

Uchwała nr 1/RN/8/2023
Rady Naukowej Wydziału Inżynierii Środowiska i Energetyki
Politechniki Krakowskiej im. Tadeusza Kościuszki w Krakowie
z dnia 18.10.2023 r.

w sprawie nadania stopnia doktora habilitowanego dr. inż. Karolowi Kaczmarowskiemu
w dziedzinie nauk inżynieryjno-technicznych,
w dyscyplinie inżynieria środowiska, górnictwo i energetyka

§ 1

Rada Naukowa Wydziału Inżynierii Środowiska i Energetyki Politechniki Krakowskiej im. Tadeusza Kościuszki w Krakowie, działając na podstawie art. 221 ust. 12, w zw. z art. 178 ust. 1 pkt. 1, ustawy z dnia 20 lipca 2018 r. Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce (Dz. U. z 2023 r. poz. 742), po zapoznaniu się z pełną dokumentacją sprawy, w tym recenzjami oraz uchwałą komisji habilitacyjnej zawierającą opinię w sprawie nadania stopnia doktora habilitowanego, **nadaje dr. inż. Karolowi Kaczmarowskiemu stopień doktora habilitowanego w dziedzinie nauk inżynieryjno-technicznych, w dyscyplinie inżynieria środowiska, górnictwo i energetyka.**

§ 2

Zgodnie z art. 107 § 4 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2020 r. poz. 256 z późn. zm.) w zw. z art. 178 ust. 3 ustawy z dnia 20 lipca 2018 r. Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce, mając na uwadze, iż niniejsza uchwała w pełni uwzględnia żądanie dra inż. Karola Kaczmarowskiego, wyrażone we wniosku z 23.03.2023 r., odstępuje się od jej uzasadnienia.

§ 3

Niniejsza uchwała jest ostateczna. Osobie ubiegającej się o nadanie stopnia doktora habilitowanego nie przysługuje prawo złożenia od niej odwołania w instancyjnym toku postępowania.

Przewodniczący Rady Naukowej
Wydziału Inżynierii Środowiska i Energetyki PK


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

UCHWAŁA
Rady Naukowej Wydziału Inżynierii Środowiska i Energetyki PK
nr 2/RN/8/2023
z dnia 20 września 2023 r.

w sprawie
wyrażenia zgody na przeprowadzenie postępowania w sprawie nadania stopnia doktora
habilitowanego w dziedzinie nauk inżynieryjno-technicznych w dyscyplinie inżynieria
środowiska, górnictwo i energetyka wszczętego na wniosek dr inż. Bernadetty Pasierb

§ 1

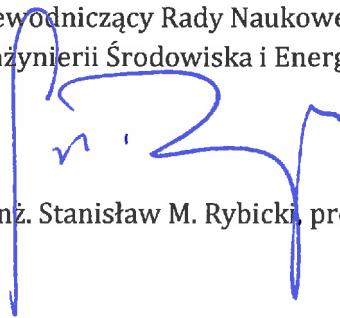
Działając na podstawie art. 221 ust. 2 ustawy z dnia 20 lipca 2018 r. Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce (tekst jednolity: Dz.U. z 2023 r. poz. 742), po zapoznaniu się z dokumentacją sprawy, przekazaną przez Radę Doskonałości Naukowej w dniu 5 października 2023 r., Rada Naukowa Wydziału Inżynierii Środowiska i Energetyki Politechniki Krakowskiej wyraża zgodę na przeprowadzenie postępowania w sprawie nadania stopnia doktora habilitowanego w dziedzinie nauk inżynieryjno-technicznych w dyscyplinie inżynieria środowiska, górnictwo i energetyka, wszczętego na wniosek dr inż. Bernadetty Pasierb.

§ 2

Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.

Przewodniczący Rady Naukowej
Wydziału Inżynierii Środowiska i Energetyki PK

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



UCHWAŁA

Rady Naukowej Wydziału Inżynierii Środowiska i Energetyki PK

nr 3/RN/8/2023

z dnia 18 października 2023 r.

w sprawie

***powołania komisji habilitacyjnej w postępowaniu w sprawie nadania stopnia
doktora habilitowanego dr. inż. Grzegorzowi Woroniakowi***

Działając na podstawie art. 221 ust. 5 ustawy z dn. 20 lipca 2018 r. – *Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce* (tekst jednolity: Dz.U. z 2023 r. poz. 742), par. 31 ust. 6 Statutu Politechniki Krakowskiej, stanowiącego załącznik do uchwały Senatu PK nr 56/o/06/2023 z 28 czerwca 2023 r., w związku z par. 13 załącznika do Uchwały Senatu Politechniki Krakowskiej nr 7/n/02/2023 z dn. 22 lutego 2023 r. Tryb działania i sposób postępowania w sprawie nadania stopnia doktora i doktora habilitowanego, Rada Naukowa Wydziału Inżynierii Środowiska i Energetyki Politechniki Krakowskiej postanawia, co następuje:

§1

Powołuje się komisję habilitacyjną w postępowaniu w sprawie nadania stopnia doktora habilitowanego **dr. inż. Grzegorzowi Woroniakowi** w dziedzinie nauk inżynieryjno-technicznych, w dyscyplinie inżynieria środowiska, górnictwo i energetyka, wszczętym w dniu 30 maja 2023 r., w składzie:

1. Przewodniczący komisji: prof. dr hab. Marian Kwietniewski – Politechnika Warszawska;
2. Recenzent komisji: prof. dr hab. inż. Andrzej Frąckowiak- Politechnika Poznańska;
3. Recenzent komisji: prof. dr hab. inż. Waldemar Kuczyński - Politechnika Koszalińska;
4. Recenzent komisji: dr hab. inż. Joanna Wilk - Politechnika Rzeszowska;
5. Recenzent komisji: dr hab. inż. Wojciech Kosman, prof. uczelni - Politechnika Śląska;
6. Sekretarz komisji: dr hab. inż. Tomasz Sobota, prof. PK – Politechnika Krakowska;
7. Członek komisji: dr hab. inż. Sławomir Grądział, prof. PK – Politechnika Krakowska.

§ 2

Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.

Przewodniczący Rady Naukowej
Wydziału Inżynierii Środowiska i Energetyki

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

UCHWAŁA
Rady Naukowej Wydziału Inżynierii Środowiska i Energetyki PK
nr 4/RN/8/2023
z dnia 18 października 2023 r.

w sprawie powołania komisji doktorskiej w postępowaniu doktorskim
mgr inż. Katarzyny Węglarz

Działając na podstawie art. 192 p. 1 Ustawy z dnia 20 lipca 2018 r. Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce; par. 5 Załącznika do Uchwały Senatu PK nr 54/n/06/2023 z dnia 28 czerwca 2023 r. Tryb działania i sposób postępowania w sprawie nadania stopnia doktora i doktora habilitowanego, w związku z par. 31 p. 6 Statutu Politechniki Krakowskiej stanowiącego załącznik do uchwały Senatu PK nr 56/o/06/2023 z dn. 28 czerwca 2023 r, Rada Naukowa Wydziału Inżynierii Środowiska i Energetyki PK postanawia, co następuje:

§ 1

Powołuje się komisję doktorską w postępowaniu doktorskim mgr inż. Katarzyny Węglarz w składzie:

dr hab. inż. Sławomir Grądziel, prof. PK – przewodniczący komisji
prof. dr hab. inż. Jacek Leszczyński – recenzent
dr. hab. inż. Wojciech Kosman, prof. uczelni – recenzent
dr. hab. inż. Piotr Szulc, prof. uczelni – recenzent
prof. dr hab. inż. Wiesław Zima
dr hab. inż. Artur Cebula, prof. PK
dr hab. inż. Piotr Dzierwa, prof. PK
dr hab. inż. Damian Muniak, prof. PK
dr hab. inż. Marcin Trojan, prof. PK
mgr inż. Magdalena Szymkiewicz – sekretarz

§ 2

Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.

Przewodniczący Rady Naukowej
Wydziału Inżynierii Środowiska i Energetyki PK


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

UCHWAŁA
Rady Naukowej Wydziału Inżynierii Środowiska i Energetyki PK
nr 5/RN/8/2023
z dnia 18 października 2023 r.

w sprawie powołania komisji doktorskiej w postępowaniu doktorskim
mgra inż. Mateusza Marcinkowskiego

Działając na podstawie art. 192 p. 1 Ustawy z dnia 20 lipca 2018 r. Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce; par. 5 Załącznika do Uchwały Senatu PK nr 54/n/06/2023 z dnia 28 czerwca 2023 r. Tryb działania i sposób postępowania w sprawie nadania stopnia doktora i doktora habilitowanego, w związku z par. 31 p. 6 Statutu Politechniki Krakowskiej stanowiącego załącznik do uchwały Senatu PK nr 56/o/06/2023 z dn. 28 czerwca 2023 r, Rada Naukowa Wydziału Inżynierii Środowiska i Energetyki PK postanawia, co następuje:

§ 1

Powołuje się komisję doktorską w postępowaniu doktorskim mgra inż. Mateusza Marcinkowskiego w składzie:

dr hab. inż. Sławomir Grądziel, prof. PK – przewodniczący komisji
prof. dr hab. inż. Michał Ciałkowski - recenzent
prof. dr hab. inż. Janusz Cieśliński - recenzent
prof. dr hab. inż. Andrzej Panas – recenzent
prof. dr hab. inż. Paweł Ochoń
prof. dr hab. inż. Bohdan Węglowski
dr hab. inż. Magdalena Jaremkiewicz, prof. PK
dr hab. inż. Damian Muniak, prof. PK
dr hab. inż. Tomasz Sobota, prof. PK
dr inż. Jacek Sacharczuk – sekretarz

§ 2

Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.

Przewodniczący Rady Naukowej
Wydziału Inżynierii Środowiska i Energetyki PK

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