

Uchwała nr 1
Rady Wydziału Geologii, Geofizyki i Ochrony Środowiska
z dnia 21 stycznia 2019r.
w sprawie zasad dyplomowania studentów studiów stacjonarnych drugiego
stopnia w roku akademickim 2018/2019

Podstawa prawna: Regulamin pierwszego i drugiego stopnia studiów Akademii Górniczo-Hutniczej im. Stanisława Staszica w Krakowie obowiązujący od 1.10.2017, §25, §26, §27

1. Warunkiem uzyskania dyplomu ukończenia studiów drugiego stopnia na studiach stacjonarnych WGGiOŚ AGH jest zdanie ogólnego egzaminu kierunkowego oraz obrona pracy magisterskiej (prezentacja pracy i dyskusja nad pracą), które łącznie składają się na **egzamin dyplomowy drugiego stopnia**.
2. W roku akademickim 2018/2019 ogólny egzamin kierunkowy odbędzie się w formie pisemnej dla poszczególnych kierunków kształcenia wg harmonogramu, obejmującego 2 terminy, przedstawionego do wiadomości studentów na 1 miesiąc przed egzaminem. W przypadku studentów obcokrajowców Dziekan może wyrazić zgodę na zdawanie ogólnego egzaminu kierunkowego w formie ustnej.
3. Do ogólnego egzaminu kierunkowego może zostać dopuszczony student, który zaliczył wszystkie przewidziane programem studiów przedmioty i praktyki.
4. Zagadnienia i pytania egzaminacyjne opracowuje powołana w tym celu komisja wydziałowa pod kierunkiem Prodziekana ds. kształcenia. Zagadnienia są podane do wiadomości studentów minimum na **1 miesiąc przed datą ogólnego egzaminu kierunkowego**.
5. Ogólny egzamin kierunkowy obejmuje sprawdzenie poziomu wiedzy i umiejętności z zakresu tematycznego dla danego kierunku studiów i polega na udzieleniu pisemnej odpowiedzi na **3** pytania.
 - Pytania w liczbie **4** zostaną wylosowane ze zbioru **60** pytań podzielonych na **4** grupy tematyczne (po jednym z każdej grupy).
 - Spośród wylosowanych pytań student wybiera **3** a odpowiedzi na te pytania podlegają ocenie.
 - Oceny dokonuje autor pytań, a w razie jego dłuższej nieobecności, inny nauczyciel akademicki wyznaczony przez Dziekana.
 - Zasady oceniania odpowiedzi określa Regulamin Studiów AGH.
 - Końcowy wynik egzaminu pisemnego jest średnią arytmetyczną ocen (w skali procentowej) odpowiedzi na **3** wybrane przez studenta pytania.
6. W przypadku otrzymania oceny negatywnej z ogólnego egzaminu kierunkowego (średnia arytmetyczna ocen odpowiedzi na pytania poniżej 50%), student nie może przystąpić do obrony pracy magisterskiej.
7. W przypadku otrzymania negatywnej oceny w drugim terminie (poprawkowym) lub nieprzystąpienia do ogólnego egzaminu kierunkowego Dziekan skreśla studenta z listy studentów. Wznowienie studiów dopuszczalne jest na zasadach określonych w § 22.
8. Obrony prac magisterskich prowadzone są w katedrach przed komisjami powołanymi przez dziekana w terminach dostosowanych do terminów egzaminów kierunkowych.

9. Do obrony może być dopuszczona wyłącznie praca dyplomowa, która została pozytywnie oceniona przez opiekuna i recenzenta. Co najmniej jedna osoba z pary opiekun-recenzent musi być samodzielnym pracownikiem Wydziału.
10. Praca powinna być zarejestrowana w dziekanacie wydziału nie później niż na 7 dni przed planowaną obroną. Warunkiem rejestracji jest zdanie przez jej wykonawcę ogólnego egzaminu kierunkowego i złożenie wszystkich wymaganych dokumentów.
11. Końcową oceną egzaminu dyplomowego drugiego stopnia jest średnia ważona:
 - a) ostatecznej oceny pracy dyplomowej, będącej średnią arytmetyczną ocen pracy wystawionych przez promotora i recenzenta, ustalonej zgodnie z § 27, ust. 4 Regulaminu studiów (z wagą 0,2);
 - b) średniej ocen ze studiów, obliczonej zgodnie z Regulaminem Studiów §14 (z wagą 0,6);
 - c) oceny egzaminu dyplomowego magisterskiego, ustalonej przez komisję, będącej średnią arytmetyczną ocen z ogólnego egzaminu kierunkowego oraz prezentacji pracy dyplomowej magisterskiej i odpowiedzi na pytania związane z obroną pracy, zgodnie z § 27, ust. 4 Regulaminu studiów (z wagą 0,2).
12. Ocena końcowa (wynik ukończenia studiów), wpisywana na dyplomie ukończenia studiów drugiego stopnia, jest uzgadniana przez komisję na niejawnym części posiedzenia i umieszczana przez komisję w protokole egzaminu dyplomowego drugiego stopnia.

Uchwała nr 2

Rady Wydziału Geologii, Geofizyki i Ochrony Środowiska z dnia 21 stycznia 2019 r. w sprawie zasad dyplomowania studentów studiów stacjonarnych pierwszego stopnia studiów licencjackich na kierunku Turystyka i Rekreacja w roku akademickim 2018/2019

Podstawa prawna: Regulamin pierwszego i drugiego stopnia studiów Akademii Górniczo-Hutniczej im. Stanisława Staszica w Krakowie obowiązujący od 1.10.2017, §25, §26, §27

1. Warunkiem uzyskania dyplomu ukończenia studiów pierwszego stopnia na studiach stacjonarnych na kierunku Turystyka i Rekreacja WGGiOŚ AGH jest zdanie ogólnego egzaminu kierunkowego oraz prezentacja pracy i dyskusja nad pracą (obrona pracy, które łącznie składają się na egzamin dyplomowy pierwszego stopnia (licencjacki).
2. W roku akademickim 2018/2019 egzamin kierunkowy odbędzie się w formie pisemnej, wg harmonogramu przedstawionego przez Prodziekana ds. kształcenia. Harmonogram obejmować będzie termin podstawowy oraz jeden termin poprawkowy i zostanie przedstawiony do wiadomości studentów nie później niż na dwa miesiące przed egzaminem.

3. Do ogólnego egzaminu kierunkowego może zostać dopuszczony student, który zaliczył wszystkie przewidziane programem studiów przedmioty i praktyki.
4. Ogólny egzamin kierunkowy obejmuje sprawdzenie wiedzy z zakresu studiowanego kierunku. W roku akademickim 2018/2019 egzamin ten będzie polegał na udzieleniu pisemnej odpowiedzi na 50 pytań testowych (jednokrotnego wyboru) spośród 5 grup zagadnień (obejmujących wiedzę z zakresu studiowanego kierunku studiów). Skalę ocen określa Regulamin Studiów AGH §13, ust. 1.
5. Zagadnienia i pytania egzaminacyjne opracuje, powołana w tym celu przez Dziekana Wydziału, komisja wydziałowa pod kierunkiem Prodziekana ds. kształcenia. **Zagadnienia i przykładowe pytania będą podane do wiadomości studentów nie później niż na jeden miesiąc przed datą egzaminu dyplomowego I stopnia** (licencjackiego).
6. W przypadku otrzymania negatywnej oceny z ogólnego egzaminu kierunkowego w terminie podstawowym i poprawkowym lub niezłożenia egzaminu dyplomowego Dziekan skreśli studenta z listy studentów.
7. Obrony prac dyplomowych prowadzone będą przed komisjami powołanymi przez Dziekana Wydziału.
8. Do obrony może być dopuszczona wyłącznie praca dyplomowa, która została pozytywnie oceniona przez opiekuna i recenzenta, zarejestrowana w dziekanacie wydziału nie później niż na 5 dni przed planowaną obroną, a jej wykonawca zdał ogólny egzamin kierunkowy i złożył wszystkie wymagane dokumenty.
9. Obrona składa się z części jawnej, w czasie której następuje prezentacja pracy przez autora i dyskusja nad pracą oraz części niejawnej (bez udziału studenta) w trakcie której komisja dokonuje oceny prezentacji pracy i dyskusji, a następnie oblicza ocenę końcową egzaminu dyplomowego I stopnia i umieszcza ją w protokole egzaminu dyplomowego I stopnia.
10. Końcowy wynik egzaminu dyplomowego I stopnia jest średnią ważoną:
 - a) oceny pracy dyplomowej, będącej średnią arytmetyczną ocen wystawionych przez opiekuna i recenzenta (z wagą 0,2);
 - b) średniej ocen ze studiów, obliczonej zgodnie z Regulaminem Studiów §14 (z wagą 0,6);
 - c) oceny obliczonej przez komisję, będącej średnią arytmetyczną oceny ogólnego egzaminu kierunkowego oraz oceny prezentacji pracy i odpowiedzi na pytania związane z pracą dyplomową (z wagą 0,2).

11. Końcowy wynik egzaminu jest przeliczany na ocenę końcową zgodnie z zasadami określonymi w Regulaminie Studiów § 27 ust. 4.
12. Ocena końcowa egzaminu dyplomowego I stopnia, wpisywana jest na dyplomie ukończenia studiów I stopnia (licencjackich).

**Uchwała nr 3
Rady Wydziału Geologii, Geofizyki i Ochrony Środowiska
z dnia 21 stycznia 2019r.
w sprawie wystąpienia z wnioskiem o nadanie
prof. dr hab. inż. WOJCIECHOWI GÓRECKIEMU tytułu
Profesora Honorowego Akademii Górniczo-Hutniczej.**

Na podstawie Uchwały Senatu nr 73/2008 z dnia 28 maja 2008 roku, Rada Wydziału Geologii, Geofizyki i Ochrony Środowiska w dniu 21 stycznia 2019 roku, na wniosek Dziekana Wydziału podjęła przez aklamację:

1. Decyzję w sprawie wystąpienia do Rektora AGH z wnioskiem o nadanie prof. dr hab. inż. Wojciechowi Góreckiemu tytułu „Profesora Honorowego Akademii Górniczo-Hutniczej”.
2. Decyzję w sprawie wystąpienia z propozycją wyznaczenia promotora postępowania w osobie prof. dr hab. Tadeusza Peryta z Państwowego Instytutu Geologicznego-Państwowego Instytutu Badawczego w Warszawie.
3. Decyzję w sprawie wystąpienia z propozycją wyznaczenia dwu Rad Wydziału Uczelni, których Rady Wydziału będą opiniować wniosek:
 - Uniwersytet Warszawski – Wydział Geologii,
 - Uniwersytet Śląski – Wydział Nauk o Ziemi.

**Uchwała Rady Wydziału nr 4
z dnia 21 stycznia 2019 roku
w sprawie wszczęcia postępowania o nadanie tytułu profesora dr hab. inż.
TOMASZOWI BAJDZIE.**

Podstawa Prawna: art.18 a ust. 5 ustawy z dnia 14 marca 2003 r. o stopniach naukowych i tytule w zakresie sztuki (Dz. U. z 2017 r. poz. 1789), zwanej dalej ustawą. Rozporządzenie MNISZW z dnia 19 stycznia 2018 r. Dz. U. 2018 r. poz. 261.

Zespół, który został powołany przez Radę Wydziału Geologii Geofizyki i Ochrony Środowiska Akademii Górniczo-Hutniczej im. Stanisława Staszica w Krakowie w dniu 3 grudnia 2018 roku, składający się z członków Rady Wydziału posiadających tytuł profesora, przedstawił Radzie Wydziału projekt uchwały w przedmiocie:

- wszczęcia postępowania o nadanie tytułu profesora.

Rada Wydziału w głosowaniu tajnym jednogłośnie; 32 głosy „tak”, **wszczęła postępowanie o nadanie tytułu profesora dr hab. inż. Tomaszowi Bajdzie w dziedzinie nauk o Ziemi.**

Uprawnionych do głosowania 54 osoby. Obecnych 32 osoby.

**Uchwała Rady Wydziału nr 5
z dnia 21 stycznia 2019 roku**

**w sprawie wyznaczenia kandydatów na recenzentów we wszczętym
postępowaniu o nadanie tytułu profesora dr hab. inż. Tomaszowi Bajdzie.**

Podstawa Prawna: art.18 a ust. 5 ustawy z dnia 14 marca 2003 r. o stopniach naukowych i tytule w zakresie sztuki (Dz. U. z 2017 r. poz. 1789), zwanej dalej ustawą. Rozporządzenie MNiSZW z dnia 19 stycznia 2018 r. Dz. U. 2018 r. poz. 261.

Zespół, który został powołany przez Radę Wydziału Geologii Geofizyki i Ochrony Środowiska Akademii Górniczo-Hutniczej im. Stanisława Staszica w Krakowie w dniu 3 grudnia 2018 roku, składający się z członków Rady Wydziału posiadających tytuł profesora, przedstawił Radzie Wydziału projekt uchwały w przedmiocie:

- wyznaczenia kandydatów na recenzentów.

Rada Wydziału w głosowaniu tajnym jednogłośnie; 33 głosy „tak”, **wyzaczyła kandydatów na recenzentów we wszczętym postępowaniu o nadanie tytułu profesora dr hab. inż. Tomaszowi Bajdzie w osobach:**

prof. dr hab. Zdzisław Bełka, prof. dr hab. Janusz Janeczek, prof. dr hab. Zbigniew Hubicki, prof. dr hab. Agnieszka Gałuszka, prof. dr hab. Teresa Oberc-Dziedzic, prof. dr hab. Jan Parafiniuk, prof. dr hab. Jacek Puziewicz, prof. dr hab. inż. Zbigniew Sawłowicz, prof. dr hab. Ewa Słaby, prof. dr hab. Jan Środoń.

Uprawnionych do głosowania: 54 osoby. Obecnych 33 osoby.

Uchwała nr 6

Rady Wydziału Geologii, Geofizyki i Ochrony Środowiska AGH

z dnia 21 stycznia 2019 roku

w sprawie powołania komisji w postępowaniu o nadanie tytułu profesora

dr hab. DARIUSZOWI CISZEWSKIEMU

Podstawa Prawna: Ustawa o stopniach naukowych i tytule naukowym oraz o stopnia i tytule w zakresie sztuki (Dz. U. Nr 65, poz.595, z późn. zm.) oraz Rozporządzenie MNiSZW z dnia 19 stycznia 2018 r. poz. 261 (Dz. U. 2017 r. poz.1789).

Rada Wydziału w wyniku jawnego głosowania 30 głosów „tak”, jednogłośnie powołała skład komisji w postępowaniu o nadanie tytułu profesora dr hab. Dariusza Ciszewskiego, prof. nadzw.

Skład komisji:

prof. dr hab. Szczepan Porębski - Przewodniczący Komisji:

prof. dr hab. Witold Alexandrowicz

prof. dr hab. inż. Marek Krąpiec

prof. dr hab. inż. Grzegorz Malina

prof. dr hab. inż. Adam Walanus

Uchwała Rady Wydziału nr 7
z dnia 21 stycznia 2019 roku
w sprawie wszczęcia postępowania o nadanie tytułu profesora dr hab. inż.
KRZYSZTOFOWI GALOSOWI.

Podstawa Prawna: art.18 a ust. 5 ustawy z dnia 14 marca 2003 r. o stopniach naukowych i tytule w zakresie sztuki (Dz. U. z 2017 r. poz. 1789), zwanej dalej ustawą. Rozporządzenie MNISZW z dnia 19 stycznia 2018 r. Dz. U. 2018 r. poz. 261.

Zespół, który został powołany przez Radę Wydziału Geologii Geofizyki i Ochrony Środowiska Akademii Górniczo-Hutniczej im. Stanisława Staszica w Krakowie w dniu 3 grudnia 2018 roku, składający się z członków Rady Wydziału posiadających tytuł profesora, przedstawił Radzie Wydziału projekt uchwały w przedmiocie:

- wszczęcia postępowania o nadanie tytułu profesora.

Rada Wydziału w głosowaniu tajnym większością głosów; 26 głosów „tak”, 3 głosy „wstrzymujące się” **wszczęła postępowanie o nadanie tytułu profesora dr hab. inż. Krzysztofowi Galosowi w dziedzinie nauk o Ziemi.**

Uprawnionych do głosowania 54 osoby. Obecnych 29 osób.

Uchwała Rady Wydziału nr 8
z dnia 21 stycznia 2019 roku
w sprawie wyznaczenia kandydatów na recenzentów we wszczętym
postępowaniu o nadanie tytułu profesora dr hab. inż. Krzysztofowi Galosowi.

Podstawa Prawna: art.18 a ust. 5 ustawy z dnia 14 marca 2003 r. o stopniach naukowych i tytule w zakresie sztuki (Dz. U. z 2017 r. poz. 1789), zwanej dalej ustawą. Rozporządzenie MNISZW z dnia 19 stycznia 2018 r. Dz. U. 2018 r. poz. 261.

Zespół, który został powołany przez Radę Wydziału Geologii Geofizyki i Ochrony Środowiska Akademii Górniczo-Hutniczej im. Stanisława Staszica w Krakowie w dniu 3 grudnia 2018 roku, składający się z członków Rady Wydziału posiadających tytuł profesora, przedstawił Radzie Wydziału projekt uchwały w przedmiocie:

- wyznaczenia kandydatów na recenzentów.

Rada Wydziału w głosowaniu tajnym jednogłośnie; 35 głosów „tak”, **wyznaczyła kandydatów na recenzentów we wszczętym postępowaniu o nadanie tytułu profesora dr hab. inż. Krzysztofowi Galosowi w osobach:**

prof. dr hab. inż. Wojciech Ciężkowski, prof. dr hab. inż. Józef Dubiński, prof. dr hab. inż. Wojciech Franus, prof. dr hab. Janusz Janeczek, prof. dr hab. inż. Ryszard Kotliński, prof. dr hab. inż. Krystian Probierz, prof. dr hab. inż. Zbigniew Sawłowicz, prof. dr hab. inż. Andrzej Solecki, prof. dr hab. inż. Stanisław Speczik, prof. dr hab. inż. Janina Wiszniewska.

Uprawnionych do głosowania: 54 osoby. Obecnych 35 osób.

Uchwała nr 9

Rady Wydziału Geologii, Geofizyki i Ochrony Środowiska AGH

z dnia 21 stycznia 2019 roku

w sprawie powołania komisji w postępowaniu o nadanie tytułu profesora

dr hab. inż. MACIEJOWI MANECKIEMU

Podstawa Prawna: Ustawa o stopniach naukowych i tytule naukowym oraz o stopnia i tytule w zakresie sztuki (Dz. U. Nr 65, poz.595, z późn. zm.) oraz Rozporządzenie MNiSZW z dnia 19 stycznia 2018 r. poz. 261 (Dz. U. 2017 r. poz.1789).

Rada Wydziału w wyniku jawnego głosowania 35 głosów „tak”, jednogłośnie powołała skład komisji w postępowaniu o nadanie tytułu profesora dr hab. inż. Macieja Maneckiego, prof. nadzw.

Skład komisji:

prof. dr hab. inż. Grzegorz Malina - Przewodniczący Komisji

prof. dr hab. inż. Marek Krapiec

prof. dr hab. inż. Adam Piestrzyński

prof. dr hab. Szczepan Porębski

prof. dr hab. inż. Marian Wagner

Uchwała Rady Wydziału nr 10

z dnia 21 stycznia 2019 roku

w sprawie wszczęcia postępowania o nadanie tytułu profesora dr hab. inż. BARBARZE TOMASZEWSKIEJ.

Podstawa Prawna: art.18 a ust. 5 ustawy z dnia 14 marca 2003 r. o stopniach naukowych i tytule w zakresie sztuki (Dz. U. z 2017 r. poz. 1789), zwanej dalej ustawą. Rozporządzenie MNiSZW z dnia 19 stycznia 2018 r. Dz. U. 2018 r. poz. 261.

Zespół, który został powołany przez Radę Wydziału Geologii Geofizyki i Ochrony Środowiska Akademii Górniczo-Hutniczej im. Stanisława Staszica w Krakowie w dniu 3 grudnia 2018 roku, składający się członków Rady Wydziału posiadających tytuł profesora, przedstawił Radzie Wydziału projekt uchwały w przedmiocie:

- wszczęcia postępowania o nadanie tytułu profesora.

Rada Wydziału w głosowaniu tajnym większością głosów; 32 głosy „tak”, 2 głosy „wstrzymujące się”, **wszczęła postępowanie o nadanie tytułu profesora dr hab. inż. Barbarze Tomaszewskiej w dziedzinie nauk o Ziemi.**

Uprawnionych do głosowania 54 osoby. Obecnych 34 osoby.

Uchwała Rady Wydziału nr 11

z dnia 21 stycznia 2019 roku

w sprawie wyznaczenia kandydatów na recenzentów we wszczętym postępowaniu o nadanie tytułu profesora dr hab. inż. Barbarze Tomaszewskiej.

Podstawa Prawna: art.18 a ust. 5 ustawy z dnia 14 marca 2003 r. o stopniach naukowych i tytule w zakresie sztuki (Dz. U. z 2017 r. poz. 1789), zwanej dalej ustawą. Rozporządzenie MNISZW z dnia 19 stycznia 2018 r. Dz. U. 2018 r. poz. 261.

Zespół, który został powołany przez Radę Wydziału Geologii Geofizyki i Ochrony Środowiska Akademii Górniczo-Hutniczej im. Stanisława Staszica w Krakowie w dniu 3 grudnia 2018 roku, składający się z członków Rady Wydziału posiadających tytuł profesora, przedstawił Radzie Wydziału projekt uchwały w przedmiocie:

- wyznaczenia kandydatów na recenzentów.

Rada Wydziału w głosowaniu tajnym większością głosów; 31 głosów „tak”, 2 głosy „wstrzymujące się”, **wyzaczyła kandydatów na recenzentów we wszczętym postępowaniu o nadanie tytułu profesora dr hab. inż. Barbarze Tomaszewskiej w osobach:**

prof. dr hab. Józef Górski, , prof. dr hab. inż. Małgorzata Kabsch-Korbutowicz, prof. dr hab. inż. Władysław Kamiński, prof. dr hab. Andrzej Kowalczyk, prof. dr hab. Ewa Krogulec, prof. dr hab. Jerzy Małecki, prof. dr hab. Jan Przybyłek, prof. dr hab. Stanisław Staśko, prof. dr hab. inż. Marian Turek, prof. dr hab. inż. Maria Włodarczyk-Makuła.

Uprawnionych do głosowania: 54 osoby. Obecnych 33 osoby.

Uchwała Rady Wydziału nr 12

z dnia 21 stycznia 2019 roku

w sprawie przeprowadzenia postępowania habilitacyjnego dr inż. Barbary Bielowicz

Podstawa Prawna: Ustawa z dnia 14 marca 2003 r. o stopniach naukowych i tytule w zakresie sztuki (Dz. U. Nr 65, poz. 595, Dz. U. z 2005 r. nr 164, poz. 1365 oraz Dz. U. z 2011 r. nr 84, poz. 455 oraz z 2014 r. poz. 1198). Zmiany tekstu jednolitego wymienionej stawy zostały ogłoszone w Dz. U. z 2012 r. poz. 742 i 1544, z 2013 r. poz. 675, 829, 1005, 1588 i 1650 oraz z 2014 r. poz. 7, 768, 821, 1004, 1146 i 1198. Rozporządzenie MNISZW z dnia 19 stycznia 2018 r. Dz. U. 2018 r. poz.261.

W związku z pismem Centralnej Komisji do Spraw Stopni i Tytułów z dnia 18 grudnia 2018 roku, w sprawie przeprowadzenia postępowania habilitacyjnego dr inż. Barbary Bielowicz w dziedzinie - nauk o Ziemi, dyscyplinie - geologia oraz powołania trzech członków komisji (w tym sekretarza komisji i jednego recenzenta), Rada Wydziału Geologii, Geofizyki i Ochrony Środowiska AGH w dniu 21 stycznia 2019 roku w głosowaniu tajnym:

1. Podjęła uchwałę o przeprowadzeniu postępowania habilitacyjnego dr inż. Barbary Bielowicz.
2. Podjęła uchwałę o powołaniu recenzenta w osobie dr hab. inż. Krzysztofa Labusa z Politechniki Śląskiej.
3. Podjęła uchwałę o powołaniu sekretarza komisji habilitacyjnej w osobie dr hab. inż. Grzegorza Rzepy z Wydziału GGIOŚ AGH – Kraków.
4. Podjęła uchwałę o powołaniu członka komisji habilitacyjnej w osobie dr hab. Marka Widery z Uniwersytetu im. Adama Mickiewicza w Poznaniu.

**Uchwała Rady Wydziału nr 13
z dnia 21 stycznia 2019 roku**

**w sprawie wszczęcia przewodu doktorskiego i powołania promotora rozprawy
doktorskiej mgr inż. PIOTRA STRZELECKIEGO.**

Podstawa Prawna: art.18 a ust. 5 ustawy z dnia 14 marca 2003 r. o stopniach naukowych i tytule w zakresie sztuki (Dz. U. z 2017 r. poz. 1789), zwanej dalej ustawą. Rozporządzenie MNISZW z dnia 19 stycznia 2018 r. Dz. U. 2018 r. poz. 261.

Rada Wydziału Geologii, Geofizyki i Ochrony Środowiska Akademii Górniczo-Hutniczej im. St. Staszica w Krakowie w głosowaniu tajnym 31 głosów „tak”, jednogłośnie wszczęła przewód doktorski mgr inż. Piotra Strzeleckiego w dziedzinie nauk o Ziemi; dyscyplinie; geologia nt. „The origin of deformation bands in the Silesian Nappe (SE Poland)”, powołała promotora rozprawy doktorskiej dr hab. Annę Świerczewską, prof. nadzw.

Uprawnionych do głosowania; 54 osoby. Obecnych 31 osób.

**Uchwała Rady Wydziału nr 14
z dnia 21 stycznia 2019 roku**

**w sprawie powołania recenzentów i komisji ds. doktoratu
mgr inż. PAULINY DEMBSKIEJ-SIĘKA**

Podstawa Prawna: art.18 a ust. 5 ustawy z dnia 14 marca 2003 r. o stopniach naukowych i tytule w zakresie sztuki (Dz. U. z 2017 r. poz. 1789), zwanej dalej ustawą. Rozporządzenie MNISZW z dnia 19 stycznia 2018 r. Dz. U. 2018 r. poz. 261.

Rada Wydziału GGiOŚ AGH, po przedstawieniu ukończonej rozprawy doktorskiej mgr inż. Pauliny Dembskiej-Sięka nt. „Warunki formowania się składu chemicznego szczaw chlorkowych na obszarze płaszczowiny magurskiej w rejonie Krynicy-Wysowej-Cigel’ki.”, w dziedzinie nauk o Ziemi; dyscyplinie; geologia, w głosowaniu tajnym powołała recenzentów rozprawy doktorskiej:

prof. dr hab. inż. Wojciech Ciężkowski

dr hab. inż. Arkadiusz Krawiec

W głosowaniu jawnym zatwierdziła egzamin doktorski w zakresie hydrogeologii oraz powołała komisję doktorską w składzie: Przewodniczący: dr hab. inż. Adam Postawa, członkowie: dr hab. inż. Krzysztof Bukowski, dr hab. inż. Robert Duda, dr hab. inż. Henryk Sechman, prof. nadzw., dr hab. inż. Tomasz Toboła, dr hab. Anna Świerczewska, prof. nadzw., dr hab. Anna Waśkowska, dr. inż. Dariusz Więclaw, prof. nadzw.