

Uchwała nr 34
Rady Dyscypliny Nauki o Ziemi i Środowisku
Akademii Górniczo-Hutniczej im. Stanisława Staszica w Krakowie
z dnia 6 grudnia 2021 roku
w sprawie nadania stopnia naukowego doktora
mgr inż. KATARZYNIE MIERNIK

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:

„Zastosowanie metod optymalizacji globalnej w rozwiązaniu łączonego zagadnienia odwrotnego w wariancie Pareto dla wybranych danych geofizycznych”

Promotor:

- dr hab. inż. Tomasz Danek, prof. uczelni (Wydział Geologii, Geofizyki i Ochrony Środowiska AGH).

Recenzenci:

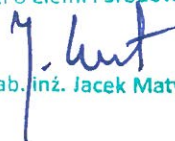
- prof. dr hab. Wojciech Dębski – Instytut Geofizyki PAN
- prof. Michael A. Slawinski - Memorial University of Newfoundland and Labrador-Canada

Publiczna obrona pracy doktorskiej – 29 listopada 2021 r.

Rada Dyscypliny Nauki o Ziemi i Środowisku Akademii Górniczo-Hutniczej im. Stanisława Staszica w Krakowie w dniu 6 grudnia 2021 roku, w głosowaniu tajnym 25 głosów „za”, jednogłośnie podjęła uchwałę o nadaniu stopnia naukowego doktora mgr inż. Katarzynie Miernik w dziedzinie nauk ścisłych i przyrodniczych; dyscyplinie nauki o Ziemi i środowisku.

Uprawnionych do głosowania 25 osób. Obecnych 25 osób.

Przewodniczący Rady Dyscypliny Naukowej
Nauki o Ziemi i Środowisku


prof. dr hab. inż. Jacek Matyszkiewicz