

Uchwała Rady Wydziału nr 75
z dnia 29 października 2018 roku
w sprawie planu budżetu Wydziału na 2018 r.

Rada Wydziału Geologii, Geofizyki i Ochrony Środowiska Akademii Górniczo-Hutniczej im. St. Staszica w Krakowie na podstawie art. 22 Statutu AGH przyjęła w głosowaniu jawnym jednomyślnie: 69 głosów „tak” plan budżetu Wydziału na 2018 r.
Uprawnionych do głosowania 93 osoby. Obecnych 69 osób.

Uchwała Nr 76
Rady Wydziału Geologii, Geofizyki i Ochrony Środowiska
z dnia 29 października 2018 r.

w sprawie zmiany nazwy kierunku studiów Górnictwo i Geologia na kierunek Geologia Stosowana.

W związku z § 13 ust. 1 pkt 1 zarządzenia nr 5/2017 Rektora AGH z dnia 27 stycznia 2017 roku w sprawie szczegółowych zasad tworzenia, przekształcania oraz likwidacji studiów wyższych w Akademii Górniczo-Hutniczej im. Stanisława Staszica w Krakowie Rada Wydziału Geologii, Geofizyki i Ochrony Środowiska postanawia wystąpić do Senatu AGH z wnioskiem o zmianę nazwy kierunku studiów pierwszego i drugiego stopnia, prowadzonych w formie stacjonarnej Górnictwo i Geologia na kierunek **Geologia Stosowana** i przyporządkowanie go do dyscypliny **nauki o Ziemi i środowisku**.

Nowa nazwa kierunku obowiązuje dla studiów rozpoczynających się od roku akademickiego 2019/2020.

Rada Wydziału jednogłośnie 68 głosów „tak” przyjęła uchwałę.

Uprawnionych do głosowania 93 osoby. Obecnych 68 osób.

Uchwała Nr 77
Rady Wydziału Geologii, Geofizyki i Ochrony Środowiska
z dnia 29 października 2018 r.

w sprawie zmiany nazwy kierunku studiów Inżynieria Środowiska na kierunek Inżynieria i Ochrona Środowiska.

W związku z § 13 ust. 1 pkt 1 zarządzenia nr 5/2017 Rektora AGH z dnia 27 stycznia 2017 roku w sprawie szczegółowych zasad tworzenia, przekształcania oraz likwidacji studiów wyższych w Akademii Górniczo-Hutniczej im. Stanisława Staszica w Krakowie

Rada Wydziału Geologii, Geofizyki i Ochrony Środowiska postanawia wystąpić do Senatu AGH z wnioskiem o zmianę nazwy kierunku studiów pierwszego i drugiego stopnia, prowadzonych w formie stacjonarnej Inżynieria Środowiska na kierunek **Inżynieria i Ochrona Środowiska** i przyporządkowanie go do dyscypliny **inżynieria środowiska, górnictwo i energetyka**.

Nowa nazwa kierunku obowiązuje dla studiów rozpoczynających się od roku akademickiego 2019/2020.

Rada Wydziału większością głosów 65 'tak", 1 głos „wstrzymujący się" przyjęła uchwałę. Uprawnionych do głosowania 93 osoby. Obecnych 66 osób.

Uchwała Nr 78
Rady Wydziału Geologii, Geofizyki i Ochrony Środowiska
z dnia 29 października 2018 r.

w sprawie zmiany nazwy kierunku studiów Turystyka i Rekreacja na kierunek Geoturystyka.

W związku z § 13 ust. 1 pkt 1 zarządzenia nr 5/2017 Rektora AGH z dnia 27 stycznia 2017 roku w sprawie szczegółowych zasad tworzenia, przekształcania oraz likwidacji studiów wyższych w Akademii Górniczo-Hutniczej im. Stanisława Staszica w Krakowie Rada Wydziału Geologii, Geofizyki i Ochrony Środowiska postanawia wystąpić do Senatu AGH z wnioskiem o zmianę nazwy kierunku studiów pierwszego i drugiego stopnia, prowadzonych w formie stacjonarnej Turystyka i Rekreacja na kierunek **Geoturystyka** i przyporządkowanie go do dyscypliny **nauki o Ziemi i środowisku**.

Nowa nazwa kierunku obowiązuje dla studiów rozpoczynających się od roku akademickiego 2019/2020.

Rada Wydziału jednogłośnie 66 głosów 'tak" przyjęła uchwałę. Uprawnionych do głosowania 93 osoby. Obecnych 66 osób.

Uchwała Nr 79
Rady Wydziału Geologii, Geofizyki i Ochrony Środowiska
z dnia 29 października 2018 r.

w sprawie zmiany nazwy kierunku studiów Informatyka Stosowana na kierunek Inżynieria i Analiza Danych.

W związku z § 13 ust. 1 pkt 1 zarządzenia nr 5/2017 Rektora AGH z dnia 27 stycznia 2017 roku w sprawie szczegółowych zasad tworzenia, przekształcania oraz likwidacji studiów wyższych w Akademii Górniczo-Hutniczej im. Stanisława Staszica w Krakowie Rada Wydziału Geologii, Geofizyki i Ochrony Środowiska postanawia wystąpić do Senatu

AGH z wnioskiem o zmianę nazwy kierunku studiów pierwszego stopnia prowadzonych w formie stacjonarnej Informatyka Stosowana na kierunek **Inżynieria i Analiza Danych** i przyporządkowanie go do dyscypliny **nauki o Ziemi i środowisku**.

Nowa nazwa kierunku obowiązuje dla studiów rozpoczynających się od roku akademickiego 2019/2020. Rada Wydziału większością głosów 65 'tak", 2 głosy „wstrzymujące się" przyjęła uchwałę.

Uprawnionych do głosowania 93 osoby. Obecnych 67 osób.

Uchwała Nr 80
Rady Wydziału Geologii, Geofizyki i Ochrony Środowiska
z dnia 29 października 2018 r.

w sprawie zmiany nazwy kierunku studiów Informatyka Stosowana na kierunek Geoinformatyka.

W związku z § 13 ust. 1 pkt 1 zarządzenia nr 5/2017 Rektora AGH z dnia 27 stycznia 2017 roku w sprawie szczegółowych zasad tworzenia, przekształcania oraz likwidacji studiów wyższych w Akademii Górniczo-Hutniczej im. Stanisława Staszica w Krakowie Rada Wydziału Geologii, Geofizyki i Ochrony Środowiska postanawia wystąpić do Senatu AGH z wnioskiem o zmianę nazwy kierunku studiów drugiego stopnia prowadzonych w formie stacjonarnej Informatyka Stosowana na kierunek **Geoinformatyka** i przyporządkowanie go do dyscypliny **nauki o Ziemi i środowisku**.

Nowa nazwa kierunku obowiązuje dla studiów rozpoczynających się od roku akademickiego 2019/2020. Rada Wydziału jednogłośnie 67 głosów 'tak" przyjęła uchwałę.

Uprawnionych do głosowania 93 osoby. Obecnych 67 osób.

Uchwała Rady Wydziału nr 81
z dnia 29 października 2018 roku
w sprawie nadania stopnia naukowego doktora habilitowanego
dr inż. TOMASZOWI TOBOLE.

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.

Komisja habilitacyjna powołana przez Centralną Komisję do Spraw Stopni i Tytułów w dniu 7 czerwca 2018 roku w celu przeprowadzenia postępowania habilitacyjnego dr inż. **TOMASZA TOBOŁY** w składzie:

Przewodniczący – prof. dr hab. Andrzej Muszyński

Sekretarz – dr hab. inż. Jacek Mucha

Recenzenci: - prof. dr hab. Paweł Aleksandrowski, dr hab. Monika Fabiańska, prof. dr hab. Andrzej Kozłowski

Członkowie Komisji – dr hab. Andrzej Gąsiewicz, dr hab. Patrycja Wójcik-Tabol

na posiedzeniu w dniu 12 września 2018 roku w głosowaniu jawnym, wszystkimi głosami „za”, podjęła uchwałę o przedstawieniu pozytywnej opinii w sprawie nadania stopnia naukowego doktora habilitowanego dr inż. **Tomaszowi Tobole** w obszarze nauk przyrodniczych, dziedzinie nauk o Ziemi, dyscyplinie – geologia. Rada Wydziału Geologii, Geofizyki i Ochrony Środowiska Akademii Górniczo-Hutniczej im Stanisława Staszica w Krakowie w dniu 29 października 2018 roku, po zapoznaniu się z uchwałą Komisji ds. Habilitacji oraz uzasadnieniem do tej uchwały, w głosowaniu tajnym jednogłośnie 41 głosów „tak”, podjęła **uchwałę o nadaniu stopnia naukowego doktora habilitowanego dr inż. Tomaszowi Tobole w obszarze nauk przyrodniczych, dziedzinie nauk o Ziemi; dyscyplinie geologia.**

Uprawnionych do głosowania; 59 osób. Obecnych 41 osób.

Uchwała Rady Wydziału nr 82
z dnia 29 października 2018 roku
w sprawie nadania stopnia naukowego doktora
mgr inż. MONICE KWAŚNIAK-KOMINEK

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.

Temat rozprawy:

„Mechanizmy powstawania piromorfitów w obecności cerusytu”.

Promotor:

- dr hab. inż. Maciej Manecki (Wydział GGIOŚ AGH),

Recenzenci:

- dr hab. inż. Wojciech Franus (Politechnika Lubelska; Wydział Budownictwa i Architektury),

- dr hab. Katarzyna Jarmołowicz-Szulc (Państwowy Instytut Geologiczny - Państwowy Instytut Badawczy w Warszawie).

Rada Wydziału Geologii, Geofizyki i Ochrony Środowiska Akademii Górniczo-Hutniczej im. Stanisława Staszica w Krakowie w dniu 29 października 2018 roku, w głosowaniu tajnym 42 głosy „tak”, jednogłośnie podjęła uchwałę o nadaniu mgr inż. **Monice Kwaśniak-Kominek stopnia naukowego doktora w obszarze nauk przyrodniczych; dziedzinie nauk Ziemi; dyscyplinie geologia.**

Uprawnionych do głosowania; 59 osób. Obecnych 42 osoby.

**Uchwała Rady Wydziału nr 83
z dnia 29 października 2018 roku
w sprawie nadania stopnia naukowego doktora
mgr inż. PAWŁOWI POPRAWIE**

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.

Temat rozprawy:

„Mechanizmy subsydencji neoproterozoiczno-dolnopaleozoicznych basenów sedymentacyjnych na zachodnim skłonie kratonu wschodnioeuropejskiego”.

Promotor:

- prof. dr hab. inż. Wojciech Górecki (Wydział GGiOŚ AGH),

Recenzenci:

- prof. dr hab. Paweł Aleksandrowski (Uniwersytet Wrocławski; Wydział Nauk o Ziemi i Kształtowania Środowiska),
- prof. dr hab. Stanisław Mazur (Instytut Nauk Geologicznych PAN w Krakowie).

Rada Wydziału Geologii, Geofizyki i Ochrony Środowiska Akademii Górniczo-Hutniczej im. Stanisława Staszica w Krakowie w dniu 29 października 2018 roku, w głosowaniu tajnym 40 głosów „tak”, jednogłośnie podjęła uchwałę o nadaniu mgr inż. **Pawłowi Poprawie stopnia naukowego doktora w obszarze nauk przyrodniczych; dziedzinie nauk Ziemi; dyscyplinie geologia.**

Uprawnionych do głosowania; 59 osób. Obecnych 40 osób.

**Uchwała Rady Wydziału nr 84
z dnia 29 października 2016 roku
w sprawie wyróżnienia rozprawy doktorskiej mgr inż. PAWŁA POPRAWY.**

Podstawa prawna; Uchwała Rady Wydziału nr 53 z dnia 4 lipca 2016 r.

Rada Wydziału w głosowaniu tajnym 56 głosów „tak”, 3 głosy „nie”, 3 głosy „wstrzymujące się”, podjęła uchwałę o wyróżnieniu rozprawy doktorskiej dr inż. Pawła Poprawy nt. „Mechanizmy subsydencji neoproterozoiczno-dolnopaleozoicznych basenów sedymentacyjnych na zachodnim skłonie kratonu wschodnioeuropejskiego”.

Uprawnionych do głosowania; 93 osoby. Obecnych 62 osoby.

Uchwała Rady Wydziału nr 85
z dnia 29 października 2018 roku
w sprawie nadania stopnia naukowego doktora
mgr WOJCIECHOWI RETMANOWI

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.

Temat rozprawy:

„Budowa geologiczna złoża rud Zn-Pb Zawiercie-3 na podstawie dodatkowego rozpoznania geologicznego”.

Promotor:

- prof. dr hab. inż. Adam Piestrzyński (Wydział GGiOŚ AGH),

Recenzenci:

- dr hab. Jerzy Cabała, prof. nadzw. (Uniwersytet Śląski w Katowicach, Wydział Nauk o Ziemi),
- dr hab. Stanisław Mikulski, prof. nadzw. (Państwowy Instytut Geologiczny - Państwowy Instytut Badawczy, Warszawa).

Rada Wydziału Geologii, Geofizyki i Ochrony Środowiska Akademii Górniczo-Hutniczej im. Stanisława Staszica w Krakowie w dniu 29 października 2018 roku, w głosowaniu tajnym 40 głosów „tak”, 1 głos „nie” większością głosów podjęła uchwałę o nadaniu mgr **Wojciechowi Retmanowi stopnia naukowego doktora w obszarze nauk przyrodniczych; dziedzinie nauk Ziemi; dyscyplinie geologia.** Uprawnionych do głosowania; 59 osób. Obecnych 41 osób.

Uchwała Rady Wydziału nr 86
z dnia 29 października 2018 roku
w sprawie zamknięcia przewodu doktorskiego
mgr inż. TADEUSZA BARA.

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 AGH w głosowaniu tajnym jednogłośnie 40 głosów „tak”, zamknęła przewód doktorski mgr inż. Tadeusza Bara w dziedzinie nauk o Ziemi, dyscyplinie geologia nt.” Wybrane złoża węgla trzeciorzędowych w stanie Tachira w Wenezueli”. Promotor; prof. dr hab. inż. Ireneusz Lipiarski.

Uchwała Rady Wydziału nr 87
z dnia 29 października 2018 roku
w sprawie zamknięcia przewodu doktorskiego
mgr inż. DARIUSZA BEMBENISTY.

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 AGH w głosowaniu tajnym większością 39 głosów „tak”, 1 głos „przeciw”, zamknęła przewód doktorski mgr inż. Dariusza Bembenisty w dziedzinie nauk o Ziemi, dyscyplinie geologia nt. „Wykształcenie złoża rud miedzi na monoklinie przedsudeckiej w obszarze górniczym kopalni Rudna”. Promotor prof. dr hab. inż. Adam Piestrzyński.

Uchwała Rady Wydziału nr 88
z dnia 29 października 2018 roku
w sprawie zamknięcia przewodu doktorskiego
mgr inż. MACIEJA BOROWCA.

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 AGH w głosowaniu tajnym większością 39 głosów „tak”, 1 głos „przeciw”, zamknęła przewód doktorski mgr inż. Macieja Borowca w dziedzinie nauk o Ziemi, dyscyplinie geologia nt. „Predykcja rozkładu parametrów zbiornikowych z wykorzystaniem metod statystycznych. Promotor; prof. dr hab. inż. Tadeusz Słomka.

Uchwała Rady Wydziału nr 89
z dnia 29 października 2018 roku
w sprawie zamknięcia przewodu doktorskiego
mgr inż. URSZULI BURZEC.

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 AGH w głosowaniu tajnym jednogłośnie 41 głosów „tak”, zamknęła przewód doktorski mgr inż. Urszuli Burzec w dziedzinie nauk o Ziemi, dyscyplinie geologia nt. „Chemizm wód dołowych w kopalni KWK „Janina” w Libiążu”. Promotor; prof. dr hab. inż. Jacek Motyka.

Uchwała Rady Wydziału nr 90
z dnia 29 października 2018 roku
w sprawie zamknięcia przewodu doktorskiego

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.
mgr inż. ANNY CIĘŻADŁO

Rada Wydziału Geologii, Geofizyki i Ochrony Środowiska AGH w głosowaniu tajnym większością 38 głosów „tak”, 1 głos „przeciw” zamknęła przewód doktorski mgr inż. Anny Ciężadło w dziedzinie nauk o Ziemi, dyscyplinie geologia nt. „Studium mineralogiczno-petrograficzne żył kwarcowych z krystaliniku Tatr Polskich”. Promotor; prof. dr hab. Wiesław Heflik.

Uchwała Rady Wydziału nr 91
z dnia 29 października 2018 roku
w sprawie zamknięcia przewodu doktorskiego

mgr inż. SYLWII CYGAN.

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 AGH w głosowaniu tajnym jednogłośnie 38 głosów „tak”, zamknęła przewód doktorski mgr inż. Sylwii Cygan w dziedzinie nauk o Ziemi, dyscyplinie geofizyka nt. „Modelowanie pola falowego fal powierzchniowych w aspekcie poprawy rozdzielczości metody wielokanałowej analizy spektralnej (MASW). Promotor; prof. dr hab. inż. Ryszard Ślusarczyk.

Uchwała Rady Wydziału nr 92
z dnia 29 października 2018 roku
w sprawie zamknięcia przewodu doktorskiego

mgr inż. DAMIANA CZAI.

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 AGH w głosowaniu tajnym większością 41 głosów „tak”, 1 głos „przeciw”, zamknęła przewód doktorski mgr inż. Damiana Czai w dziedzinie nauk o Ziemi, dyscyplinie geologia nt. „Geologia i okruszcowanie złóż rud uranu obszaru Mt Painter Inlier (Południowa Australia)”. Promotor; prof. dr hab. inż. Adam Piestrzyński.

Uchwała Rady Wydziału nr 93
z dnia 29 października 2018 roku
w sprawie zamknięcia przewodu doktorskiego
mgr inż. HUBERTA CZERWA.

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 AGH w głosowaniu tajnym większością 37 głosów „tak”, 1 głos „wstrzymujący się”, zamknęła przewód doktorski mgr inż. Huberta Czerwa w dziedzinie nauk o Ziemi, dyscyplinie geologia nt. „Geologia, mineralogia, geochemia obszaru Sandstone w Zachodniej Australii”. Promotor; prof. dr hab. inż. Adam Piestrzyński.

Uchwała Rady Wydziału nr 94
z dnia 29 października 2018 roku
w sprawie zamknięcia przewodu doktorskiego
mgr inż. TOMASZA CZERWIŃSKIEGO.

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 AGH w głosowaniu tajnym jednogłośnie 38 głosów „tak”, zamknęła przewód doktorski mgr inż. Tomasz Czerwa w dziedzinie nauk o Ziemi, dyscyplinie geofizyka nt. „Obraz fliszu Karpat zachodnich i jego podłoża na podstawie interpretacji sondowań magnetotellurycznych. Pomotor; prof. dr hab. inż. Juliusz Miecznik.

Uchwała Rady Wydziału nr 95
z dnia 29 października 2018 roku
w sprawie zamknięcia przewodu doktorskiego
mgr inż. BARBARY DARŁAK.

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 AGH w głosowaniu tajnym jednogłośnie 41 głosów „tak”, zamknęła przewód doktorski mgr inż. Barbary Darlak w dziedzinie nauk o Ziemi, dyscyplinie geofizyka nt „Zastosowanie sieci neuronowych w badaniach geologicznych”. Promotor; dr hab. inż. Maria Ciechanowska.

Uchwała Rady Wydziału nr 96
z dnia 29 października 2018 roku
w sprawie zamknięcia przewodu doktorskiego
mgr inż. PIOTRA DMYTROWSKIEGO.

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 AGH w głosowaniu tajnym jednogłośnie 40 głosów „tak”, zamknęła przewód doktorski mgr inż. Piotra Dmytrowskiego w dziedzinie nauk o Ziemi, dyscyplinie geologia nt. „Walory sedimentologiczne i geoturystyczne skałek piaskowcowych Beskidu Śląskiego. Promotor; prof. dr hab. inż. Tadeusz Słomka.

Uchwała Rady Wydziału nr 97
z dnia 29 października 2018 roku
w sprawie zamknięcia przewodu doktorskiego
mgr inż. PIOTRA JASIŃSKIEGO.

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 AGH w głosowaniu tajnym jednogłośnie 39 głosów „tak”, zamknęła przewód doktorski mgr inż. Piotra Jasińskiego w dziedzinie nauk o Ziemi, dyscyplinie geologia nt. Typy genetyczne, formy ochrony, walory poznawcze i turystyczne obiektów geoturystycznych w parkach krajobrazowych polski południowo-wschodniej. Promotor; prof. dr hab. inż. Tadeusz Słomka.

Uchwała Rady Wydziału nr 98
z dnia 29 października 2018 roku
w sprawie zamknięcia przewodu doktorskiego
mgr inż. MACIEJA KIJA.

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 AGH w głosowaniu tajnym jednogłośnie 40 głosów „tak”, zamknęła przewód doktorski mgr inż. Macieja Kija w dziedzinie nauk o Ziemi, dyscyplinie geologia nt. „Warunki kształtowania się zasobów wód podziemnych zlewni Zalewu Solińskiego i ich ochrona”. Promotor; prof. dr hab. inż. Andrzej Szczepański.

Uchwała Rady Wydziału nr 99
z dnia 29 października 2018 roku
w sprawie zamknięcia przewodu doktorskiego
mgr inż. JERZEGO KŁOSIŃSKIEGO

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 AGH w głosowaniu tajnym jednogłośnie 38 głosów „tak”, zamknęła przewód doktorski mgr inż. Jerzego Kłosińskiego w dziedzinie nauk o Ziemi, dyscyplinie geofizyka nt. „Ocena jakości utworów fliszu karpackiego na podstawie parametrów tłumienia fal sejsmicznych”. Promotor; dr hab. inż. Zenon Pilecki.

Uchwała Rady Wydziału nr 100
z dnia 29 października 2018 roku
w sprawie zamknięcia przewodu doktorskiego
mgr inż. MICHAŁA KNIOTKA.

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 AGH w głosowaniu tajnym jednogłośnie 42 głosy „tak”, zamknęła przewód doktorski mgr inż. Michała Kniotka w dziedzinie nauk o Ziemi, dyscyplinie geofizyka nt. „Wykorzystanie technik satelitarnej interferometrii radarowej do badania deformacji terenu na przykładzie Zagłębia Górnośląskiego”. Promotor; prof. dr hab. inż. Andrzej Leśniak.

Uchwała Rady Wydziału nr 101
z dnia 29 października 2018 roku
w sprawie zamknięcia przewodu doktorskiego
mgr inż. IZABELI KRACZKOWSKIWEJ.

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 AGH w głosowaniu tajnym jednogłośnie 38 głosów „tak”, zamknęła przewód doktorski mgr inż. Izabeli Kraczkowskiej w dziedzinie nauk o Ziemi, dyscyplinie geologia nt. „Studium mineralogiczno-petrograficzne materiałów budowlanych z obiektów zabytkowych południowo-wschodniej Wielkopolski”. Promotor; prof. dr hab. inż. Tadeusz Ratajczak.

Uchwała Rady Wydziału nr 102
z dnia 29 października 2018 roku
w sprawie zamknięcia przewodu doktorskiego
mgr inż. LIDII KRÓL

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 AGH w głosowaniu tajnym jednogłośnie 38 głosów „tak”, 1 głos „wstrzymujący się”, zamknęła przewód doktorski mgr inż. Lidii Król w dziedzinie nauk o Ziemi, dyscyplinie geologia nt. „Zarządzanie środowiskiem geologicznym na terenie wybranych gmin powiatu mińskiego, województwo mazowieckie. Promotor; prof. dr hab. inż. Andrzej Paulo.

Uchwała Rady Wydziału nr 103
z dnia 29 października 2018 roku
w sprawie zamknięcia przewodu doktorskiego
mgr GRZEGORZA KUROWSKIEGO

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 AGH w głosowaniu tajnym większością 40 głosów „tak”, 1 głos „wstrzymujący się”, zamknęła przewód doktorski mgr Grzegorza Kurowskiego w dziedzinie nauk o Ziemi, dyscyplinie geologia nt. „Studium mineralogiczno-petrograficzne trachyfonolitów z okolic Opolna Zdroju na tle bazaltoidów niecki żytańskiej”. Promotor; prof. dr hab. Wiesław Heflik.

Uchwała Rady Wydziału nr 104
z dnia 29 października 2018 roku
w sprawie zamknięcia przewodu doktorskiego
mgr inż. EWY KOLBER

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 AGH w głosowaniu tajnym jednogłośnie 41 głosów „tak”, zamknęła przewód doktorski mgr inż. Ewy Kolber w dziedzinie nauk o Ziemi, dyscyplinie geologia nt. „Zanieczyszczenie wód podziemnych i powierzchniowych w wyniku reeksploatacji składowisk odpadów górnictwa węglowego”. Promotor; prof. dr hab. inż. Irena Twardowska.

Uchwała Rady Wydziału nr 105
z dnia 29 października 2018 roku
w sprawie zamknięcia przewodu doktorskiego
mgr inż. JOANNY LĘDZKIEJ

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 AGH w głosowaniu tajnym większością 41 głosów „tak”, 1 „nie”, zamknęła przewód doktorski mgr inż. Joanny Lędzkiej w dziedzinie nauk o Ziemi, dyscyplinie geofizyka nt. „Rozpoznanie warstw przypowierzchniowych metodami sejsmicznymi w oparciu o analizę pola falowego z wykorzystaniem sieci neuronowych. Promotor; prof. dr hab. inż. Ryszard Ślusarczyk.

Uchwała Rady Wydziału nr 106
z dnia 29 października 2018 roku
w sprawie zamknięcia przewodu doktorskiego
mgr inż. PRZEMYSŁAWA LISOWSKIEGO

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 AGH w głosowaniu tajnym jednogłośnie 41 głosów „tak”, zamknęła przewód doktorski mgr inż. Przemysława Lisowskiego w dziedzinie nauk o Ziemi, dyscyplinie geofizyka nt. „Indeksacja punktowych danych przestrzennych w wybranych metodach teledetekcji”. Promotor; dr hab. inż. Adam Piórkowski.

Uchwała Rady Wydziału nr 107
z dnia 29 października 2018 roku
w sprawie zamknięcia przewodu doktorskiego
mgr inż. WOJCIECHA LUBONIA

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 AGH w głosowaniu tajnym jednogłośnie 39 głosów „tak”, zamknęła przewód doktorski mgr inż. Wojciecha Lubonia w dziedzinie nauk o Ziemi, dyscyplinie geologia nt. „Ocena możliwości zagospodarowania energii geotermalnej uzyskanej z nieczynnych otworów wiertniczych do celów balneologicznych, ciepłowniczych oraz do produkcji energii elektrycznej na obszarze Zapadliska Przedkarpackiego”. Promotor; prof. dr hab. inż. Wojciech Górecki.

Uchwała Rady Wydziału nr 108
z dnia 29 października 2018 roku
w sprawie zamknięcia przewodu doktorskiego
mgr inż. MAGDALENY MUSIAŁ.

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 AGH w głosowaniu tajnym jednogłośnie 38 głosów „tak”, zamknęła przewód doktorski mgr inż. Magdaleny Musiał w dziedzinie nauk o Ziemi, dyscyplinie geologia nt. „Modelowanie hydrogeochemiczne wzajemnego oddziaływania woda-skała w odniesieniu do wód mineralnych Muszyny Zdroju”. Promotor; dr hab. inż. Stanisław Witczak.

Uchwała Rady Wydziału nr 109
z dnia 29 października 2018 roku
w sprawie zamknięcia przewodu doktorskiego
mgr inż. NGUYEN ANH QUAN

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 AGH w głosowaniu tajnym jednogłośnie 38 głosów „tak”, zamknęła przewód doktorski mgr inż. Nguyen Anh Quan w dziedzinie nauk o Ziemi, dyscyplinie geologia nt. Kinetyka ługowania siarczków żelaza w strefie aeracji składowiska odpadów górniczych Smolnica w świetle wieloletnich badań w naturalnym cyklu hydrologicznym. Promotor; prof. dr hab. inż. Jadwiga Szczepańska.

Uchwała Rady Wydziału nr 110
z dnia 29 października 2018 roku
w sprawie zamknięcia przewodu doktorskiego
mgr inż. JAKUBA PAJĄKA

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 AGH w głosowaniu tajnym większością 37 głosów „tak”, 1 głos „nie”, zamknęła przewód doktorski mgr inż. Jakuba Pająka w dziedzinie nauk o Ziemi, dyscyplinie geologia nt. „Analiza przyrodniczo-geologiczna wybranych rejonów Sahary w kontekście ochrony przyrody nieożywionej i możliwości rozwoju turystyki geologicznej. Promotor; prof. dr hab. inż. Tadeusz Słomka.

Uchwała Rady Wydziału nr 111
z dnia 29 października 2018 roku
w sprawie zamknięcia przewodu doktorskiego
mgr inż. RAFAŁA PAJĄKA

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 AGH w głosowaniu tajnym jednogłośnie 39 głosów „tak”, zamknęła przewód doktorski mgr inż. Rafała Pająka w dziedzinie nauk o Ziemi, dyscyplinie geologia nt. „Ocena izolacyjnych właściwości wybranych iłów mioceńskich na podstawie charakterystyk filtracyjno-konsolidacyjnych. Promotor; dr hab. Paweł Dobak.

Uchwała Rady Wydziału nr 112
z dnia 29 października 2018 roku
w sprawie zamknięcia przewodu doktorskiego
mgr inż. GRZEGORZA PEŁKI

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 AGH w głosowaniu tajnym jednogłośnie 36 głosów „tak”, zamknęła przewód doktorski mgr inż. Grzegorza Pełki w dziedzinie nauk o Ziemi, dyscyplinie geologia nt. „Analiza i ocena możliwości wykorzystania niskotemperaturowej energii geotermalnej z utworów czwartorzędu, permu i karbonu w rejonie Miękińki”. Promotor; prof. dr hab. inż. Wojciech Górecki.

Uchwała Rady Wydziału nr 113
z dnia 29 października 2018 roku
w sprawie zamknięcia przewodu doktorskiego
mgr inż. ZBIGNIEWA PĘKALI

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 AGH w głosowaniu tajnym większością głosów 37 głosów „tak”, 1 głos „wstrzymujący się”, zamknęła przewód doktorski mgr inż. Zbigniewa Pękali w dziedzinie nauk o Ziemi, dyscyplinie geologia nt. „Wpływ warunków geologicznych i górniczych na przemieszczanie się gazów złożowych do strefy powierzchniowej w wybranych obszarach Górnośląskiego Zagłębia Węglowego”. Promotor; prof. dr hab. inż. Maciej Kotarba.

Uchwała Rady Wydziału nr 114
z dnia 29 października 2018 roku
w sprawie zamknięcia przewodu doktorskiego
mgr inż. PAWŁA PŁUŻKA

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 AGH w głosowaniu tajnym jednogłośnie 42 głosy „tak”, zamknęła przewód doktorski mgr inż. Pawła Płużka w dziedzinie nauk o Ziemi, dyscyplinie geologia nt. „Geologiczne aspekty występowania konkrecji węglanowych w warstwach wierzchowskich jednostki śląskiej między Wisłą a Dunajcem”. Promotor; prof. dr hab. inż. Jacek Rajchel.

Uchwała Rady Wydziału nr 115
z dnia 29 października 2018 roku
w sprawie zamknięcia przewodu doktorskiego
mgr inż. GRZEGORZA POSMYKA

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 AGH w głosowaniu tajnym jednogłośnie 40 głosów „tak”, zamknęła przewód doktorski mgr inż. Grzegorza Posmyka w dziedzinie nauk o Ziemi, dyscyplinie geologia nt. „Badania eksperymentalne nad warunkami i stopniem akumulacji wybranych metali w glonach i osadach dennych. Promotor; prof. dr hab. inż. Zygmunt Kowalski.

Uchwała Rady Wydziału nr 116
z dnia 29 października 2018 roku
w sprawie zamknięcia przewodu doktorskiego
mgr ANETY PTASZEK

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 AGH w głosowaniu tajnym jednogłośnie 40 głosów „tak”, zamknęła przewód doktorski mgr Anety Ptaszek w dziedzinie nauk o Ziemi, dyscyplinie geologia nt. „Geologiczne i geograficzne uwarunkowania walorów geoturystycznych centralnej części obniżenia Orawsko-Podhalańskiego”. Promotor; prof. dr hab. inż. Tadeusz Słomka.

Uchwała Rady Wydziału nr 117
z dnia 29 października 2018 roku
w sprawie zamknięcia przewodu doktorskiego
mgr inż. ANETY RZEMIENIARZ

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 AGH w głosowaniu tajnym jednogłównie 40 głosów „tak”, zamknęła przewód doktorski mgr inż. Anety Rzemieniarz w dziedzinie nauk o Ziemi, dyscyplinie geofizyka nt. „Charakterystyka własności elektrycznych w powiązaniu z parametrami zbiornikowymi utworów mioceńskich południowej części zapadliska przedkarpackiego. Promotor; prof. dr hab. inż. Maria Bała.

Uchwała Rady Wydziału nr 118
z dnia 29 października 2018 roku
w sprawie zamknięcia przewodu doktorskiego
mgr inż. JANA SOBONIA

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 AGH w głosowaniu tajnym większością 40 głosów „tak”, 1 głos „nie”, zamknęła przewód doktorski mgr inż. Jana Sobonia w dziedzinie nauk o Ziemi, dyscyplinie geologia nt. „Warunki hydrodynamiczne akumulacji węglowodorów w karbońskim kompleksie strukturalnym Pomorza Zachodniego”. Promotor; prof. dr hab. inż. Wojciech Górecki.

Uchwała Rady Wydziału nr 119
z dnia 29 października 2018 roku
w sprawie zamknięcia przewodu doktorskiego
mgr inż. GRZEGORZA STRÓZIKA

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 AGH w głosowaniu tajnym większością 40 głosów „tak”, 1 głos „nie”, zamknęła przewód doktorski mgr inż. Grzegorza Stróziaka w dziedzinie nauk o Ziemi, dyscyplinie geofizyka nt. „Analiza efektów polaryzacji wzbudzonej dla oceny przypowierzchniowych niejednorodności przewodności elektrycznej ośrodka geologicznego”. Promotor; prof. dr hab. inż. Juliusz Miecznik.

Uchwała Rady Wydziału nr 120
z dnia 29 października 2018 roku
w sprawie zamknięcia przewodu doktorskiego
mgr inż. MARTY STRYCHARCZYK

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 AGH w głosowaniu tajnym jednogłośnie 41 głosów „tak”, zamknęła przewód doktorski mgr inż. Marty Strycharczyk w dziedzinie nauk o Ziemi, dyscyplinie geologia nt. „Smektyty jako prekursorzy porowatych heterostruktur ilastych typu PCH”. Promotor; prof. dr hab. inż. Krzysztof Bahranowski.

Uchwała Rady Wydziału nr 121
z dnia 29 października 2018 roku
w sprawie zamknięcia przewodu doktorskiego
mgr inż. JOANNY ŚWIĄDER

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 AGH w głosowaniu tajnym jednogłośnie 42 głosy „tak”, zamknęła przewód doktorski mgr inż. Joanny Świąder w dziedzinie nauk o Ziemi, dyscyplinie geologia nt. „Architektura facjalna późnojurajskiego basenu sedymentacyjnego w rejonie Kamienia na Wisłą”. Promotor; prof. dr hab. inż. Jacek Matyszkiewicz.

Uchwała Rady Wydziału nr 122
z dnia 29 października 2018 roku
w sprawie zamknięcia przewodu doktorskiego
mgr inż. PAWŁA TARGOSZA

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 AGH w głosowaniu tajnym jednogłośnie 38 głosów „tak”, zamknęła przewód doktorski mgr inż. Pawła Targosza w dziedzinie nauk o Ziemi, dyscyplinie geofizyka nt. „Analiza ilościowo-jakościowa danych grawimetrycznych jako metoda wyboru pomiędzy alternatywnymi modelami prędkości fali sejsmicznej”. Promotor; dr hab. inż. Grzegorz Bojdys.

Uchwała Rady Wydziału nr 123
z dnia 29 października 2018 roku
w sprawie zamknięcia przewodu doktorskiego
mgr inż. KATARZYNY WITEK

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 AGH w głosowaniu tajnym jednogłośnie 39 głosów „tak”, zamknęła przewód doktorski mgr inż. Katarzyny Witek w dziedzinie nauk o Ziemi, dyscyplinie geofizyka nt. „Analiza danych geofizyki otworowej z wykorzystaniem stratygrafii sekwencji pod kątem oceny złożowej w wybranym rejonie zapadliska przedkarpackiego”. Promotor; prof. dr hab. inż. Maria Bała.

Uchwała Rady Wydziału nr 124
z dnia 29 października 2018 roku
w sprawie zamknięcia przewodu doktorskiego
mgr inż. MARTY WRÓBLEWSKIEJ

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 AGH w głosowaniu tajnym jednogłośnie 39 głosów „tak”, zamknęła przewód doktorski mgr inż. Marty Wróblewskiej w dziedzinie nauk o Ziemi, dyscyplinie geofizyka nt. „Model termiczny litosfery na obszarze Niżu Polskiego”. Promotor; prof. dr hab. inż. Jadwiga Jarzyna.

Uchwała Rady Wydziału nr 125
z dnia 29 października 2018 roku
w sprawie zamknięcia przewodu doktorskiego
mgr inż. PAWŁA ZYCHA

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 AGH w głosowaniu tajnym większością 39 głosów „tak”, 1 głos „nie”, zamknęła przewód doktorski mgr inż. Pawła Zycha w dziedzinie nauk o Ziemi, dyscyplinie geofizyka nt. „Obliczanie poprawek statycznych w metodzie 3D w warunkach skomplikowanej budowy geologicznej”. Promotor; prof. dr hab. inż. Kaja Pietsch.

Uchwała Rady Wydziału nr 126
z dnia 29 października 2018 roku
w sprawie zamknięcia przewodu doktorskiego
mgr inż. MAGDALENY ŻMUDZKIEJ

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 AGH w głosowaniu tajnym jednogłośnie 42 głosy „tak”, zamknęła przewód doktorski mgr inż. Magdaleny Żmudzkiej w dziedzinie nauk o Ziemi, dyscyplinie geologia nt. „Przemiany pierwotnego składu mineralnego oraz struktur i tekstur materii kosmicznej”. Promotor; prof. dr hab. inż. Andrzej Manecki.

Uchwała Rady Wydziału nr 127
z dnia 29 października 2018 r.
w sprawie reasumpcji uchwały nr 48 z dnia 25 czerwca 2018 r.
Rady Wydziału Geologii, Geofizyki i Ochrony Środowiska
w sprawie zmiany recenzenta pracy doktorskiej
mgr inż. MARTY WALICZEK

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.

W związku z zerwaniem umowy dotyczącej wykonania recenzji przez dr hab. Iwonę Jelonek (UŚ), Rada Wydziału Geologii, Geofizyki i Ochrony Środowiska Akademii Górniczo-Hutniczej im. St. Staszica w Krakowie w głosowaniu tajnym powołała nowego recenzenta rozprawy doktorskiej: mgr inż. Marty Waliczek nt. „Relacje pomiędzy wskaźnikami dojrzałości materii organicznej i geotermometrem illit-smektyt na przykładzie Karpat Zewnętrznych”

recenzent - dr hab. inż. Rafał Morga – Politechnika Śląska

Uchwała Rady Wydziału nr 128
z dnia 29 października 2018 roku
w sprawie powołania recenzentów i komisji ds. doktoratu

mgr ANDRZEJA URBAŃCA

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 Andrzeja Urbańca nt. „Rozwój litofacjalny utworów jury górnej i kredy dolnej w rejonie Dąbrowa Tarnowska -Dębica na podstawie interpretacji sejsmiki 3D”, w dziedzinie nauk o Ziemi; dyscyplinie; geologia, w głosowaniu tajnym powołała recenzentów rozprawy doktorskiej:

dr hab. Michał Zatoń

dr hab. inż. Piotr Krzywiec

W głosowaniu jawnym zatwierdziła egzamin doktorski w zakresie sedimentologii oraz powołała komisję doktorską w składzie: Przewodniczący: - dr hab. inż. Tomasz Bajda, prof. nadzw. członkowie: dr hab. inż. Jerzy Dec, prof. dr hab. inż. Jadwiga Jarzyna, dr hab. inż. Paweł Kosakowski, prof. nadzw., dr hab. inż. Marcin Krajewski, prof. nadzw., dr hab. inż. Henryk Sechman, prof. nadzw., dr hab. inż. Barbara Tomaszewska, prof. nadzw.