



**Uchwała nr 624/30/RDND08/2021-2024  
Rady Dyscypliny Naukowej  
Inżynieria Środowiska, Górnictwo i Energetyka  
z dnia 17 maja 2023 roku  
w sprawie zmiany składu komisji habilitacyjnej  
w postępowaniu w sprawie nadania stopnia doktora habilitowanego  
w dziedzinie nauk inżynieryjno-technicznych  
w dyscyplinie inżynieria środowiska, górnictwo i energetyka  
wszczętym na wniosek Pana dr. Piotra Mertuszki**

Rada Dyscypliny Naukowej Inżynieria Środowiska, Górnictwo i Energetyka, działając na podstawie § 8 ust.1 Statutu Politechniki Wrocławskiej (Uchwała nr 161/12/2020-2024 Senatu PWr. z dnia 8 lipca 2021 r. z późn. zm.), § 2 ust. 1 lit. c) Regulaminu rad dyscyplin naukowych Politechniki Wrocławskiej (Uchwała nr 258/21/2020-2024 Senatu PWr z dnia 21 kwietnia 2022 r.), art. 221 ust. 5 ustawy z dnia 20 lipca 2018 r. Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce (t. j. Dz. U. z 2022 r. poz. 574 z późn. zm.) oraz § 23 ust. 1-3 Regulaminu nadawania stopni naukowych na Politechnice Wrocławskiej (Uchwała nr 372/31/2020-2024 Senatu PWr. z dnia 30 marca 2023 r.), uchwała co następuje:

## § 1

W związku z Uchwałą Prezydium Rady Doskonałości Naukowej z dnia 24 kwietnia 2023 r. w sprawie zmiany powołanych członków komisji habilitacyjnej w postępowaniu w sprawie nadania stopnia doktora habilitowanego dr. Piotrowi Mertuszcze w dziedzinie nauk inżynieryjno-technicznych w dyscyplinie inżynieria środowiska, górnictwo i energetyka zmienia się skład komisji habilitacyjnej we wskazanym postępowaniu, powołanej Uchwałą nr 595/28/RDND08/2021-2024 Rady Dyscypliny Naukowej Inżynieria Środowiska, Górnictwo i Energetyka z dnia 15 marca 2023 r. w ten sposób, że odwołuje się Pana prof. dr. hab. Andrzeja Adama Truty z Politechniki Krakowskiej im. Tadeusza Kościuszki oraz Pana dr. hab. Lesława Zabuskiego z Instytutu Budownictwa Wodnego Polskiej Akademii Nauk w Gdańsku wyznaczonego uprzednio przez Radę Doskonałości Naukowej do pełnienia funkcji recenzenta, powołując w ich miejsce Pana prof. dr. hab. Antoniego Srokę z Instytutu Mechaniki Górotworu Polskiej Akademii Nauk oraz Pana prof. dr. hab. Wacława Zuberek z Uniwersytetu Śląskiego w Katowicach.

## Uzasadnienie

Dnia 5 maja 2023 r. do Rektora Politechniki Wrocławskiej wpłynęło pismo Rady Doskonałości Naukowej (dalej RDN) o sygnaturze DRKN.Z2.400.3.2023 informujące o treści Uchwały Prezydium Rady Doskonałości Naukowej z dnia 24 kwietnia 2023 r. w sprawie zmiany powołanych członków komisji habilitacyjnej w postępowaniu



HR EXCELLENCE IN RESEARCH



Politechnika Wroclawska  
Rada Dyscypliny Naukowej  
Inżynieria Środowiska, Górnictwo  
i Energetyka

Wybrzeże Wyspiańskiego 27  
50-370 Wrocław

pwr.edu.pl

Regon: 000001614  
NIP: 896-000-58-51  
Nr konta:

37 1090 2402 0000 0006 1000 0434



# Politechnika Wroclawska

Rada Dyscypliny Naukowej Inżynieria Środowiska, Górnictwo i Energetyka

w sprawie nadania stopnia doktora habilitowanego dr. Piotrowi Mertuszcze w dziedzinie nauk inżyneryjno-technicznych w dyscyplinie inżynieria środowiska, górnictwo i energetyka. Zgodnie z treścią wskazanej uchwały, RDN, *działając na podstawie art. 221 ust. 4 ustawy z dnia 20 lipca 2018 r. Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce (Dz. U. z 2023 r. poz. 742)*, ustaliła, że wobec rezygnacji prof. dr. hab. Andrzeja Adama Truty z Politechniki Krakowskiej im. Tadeusza Kościuszki oraz Pana dr. hab. Lesława Zabuskiego z Instytutu Budownictwa Wodnego Polskiej Akademii Nauk w Gdańsku wyznaczonych do pełnienia funkcji recenzenta w postępowaniu w sprawie nadania stopnia doktora habilitowanego dr. Piotrowi Mertuszcze w dziedzinie nauk inżyneryjno-technicznych w dyscyplinie inżynieria środowiska, górnictwo i energetyka, na funkcję recenzenta w przedmiotowym postępowaniu wyznacza się Pana prof. dr. hab. Antoniego Srokę z Instytutu Mechaniki Górotworu Polskiej Akademii Nauk oraz Pana prof. dr. hab. Wacława Zuberek z Uniwersytetu Śląskiego w Katowicach. W związku z powyższym Rada Dyscypliny Naukowej Inżynieria Środowiska, Górnictwo i Energetyka dokonała stosownej zmiany składu komisji habilitacyjnej.

§ 2

Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.



HR EXCELLENCE IN RESEARCH

Evaluated by  
**IEP** INSTITUTIONAL  
EVALUATION  
PROGRAMME  
www.iep-qaa.org

Politechnika Wroclawska  
Rada Dyscypliny Naukowej  
Inżynieria Środowiska, Górnictwo  
i Energetyka

Wybrzeże Wyspiańskiego 27  
50-370 Wrocław

pwr.edu.pl

Regon: 000001614  
NIP: 896-000-58-51  
Nr konta:

37 1090 2402 0000 0006 1000 0434

Przewodniczący Rady  
Dyscypliny Naukowej  
Inżynieria Środowiska, Górnictwo i Energetyka  
dr hab. inż. Robert Król, prof. uczelni