

Uchwała nr 7/2024
Rady Dyscypliny Nauki o Ziemi i Środowisku
Akademii Górniczo-Hutniczej im. Stanisława Staszica w Krakowie
z dnia 29 stycznia 2024 roku
w sprawie nadania stopnia naukowego doktora
mgr inż. ERYKOWI ŚWIĘCHOWI.

Podstawa prawna: art.14 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:

"Otworowy monitoring mikrosejsmiczny szczelinowania hydraulicznego warstw z niekonwencjonalnymi złożami gazu ziemnego. Optymalizacja metod akwizycji, przetwarzania i interpretacji danych pomiarowych".

Promotor:

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

Recenzenci:

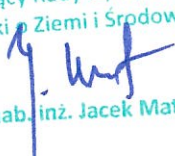
- dr hab. Grzegorz Kwiatek - GFZ Helmholtz Centre POTSDAM,
- prof. dr hab. inż. Grzegorz Mutke - Główny Instytut Górnictwa.

Obrona doktorska – 15 stycznia 2024 roku.

Rada Dyscypliny Nauki o Ziemi i Środowisku Akademii Górniczo-Hutniczej im. Stanisława Staszica w Krakowie w dniu 29 stycznia 2024 roku, w głosowaniu tajnym 22 głosy „za”, jednogłośnie podjęła uchwałę o nadaniu stopnia naukowego doktora mgr inż. Erykowi Święchowi w dziedzinie nauk ścisłych i przyrodniczych; dyscyplinie nauki o Ziemi i środowisku.

Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.

Uprawnionych do głosowania 25 osób. Obecne 22 osoby.

Przewodniczący Rady Dyscypliny Naukowej
Nauki o Ziemi i Środowisku

prof. dr hab. inż. Jacek Matyszkiewicz