

Uchwała nr 170/2020

Senatu AGH z dnia 29 maja 2020 r.

w sprawie zmiany uchwały nr 158/2018 Senatu AGH z dnia 19 grudnia 2018 r. w sprawie zmiany uchwały nr 62/2016 z dnia 25 maja 2016 r. w sprawie zasad przyjmowania na studia laureatów oraz finalistów olimpiad stopnia centralnego.

Na podstawie art. 70 ust. 6 ustawy Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce (t.j. Dz.U. z 2020 poz. 85 z późn. zm.) w związku z art. 79 ust. 5b ustawy z dnia 16 kwietnia 2020 r. o szczególnych instrumentach wsparcia w związku z rozprzestrzenieniem się wirusa SARS-CoV-2 (Dz.U z 2020 r. poz. 695 z późn. zm.), Senat Akademii Górniczo-Hutniczej im. Stanisława Staszica w Krakowie postanawia co następuje:

§1.

W uchwale nr 158/2018 Senatu AGH z dnia 19 grudnia 2018 r. w sprawie zmiany uchwały nr 62/2016 z dnia 25 maja 2016 r. w sprawie zasad przyjmowania na studia laureatów oraz finalistów olimpiad stopnia centralnego wprowadza się następujące zmiany:

1. W tytule uchwały skreśla się „w sprawie zmiany uchwały nr 62/2016 z dnia 25 maja 2016 r.”
2. W § 1 ust. 2 po wyrazie „*Laureaci*” dodaje się „*i finaliści*”;
3. W § 3 ust. 1 pkt 2 po wyrazie „*Laureaci*” dodaje się „*i finaliści*”
4. W § 3 ust. 1 dodaje się pkt 3 w brzmieniu:
„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”.
5. W tytule Tabeli 5 po wyrazie „*oraz*” dodaje się „*laureaci i finaliści stopnia centralnego*”;
6. W Tabeli 5 w nagłówku kolumny **Ogólnopolska Olimpiada Wiedzy Elektrycznej i Elektronicznej** po wyrazie „**Laureaci**” dodaje się „**i finaliści**”

7. W §3 dodaje się Tabelę 5a zgodnie z załącznikiem nr 1 do niniejszej uchwały.
8. W Tabelach 5, 6a, 7 i 8 zamienia się nazwę kierunku „Automatyka i Robotyka (IMiR)” na „Automatyka Przemysłowa i Robotyka (IMiR)”;
9. W Tabelach 5, 6a, 7 i 8 w dyscyplinie “Nauki Fizyczne” dodaje się kierunek “Nanoinżynieria Materiałów (FiIS+IMiC)”;
10. W Tabelach 5, 6a i 8 w dyscyplinie “Informatyka Techniczna i Teleinformatyka” dodaje się kierunek “Informatyka i Inteligentne Systemy (EAIiIB)”;
11. W Tabeli 5 dodaje się znak „x” w kolumnie **laureatów II i III stopnia** Ogólnopolskiej Olimpiady o Diamentowy Indeks AGH w dziedzinie **Informatyka** dla kierunków: Paliwa i Środowisko (EiP), Technologia Chemiczna (EiP + IMiC), Energetyka Odnawialna i Zarządzanie Energią (EiP), Informatyka i Ekonometria (Z) oraz Zarządzanie (Z);
12. W Tabeli 6a dodaje się znak „x” w kolumnie **Olimpiada Chemiczna** dla kierunków: Zarządzanie i Inżynieria Produkcji (Z), Informatyka i Ekonometria (Z) oraz Zarządzanie (Z);
13. W Tabeli 8 dodaje się znak „x” w kolumnie **Olimpiada z Astronomii i Astrofizyki** dla kierunku Zarządzanie i Inżynieria Produkcji (Z).

§2.

Mając na uwadze powyższe zmiany, wprowadza się tekst jednolity uchwały nr 158/2018 Senatu AGH z dnia 19 grudnia 2018 r. w sprawie zmiany uchwały nr 62/2016 z dnia 25 maja 2016 r. w sprawie zasad przyjmowania na studia laureatów oraz finalistów olimpiad stopnia centralnego stanowiący załącznik nr 2 do niniejszej uchwały.

§3.

Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.

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 ¹⁾	Finaliści II stopnia ²⁾	Finaliści III stopnia ³⁾	Finaliści I stopnia ¹⁾	Finaliści II stopnia ²⁾	Finaliści III stopnia ³⁾	Finaliści I stopnia ¹⁾	Finaliści II stopnia ²⁾	Finaliści III stopnia ³⁾	Finaliści I stopnia ¹⁾	Finaliści II stopnia ²⁾	Finaliści III stopnia ³⁾	Finaliści I stopnia ¹⁾	Finaliści II stopnia ²⁾	Finaliści III stopnia ³⁾
AUTOMATYKA, ELEKTRONIKA I ELEKTROTECHNIKA	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	
INFORMATYKA TECHNICZNA I TELEKOMUNIKACJA	Computer Science (EAIiIB)	x	x		x	x								x	x	
	Cyberbezpieczeństwo (IEiT)	x	x		x	x								x	x	
	Informatyka (EAIiIB + IEiT)	x	x		x	x								x	x	
	Informatyka i Systemy Inteligentne (EAIiIB)	x	x		x	x								x	x	
	Informatyka Stosowana	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 ¹⁾	Finaliści II stopnia ²⁾	Finaliści III stopnia ³⁾	Finaliści I stopnia ¹⁾	Finaliści II stopnia ²⁾	Finaliści III stopnia ³⁾	Finaliści I stopnia ¹⁾	Finaliści II stopnia ²⁾	Finaliści III stopnia ³⁾	Finaliści I stopnia ¹⁾	Finaliści II stopnia ²⁾	Finaliści III stopnia ³⁾	Finaliści I stopnia ¹⁾	Finaliści II stopnia ²⁾	Finaliści III stopnia ³⁾	
	(FiIS)																
	Informatyka Techniczna (IMiIP)	x	x	x	x	x	x	x	x	x					x		
	Inżynieria Obliczeniowa (IMiIP)	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	
INŻYNIERIA BIOMEDYCZNA	Inżynieria Biomedyczna (EAiIB)	x	x	x	x	x	x	x	x	x					x	x	
INŻYNIERIA CHEMICZNA	Ceramika (IMiC)	x	x	x	x	x	x	x	x	x					x		
	Chemia Budowlana (IMiC)	x	x	x	x	x	x	x	x	x					x		
	Paliwa i Środowisko (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
INŻYNIERIA LĄDOWA I TRANSPORT	Budownictwo (GiG)	x	x	x	x	x	x	x	x	x					x		
	Geodezja i Kartografia (GGiIS)	x	x	x	x	x	x								x		
	Geoinformacja (GGiIS)	x	x	x	x	x	x								x		
	Rewitalizacja Terenów Zdegradowanych (GiG)	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x		x	x	x
INŻYNIERIA MATERIAŁOWA	Edukacja Techniczno - Informatyczna (IMiIP)	x	x	x	x	x	x	x	x	x					x		
	Inżynieria Materiałowa	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 ¹⁾	Finaliści II stopnia ²⁾	Finaliści III stopnia ³⁾	Finaliści I stopnia ¹⁾	Finaliści II stopnia ²⁾	Finaliści III stopnia ³⁾	Finaliści I stopnia ¹⁾	Finaliści II stopnia ²⁾	Finaliści III stopnia ³⁾	Finaliści I stopnia ¹⁾	Finaliści II stopnia ²⁾	Finaliści III stopnia ³⁾	Finaliści I stopnia ¹⁾	Finaliści II stopnia ²⁾	Finaliści III stopnia ³⁾
	(IMiC + IMiIP)															
	Inżynieria Metali Nieżelaznych (MN)	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
	Inżynieria Produkcji i Jakości (MN)	x	x	x	x	x	x	x	x					x	x	x
	Komputerowe Wspomaganie Procesów Inżynierskich (O)	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
	Metalurgia (IMiIP)	x	x	x	x	x	x	x	x					x		
	Recykling i Metalurgia (MN)	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
INŻYNIERIA MECHANICZNA	Automatyka Przemysłowa i Robotyka (IMiR)	x	x	x	x	x	x	x	x					x		
	Inżynieria Akustyczna (IMiR)	x	x	x	x	x	x	x	x					x		
	Inżynieria Ciepła (IMiIP)	x	x	x	x	x	x	x	x					x		
	Inżynieria Mechaniczna i Materiałowa (IMiR)	x	x	x	x	x	x	x	x					x		
	Inżynieria Mechatroniczna (IMiR)	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 ¹⁾	Finaliści II stopnia ²⁾	Finaliści III stopnia ³⁾	Finaliści I stopnia ¹⁾	Finaliści II stopnia ²⁾	Finaliści III stopnia ³⁾	Finaliści I stopnia ¹⁾	Finaliści II stopnia ²⁾	Finaliści III stopnia ³⁾	Finaliści I stopnia ¹⁾	Finaliści II stopnia ²⁾	Finaliści III stopnia ³⁾	Finaliści I stopnia ¹⁾	Finaliści II stopnia ²⁾	Finaliści III stopnia ³⁾
	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		
INŻYNIERIA ŚRODOWISKA, GÓRNICCTWO I ENERGETYKA	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
	Geoinżynieria i Górnictwo Otworowe (WNIg)	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x			x		
	Inżynieria Górnicza (GiG)	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		
	Inżynieria i Ochrona Środowiska (GGiOŚ)	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x		
	Inżynieria Kształtowania Środowiska (GiG)	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 (GiG)	x	x	x	x	x	x	x	x	x					x	
MATEMATYKA	Matematyka (MS)	x	x	x	x	x	x							x	x	x
NAUKI FIZYCZNE	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	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 ¹⁾	Finaliści II stopnia ²⁾	Finaliści III stopnia ³⁾	Finaliści I stopnia ¹⁾	Finaliści II stopnia ²⁾	Finaliści III stopnia ³⁾	Finaliści I stopnia ¹⁾	Finaliści II stopnia ²⁾	Finaliści III stopnia ³⁾	Finaliści I stopnia ¹⁾	Finaliści II stopnia ²⁾	Finaliści III stopnia ³⁾	Finaliści I stopnia ¹⁾	Finaliści II stopnia ²⁾	Finaliści III stopnia ³⁾
	w Biofizyce (FiIS)															
	Nanoinżynieria Materiałów (FiIS+IMiC)	x	x	x	x	x	x	x							x	
NAUKI O KULTURZE I RELIGII	Kulturoznawstwo (H)	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
NAUKI O ZARZĄDZANIU I JAKOŚCI	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
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

¹⁾ Finaliści I stopnia to osoby, które zajęły miejsce w pierwszej dwudziestce finalistów

²⁾ Finaliści II stopnia to osoby, które zajęły miejsce w drugiej dwudziestce finalistów

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

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
AUTOMATYKA, ELEKTRONIKA I ELEKTROTECHNIKA	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	
INFORMATYKA TECHNICZNA I TELEKOMUNIKACJA	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			
INŻYNIERIA BIOMEDYCZNA	Inżynieria Biomedyczna (EAIiIB)	x	x	x	
INŻYNIERIA CHEMICZNA	Ceramika (IMiC)		x	x	
	Chemia Budowlana (IMiC)		x	x	
	Paliwa i Środowisko* (EiP)	x	x		
	Technologia Chemiczna (EiP + IMiC)	x	x	x	
INŻYNIERIA LĄDOWA I TRANSPORT	Budownictwo (GiG)	x	x		
	Geodezja i Kartografia (GGiIŚ)	x			x
	Geoinformacja (GGiIŚ)	x			x
	Rewitalizacja Terenów Zdegradowanych (GiG)	x	x	x	x
INŻYNIERIA MATERIAŁOWA	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			
INŻYNIERIA MECHANICZNA	Automatyka i Robotyka (IMiR)	x	x		
	Inżynieria Akustyczna (IMiR)	x	x		

Dyscyplina naukowa	Kierunek studiów (Wydział)	Olimpiada Informatyczna	Olimpiada Chemiczna	Olimpiada Biologiczna	Olimpiada Geograficzna
	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		
INŻYNIERIA ŚRODOWISKA, GÓRNICTWO I ENERGETYKA	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			
MATEMATYKA	Matematyka (MS)	x	x	x	x
NAUKI FIZYCZNE	Fizyka Medyczna (FiIS)	x	x		
	Fizyka Techniczna (FiIS)	x	x		
	Mikro- i Nanotechnologie w Biofizyce* (FiIS)	x	x	x	
NAUKI O ZARZĄDZANIU I JAKOŚCI	Informatyka i Ekonometria (Z)	x			
	Zarządzanie (Z)	x	x		
NAUKI O ZIEMI I ŚRODOWISKU	Ekologiczne Źródła Energii (GGiOŚ)	x	x	x	x
	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 – upoważnienia

* - kierunek planowany do utworzenia

Tabela 1b. Wykaz olimpiad przedmiotowych stopnia centralnego upoważniającego 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
NAUKI O KULTURZE I RELIGII	Kulturoznawstwo (H)	<ul style="list-style-type: none"> • Olimpiada Informatyczna • Olimpiada Chemiczna • Olimpiada Biologiczna • Olimpiada Geograficzna • Olimpiada Filozoficzna • Olimpiada Historyczna • Olimpiada Artystyczna • Ogólnopolska Olimpiada Języka Angielskiego • Olimpiada Języka Białoruskiego • Olimpiada Języka Francuskiego • Olimpiada Języka Hiszpańskiego • Olimpiada Języka Łacińskiego • Ogólnopolska Olimpiada Języka Niemieckiego • Olimpiada Literatury i Języka Polskiego • Olimpiada Języka Rosyjskiego • Olimpiada Wiedzy o Polsce i Świecie Współczesnym
NAUKI SOCJOLOGICZNE	Socjologia (H)	<ul style="list-style-type: none"> • Olimpiada Informatyczna • Olimpiada Chemiczna • Olimpiada Biologiczna • Olimpiada Geograficzna • Olimpiada Filozoficzna • Olimpiada Historyczna • Olimpiada Artystyczna • Ogólnopolska Olimpiada Języka Angielskiego • Ogólnopolska Olimpiada Języka Niemieckiego • Olimpiada Literatury i Języka Polskiego • Olimpiada Języka Rosyjskiego • Olimpiada Wiedzy o Polsce i Świecie Współczesnym
	Informatyka Społeczna (H)	<ul style="list-style-type: none"> • Olimpiada Informatyczna • Olimpiada Chemiczna • Olimpiada Biologiczna • Olimpiada Geograficzna • Olimpiada Filozoficzna • Olimpiada Historyczna • Olimpiada Artystyczna • Ogólnopolska Olimpiada Języka Angielskiego • Ogólnopolska Olimpiada Języka Niemieckiego • Olimpiada Wiedzy o Polsce i Świecie Współczesnym

Tabela 2. Wykaz olimpiad tematycznych związanych z wybranym obszarem kształcenia 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 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
AUTOMATYKA, ELEKTRONIKA I ELEKTROTECHNIKA	Automatyka i Robotyka (EAIiIB)	x	x	x	x											
	Elektronika (IEiT)			x												
	Elektronika i Telekomunikacja (IEiT)			x												
	Elektrotechnika (EAIiIB)	x	x	x	x											
	Mikroelektronika w Technice i Medycynie (EAIiIB)	x	x	x	x											
INFORMATYKA TECHNICZNA I TELEKOMUNIKACJA	Cyberbezpieczeństwo* (IEiT)	x	x	x												
	Informatyka (EAIiIB + IEiT)	x	x	x	x											
	Informatyka Stosowana (FiIS)	x														
	Informatyka Techniczna (IMIiP)	x	x													
	Inżynieria Obliczeniowa (IMIiP)	x	x													
	Nowoczesne Technologie w Kryminalistyce*	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
	(IEiT)														
INŻYNIERIA BIOMEDYCZNA	Inżynieria Biomedyczna (EAIIB)	x	x	x	x										
INŻYNIERIA CHEMICZNA	Ceramika (IMiC)	x	x			x									
	Chemia Budowlana (IMiC)	x	x			x									
	Paliwa i Środowisko* (EiP)	x													
	Technologia Chemiczna (EiP + IMiC)	x	x			x									
INŻYNIERIA LĄDOWA I TRANSPORT	Budownictwo (GiG)	x	x	x		x							x		
	Geodezja i Kartografia (GGiIŚ)	x	x	x		x				x					
	Geoinformacja (GGiIŚ)	x	x	x		x				x					
	Rewitalizacja Terenów Zdegradowanych (GiG)	x	x	x		x	x		x	x			x		
INŻYNIERIA MATERIAŁOWA	Edukacja Techniczno - Informatyczna (IMIIP)	x	x												
	Inżynieria Materiałowa (IMiC + IMiIP)	x	x			x									
	Inżynieria Metali Nieżelaznych	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
	(MN)															
	Inżynieria Procesów Odlewniczych (O)	x	x			x										
	Inżynieria Produkcji i Jakości (MN)	x	x	x	x			x			x		x		x	
	Komputerowe Wspomaganie Procesów Inżynierskich (O)	x	x			x										
	Materiały i Technologie Metali Nieżelaznych* (MN)	x	x	x	x											
	Metalurgia (IMiIP)	x	x													
	Recykling i Metalurgia (MN)	x	x	x	x											
	Tworzywa i Technologie Motoryzacyjne* (O)	x	x		x											
INŻYNIERIA MECHANICZNA	Automatyka i Robotyka (IMiR)	x	x	x	x											
	Inżynieria Akustyczna (IMiR)	x	x	x	x											
	Inżynieria Ciepła (IMiIP)	x	x													
	Inżynieria	x	x	x	x											

Dyscyplina naukowa	Kierunek studiów (Wydział)	Olimpiada Wiedzy Technicznej	Olimpiada Innowacji Technicznych i Wynalazczości	Olimpiada Wiedzy Elektrycznej i Elektronicznej „Eurolektra”	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					
INŻYNIERIA ŚRODOWISKA, GÓRNICTWO I ENERGETYKA	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 (GGiIŚ)	x	x	x		x										
	Inżynieria i Ochrona Środowiska (GGiOŚ)	x														
	Inżynieria Kształtowania Środowiska (GiG)	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
	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 – upoważnienia
* - 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
AUTOMATYKA, ELEKTRONIKA I ELEKTROTECHNIKA	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			
INFORMATYKA TECHNICZNA I TELEKOMUNIKACJA	Computer Science* (EAIiIB)	x	x			
	Cyberbezpieczeństwo* (IEiT)	x	x			
	Informatyka (EAIiIB + IEiT)	x	x			
	Informatyka Stosowana (FiIS)	x				
	Nowoczesne Technologie w Kryminalistyce* (IEiT)	x	x			
	Teleinformatyka (IEiT)	x	x			
INŻYNIERIA BIOMEDYCZNA	Inżynieria Biomedyczna (EAIiIB)	x	x			
INŻYNIERIA CHEMICZNA	Paliwa i Środowisko* (EiP)	x	x	x		
	Technologia Chemiczna (EiP + IMiC)	x	x	x		
INŻYNIERIA LĄDOWA I TRANSPORT	Geodezja i Kartografia (GGiIŚ)	x				
	Geoinformacja (GGiIŚ)	x				
	Rewitalizacja Terenów Zdegradowanych (GiG)			x		
INŻYNIERIA MATERIAŁOWA	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			
INŻYNIERIA MECHANICZNA	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				
INŻYNIERIA ŚRODOWISKA, GÓRNICTWO	Energetyka (EiP)	x	x	x		
	Energetyka Odnawialna i Zarządzanie Energią (EiP)	x	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
I ENERGETYKA	Geoinżynieria i Górnictwo Otworowe (WNIg)	x		x		
	Inżynieria Górnicza (GiG)		x	x		
	Inżynieria i Monitoring Środowiska (GGiIS)	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 Wydziały w AGH w 2019 r.

Dyscyplina naukowa	Kierunek studiów (Wydział)	Ogólnopolski Konkurs Wiedzy Geologicznej
INŻYNIERIA ŚRODOWISKA, GÓRNICCTWO I ENERGETYKA	Geoinżynieria i Górnictwo Otworowe (WNIg)	X
	Inżynieria Górnicza (GiG)	X
	Inżynieria i Ochrona Środowiska (GGiOŚ)	X
	Inżynieria Naftowa i Gazownicza (WNIg)	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

§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 ¹⁾	Laureaci II stopnia ²⁾	Laureaci III stopnia ³⁾	Laureaci I stopnia ¹⁾	Laureaci II stopnia ²⁾	Laureaci III stopnia ³⁾	Laureaci I stopnia ¹⁾	Laureaci II stopnia ²⁾	Laureaci III stopnia ³⁾	Laureaci I stopnia ¹⁾	Laureaci II stopnia ²⁾	Laureaci III stopnia ³⁾	Laureaci I stopnia ¹⁾	Laureaci II stopnia ²⁾	Laureaci III stopnia ³⁾		
AUTOMATYKA, ELEKTRONIKA I ELEKTROTECHNIKA	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	
INFORMATYKA TECHNICZNA I TELEKOMUNIKACJA	Computer Science (EAIiIB)	x	x		x	x								x	x		x	
	Cyberbezpieczeństwo (IEiT)	x	x		x	x								x	x		x	
	Informatyka (EAIiIB + IEiT)	x	x		x	x								x	x		x	
	Informatyka i Inteligentne Systemy (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	
	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		x
	Teleinformatyka (IEiT)	x	x		x	x									x	x		x
INŻYNIERIA	Inżynieria Biomedyczna (EAIiIB)	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 ¹⁾	Laureaci II stopnia ²⁾	Laureaci III stopnia ³⁾	Laureaci I stopnia ¹⁾	Laureaci II stopnia ²⁾	Laureaci III stopnia ³⁾	Laureaci I stopnia ¹⁾	Laureaci II stopnia ²⁾	Laureaci III stopnia ³⁾	Laureaci I stopnia ¹⁾	Laureaci II stopnia ²⁾	Laureaci III stopnia ³⁾	Laureaci I stopnia ¹⁾	Laureaci II stopnia ²⁾	Laureaci III stopnia ³⁾	Laureaci i finaliści
BIOMEDYCZNA																	
INŻYNIERIA CHEMICZNA	Ceramika (IMiC)	x	x	x	x	x	x	x	x	x							x
	Chemia Budowlana (IMiC)	x	x	x	x	x	x	x	x	x							x
	Paliwa i Środowisko (EiP)	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
INŻYNIERIA LĄDOWA I TRANSPORT	Budownictwo (GiG)	x	x	x	x	x	x	x	x	x							x
	Geodezja i Kartografia (GGiIŚ)	x	x	x	x	x	x										x
	Geoinformacja (GGiIŚ)	x	x	x	x	x	x										x
	Rewitalizacja Terenów Zdegradowanych (GiG)	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
INŻYNIERIA MATERIAŁOWA	Edukacja Techniczno - Informatyczna (IMiIP)	x	x	x	x	x	x	x	x	x							x
	Inżynieria Materiałowa (IMiC + IMiIP)	x	x	x	x	x	x	x	x	x							x
	Inżynieria Metali Nieżelaznych (MN)	x	x	x	x	x	x	x	x	x							x
	Inżynieria Procesów Odlewniczych (O)	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
	Komputerowe Wspomaganie Procesów Inżynierskich (O)	x	x	x	x	x	x	x	x	x							x
	Materiały i Technologie Metali	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 ¹⁾	Laureaci II stopnia ²⁾	Laureaci III stopnia ³⁾	Laureaci I stopnia ¹⁾	Laureaci II stopnia ²⁾	Laureaci III stopnia ³⁾	Laureaci I stopnia ¹⁾	Laureaci II stopnia ²⁾	Laureaci III stopnia ³⁾	Laureaci I stopnia ¹⁾	Laureaci II stopnia ²⁾	Laureaci III stopnia ³⁾	Laureaci I stopnia ¹⁾	Laureaci II stopnia ²⁾		Laureaci III stopnia ³⁾
	Niezelaznych (MN)																
	Metalurgia (IMiIP)	x	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	x
	Tworzywa i Technologie Motoryzacyjne (O)	x	x	x	x	x	x	x	x	x				x	x	x	x
INŻYNIERIA MECHANICZNA	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
INŻYNIERIA ŚRODOWISKA, GÓRNICTWO I ENERGETYKA	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
	Geoinżynieria i Górnictwo Otworowe (WniG)	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x			x			x
	Inżynieria Górnicza (GiG)	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
	Inżynieria i Monitoring	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 ¹⁾	Laureaci II stopnia ²⁾	Laureaci III stopnia ³⁾	Laureaci I stopnia ¹⁾	Laureaci II stopnia ²⁾	Laureaci III stopnia ³⁾	Laureaci I stopnia ¹⁾	Laureaci II stopnia ²⁾	Laureaci III stopnia ³⁾	Laureaci I stopnia ¹⁾	Laureaci II stopnia ²⁾	Laureaci III stopnia ³⁾	Laureaci I stopnia ¹⁾	Laureaci II stopnia ²⁾		Laureaci III stopnia ³⁾
	Środowiska (GGiIS)																
	Inżynieria i Ochrona Środowiska (GGiOŚ)	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x			x
	Inżynieria Kształtowania Środowiska (GiG)	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
	Inżynieria i Zarządzanie Procesami Przemysłowymi (GiG)	x	x	x	x	x	x	x	x	x				x			x
MATEMATYKA	Matematyka (MS)	x	x	x	x	x								x	x	x	x
NAUKI FIZYCZNE	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			
NAUKI O KULTURZE I RELIGII	Kulturoznawstwo (H)	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
NAUKI O ZARZĄDZANIU I JAKOŚCI	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
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

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 ¹⁾	Laureaci II stopnia ²⁾	Laureaci III stopnia ³⁾	Laureaci I stopnia ¹⁾	Laureaci II stopnia ²⁾	Laureaci III stopnia ³⁾	Laureaci I stopnia ¹⁾	Laureaci II stopnia ²⁾	Laureaci III stopnia ³⁾	Laureaci I stopnia ¹⁾	Laureaci II stopnia ²⁾	Laureaci III stopnia ³⁾	Laureaci I stopnia ¹⁾	Laureaci II stopnia ²⁾	Laureaci III stopnia ³⁾	Laureaci i finaliści
	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 – upoważnia

¹⁾ Laureaci I stopnia to osoby, które zajęły miejsce w pierwszej dziesiątce finalistów

²⁾ Laureaci II stopnia to osoby, które zajęły miejsce w drugiej dziesiątce finalistów

³⁾ 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 ¹⁾	Finaliści II stopnia ²⁾	Finaliści III stopnia ³⁾	Finaliści I stopnia ¹⁾	Finaliści II stopnia ²⁾	Finaliści III stopnia ³⁾	Finaliści I stopnia ¹⁾	Finaliści II stopnia ²⁾	Finaliści III stopnia ³⁾	Finaliści I stopnia ¹⁾	Finaliści II stopnia ²⁾	Finaliści III stopnia ³⁾	Finaliści I stopnia ¹⁾	Finaliści II stopnia ²⁾	Finaliści III stopnia ³⁾
AUTOMATYKA, ELEKTRONIKA I ELEKTROTECHNIKA	Automatyka i Robotyka (EAIiB)	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 (EAIiB)	x	x		x	x								x	x	
	Mikroelektronika w Technice i Medycynie (EAIiB)	x	x		x	x								x	x	
INFORMATYKA TECHNICZNA I TELEKOMUNIKACJA	Computer Science (EAIiB)	x	x		x	x								x	x	
	Cyberbezpieczeństwo (IEiT)	x	x		x	x								x	x	
	Informatyka (EAIiB + IEiT)	x	x		x	x								x	x	
	Informatyka i Systemy Inteligentne (EAIiB)	x	x		x	x								x	x	
	Informatyka Stosowana (FiS)	x	x	x	x	x	x							x		
	Informatyka Techniczna (IMiIP)	x	x	x	x	x	x	x	x	x				x		
	Inżynieria Obliczeniowa (IMIIP)	x	x	x	x	x	x	x	x	x				x		
	Nowoczesne Technologie w Kryminalistyce (IEiT)	x	x		x	x		x	x					x	x	
Teledyplomacja (IEiT)	x	x		x	x								x	x		
INŻYNIERIA BIOMEDYCZNA	Inżynieria Biomedyczna (EAIiB)	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 ¹⁾	Finaliści II stopnia ²⁾	Finaliści III stopnia ³⁾	Finaliści I stopnia ¹⁾	Finaliści II stopnia ²⁾	Finaliści III stopnia ³⁾	Finaliści I stopnia ¹⁾	Finaliści II stopnia ²⁾	Finaliści III stopnia ³⁾	Finaliści I stopnia ¹⁾	Finaliści II stopnia ²⁾	Finaliści III stopnia ³⁾	Finaliści I stopnia ¹⁾	Finaliści II stopnia ²⁾	Finaliści III stopnia ³⁾
INŻYNIERIA CHEMICZNA	Ceramika (IMiC)	x	x	x	x	x	x	x	x	x				x		
	Chemia Budowlana (IMiC)	x	x	x	x	x	x	x	x	x				x		
	Paliwa i Środowisko (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
INŻYNIERIA LĄDOWA I TRANSPORT	Budownictwo (GiG)	x	x	x	x	x	x	x	x	x				x		
	Geodezja i Kartografia (GGiIS)	x	x	x	x	x	x							x		
	Geoinformacja (GGiIS)	x	x	x	x	x	x							x		
	Rewitalizacja Terenów Zdegradowanych (GiG)	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
INŻYNIERIA MATERIAŁOWA	Edukacja Techniczna - Informatyczna (IMiIP)	x	x	x	x	x	x	x	x	x				x		
	Inżynieria Materiałowa (IMiC + IMiIP)	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 Produkcji i Jakości (MN)	x	x	x	x	x	x	x	x	x				x	x	x
	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

Dyscyplina naukowa	Kierunek studiów (Wydział)	Ogólnopolska Olimpiada „O Diamentowy Indeks AGH” w dziedzinie:														
		Matematyka			Fizyka			Chemia			Geografia z elementami geologii			Informatyka		
		Finaliści I stopnia ¹⁾	Finaliści II stopnia ²⁾	Finaliści III stopnia ³⁾	Finaliści I stopnia ¹⁾	Finaliści II stopnia ²⁾	Finaliści III stopnia ³⁾	Finaliści I stopnia ¹⁾	Finaliści II stopnia ²⁾	Finaliści III stopnia ³⁾	Finaliści I stopnia ¹⁾	Finaliści II stopnia ²⁾	Finaliści III stopnia ³⁾	Finaliści I stopnia ¹⁾	Finaliści II stopnia ²⁾	Finaliści III stopnia ³⁾
INŻYNIERIA MECHANICZNA	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		
INŻYNIERIA ŚRODOWISKA, GÓRNICTWO I ENERGETYKA	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
	Geoinżynieria i Górnictwo Otworowe (WNIg)	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x			x		
	Inżynieria Górnicza (GiG)	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		
	Inżynieria i Ochrona Środowiska (GGiOŚ)	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x		
	Inżynieria Kształtowania Środowiska (GiG)	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 (GiG)	x	x	x	x	x	x	x	x	x					x	
MATEMATYKA	Matematyka (MS)	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 ¹⁾	Finaliści II stopnia ²⁾	Finaliści III stopnia ³⁾	Finaliści I stopnia ¹⁾	Finaliści II stopnia ²⁾	Finaliści III stopnia ³⁾	Finaliści I stopnia ¹⁾	Finaliści II stopnia ²⁾	Finaliści III stopnia ³⁾	Finaliści I stopnia ¹⁾	Finaliści II stopnia ²⁾	Finaliści III stopnia ³⁾	Finaliści I stopnia ¹⁾	Finaliści II stopnia ²⁾	Finaliści III stopnia ³⁾
NAUKI FIZYCZNE	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		
NAUKI O KULTURZE I RELIGII	Kulturoznawstwo (H)	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
NAUKI O ZARZĄDZANIU I JAKOŚCI	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
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 – upoważnia

¹⁾ Finaliści I stopnia to osoby, które zajęły miejsce w pierwszej dwudziestce finalistów

²⁾ Finaliści II stopnia to osoby, które zajęły miejsce w drugiej dwudziestce finalistów

³⁾ 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
AUTOMATYKA, ELEKTRONIKA I ELEKTROTECHNIKA	Automatyka i Robotyka (EAIiIB)	x	x	x			
	Elektronika (IEiT)	x	x	x			
	Elektronika i Telekomunikacja (IEiT)	x	x	x			
	Elektrotechnika (EAIiIB)	x	x	x			
	Mikroelektronika w Technice i Medycynie (EAIiIB)	x	x	x			
INFORMATYKA TECHNICZNA I TELEKOMUNIKACJA	Computer Science (EAIiIB)	x	x	x			
	Cyberbezpieczeństwo (IEiT)	x	x	x			
	Informatyka (EAIiIB + IEiT)	x	x	x			
	Informatyka i Inteligentne Systemy (EAIiIB)	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				
INŻYNIERIA BIOMEDYCZNA	Inżynieria Biomedyczna (EAIiIB)	x	x	x	x	x	
INŻYNIERIA CHEMICZNA	Ceramika (IMiC)	x	x	x	x		
	Chemia Budowlana (IMiC)	x	x	x	x		
	Paliwa i Środowisko (EiP)	x	x	x	x		
	Technologia Chemiczna (EiP + IMiC)	x	x	x	x		
INŻYNIERIA LĄDOWA I TRANSPORT	Budownictwo (GiG)	x	x	x	x		
	Geodezja i Kartografia (GGiIŚ)	x	x	x			
	Geoinformacja (GGiIŚ)	x	x	x			
	Rewitalizacja Terenów Zdegradowanych (GiG)	x	x	x	x	x	x
INŻYNIERIA MATERIAŁOWA	Edukacja Techniczno - Informatyczna (IMiIP)	x	x	x	x		x
	Inżynieria Materiałowa (IMiC + IMiIP)	x	x	x	x		
	Inżynieria Metali Nieżelaznych (MN)	x	x	x	x	x	
	Inżynieria Procesów Odlewniczych (O)	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	
Tworzywa i Technologie Motoryzacyjne (O)	x	x	x	x			
INŻYNIERIA	Automatyka Przemysłowa i Robotyka (IMiR)	x	x	x			

Dyscyplina naukowa	Kierunek studiów (Wydział)	Olimpiada Matematyczna	Olimpiada Fizyczna	Olimpiada Informatyczna	Olimpiada Chemiczna	Olimpiada Biologiczna	Olimpiada Geograficzna
MECHANICZNA	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		
INŻYNIERIA ŚRODOWISKA, GÓRNICTWO I ENERGETYKA	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 (GiG)	x	x	x	x		x
	Inżynieria i Monitoring Środowiska (GGiIS)	x	x	x	x	x	x
	Inżynieria i Ochrona Środowiska (GGiOŚ)	x	x	x	x	x	x
	Inżynieria Kształtowania Środowiska (GiG)	x	x	x	x	x	x
	Inżynieria Naftowa i Gazownicza (WNIg)	x	x	x	x		x
	Inżynieria i Zarządzanie Procesami Przemysłowymi (GiG)	x	x	x	x		
MATEMATYKA	Matematyka (MS)	x	x	x	x	x	x
NAUKI FIZYCZNE	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		
NAUKI O ZARZĄDZANIU I JAKOŚCI	Informatyka i Ekonometria (Z)	x	x	x	x		
	Zarządzanie (Z)	x	x	x	x		x
NAUKI O ZIEMI I ŚRODOWISKU	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 – upoważnienia

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.

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

Tabela 7. Wykaz olimpiad tematycznych związanych z wybranym obszarem kształcenia 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 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
AUTOMATYKA, ELEKTRONIKA I ELEKTROTECHNIKA	Automatyka i Robotyka (EAIiIB)	x	x	x	x											
	Elektronika (IEiT)			x												
	Elektronika i Telekomunikacja (IEiT)			x												
	Elektrotechnika (EAIiIB)	x	x	x	x											
	Mikroelektronika w Technice i Medycynie (EAIiIB)	x	x	x	x											
INFORMATYKA TECHNICZNA I TELEKOMUNIKACJA	Cyberbezpieczeństwo (IEiT)	x	x	x												
	Informatyka Stosowana (FiIS)	x														
	Informatyka Techniczna (IMiIP)	x	x													
	Inżynieria Obliczeniowa (IMiIP)	x	x													
	Nowoczesne Technologie w Kryminalistyce (IEiT)	x	x	x												
INŻYNIERIA BIOMEDYCZNA	Inżynieria Biomedyczna (EAIiIB)	x	x	x	x											

Dyscyplina naukowa	Kierunek studiów (Wydział)	Olimpiada Wiedzy Technicznej	Olimpiada Innowacji Technicznych i Wynalazczości	Olimpiada Wiedzy Elektrycznej i Elektronicznej „Eurolektra”	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 CHEMICZNA	Ceramika (IMiC)	x	x			x										
	Chemia Budowlana (IMiC)	x	x			x										
	Paliwa i Środowisko (EiP)	x														
	Technologia Chemiczna (EiP + IMiC)	x	x			x										
INŻYNIERIA LĄDOWA I TRANSPORT	Budownictwo (GiG)	x	x	x		x								x		
	Geodezja i Kartografia (GGiIS)	x	x	x		x				x						
	Geoinformacja (GGiIS)	x	x	x		x				x						
	Rewitalizacja Terenów Zdegradowanych (GiG)	x	x	x		x	x		x	x				x		
INŻYNIERIA MATERIAŁOWA	Edukacja Techniczno Informatyczna (IMiIP)	x	x													
	Inżynieria Materiałowa (IMiC + IMiIP)	x	x			x										
	Inżynieria Metali Nieżelaznych (MN)	x	x	x	x											
	Inżynieria Procesów Odlewniczych (O)	x	x													
	Inżynieria	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 „Eurolektra”	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
	Produkcji i Jakości (MN)															
	Komputerowe Wspomaganie Procesów Inżynierskich (O)	x	x													
	Materiały i Technologie Metali Nieżelaznych (MN)	x	x	x	x											
	Metalurgia (IMiIP)	x	x													
	Recykling i Metalurgia (MN)	x	x	x	x											
	Tworzywa i Technologie Motoryzacyjne (O)	x	x	x	x											
INŻYNIERIA MECHANICZNA	Automatyka Przemysłowa i Robotyka (IMiR)	x	x	x	x											
	Inżynieria Akustyczna (IMiR)	x	x	x	x											
	Inżynieria Ciepła (IMiIP)	x	x													
	Inżynieria Mechaniczna Materiałowa (IMiR)	x	x	x	x											
	Inżynieria Mechatroniczna (IMiR)	x	x	x	x											
	Mechanika	x	x	x	x											

Dyscyplina naukowa	Kierunek studiów (Wydział)	Olimpiada Wiedzy Technicznej	Olimpiada Innowacji Technicznych i Wynalazczości	Olimpiada Wiedzy Elektrycznej i Elektronicznej „Eurolektra”	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
	i Budowa Maszyn (IMiR)															
	Zarządzanie i Inżynieria Produkcji (Z)	x	x	x				x			x					
INŻYNIERIA ŚRODOWISKA, GÓRNICTWO I ENERGETYKA	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 (GGiŚ)	x	x	x		x										
	Inżynieria i Ochrona Środowiska (GGiOŚ)	x														
	Inżynieria Kształtowania Środowiska (GiG)	x	x			x		x	x							
	Inżynieria Naftowa i Gazownicza (WNIg)	x	x			x	x									
	Inżynieria Zarządzanie Procesami Przemysłowymi	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
	(GiG)															
NAUKI FIZYCZNE	Fizyka Medyczna (FiIS)	x														
	Fizyka Techniczna (FiIS)	x														
	Mikro- i Nanotechnologie w Biofizyce (FiIS)	x														
	Nanoinżynieria Materiałów (FiIS+IMiC)	x														
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 – upoważnia

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 z Astronomii i Astrofizyki	Olimpiada Lingwistyki Matematycznej	Olimpiada Wiedzy Ekologicznej	Olimpiada Przedsiębiorczości	Olimpiada z wiedzy o planowaniu i zarządzaniu karierą zawodową
AUTOMATYKA, ELEKTRONIKA I ELEKTROTECHNIKA	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			
INFORMATYKA TECHNICZNA I TELEKOMUNIKACJA	Computer Science (EAIiIB)	x	x			
	Cyberbezpieczeństwo (IEiT)	x	x			
	Informatyka (EAIiIB + IEiT)	x	x			
	Informatyka i Inteligentne Systemy (EAIiIB)	x	x			
	Informatyka Stosowana (FiIS)	x				
	Nowoczesne Technologie w Kryminalistyce (IEiT)	x	x			
	Teleinformatyka (IEiT)	x	x			
INŻYNIERIA BIOMEDYCZNA	Inżynieria Biomedyczna (EAIiIB)	x	x			
INŻYNIERIA CHEMICZNA	Paliwa i Środowisko (EiP)	x	x	x		
	Technologia Chemiczna (EiP + IMiC)	x	x	x		
INŻYNIERIA LĄDOWA I TRANSPORT	Geodezja i Kartografia (GGiIŚ)	x				
	Geoinformacja (GGiIŚ)	x				
	Rewitalizacja Terenów Zdegradowanych (GiG)			x		
INŻYNIERIA MATERIAŁOWA	Inżynieria Metali Nieżelaznych (MN)	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				
	Recykling i Metalurgia (MN)	x		x		
	Tworzywa i Technologie Motoryzacyjne (O)		x			
INŻYNIERIA MECHANICZNA	Automatyka Przemysłowa i Robotyka (IMiR)	x				
	Inżynieria Akustyczna (IMiR)	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 Mechaniczna i Materiałowa (IMiR)	x				
	Inżynieria Mechatroniczna (IMiR)	x				
	Mechanika i Budowa Maszyn (IMiR)	x				
	Zarządzanie i Inżynieria Produkcji (Z)	x			x	
INŻYNIERIA ŚRODOWISKA, GÓRNICTWO I ENERGETYKA	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		
	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 Zarządzanie Procesami Przemysłowymi (GiG)		x		x	x
NAUKI FIZYCZNE	Fizyka Medyczna (FiIS)	x				
	Fizyka Techniczna (FiIS)	x				
	Mikro- i Nanotechnologie w Biofizyce (FiIS)	x				
	Nanoinżynieria Materiałów (FiIS+IMiC)	x				
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				
	Geoturystyka (GGiOŚ)	x				
	Inżynieria i Analiza Danych (GGiOŚ)	x				

X – upoważnienia

* - kierunek planowany do utworzenia

Tabela 9. Wykaz olimpiad i konkursów innych niż wymienione w tabelach 6-8, upoważniającego 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
INŻYNIERIA ŚRODOWISKA, GÓRNICCTWO I ENERGETYKA	Geoinżynieria i Górnictwo Otworowe (WNIg)	x
	Inżynieria Górnicza (GiG)	x
	Inżynieria i Ochrona Środowiska (GGiOŚ)	x
	Inżynieria Naftowa i Gazownicza (WNIg)	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

§4. Postanowienia końcowe

Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.