

UCHWAŁA

Rady Naukowej Wydziału Inżynierii Środowiska i Energetyki PK

nr 5/RN/3/2023

z dnia 19 kwietnia 2023 r.

***w sprawie powołania komisji doktorskiej w przewodzie doktorskim
mgra inż. Grzegorza Ojczyka***

Działając na podstawie art. 179 ust. 1 Ustawy z dn. 3 lipca 2018 r. Przepisy wprowadzające ustawę – Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce (Dz. U. z 2018 poz. 1669); art. 14 ust. 2 p. 2 Ustawy z dn. 14 marca 2003 r. o stopniach naukowych i tytule naukowym oraz o stopniach i tytule naukowym w zakresie sztuki (Dz. U. z 2017 r. poz. 1789); par. 6 ust. 1, Rozporządzenia Ministra Nauki i Szkolnictwa Wyższego z dnia 19 stycznia 2018 r. w sprawie szczegółowego trybu i warunków przeprowadzania czynności w przewodzie doktorskim, w postępowaniu habilitacyjnym oraz postępowaniu o nadanie tytułu profesora (Dz. U. z 2018, poz. 261), w nawiązaniu do par. 31 p. 6 Statutu Politechniki Krakowskiej stanowiącego załącznik do uchwały Senatu PK nr 6/o/01/2021 r. z dn. 27 stycznia 2021 r. Rada Naukowa Wydziału Inżynierii Środowiska i Energetyki PK postanawia, co następuje:

§ 1

Powołuje się komisję doktorską w przewodzie doktorskim mgra inż. Grzegorza Ojczyka w składzie:

dr hab. inż. Sławomir Grądziel, prof. PK – przewodniczący komisji
dr hab. inż. Rafał Kobyłecki, prof. PCz. – recenzent
dr hab. inż. Łukasz Mika, prof. AGH – recenzent
prof. dr hab. inż. Jan Taler
prof. dr hab. inż. Bogdan Węglowski
prof. dr hab. inż. Paweł Octoń
dr hab. inż. Artur Cebula, prof. PK
dr hab. inż. Damian Muniak, prof. PK
dr hab. inż. Piotr Dzierwa, prof. PK
dr hab. inż. Marcin Trojan, prof. PK
prof. dr hab. inż. Wiesław Zima – promotor
dr inż. Piotr Cisek – sekretarz

§ 2

Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.

Przewodniczący Rady Naukowej
Wydziału Inżynierii Środowiska i Energetyki


dr hab. inż. Stanisław M. Rybicki, prof. PK