

**Uchwała nr 2/2023**  
**Rady Dyscypliny Nauki o Ziemi i Środowisku**  
**Akademii Górniczo-Hutniczej im. Stanisława Staszica w Krakowie**  
**z dnia 23 stycznia 2023 roku**  
**w sprawie nadania stopnia naukowego doktora**  
**mgr inż. PAWŁOWI WANDYCZOWI.**

Podstawa prawna: art.14 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:**

Wyznaczenie współczynnika dobroci  $Q$  na podstawie zdarzeń mikrosejsmicznych indukowanych podczas procesu szczelinowania hydraulicznego oraz ocena możliwości jego wykorzystania w przetwarzaniu danych mikrosejsmicznych”.

**Promotor:**

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

**Promotor pomocniczy:**

- dr inż. Tomasz Maćkowski (Wydział Geologii, Geofizyki i Ochrony Środowiska AGH).

**Recenzenci:**

- dr hab. inż. Grzegorz Kwiatek, prof. instytutu - GFZ Helmholtz Centre POTSDAM,
- prof. dr hab. inż. Zenon Pilecki - Instytut Gospodarki Surowcami Mineralnymi i Energią PAN w Krakowie.

**Obrona doktorska; 12 grudnia 2022 r.**

Rada Dyscypliny Nauki o Ziemi i Środowisku Akademii Górniczo-Hutniczej im. Stanisława Staszica w Krakowie w dniu 23 stycznia 2023 roku, w głosowaniu tajnym 23 głosy "za", jednogłośnie podjęła uchwałę o nadaniu stopnia naukowego doktora mgr inż. Pawłowi Wandyczowi w dziedzinie nauk ścisłych i przyrodniczych; dyscyplinie nauki o Ziemi i środowisku.

Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.

Uprawnionych do głosowania 25 osób. Obecnych 23 osoby.

Przewodniczący Rady Dyscypliny Naukowej  
Nauki o Ziemi i Środowisku

  
prof. dr hab. inż. Jacek Matyszkiewicz