

UCHWAŁA nr 14/2024
Rady Dyscypliny Nauki o Ziemi i Środowisku
Akademii Górniczo-Hutniczej im. Stanisława Staszica w Krakowie
z dnia 25 marca 2024 roku

w sprawie powołania komisji habilitacyjnej w postępowaniu o nadanie stopnia doktora habilitowanego dr inż. ANDRZEJA GAŁASIA w dziedzinie nauk ścisłych i przyrodniczych w dyscyplinie nauki o Ziemi i środowisku.

Rada Dyscypliny Nauki o Ziemi i Środowisku działając na podstawie art. 221 ust. 5 Ustawy z dn. 20 lipca 2018 r. „Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce” (Dz. U. 2023 poz. 742 ze zm.) oraz § 25 Statutu Akademii Górniczo-Hutniczej im. Stanisława Staszica w Krakowie i Uchwała nr 136/2023 Senatu AGH z dnia 29 listopada 2023 r. w sprawie „Zasad i trybu postępowania w sprawie nadania stopnia doktora habilitowanego w Akademii Górniczo-Hutniczej im. Stanisława Staszica w Krakowie” z późniejszymi zmianami, uchwala co następuje:

§ 1

Rada Dyscypliny Nauki o Ziemi i Środowisku Akademii Górniczo-Hutniczej im. Stanisława Staszica w Krakowie powołuje komisję habilitacyjną w postępowaniu o nadanie stopnia doktora habilitowanego dr inż. Andrzeja Gałasia w dziedzinie nauk ścisłych i przyrodniczych w dyscyplinie nauk o Ziemi i środowisku w następującym składzie:

Przewodniczący Komisji; dr hab. **Marek Jarosiński** – Państwowy Instytut Geologiczny – Państwowy Instytut Badawczy,
Recenzent; prof. dr hab. **Robert Anczkiewicz** – Instytut Nauk Geologicznych PAN,
Recenzent; dr hab. **Anna Pietranik** – Uniwersytet Wrocławski,
Recenzent; prof. dr hab. **Andrzej Muszyński** – Uniwersytet im. Adama Mickiewicza w Poznaniu,
Recenzent; dr hab. **Krzysztof Szopa** – Uniwersytet Śląski,
Członek Komisji; dr hab. **Jaroslav Prsek** – Akademia Górniczo-Hutnicza im. Stanisława Staszica w Krakowie,
Sekretarz Komisji; dr hab. inż. **Grzegorz Rzepa** - Akademia Górniczo-Hutnicza im. Stanisława Staszica w Krakowie.

§ 2

Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.

Uprawnionych do głosowania 25 osób. Obecnych 21 osób.

Przewodniczący Rady Dyscypliny Naukowej
Nauki o Ziemi i Środowisku

prof. dr hab. inż. Jacek Matyszkiewicz