

**Uchwała nr 9/2024**  
**Rady Dyscypliny Nauki o Ziemi i Środowisku**  
**Akademii Górniczo-Hutniczej im. Stanisława Staszica w Krakowie**  
**z dnia 26 lutego 2024 roku**  
**w sprawie nadania stopnia naukowego doktora**  
**mgr inż. MARIUSZOWI ŁUKASZEWSKIEMU.**

Podstawa prawna: ustawa z dnia 20 lipca 2018 r. – Prawa o szkolnictwie wyższym i nauce Dz. U. 2023. poz. 742 z późn. zm.), uchwała Senatu nr 137 AGH z dnia 29 listopada 2023 r.

**Temat rozprawy:**

„Wykorzystanie systemów samouczących w sejsmofacjalnej i strukturalnej analizie danych sejsmicznych w strefach potencjalnego występowania konwencjonalnych i niekonwencjonalnych złóż węglowodorów”.

**Promotor:**

- prof. dr hab. Anna Świerczewska (Wydział Geologii, Geofizyki i Ochrony Środowiska AGH).

**Promotor pomocniczy**

dr Paweł Pomianowski - Geofizyka Toruń.

**Recenzenci:**

- dr hab. inż. Piotr Krzywiec – Instytut Nauk Geologicznych PAN,
- dr hab. Piotr Such – Instytut Nafty i Gazy – PIB,
- dr hab. Marek Widera – Uniwersytet im. A. Mickiewicza w Poznaniu.

Obrona doktorska – 12 lutego 2024 roku.

Rada Dyscypliny Nauki o Ziemi i Środowisku Akademii Górniczo-Hutniczej im. Stanisława Staszica w Krakowie w dniu 26 lutego 2024 roku, w głosowaniu tajnym 20 głosów „za” jednogłośnie podjęła uchwałę o nadaniu stopnia naukowego doktora mgr inż. Mariuszowi Łukaszeowskiemu 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 20 osób.

**Uchwała nr 10/2023**  
**Rady Dyscypliny Nauki o Ziemi i Środowisku**  
**Akademii Górniczo-Hutniczej im. Stanisława Staszica w Krakowie**  
**z dnia 26 lutego 2024 roku**  
**w sprawie powołania recenzentów i komisji ds. doktoratu**  
**mgr inż. DAMIANA WIKTOROWSKIEGO**

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.

Rada Dyscypliny Nauki o Ziemi i Środowisku Akademii Górniczo-Hutniczej im. Stanisława Staszica w Krakowie po przedstawieniu ukończonej rozprawy doktorskiej mgr inż. Damiana Wiktorowskiego nt. Rekonstrukcje zmian paleoklimatycznych w VIII-IX stuleciu BC, w oparciu o analizę zmian zawartości radioizotopu <sup>14</sup>C i stosunku izotopów stabilnych C i O w subfossilnym drewnie z obszaru Polski, powołała recenzentów:

1. prof. dr hab. Anna Cedro – Uniwersytet Szczeciński,
2. dr hab. inż. Sławomira Pawelczyk – Politechnika Śląska.

Rada Dyscypliny ustaliła egzamin doktorski w zakresie „geologii czwartorzędu” oraz powołała komisje doktorskie:

Komisja doktorska ds. egzaminu doktorskiego w składzie: Przewodniczący - prof. dr hab. inż. Tomasz Bajda, członkowie: dr hab. inż. Ewa Adamiec, prof. dr hab. Witold Alexandrowicz, dr hab. Marta Bąk, dr hab. inż. Barbara Bielowicz, dr hab. inż. Małgorzata Danek, prof. dr hab. inż. Jakub Matusik, dr hab. inż. Dariusz Więclaw.

Komisja doktorska ds. egzaminu dodatkowego - filozofia w składzie: profesor lub doktor habilitowany z dyscypliny dodatkowej, prof. dr hab. inż. Marek Krąpiec, prof. dr hab. inż. Tomasz Bajda.

Komisja doktorska ds. egzaminu dodatkowego – język angielski w składzie: co najmniej jedna osoba ucząca języka angielskiego, prof. dr hab. inż. Marek Krąpiec, prof. dr hab. inż. Tomasz Bajda.

Komisja doktorska ds. przyjęcia pracy doktorskiej i dopuszczenia do publicznej obrony doktorskiej oraz przyjęcia obrony doktorskiej w składzie: Przewodniczący - prof. dr hab. inż. Tomasz Bajda, członkowie: dr hab. inż. Ewa Adamiec, prof. dr hab. Witold Alexandrowicz, dr hab. Marta Bąk, dr hab. inż. Barbara Bielowicz, dr hab. inż. Małgorzata Danek, prof. dr hab. inż. Jakub Matusik, dr hab. inż. Dariusz Więclaw, recenzenci: prof. dr hab. Anna Cedro, dr hab. inż. Sławomira Pawelczyk, promotor; prof. dr hab. inż. Marek Krąpiec.

Uprawnionych do głosowania 25 osób. Obecnych 20 osób.