

Uchwała nr 2
Rady Dyscypliny Nauki o Ziemi i Środowisku
Akademii Górniczo-Hutniczej im. Stanisława Staszica w Krakowie
z dnia 27 stycznia 2020 roku
w sprawie nadania stopnia naukowego doktora
mgr inż. GRZEGORZOWI RASIOWI.

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:

„Inwersja pełnego pola falowego FWI, jako niekonwencjonalne narzędzie modelowania sejsmicznego na podstawie wybranych przykładów budowy modelu prędkości w obrębie Basenu Arakańskiego”.

Promotor:

dr hab. inż. Jerzy Dec, prof. uczelni (Wydział Geologii, Geofizyki i Ochrony Środowiska AGH),

Recenzenci:

prof. dr hab. Adam Idziak (Uniwersytet Śląski w Katowicach, Wydział Nauk o Ziemi),
dr hab. Mariusz Majdański (Instytut Geofizyki Polskiej Akademii Nauk w Warszawie).

Publiczna obrona pracy doktorskiej – 13 stycznia 2020 r.

Rada Dyscypliny Nauki o Ziemi i Środowisku Akademii Górniczo-Hutniczej im. Stanisława Staszica w Krakowie w dniu 27 stycznia 2020 roku, w głosowaniu tajnym 21 głosów „za”, jednogłośnie podjęła uchwałę o nadaniu mgr inż. **Grzegorzowi Rasiowi** stopnia naukowego doktora w dziedzinie nauk ścisłych i przyrodniczych; dyscyplinie nauk o Ziemi i środowisku.

Uprawnionych do głosowania; 24 osoby. Obecnych 21 osób.

Przewodniczący Rady Dyscypliny Naukowej
Nauki o Ziemi i Środowisku


prof. dr hab. inż. Jacek Matyszkiewicz