

Uchwała nr 36
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. ANDRZEJOWI ŚWIĄDEROWI.

Podstawa prawna: art.18 a ust. 5 ustawy z dnia 14 marca 2003 r. o stopniach naukowych i tytułach 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:

„Metodyczne studium wykorzystania wysokorozdzielczych numerycznych modeli terenu LiDAR do rozpoznania budowy geologicznej na przykładzie wybranego fragmentu Karpat Zewnętrznych”.

Promotor:

- prof. dr hab. inż. Marek Wendorff (Wydział Geologii, Geofizyki i Ochrony Środowiska AGH).

Recenzenci:

- dr hab. Jerzy Nita – Uniwersytet Śląski, Wydział Nauk Przyrodniczych,
- prof. dr hab. Antoni Wójcik – Państwowy Instytut Geologiczny -Państwowy Instytut Badawczy Oddział w Krakowie.

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. Andrzejowi Świąderowi 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

