiego</li> <li>• Olimpiada Języka Hiszpańskiego</li> <li>• Olimpiada Języka Łacińskiego</li> <li>• Ogólnopolska Olimpiada Języka Niemieckiego</li> <li>• Olimpiada Literatury i Języka Polskiego</li> <li>• Olimpiada Języka Rosyjskiego</li> <li>• Olimpiada Wiedzy o Polsce i Świecie Współczesnym</li> </ul>
<b>NAUKI SOCJOLOGICZNE</b>	Socjologia (H)	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Olimpiada Informatyczna</li> <li>• Olimpiada Chemiczna</li> <li>• Olimpiada Biologiczna</li> <li>• Olimpiada Geograficzna</li> <li>• Olimpiada Filozoficzna</li> <li>• Olimpiada Historyczna</li> <li>• Olimpiada Artystyczna</li> <li>• Ogólnopolska Olimpiada Języka Angielskiego</li> <li>• Ogólnopolska Olimpiada Języka Niemieckiego</li> <li>• Olimpiada Wiedzy o Polsce i Świecie Współczesnym</li> </ul>
	Informatyka Społeczna (H)	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Olimpiada Informatyczna</li> <li>• Olimpiada Chemiczna</li> <li>• Olimpiada Biologiczna</li> <li>• Olimpiada Geograficzna</li> <li>• Olimpiada Filozoficzna</li> <li>• Olimpiada Historyczna</li> <li>• Olimpiada Artystyczna</li> <li>• Ogólnopolska Olimpiada Języka Angielskiego</li> <li>• Ogólnopolska Olimpiada Języka Niemieckiego</li> <li>• Olimpiada Wiedzy o Polsce i Świecie Współczesnym</li> </ul>







Dyscyplina naukowa	Kierunek studiów (Wydział)															
		Olimpiada Wiedzy Technicznej	Olimpiada Innowacji Technicznych i Wynalazczości	Olimpiada Wiedzy Elektrycznej i Elektronicznej „Euroelektra”	Olimpiada Techniki Samochodowej	Olimpiada Wiedzy i Umiejętności Budowlanych	Olimpiada Wiedzy Górniczej „O Złotą Lampkę”	Olimpiada Wiedzy Ekonomicznej	Olimpiada Wiedzy i Umiejętności Rolniczych	Olimpiada Wiedzy Geodezyjnej i Kartograficznej	Ogólnopolska Olimpiada Logistyczna	Olimpiada Wiedzy Hotelarskiej	Turniej Wiedzy i Umiejętności Handlowo - Menadżerskich	Turniej Budowlany „Złota Kielnia”	Olimpiada Wiedzy o Bankach	Olimpiada Wiedzy o Turystyce
	Mechaniczna i Materiałowa (IMiR)															
	Inżynieria Mechatroniczna (IMiR)	x	x	x	x											
	Mechanika i Budowa Maszyn (IMiR)	x	x	x	x											
	Zarządzanie i Inżynieria Produkcji (WZ)	x	x	x				x			x					
<b>INŻYNIERIA ŚRODOWISKA, GÓRNICTWO I ENERGETYKA</b>	Energetyka (EiP)	x	x	x												
	Energetyka Odnawialna i Zarządzanie Energią (EiP)	x	x	x												
	Geoinżynieria i Górnictwo Otworowe (WNIg)	x	x					x								
	Inżynieria Górnicza (GiG)	x	x	x				x								
	Inżynieria i Monitoring Środowiska (GGiIS)	x	x	x				x								
	Inżynieria i Ochrona Środowiska (GGiOŚ)	x														
	Inżynieria Kształtowania Środowiska (GiG)	x	x					x			x					



Dyscyplina naukowa	Kierunek studiów (Wydział)															
		Olimpiada Wiedzy Technicznej	Olimpiada Innowacji Technicznych i Wynalazczości	Olimpiada Wiedzy Elektrycznej i Elektronicznej „Euroelektra”	Olimpiada Techniki Samochodowej	Olimpiada Wiedzy i Umiejętności Budowlanych	Olimpiada Wiedzy Górniczej „O Złotą Lampkę”	Olimpiada Wiedzy Ekonomicznej	Olimpiada Wiedzy i Umiejętności Rolniczych	Olimpiada Wiedzy Geodezyjnej i Kartograficznej	Ogólnopolska Olimpiada Logistyczna	Olimpiada Wiedzy Hotelarskiej	Turniej Wiedzy i Umiejętności Handlowo - Menadżerskich	Turniej Budowlany „Złota Kielnia”	Olimpiada Wiedzy o Bankach	Olimpiada Wiedzy o Turystyce
	Inżynieria Naftowa i Gazownicza (WNIg)	x	x			x	x									
	Inżynieria i Zarządzenie Procesami Przemysłowymi (GiG)	x	x					x			x	x		x		
NAUKI FIZYCZNE	Fizyka Medyczna (FiIS)	x														
	Fizyka Techniczna (FiIS)	x														
	Mikro- i Nanotechnologie w Biofizyce* (FiIS)	x														
NAUKI O ZARZĄDZANIU I JAKOŚCI	Informatyka i Ekonometria (Z)							x				x		x		
	Zarządzanie (Z)							x						x		
NAUKI O ZIEMI I ŚRODOWISKU	Ekologiczne Źródła Energii (GGiOŚ)	x														
	Geofizyka (GGiOŚ)	x														
	Geoinformatyka (GGiOŚ)	x														
	Geologia Stosowana (GGiOŚ)	x														
	Geoturystyka (GGiOŚ)	x									x					x

Dyscyplina naukowa	Kierunek studiów (Wydział)															
	Inżynieria i Analiza Danych (GGiOŚ)	x														
		Olimpiada Wiedzy Technicznej	Olimpiada Innowacji Technicznych i Wynalazczości	Olimpiada Wiedzy Elektrycznej i Elektronicznej „Euroelektra”	Olimpiada Techniki Samochodowej	Olimpiada Wiedzy i Umiejętności Budowlanych	Olimpiada Wiedzy Górniczej „O Złotą Lampkę”	Olimpiada Wiedzy Ekonomicznej	Olimpiada Wiedzy i Umiejętności Rolniczych	Olimpiada Wiedzy Geodezyjnej i Kartograficznej	Ogólnopolska Olimpiada Logistyczna	Olimpiada Wiedzy Hotelarskiej	Turniej Wiedzy i Umiejętności Handlowo - Menadżerskich	Turniej Budowlany „Złota Kielnia”	Olimpiada Wiedzy o Bankach	Olimpiada Wiedzy o Turystyce

X – upoważnia

\* - kierunek planowany do utworzenia

**Tabela 3.** Wykaz olimpiad interdyscyplinarnych, przedmiotowych, z przedmiotów dodatkowych lub tematycznych, których laureaci i finaliści nie uzyskują uprawnień w systemie egzaminacyjnym, upoważniających do przyjęcia na pierwszy rok studiów pierwszego stopnia z pominięciem postępowania kwalifikacyjnego na poszczególne kierunki studiów prowadzone przez Wydziały w AGH w 2019 r.

Dyscyplina naukowa	Kierunek studiów (Wydział)	Olimpiada z Astronomii i Astrofizyki	Olimpiada Lingwistyki Matematycznej	Olimpiada Wiedzy Ekologicznej	Olimpiada Przedsiębiorczości	Olimpiada z wiedzy o planowaniu i zarządzaniu karierą zawodową
<b>AUTOMATYKA, ELEKTRONIKA I ELEKTROTECHNIKA</b>	Automatyka i Robotyka (EAIiIB)	x	x			
	Elektronika (IEiT)	x	x			
	Elektronika i Telekomunikacja (IEiT)	x	x			
	Elektrotechnika (EAIiIB)	x	x			
	Mikroelektronika w Technice i Medycynie (EAIiIB)	x	x			
<b>INFORMATYKA TECHNICZNA I TELEKOMUNIKACJA</b>	Computer Science* (EAIiIB)	x	x			
	Cyberbezpieczeństwo* (IEiT)	x	x			
	Informatyka (EAIiIB + IEiT)	x	x			
	Informatyka Stosowana (FiS)	x				
	Nowoczesne Technologie w Kryminalistyce* (IEiT)	x	x			
Teledystrybucja (IEiT)	x	x				
<b>INŻYNIERIA BIOMEDYCZNA</b>	Inżynieria Biomedyczna (EAIiIB)	x	x			
<b>INŻYNIERIA CHEMICZNA</b>	Paliwa i Środowisko* (EiP)	x	x	x		
	Technologia Chemiczna (EiP + IMiC)	x	x	x		
<b>INŻYNIERIA LĄDOWA I TRANSPORT</b>	Geodezja i Kartografia (GGiIŚ)	x				
	Geoinformacja (GGiIŚ)	x				
	Rewitalizacja Terenów Zdegradowanych (GiG)			x		
<b>INŻYNIERIA MATERIAŁOWA</b>	Inżynieria Metali Nieżelaznych (MN)	x		x		
	Inżynieria Procesów Odlewniczych (O)		x			
	Inżynieria Produkcji i Jakości (MN)	x		x	x	x
	Komputerowe Wspomaganie Procesów Inżynierskich (O)		x			
	Materiały i Technologie Metali Nieżelaznych* (MN)	x		x		
	Recykling i Metalurgia (MN)	x		x		
	Tworzywa i Technologie Motoryzacyjne* (O)		x			
<b>INŻYNIERIA MECHANICZNA</b>	Automatyka i Robotyka (IMiR)	x				
	Inżynieria Akustyczna (IMiR)	x				
	Inżynieria Mechaniczna i Materiałowa (IMiR)	x				
	Inżynieria Mechatroniczna (IMiR)	x				
	Mechanika i Budowa Maszyn (IMiR)	x				
<b>INŻYNIERIA ŚRODOWISKA, GÓRNICTWO I ENERGETYKA</b>	Energetyka (EiP)	x	x	x		
	Energetyka Odnawialna i Zarządzanie Energią (EiP)	x	x	x		
	Geoinżynieria i Górnictwo Otworowe (WNIg)	x		x		
	Inżynieria Górnicza (GiG)		x	x		

Dyscyplina naukowa	Kierunek studiów (Wydział)	Olimpiada z Astronomii i Astrofizyki	Olimpiada Lingwistyki Matematycznej	Olimpiada Wiedzy Ekologicznej	Olimpiada Przedsiębiorczości	Olimpiada z wiedzy o planowaniu i zarządzaniu karierą zawodową
	Inżynieria i Monitoring Środowiska (GGiIŚ)	x		x		
	Inżynieria i Ochrona Środowiska (GGiOŚ)	x		x		
	Inżynieria Kształtowania Środowiska (GiG)			x		
	Inżynieria Naftowa i Gazownicza (WNIg)	x		x		
	Inżynieria i Zarządzenie Procesami Przemysłowymi (GiG)		x		x	x
NAUKI FIZYCZNE	Fizyka Medyczna (FiIS)	x				
	Fizyka Techniczna (FiIS)	x				
	Mikro- i Nanotechnologie w Biofizyce* (FiIS)	x				
NAUKI O ZARZĄDZANIU I JAKOŚCI	Informatyka i Ekonometria (Z)			x		
	Zarządzanie (Z)			x	x	x
NAUKI O ZIEMI I ŚRODOWISKU	Ekologiczne Źródła Energii (GGiOŚ)	x				
	Geofizyka (GGiOŚ)	x				
	Geoinformatyka (GGiOŚ)	x				
	Geologia Stosowana (GGiOŚ)	x				
	Geoturystyka (GGiOŚ)	x				
	Inżynieria i Analiza Danych (GGiOŚ)	x				

**X – upoważnia**

**\* - kierunek planowany do utworzenia**

**Tabela 4.** Wykaz olimpiad i konkursów innych niż wymienione w tabelach 1-3, upoważniających do przyjęcia na pierwszy rok studiów pierwszego stopnia z pominięciem postępowania kwalifikacyjnego na poszczególne kierunki studiów prowadzone Wydział w AGH w 2019 r.

<b>Dyscyplina naukowa</b>	<b>Kierunek studiów (Wydział)</b>	<b>Ogólnopolski Konkurs Wiedzy Geologicznej</b>
<b>INŻYNIERIA ŚRODOWISKA, GÓRNICTWO I ENERGETYKA</b>	Geoinżynieria i Górnictwo Otworowe (WNIg)	<b>X</b>
	Inżynieria Górnicza (GiG)	<b>X</b>
	Inżynieria i Ochrona Środowiska (GGiOŚ)	<b>X</b>
	Inżynieria Naftowa i Gazownicza (WNIg)	<b>X</b>
<b>NAUKI O ZIEMI I ŚRODOWISKU</b>	Ekologiczne Źródła Energii (GGiOŚ)	<b>X</b>
	Geofizyka (GGiOŚ)	<b>X</b>
	Geoinformatyka (GGiOŚ)	<b>X</b>
	Geologia Stosowana (GGiOŚ)	<b>X</b>
	Geoturystyka (GGiOŚ)	<b>X</b>
	Inżynieria i Analiza Danych (GGiOŚ)	<b>X</b>

**X – upoważnia**

### **§ 3.**

#### **Wykaz olimpiad uprawniających do zwolnienia z postępowania kwalifikacyjnego na dany kierunek studiów w latach 2020 – 2022**

1. W latach 2020 – 2022 na pierwszy rok studiów pierwszego stopnia lub jednolitych studiów magisterskich w AGH przyjmowani będą z pominięciem postępowania kwalifikacyjnego:
  - 1) laureaci danego stopnia Ogólnopolskiej Olimpiady „O Diamentowy Indeks AGH” z poszczególnych dziedzin na kierunki studiów zgodnie z tabelą 5;
  - 2) laureaci i finaliści Ogólnopolskiej Olimpiady Wiedzy Elektrycznej i Elektronicznej organizowanej przez AGH na kierunki studiów zgodnie z tabelą 5;
  - 3) uczestnicy olimpiady, określonej w pkt 1, którzy w roku szkolnym 2019/2020 uzyskali tytuł finalisty XIII Ogólnopolskiej Olimpiady „O Diamentowy Indeks AGH” danego stopnia z poszczególnych dziedzin na kierunki studiów zgodnie z Tabelą 5a.
2. W latach 2020 – 2022 na poszczególne kierunki studiów pierwszego stopnia lub jednolitych studiów magisterskich prowadzone w AGH przyjmowani będą z pominięciem postępowania kwalifikacyjnego laureaci i finaliści stopnia centralnego:
  - 1) olimpiad przedmiotowych wymienionych w tabeli 6a i 6b, zwalniających z egzaminu maturalnego z danego przedmiotu,
  - 2) olimpiad tematycznych wymienionych w tabeli 7, związanych z wybranym obszarem kształcenia zawodowego, których laureaci i finaliści są zwolnieni z etapu pisemnego egzaminu potwierdzającego kwalifikacje zawodowe,
  - 3) olimpiad interdyscyplinarnych, przedmiotowych, z przedmiotów dodatkowych lub tematycznych wymienionych w tabeli 8, których laureaci i finaliści nie uzyskują

uprawnień w systemie egzaminacyjnym,

- 4) olimpiad i konkursów wymienionych w tabeli 9, innych niż wymienionych w pkt. 1 do 3.

**Tabela 5.** Wykaz kierunków studiów prowadzonych w AGH, na które w latach 2020–2022 przyjmowani będą na pierwszy rok studiów z pominięciem warunków rekrutacji laureaci stopnia centralnego Ogólnopolskiej Olimpiady „O Diamentowy Indeks AGH” oraz laureaci i finaliści stopnia centralnego Ogólnopolskiej Olimpiady Wiedzy Elektrycznej i Elektronicznej organizowanych przez AGH.

Dyscyplina naukowa	Kierunek studiów (Wydział)	Ogólnopolska Olimpiada „O Diamentowy Indeks AGH” w dziedzinie:															Ogólnopolska Olimpiada Wiedzy Elektrycznej i Elektronicznej Laureaci i finaliści	
		Matematyka			Fizyka			Chemia			Geografia z elementami geologii			Informatyka				
		Laureaci I stopnia <sup>1)</sup>	Laureaci II stopnia <sup>2)</sup>	Laureaci III stopnia <sup>3)</sup>	Laureaci I stopnia <sup>1)</sup>	Laureaci II stopnia <sup>2)</sup>	Laureaci III stopnia <sup>3)</sup>	Laureaci I stopnia <sup>1)</sup>	Laureaci II stopnia <sup>2)</sup>	Laureaci III stopnia <sup>3)</sup>	Laureaci I stopnia <sup>1)</sup>	Laureaci II stopnia <sup>2)</sup>	Laureaci III stopnia <sup>3)</sup>	Laureaci I stopnia <sup>1)</sup>	Laureaci II stopnia <sup>2)</sup>	Laureaci III stopnia <sup>3)</sup>		
<b>AUTOMATYKA, ELEKTRONIKA I ELEKTROTECHNIKA</b>	Automatyka i Robotyka (EAIiIB)	x	x		x	x								x	x		x	
	Elektronika (IEiT)	x	x		x	x								x	x		x	
	Elektronika i Telekomunikacja (IEiT)	x	x		x	x								x	x		x	
	Elektrotechnika (EAIiIB)	x	x		x	x								x	x		x	
	Mikroelektronika w Technice i Medycynie (EAIiIB)	x	x		x	x								x	x		x	
	Technologie Przemysłu 4.0 (O+EAIiIB)	x	x		x	x								x	x		x	
<b>INFORMATYKA TECHNICZNA I TELEKOMUNIKACJA</b>	Computer Science (EAIiIB)	x	x		x	x								x	x		x	
	Cyberbezpieczeństwo (IEiT)	x	x		x	x								x	x		x	
	Informatyka (IEiT + EAIiIB)	x	x		x	x								x	x		x	
	Informatyka i Systemy Inteligentne (EAIiIB)	x	x		x	x								x	x		x	
	Informatyka Stosowana (FiIS)	x	x	x	x	x	x							x			x	
	Informatyka Techniczna (IMiIP)	x	x	x	x	x	x	x	x	x				x	x		x	
	Inżynieria Obliczeniowa (IMiIP)	x	x	x	x	x	x	x	x	x				x	x		x	
	Nowoczesne Technologie w Kryminalistyce (IEiT)	x	x		x	x				x	x				x	x		x
	Teleinformatyka (IEiT)	x	x		x	x									x	x		x

Dyscyplina naukowa	Kierunek studiów (Wydział)	Ogólnopolska Olimpiada „O Diamentowy Indeks AGH” w dziedzinie:															Ogólnopolska Olimpiada Wiedzy Elektronicznej i Elektronicznej
		Matematyka			Fizyka			Chemia			Geografia z elementami geologii			Informatyka			
		Laureaci I stopnia <sup>1)</sup>	Laureaci II stopnia <sup>2)</sup>	Laureaci III stopnia <sup>3)</sup>	Laureaci I stopnia <sup>1)</sup>	Laureaci II stopnia <sup>2)</sup>	Laureaci III stopnia <sup>3)</sup>	Laureaci I stopnia <sup>1)</sup>	Laureaci II stopnia <sup>2)</sup>	Laureaci III stopnia <sup>3)</sup>	Laureaci I stopnia <sup>1)</sup>	Laureaci II stopnia <sup>2)</sup>	Laureaci III stopnia <sup>3)</sup>	Laureaci I stopnia <sup>1)</sup>	Laureaci II stopnia <sup>2)</sup>	Laureaci III stopnia <sup>3)</sup>	Laureaci i finaliści
<b>INŻYNIERIA BIOMEDYCZNA</b>	Inżynieria Biomedyczna (EAIiB)	x	x	x	x	x	x	x	x	x				x	x		x
<b>INŻYNIERIA CHEMICZNA</b>	Ceramika (IMiC)	x	x	x	x	x	x	x	x	x				x	x	x	x
	Chemia Budowlana (IMiC)	x	x	x	x	x	x	x	x	x				x	x	x	x
	Nowoczesne Technologie Paliwowe (EiP)	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x			x	x	x	x
	Technologia Chemiczna (EiP + IMiC)	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x			x	x	x	x
<b>INŻYNIERIA LĄDOWA I TRANSPORT</b>	Budownictwo (ILiGZ)	x	x	x	x	x	x	x	x	x				x	x		x
	Geodezja i Kartografia (GGiIŚ)	x	x	x	x	x	x				x	x	x	x	x	x	x
	Informatyka Geoprzestrzenna (GGiIŚ)	x	x	x	x	x	x				x	x	x	x	x	x	x
	Rewitalizacja Terenów Zdegradowanych (ILiGZ)	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
<b>INŻYNIERIA MATERIAŁOWA</b>	Edukacja Techniczno - Informatyczna (IMiIP)	x	x	x	x	x	x	x	x	x				x	x		x
	Inżynieria Materiałowa (IMiC)	x	x	x	x	x	x	x	x	x				x	x	x	x
	Inżynieria Metali Nieżelaznych (MN)	x	x	x	x	x	x	x	x	x				x	x	x	x
	Inżynieria Procesów Odlewniczych (O)	x	x	x	x	x	x	x	x	x				x	x	x	x
	Inżynieria Procesów Przemysłowych (IMiIP)	x	x	x	x	x	x	x	x	x				x	x		x
	Inżynieria Produkcji i Jakości (MN)	x	x	x	x	x	x	x	x	x				x	x	x	x



Dyscyplina naukowa	Kierunek studiów (Wydział)	Ogólnopolska Olimpiada „O Diamentowy Indeks AGH” w dziedzinie:														Ogólnopolska Olimpiada Wiedzy Elektronicznej i Elektronicznej	
		Matematyka			Fizyka			Chemia			Geografia z elementami geologii			Informatyka			
		Laureaci I stopnia <sup>1)</sup>	Laureaci II stopnia <sup>2)</sup>	Laureaci III stopnia <sup>3)</sup>	Laureaci I stopnia <sup>1)</sup>	Laureaci II stopnia <sup>2)</sup>	Laureaci III stopnia <sup>3)</sup>	Laureaci I stopnia <sup>1)</sup>	Laureaci II stopnia <sup>2)</sup>	Laureaci III stopnia <sup>3)</sup>	Laureaci I stopnia <sup>1)</sup>	Laureaci II stopnia <sup>2)</sup>	Laureaci III stopnia <sup>3)</sup>	Laureaci I stopnia <sup>1)</sup>	Laureaci II stopnia <sup>2)</sup>	Laureaci III stopnia <sup>3)</sup>	Laureaci i finaliści
	Komputerowe Wspomaganie Procesów Inżynierskich (O)	x	x	x	x	x	x	x	x	x				x	x	x	x
	Materiały i Technologie Metali Nieżelaznych (MN)	x	x	x	x	x	x	x	x	x				x	x	x	x
	Metalurgia (IMiIP)	x	x	x	x	x	x	x	x	x				x			x
	<i>skreślony</i>																
	Tworzywa i Technologie Motoryzacyjne (O)	x	x	x	x	x	x	x	x	x				x	x	x	x
	Inżynieria Metali (IMiIP)	x	x	x	x	x	x	x	x	x				x	x		x
<b>INŻYNIERIA MECHANICZNA</b>	Automatyka Przemysłowa i Robotyka (IMiR)	x	x	x	x	x	x	x	x	x				x			x
	Inżynieria Akustyczna (IMiR)	x	x	x	x	x	x	x	x	x				x			x
	Inżynieria Ciepła (IMiIP)	x	x	x	x	x	x	x	x	x				x			x
	Inżynieria Mechaniczna i Materiałowa (IMiR)	x	x	x	x	x	x	x	x	x				x			x
	Inżynieria Mechatroniczna (IMiR)	x	x	x	x	x	x	x	x	x				x			x
	Mechanika i Budowa Maszyn (IMiR)	x	x	x	x	x	x	x	x	x				x			x
	Zarządzanie i Inżynieria Produkcji (Z)	x	x	x	x	x	x	x	x	x				x	x	x	x
<b>INŻYNIERIA ŚRODOWISKA, GÓRNICTWO I ENERGETYKA</b>	Energetyka (EiP)	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x			x			x
	Energetyka Odnawialna i Zarządzanie Energią (EiP)	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x			x	x	x	x

Dyscyplina naukowa	Kierunek studiów (Wydział)	Ogólnopolska Olimpiada „O Diamentowy Indeks AGH” w dziedzinie:															Ogólnopolska Olimpiada Wiedzy Elektronicznej i Elektronicznej
		Matematyka			Fizyka			Chemia			Geografia z elementami geologii			Informatyka			
		Laureaci I stopnia <sup>1)</sup>	Laureaci II stopnia <sup>2)</sup>	Laureaci III stopnia <sup>3)</sup>	Laureaci I stopnia <sup>1)</sup>	Laureaci II stopnia <sup>2)</sup>	Laureaci III stopnia <sup>3)</sup>	Laureaci I stopnia <sup>1)</sup>	Laureaci II stopnia <sup>2)</sup>	Laureaci III stopnia <sup>3)</sup>	Laureaci I stopnia <sup>1)</sup>	Laureaci II stopnia <sup>2)</sup>	Laureaci III stopnia <sup>3)</sup>	Laureaci I stopnia <sup>1)</sup>	Laureaci II stopnia <sup>2)</sup>	Laureaci III stopnia <sup>3)</sup>	Laureaci i finaliści
	Geoinżynieria i Górnictwo Otworowe (WNIg)	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x			x			x
	Inżynieria Górnicza (ILiGZ)	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
	Inżynieria i Monitoring Środowiska (GGiŚ)	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
	Inżynieria i Ochrona Środowiska (GGiOŚ)	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x			x
	Inżynieria Kształtowania Środowiska (ILiGZ)	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
	Inżynieria Naftowa i Gazownicza (WNIg)	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x			x			x
	Inżynieria i Zarządzanie Procesami Przemysłowymi (ILiGZ)	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
<b>MATEMATYKA</b>	Matematyka (MS)	x	x	x	x	x	x	x	x	x				x	x	x	x
<b>NAUKI FIZYCZNE</b>	Fizyka Medyczna (FiIS)	x	x	x	x	x	x	x	x	x				x			x
	Fizyka Techniczna (FiIS)	x	x	x	x	x	x	x						x			x
	Mikro- i Nanotechnologie w Biofizyce (FiIS)	x	x	x	x	x	x	x						x			x
	Nanoinżynieria Materiałów (FiIS+IMIC)	x	x	x	x	x	x	x						x			
<b>NAUKI O KULTURZE I RELIGII</b>	Kulturoznawstwo (H)	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
<b>NAUKI O ZARZĄDZANIU I JAKOŚCI</b>	Informatyka i Ekonometria (Z)	x	x	x	x	x	x	x	x	x				x	x	x	x
	Zarządzanie (Z)	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x			x	x	x	x

Dyscyplina naukowa	Kierunek studiów (Wydział)	Ogólnopolska Olimpiada „O Diamentowy Indeks AGH” w dziedzinie:															Ogólnopolska Olimpiada Wiedzy Elektronicznej i Elektronicznej
		Matematyka			Fizyka			Chemia			Geografia z elementami geologii			Informatyka			
		Laureaci I stopnia <sup>1)</sup>	Laureaci II stopnia <sup>2)</sup>	Laureaci III stopnia <sup>3)</sup>	Laureaci I stopnia <sup>1)</sup>	Laureaci II stopnia <sup>2)</sup>	Laureaci III stopnia <sup>3)</sup>	Laureaci I stopnia <sup>1)</sup>	Laureaci II stopnia <sup>2)</sup>	Laureaci III stopnia <sup>3)</sup>	Laureaci I stopnia <sup>1)</sup>	Laureaci II stopnia <sup>2)</sup>	Laureaci III stopnia <sup>3)</sup>	Laureaci I stopnia <sup>1)</sup>	Laureaci II stopnia <sup>2)</sup>	Laureaci III stopnia <sup>3)</sup>	
NAUKI O ZIEMI I ŚRODOWISKU	Ekologiczne Źródła Energii (GGiOŚ)	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x			x
	Geofizyka (GGiOŚ)	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x			x
	Geoinformatyka (GGiOŚ)	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x			x
	Geologia Stosowana (GGiOŚ)	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x			x
	Geoturystyka (GGiOŚ)	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x			x
	Inżynieria i Analiza Danych (GGiOŚ)	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x			x
NAUKI SOCJOLOGICZNE	Informatyka Społeczna (H)	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
	Socjologia (H)	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x

**X – upoważnienia**

<sup>1)</sup> Laureaci I stopnia to osoby, które zajęły miejsce w pierwszej dziesiątce finalistów

<sup>2)</sup> Laureaci II stopnia to osoby, które zajęły miejsce w drugiej dziesiątce finalistów

<sup>3)</sup> Laureaci III stopnia to finaliści, którzy uzyskali co najmniej 70% możliwych do zdobycia punktów, ale nie zostali laureatami I i II stopnia

**Tabela 5a.** Wykaz kierunków studiów prowadzonych w Akademii Górniczo-Hutniczej w Krakowie, na które w latach 2020-2022 przyjmowani będą z pominięciem warunków rekrutacji finaliści XIII Ogólnopolskiej Olimpiady „O Diamentowy Indeks AGH” organizowanej przez AGH w roku szkolnym 2019/2020.

Dyscyplina naukowa	Kierunek studiów (Wydział)	Ogólnopolska Olimpiada „O Diamentowy Indeks AGH” w dziedzinie:														
		Matematyka			Fizyka			Chemia			Geografia z elementami geologii			Informatyka		
		Finaliści I stopnia <sup>1)</sup>	Finaliści II stopnia <sup>2)</sup>	Finaliści III stopnia <sup>3)</sup>	Finaliści I stopnia <sup>1)</sup>	Finaliści II stopnia <sup>2)</sup>	Finaliści III stopnia <sup>3)</sup>	Finaliści I stopnia <sup>1)</sup>	Finaliści II stopnia <sup>2)</sup>	Finaliści III stopnia <sup>3)</sup>	Finaliści I stopnia <sup>1)</sup>	Finaliści II stopnia <sup>2)</sup>	Finaliści III stopnia <sup>3)</sup>	Finaliści I stopnia <sup>1)</sup>	Finaliści II stopnia <sup>2)</sup>	Finaliści III stopnia <sup>3)</sup>
<b>AUTOMATYKA, ELEKTRONIKA I ELEKTROTECHNIKA</b>	Automatyka i Robotyka (EAIiIB)	x	x		x	x								x	x	
	Elektronika (IEiT)	x	x		x	x								x	x	
	Elektronika i Telekomunikacja (IEiT)	x	x		x	x								x	x	
	Elektrotechnika (EAIiIB)	x	x		x	x								x	x	
	Mikroelektronika w Technice i Medycynie (EAIiIB)	x	x		x	x								x	x	
	Technologie Przemysłu 4.0 (O+EAIiIB)	x	x		x	x								x	x	
<b>INFORMATYKA TECHNICZNA I TELEKOMUNIKACJA</b>	Computer Science (EAIiIB)	x	x		x	x								x	x	
	Cyberbezpieczeństwo (IEiT)	x	x		x	x								x	x	
	Informatyka (IEiT + EAIiIB)	x	x		x	x								x	x	
	Informatyka i Systemy Inteligentne (EAIiIB)	x	x		x	x								x	x	
	Informatyka Stosowana (FiIS)	x	x	x	x	x	x							x		
	Informatyka Techniczna (IMiIP)	x	x	x	x	x	x	x	x	x				x	x	
	Inżynieria Obliczeniowa (IMiIP)	x	x	x	x	x	x	x	x	x				x	x	
	Nowoczesne Technologie w Kryminalistyce (IEiT)	x	x		x	x				x	x			x	x	
	Teleinformatyka (IEiT)	x	x		x	x								x	x	

Dyscyplina naukowa	Kierunek studiów (Wydział)	Ogólnopolska Olimpiada „O Diamentowy Indeks AGH” w dziedzinie:														
		Matematyka			Fizyka			Chemia			Geografia z elementami geologii			Informatyka		
		Finaliści I stopnia <sup>1)</sup>	Finaliści II stopnia <sup>2)</sup>	Finaliści III stopnia <sup>3)</sup>	Finaliści I stopnia <sup>1)</sup>	Finaliści II stopnia <sup>2)</sup>	Finaliści III stopnia <sup>3)</sup>	Finaliści I stopnia <sup>1)</sup>	Finaliści II stopnia <sup>2)</sup>	Finaliści III stopnia <sup>3)</sup>	Finaliści I stopnia <sup>1)</sup>	Finaliści II stopnia <sup>2)</sup>	Finaliści III stopnia <sup>3)</sup>	Finaliści I stopnia <sup>1)</sup>	Finaliści II stopnia <sup>2)</sup>	Finaliści III stopnia <sup>3)</sup>
<b>INŻYNIERIA BIOMEDYCZNA</b>	Inżynieria Biomedyczna (EAIIB)	x	x	x	x	x	x	x	x	x				x	x	
<b>INŻYNIERIA CHEMICZNA</b>	Ceramika (IMiC)	x	x	x	x	x	x	x	x	x				x	x	x
	Chemia Budowlana (IMiC)	x	x	x	x	x	x	x	x	x				x	x	x
	Nowoczesne Technologie Paliwowe (EiP)	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x			x	x	x
	Technologia Chemiczna (EiP + IMiC)	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x			x	x	x
<b>INŻYNIERIA LĄDOWA I TRANSPORT</b>	Budownictwo (ILiGZ)	x	x	x	x	x	x	x	x	x				x	x	
	Geodezja i Kartografia (GGiIŚ)	x	x	x	x	x	x				x	x	x	x	x	x
	Informatyka Geoprzestrzenna (GGiIŚ)	x	x	x	x	x	x				x	x	x	x	x	x
	Rewitalizacja Terenów Zdegradowanych (ILiGZ)	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
<b>INŻYNIERIA MATERIAŁOWA</b>	Edukacja Techniczno - Informatyczna (IMiIP)	x	x	x	x	x	x	x	x	x				x	x	
	Inżynieria Materiałowa (IMiC)	x	x	x	x	x	x	x	x	x				x	x	x
	Inżynieria Metali Nieżelaznych (MN)	x	x	x	x	x	x	x	x	x				x	x	x
	Inżynieria Procesów Odlewniczych (O)	x	x	x	x	x	x	x	x	x				x	x	x
	Inżynieria Procesów Przemysłowych (IMiIP)	x	x	x	x	x	x	x	x	x				x	x	
	Inżynieria Produkcji i Jakości (MN)	x	x	x	x	x	x	x	x	x				x	x	x

Dyscyplina naukowa	Kierunek studiów (Wydział)	Ogólnopolska Olimpiada „O Diamentowy Indeks AGH” w dziedzinie:														
		Matematyka			Fizyka			Chemia			Geografia z elementami geologii			Informatyka		
		Finaliści I stopnia <sup>1)</sup>	Finaliści II stopnia <sup>2)</sup>	Finaliści III stopnia <sup>3)</sup>	Finaliści I stopnia <sup>1)</sup>	Finaliści II stopnia <sup>2)</sup>	Finaliści III stopnia <sup>3)</sup>	Finaliści I stopnia <sup>1)</sup>	Finaliści II stopnia <sup>2)</sup>	Finaliści III stopnia <sup>3)</sup>	Finaliści I stopnia <sup>1)</sup>	Finaliści II stopnia <sup>2)</sup>	Finaliści III stopnia <sup>3)</sup>	Finaliści I stopnia <sup>1)</sup>	Finaliści II stopnia <sup>2)</sup>	Finaliści III stopnia <sup>3)</sup>
	Komputerowe Wspomaganie Procesów Inżynierskich (O)	x	x	x	x	x	x	x	x	x				x	x	x
	Materiały i Technologie Metali Nieżelaznych (MN)	x	x	x	x	x	x	x	x	x				x	x	x
	Metalurgia (IMiIP)	x	x	x	x	x	x	x	x	x				x		
	Recykling i Metalurgia (MN)	x	x	x	x	x	x	x	x	x				x	x	x
	Tworzywa i Technologie Motoryzacyjne (O)	x	x	x	x	x	x	x	x	x				x	x	x
	Inżynieria Metali (IMiIP)	x	x	x	x	x	x	x	x	x				x	x	
<b>INŻYNIERIA MECHANICZNA</b>	Automatyka Przemysłowa i Robotyka (IMiR)	x	x	x	x	x	x	x	x	x				x		
	Inżynieria Akustyczna (IMiR)	x	x	x	x	x	x	x	x	x				x		
	Inżynieria Ciepła (IMiIP)	x	x	x	x	x	x	x	x	x				x		
	Inżynieria Mechaniczna i Materiałowa (IMiR)	x	x	x	x	x	x	x	x	x				x		
	Inżynieria Mechatroniczna (IMiR)	x	x	x	x	x	x	x	x	x				x		
	Mechanika i Budowa Maszyn (IMiR)	x	x	x	x	x	x	x	x	x				x		
	Zarządzanie i Inżynieria Produkcji (Z)	x	x	x	x	x	x	x	x	x				x	x	x
<b>INŻYNIERIA ŚRODOWISKA, GÓRNICICTWO I ENERGETYKA</b>	Energetyka (EiP)	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x			x		
	Energetyka Odnawialna i Zarządzanie Energią (EiP)	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x			x	x	x

Dyscyplina naukowa	Kierunek studiów (Wydział)	Ogólnopolska Olimpiada „O Diamentowy Indeks AGH” w dziedzinie:														
		Matematyka			Fizyka			Chemia			Geografia z elementami geologii			Informatyka		
		Finaliści I stopnia <sup>1)</sup>	Finaliści II stopnia <sup>2)</sup>	Finaliści III stopnia <sup>3)</sup>	Finaliści I stopnia <sup>1)</sup>	Finaliści II stopnia <sup>2)</sup>	Finaliści III stopnia <sup>3)</sup>	Finaliści I stopnia <sup>1)</sup>	Finaliści II stopnia <sup>2)</sup>	Finaliści III stopnia <sup>3)</sup>	Finaliści I stopnia <sup>1)</sup>	Finaliści II stopnia <sup>2)</sup>	Finaliści III stopnia <sup>3)</sup>	Finaliści I stopnia <sup>1)</sup>	Finaliści II stopnia <sup>2)</sup>	Finaliści III stopnia <sup>3)</sup>
	Geoinżynieria i Górnictwo Otworowe (WNIg)	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x			x		
	Inżynieria Górnicza (ILiGZ)	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
	Inżynieria i Monitoring Środowiska (GGiIS)	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
	Inżynieria i Ochrona Środowiska (GGiOŚ)	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x		
	Inżynieria Kształtowania Środowiska (ILiGZ)	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
	Inżynieria Naftowa i Gazownicza (WNIg)	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x			x		
	Inżynieria i Zarządzanie Procesami Przemysłowymi (ILiGZ)	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
<b>MATEMATYKA</b>	Matematyka (MS)	x	x	x	x	x	x	x	x	x				x	x	x
<b>NAUKI FIZYCZNE</b>	Fizyka Medyczna (FiIS)	x	x	x	x	x	x	x	x	x				x		
	Fizyka Techniczna (FiIS)	x	x	x	x	x	x	x						x		
	Mikro- i Nanotechnologie w Biofizyce (FiIS)	x	x	x	x	x	x	x						x		
	Nanoinżynieria Materiałów (FiIS+IMiC)	x	x	x	x	x	x	x						x		
<b>NAUKI O KULTURZE I RELIGII</b>	Kulturoznawstwo (H)	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
<b>NAUKI O ZARZĄDZANIU I JAKOŚCI</b>	Informatyka i Ekonometria (Z)	x	x	x	x	x	x	x	x	x				x	x	x
	Zarządzanie (Z)	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x			x	x	x

Dyscyplina naukowa	Kierunek studiów (Wydział)	Ogólnopolska Olimpiada „O Diamentowy Indeks AGH” w dziedzinie:														
		Matematyka			Fizyka			Chemia			Geografia z elementami geologii			Informatyka		
		Finaliści I stopnia <sup>1)</sup>	Finaliści II stopnia <sup>2)</sup>	Finaliści III stopnia <sup>3)</sup>	Finaliści I stopnia <sup>1)</sup>	Finaliści II stopnia <sup>2)</sup>	Finaliści III stopnia <sup>3)</sup>	Finaliści I stopnia <sup>1)</sup>	Finaliści II stopnia <sup>2)</sup>	Finaliści III stopnia <sup>3)</sup>	Finaliści I stopnia <sup>1)</sup>	Finaliści II stopnia <sup>2)</sup>	Finaliści III stopnia <sup>3)</sup>	Finaliści I stopnia <sup>1)</sup>	Finaliści II stopnia <sup>2)</sup>	Finaliści III stopnia <sup>3)</sup>
NAUKI O ZIEMI I ŚRODOWISKU	Ekologiczne Źródła Energii (GGiOŚ)	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x		
	Geofizyka (GGiOŚ)	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x		
	Geoinformatyka (GGiOŚ)	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x		
	Geologia Stosowana (GGiOŚ)	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x		
	Geoturystyka (GGiOŚ)	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x		
	Inżynieria i Analiza Danych (GGiOŚ)	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x		
NAUKI SOCJOLOGICZNE	Informatyka Społeczna (H)	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
	Socjologia (H)	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x

**X – upoważnienia**

<sup>1)</sup> Finaliści I stopnia to osoby, które zajęły miejsce w pierwszej dwudziestce finalistów

<sup>2)</sup> Finaliści II stopnia to osoby, które zajęły miejsce w drugiej dwudziestce finalistów

<sup>3)</sup> Finaliści III stopnia to finaliści, którzy uzyskali co najmniej 70% możliwych do zdobycia punktów, ale nie zostali finalistami I i II stopnia



**Tabela 6a.** Wykaz olimpiad przedmiotowych stopnia centralnego upoważniających do przyjęcia na pierwszy rok studiów z pominięciem postępowania kwalifikacyjnego na poszczególne kierunki studiów prowadzone w AGH w latach 2020 – 2022.

Dyscyplina naukowa	Kierunek studiów (Wydział)	Olimpiada Matematyczna	Olimpiada Fizyczna	Olimpiada Informatyczna	Olimpiada Chemiczna	Olimpiada Biologiczna	Olimpiada Geograficzna	Olimpiada Wiedzy o Polsce i Świecie Współczesnym
<b>AUTOMATYKA, ELEKTRONIKA I ELEKTROTECHNIKA</b>	Automatyka i Robotyka (EAIiB)	x	x	x				
	Elektronika (IEiT)	x	x	x				
	Elektronika i Telekomunikacja (IEiT)	x	x	x				
	Elektrotechnika (EAIiB)	x	x	x				
	Mikroelektronika w Technice i Medycynie (EAIiB)	x	x	x				
	Technologie Przemysłu 4.0 (O+EAIiB)	x	x	x				
<b>INFORMATYKA TECHNICZNA I TELEKOMUNIKACJA</b>	Computer Science (EAIiB)	x	x	x				
	Cyberbezpieczeństwo (IEiT)	x	x	x				
	Informatyka (IEiT + EAIiB)	x	x	x				
	Informatyka i Systemy Inteligentne (EAIiB)	x	x	x				
	Informatyka Stosowana (FiIS)	x	x	x				
	Informatyka Techniczna (IMiIP)	x	x	x				
	Inżynieria Obliczeniowa (IMiIP)	x	x	x				
	Nowoczesne Technologie w Kryminalistyce (IEiT)	x	x	x	x			
	Teleinformatyka (IEiT)	x	x	x				
<b>INŻYNIERIA BIOMEDYCZNA</b>	Inżynieria Biomedyczna (EAIiB)	x	x	x	x	x		
<b>INŻYNIERIA CHEMICZNA</b>	Ceramika (IMiC)	x	x	x	x	x		
	Chemia Budowlana (IMiC)	x	x	x	x	x		
	Nowoczesne Technologie Paliwowe (EiP)	x	x	x	x	x		
	Technologia Chemiczna (EiP + IMiC)	x	x	x	x	x		
<b>INŻYNIERIA LĄDOWA I TRANSPORT</b>	Budownictwo (ILiGZ)	x	x	x	x			
	Geodezja i Kartografia (GGiŚ)	x	x	x			x	
	Informatyka Geoprzestrzenna (GGiŚ)	x	x	x	x		x	
	Rewitalizacja Terenów Zdegradowanych (ILiGZ)	x	x	x	x	x	x	x
<b>INŻYNIERIA MATERIAŁOWA</b>	Edukacja Techniczno - Informatyczna (IMiIP)	x	x	x	x		x	
	Inżynieria Materiałowa (IMiC)	x	x	x	x	x		
	Inżynieria Metali Nieżelaznych (MN)	x	x	x	x	x		
	Inżynieria Procesów Odlewniczych (O)	x	x	x	x			
	Inżynieria Procesów Przemysłowych (IMiIP)	x	x	x	x	x		
	Inżynieria Produkcji i Jakości (MN)	x	x	x	x			
	Komputerowe Wspomaganie Procesów Inżynierskich (O)	x	x	x	x			
	Materiały i Technologie Metali Nieżelaznych (MN)	x	x	x	x			
	Metalurgia (IMiIP)	x	x	x	x			
	Recykling i Metalurgia (MN)	x	x	x	x	x		

Dyscyplina naukowa	Kierunek studiów (Wydział)	Olimpiada Matematyczna	Olimpiada Fizyczna	Olimpiada Informatyczna	Olimpiada Chemiczna	Olimpiada Biologiczna	Olimpiada Geograficzna	Olimpiada Wiedzy o Polsce i Świecie Współczesnym
	Tworzywa i Technologie Motoryzacyjne (O)	x	x	x	x			
	Inżynieria Metali (IMiIP)	x	x	x	x			
<b>INŻYNIERIA MECHANICZNA</b>	Automatyka Przemysłowa i Robotyka (IMiR)	x	x	x				
	Inżynieria Akustyczna (IMiR)	x	x	x				
	Inżynieria Ciepła (IMiIP)	x	x	x	x			
	Inżynieria Mechaniczna i Materiałowa (IMiR)	x	x	x	x			
	Inżynieria Mechatroniczna (IMiR)	x	x	x				
	Mechanika i Budowa Maszyn (IMiR)	x	x	x				
	Zarządzanie i Inżynieria Produkcji (Z)	x	x	x	x			
<b>INŻYNIERIA ŚRODOWISKA, GÓRNICCTWO I ENERGETYKA</b>	Energetyka (EiP)	x	x	x	x			
	Energetyka Odnawialna i Zarządzanie Energią (EiP)	x	x	x	x			
	Geoinżynieria i Górnictwo Otworowe (WNIg)	x	x	x	x		x	
	Inżynieria Górnicza (ILiGZ)	x	x	x	x		x	x
	Inżynieria i Monitoring Środowiska (GGiIŚ)	x	x	x	x	x	x	
	Inżynieria i Ochrona Środowiska (GGiOŚ)	x	x	x	x	x	x	
	Inżynieria Kształtowania Środowiska (ILiGZ)	x	x	x	x	x	x	x
	Inżynieria Naftowa i Gazownicza (WNIg)	x	x	x	x		x	
Inżynieria i Zarządzanie Procesami Przemysłowymi (ILiGZ)	x	x	x	x		x	x	
<b>MATEMATYKA</b>	Matematyka (MS)	x	x	x	x	x	x	
<b>NAUKI FIZYCZNE</b>	Fizyka Medyczna (FiIS)	x	x	x	x			
	Fizyka Techniczna (FiIS)	x	x	x	x			
	Mikro- i Nanotechnologie w Biofizyce (FiIS)	x	x	x	x	x		
	Nanoinżynieria Materiałów (FiIS+IMiC)	x	x	x	x			
<b>NAUKI O ZARZĄDZANIU I JAKOŚCI</b>	Informatyka i Ekonometria (Z)	x	x	x	x			
	Zarządzanie (Z)	x	x	x	x		x	
<b>NAUKI O ZIEMI I ŚRODOWISKU</b>	Ekologiczne Źródła Energii (GGiOŚ)	x	x	x	x	x	x	
	Geofizyka (GGiOŚ)	x	x	x	x	x	x	
	Geoinformatyka (GGiOŚ)	x	x	x	x	x	x	
	Geologia Stosowana (GGiOŚ)	x	x	x	x	x	x	
	Geoturystyka (GGiOŚ)	x	x	x	x	x	x	
	Inżynieria i Analiza Danych (GGiOŚ)	x	x	x	x	x	x	

X – upoważnia

**Tabela 6b.** Wykaz olimpiad przedmiotowych stopnia centralnego upoważniających do przyjęcia na pierwszy rok studiów z pominięciem postępowania kwalifikacyjnego na poszczególne kierunki studiów prowadzone w AGH w obszarze nauk o kulturze i religii oraz nauk społecznych w latach 2020 – 2022.

<b>Dyscyplina naukowa</b>	<b>Kierunek studiów (Wydział)</b>	<b>Olimpiady</b>
<b>NAUKI O KULTURZE I RELIGII</b>	Kulturoznawstwo (H)	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Olimpiada Matematyczna</li> <li>• Olimpiada Fizyczna</li> <li>• Olimpiada Informatyczna</li> <li>• Olimpiada Chemiczna</li> <li>• Olimpiada Biologiczna</li> <li>• Olimpiada Geograficzna</li> <li>• Olimpiada Filozoficzna</li> <li>• Olimpiada Historyczna</li> <li>• Olimpiada Artystyczna</li> <li>• Ogólnopolska Olimpiada Języka Angielskiego</li> <li>• Olimpiada Języka Francuskiego</li> <li>• Olimpiada Języka Hiszpańskiego</li> <li>• Olimpiada Języka Łacińskiego</li> <li>• Ogólnopolska Olimpiada Języka Niemieckiego</li> <li>• Olimpiada Wiedzy o Polsce i Świecie Współczesnym</li> </ul>
	Socjologia (H)	
<b>NAUKI SOCJOLOGICZNE</b>	Informatyka Społeczna (H)	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Olimpiada Matematyczna</li> <li>• Olimpiada Fizyczna</li> <li>• Olimpiada Informatyczna</li> <li>• Olimpiada Chemiczna</li> <li>• Olimpiada Biologiczna</li> <li>• Olimpiada Wiedzy o Polsce i Świecie Współczesnym</li> </ul>



Dyscyplina naukowa	Kierunek studiów (Wydział)														
		Olimpiada Wiedzy Technicznej	Olimpiada Innowacji Technicznych i Wynalazczości	Olimpiada Wiedzy Elektrycznej i Elektronicznej „Euroelektra”	Olimpiada Techniki Samochodowej	Olimpiada Wiedzy i Umiejętności Budowlanych	Olimpiada Wiedzy Górniczej „O Złotą Lampkę”	Olimpiada Wiedzy Ekonomicznej	Olimpiada Wiedzy i Umiejętności Rolniczych	Olimpiada Wiedzy Geodezyjnej i Kartograficznej	Ogólnopolska Olimpiada Logistyczna	Olimpiada Wiedzy Hotelarskiej	Turniej Wiedzy i Umiejętności Handlowo - Menadżerskich	Turniej Budowlany „Złota Kielnia”	Olimpiada Wiedzy o Bankach
CHEMICZNA	Chemia Budowlana (IMiC)	x	x			x							x		
	Nowoczesne Technologie Paliwowe (EiP)	x	x					x							
	Technologia Chemiczna (EiP + IMiC)	x	x			x									
INŻYNIERIA LĄDOWA I TRANSPORT	Budownictwo (ILiGZ)	x	x	x		x							x		
	Geodezja i Kartografia (GGiIS)	x	x	x		x				x					
	Informatyka Geoprzestrzenna (GGiIS)	x	x	x		x				x					
	Rewitalizacja Terenów Zdegradowanych (ILiGZ)	x	x	x		x	x	x	x	x			x		
INŻYNIERIA MATERIAŁOWA	Edukacja Techniczno - Informatyczna (IMiIP)	x	x												
	Inżynieria Materiałowa (IMiC)	x	x			x									
	Inżynieria Metali Nieżelaznych (MN)	x	x	x	x										
	Inżynieria Procesów Odlewniczych (O)	x	x												
	Inżynieria Procesów Przemysłowych (IMiIP)	x	x												
	Inżynieria Produkcji i Jakości (MN)	x	x	x	x				x			x		x	





Dyscyplina naukowa	Kierunek studiów (Wydział)	Olimpiada Wiedzy Technicznej	Olimpiada Innowacji Technicznych i Wynalazczości	Olimpiada Wiedzy Elektrycznej i Elektronicznej „Euroelektra”	Olimpiada Techniki Samochodowej	Olimpiada Wiedzy i Umiejętności Budowlanych	Olimpiada Wiedzy Górniczej „O Złotą Lampkę”	Olimpiada Wiedzy Ekonomicznej	Olimpiada Wiedzy i Umiejętności Rolniczych	Olimpiada Wiedzy Geodezyjnej i Kartograficznej	Ogólnopolska Olimpiada Logistyczna	Olimpiada Wiedzy Hotelarskiej	Turniej Wiedzy i Umiejętności Handlowo - Menadżerskich	Turniej Budowlany „Złota Kielnia”	Olimpiada Wiedzy o Bankach	Olimpiada Wiedzy o Turystyce
NAUKI O ZARZĄDZANIU I JAKOŚCI	Informatyka i Ekonometria (Z)							x							x	
	Zarządzanie (Z)							x					x		x	
NAUKI O ZIEMI I ŚRODOWISKU	Ekologiczne Źródła Energii (GGiOŚ)	x														
	Geofizyka (GGiOŚ)	x														
	Geoinformatyka (GGiOŚ)	x														
	Geologia Stosowana (GGiOŚ)	x					x									
	Geoturystyka (GGiOŚ)	x										x				x
	Inżynieria i Analiza Danych (GGiOŚ)	x														
NAUKI SOCJOLOGICZNE	Informatyka Społeczna (H)	x														

X – upoważnienia



**Tabela 8.** Wykaz olimpiad interdyscyplinarnych, przedmiotowych, z przedmiotów dodatkowych lub tematycznych, których laureaci i finaliści nie uzyskują uprawnień w systemie egzaminacyjnym, upoważniających do przyjęcia na pierwszy rok studiów z pominięciem postępowania kwalifikacyjnego na poszczególne kierunki studiów prowadzone w AGH w latach 2020 – 2022.

Dyscyplina naukowa	Kierunek studiów (Wydział)	Olimpiada Astronomiczna	Olimpiada Lingwistyki Matematycznej	Olimpiada Wiedzy Ekologicznej	Olimpiada Przedsiębiorczości	Olimpiada z wiedzy o planowaniu i zarządzaniu karierą zawodową
<b>AUTOMATYKA, ELEKTRONIKA I ELEKTROTECHNIKA</b>	Automatyka i Robotyka (EAIiIB)	x	x			
	Elektronika (IEiT)	x	x			
	Elektronika i Telekomunikacja (IEiT)	x	x			
	Elektrotechnika (EAIiIB)	x	x			
	Mikroelektronika w Technice i Medycynie (EAIiIB)	x	x			
	Technologie Przemysłu 4.0 (O+EAIiIB)	x	x			
<b>INFORMATYKA TECHNICZNA I TELEKOMUNIKACJA</b>	Computer Science (EAIiIB)	x	x			
	Cyberbezpieczeństwo (IEiT)	x	x			
	Informatyka (IEiT + EAIiIB)	x	x			
	Informatyka i Systemy Inteligentne (EAIiIB)	x	x			
	Informatyka Stosowana (FiIS)	x				
	Informatyka Techniczna (IMiIP)	x				
	Inżynieria Obliczeniowa (IMiIP)	x				
	Nowoczesne Technologie w Kryminalistyce (IEiT)	x	x			
	Teleinformatyka (IEiT)	x	x			
<b>INŻYNIERIA BIOMEDYCZNA</b>	Inżynieria Biomedyczna (EAIiIB)	x	x			
<b>INŻYNIERIA CHEMICZNA</b>	Ceramika (IMiC)	x	x	x		
	Chemia Budowlana (IMiC)	x	x	x		
	Nowoczesne Technologie Paliwowe (EiP)	x	x	x		
	Technologia Chemiczna (EiP + IMiC)	x	x	x		
<b>INŻYNIERIA LĄDOWA I TRANSPORT</b>	Budownictwo (ILiGZ)				x	
	Geodezja i Kartografia (GGiIS)	x				
	Informatyka Geoprzestrzenna (GGiIS)	x				
	Rewitalizacja Terenów Zdegradowanych (ILiGZ)			x	x	
<b>INŻYNIERIA MATERIAŁOWA</b>	Edukacja Techniczno – Informatyczna (IMiIP)	x				
	Inżynieria Materiałowa (IMiC)	x	x			
	Inżynieria Metali Nieżelaznych (MN)	x	x			
	Inżynieria Procesów Odlewniczych (O)		x			
	Inżynieria Procesów Przemysłowych (IMiIP)	x				

Dyscyplina naukowa	Kierunek studiów (Wydział)	Olimpiada Astronomiczna	Olimpiada Lingwistyki Matematycznej	Olimpiada Wiedzy Ekologicznej	Olimpiada Przedsiębiorczości	Olimpiada z wiedzy o planowaniu i zarządzaniu karierą zawodową
	Inżynieria Produkcji i Jakości (MN)	x	x	x	x	x
	Komputerowe Wspomaganie Procesów Inżynierskich (O)		x			
	Materiały i Technologie Metali Nieżelaznych (MN)	x	x			
	<i>skreślony</i>					
	Tworzywa i Technologie Motoryzacyjne (O)		x			
	Inżynieria Metali (IMiP)	x				
<b>INŻYNIERIA MECHANICZNA</b>	Automatyka Przemysłowa i Robotyka (IMiR)	x				
	Inżynieria Akustyczna (IMiR)	x				
	Inżynieria Mechaniczna i Materiałowa (IMiR)	x				
	Inżynieria Mechatroniczna (IMiR)	x				
	Mechanika i Budowa Maszyn (IMiR)	x				
	Zarządzanie i Inżynieria Produkcji (Z)	x	x		x	
<b>INŻYNIERIA ŚRODOWISKA, GÓRNICTWO I ENERGETYKA</b>	Energetyka (EiP)	x	x	x		
	Energetyka Odnawialna i Zarządzanie Energią (EiP)	x	x	x		
	Geoinżynieria i Górnictwo Otworowe (WNIg)	x	x	x		
	Inżynieria Górnicza (ILiGZ)		x	x	x	
	Inżynieria i Monitoring Środowiska (GGiIS)	x		x		
	Inżynieria i Ochrona Środowiska (GGiOŚ)	x		x		
	Inżynieria Kształtowania Środowiska (ILiGZ)			x	x	
	Inżynieria Naftowa i Gazownicza (WNIg)	x	x	x		
Inżynieria i Zarządzanie Procesami Przemysłowymi (ILiGZ)		x		x	x	
<b>MATEMATYKA</b>	Matematyka (MS)	x				
<b>NAUKI FIZYCZNE</b>	Fizyka Medyczna (FiIS)	x				
	Fizyka Techniczna (FiIS)	x				
	Mikro- i Nanotechnologie w Biofizyce (FiIS)	x				
	Nanoinżynieria Materiałów (FiIS+IMiC)	x				
<b>NAUKI O ZARZĄDZANIU I JAKOŚCI</b>	Informatyka i Ekonometria (Z)		x		x	
	Zarządzanie (Z)			x	x	x
<b>NAUKI O ZIEMI I ŚRODOWISKU</b>	Ekologiczne Źródła Energii (GGiOŚ)	x				
	Geofizyka (GGiOŚ)	x				
	Geoinformatyka (GGiOŚ)	x				
	Geologia Stosowana (GGiOŚ)	x				

Dyscyplina naukowa	Kierunek studiów (Wydział)	Olimpiada Astronomiczna	Olimpiada Lingwistyki Matematycznej	Olimpiada Wiedzy Ekologicznej	Olimpiada Przedsiębiorczości	Olimpiada z wiedzy o planowaniu i zarządzaniu karierą zawodową
	Geoturystyka (GGiOŚ)	x				
	Inżynieria i Analiza Danych (GGiOŚ)	x				

**X – upoważnia**

**\* - kierunek planowany do utworzenia**

**Tabela 9.** Wykaz olimpiad i konkursów innych niż wymienione w tabelach 6–8, upoważniających do przyjęcia na pierwszy rok studiów pierwszego stopnia z pominięciem postępowania kwalifikacyjnego na poszczególne kierunki studiów w AGH w latach 2020 – 2022.

Dyscyplina naukowa	Kierunek studiów (Wydział)	Ogólnopolski Konkurs Wiedzy Geologicznej
<b>INŻYNIERIA LĄDOWA I TRANSPORT</b>	Informatyka Geoprzestrzenna (GGiIŚ)	x
	Rewitalizacja Terenów Zdegradowanych (ILiGZ)	x
<b>INŻYNIERIA ŚRODOWISKA, GÓRNICCTWO I ENERGETYKA</b>	Geoinżynieria i Górnictwo Otworowe (WNIg)	x
	Inżynieria Górnicza (ILiGZ)	x
	Inżynieria i Monitoring Środowiska (GGiIŚ)	x
	Inżynieria i Ochrona Środowiska (GGiOŚ)	x
	Inżynieria Kształtowania Środowiska (ILiGZ)	x
	Inżynieria Naftowa i Gazownicza (WNIg)	x
<b>NAUKI O ZIEMI I ŚRODOWISKU</b>	Ekologiczne Źródła Energii (GGiOŚ)	x
	Geofizyka (GGiOŚ)	x
	Geoinformatyka (GGiOŚ)	x
	Geologia Stosowana (GGiOŚ)	x
	Geoturystyka (GGiOŚ)	x
	Inżynieria i Analiza Danych (GGiOŚ)	x

**X – upoważnia**

### 3.

#### Postanowienia końcowe

Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.