

UCHWAŁA

Rady Naukowej Wydziału Inżynierii Środowiska i Energetyki PK

nr 9/RN/11/2021

z dnia 17 listopada 2021 r.

w sprawie

***powołania komisji habilitacyjnej w postępowaniu w sprawie nadania stopnia doktora
habilitowanego dr inż. Marcie Cebulskiej***

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 2020r. poz. 85 ze zm.), par. 31 ust. 6 Statutu Politechniki Krakowskiej, stanowiącego załącznik do uchwały Senatu PK nr 54/o/05/2019 z dn. 29 maja 2019 r., w związku z par. 11 p. 1 załącznika do Uchwały Senatu Politechniki Krakowskiej nr 111/n/11/2020 z dn. 25 listopada 2020 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. Marcie Cebulskiej** w dziedzinie nauk inżynieryjno-technicznych, w dyscyplinie inżynieria środowiska, górnictwo i energetyka, wszczętym w dniu 27 lipca 2021 r., w składzie:

1. Przewodniczący komisji: prof. dr hab. Marian Kwietniewski – Politechnika Warszawska;
2. Recenzent komisji: prof. dr hab. Stanisław Józef Krzanowski – Uniwersytet Rolniczy im. Hugona Kołłątaja w Krakowie;
3. Recenzent komisji: prof. dr hab. Wiktoria Sobczyk – Akademia Górniczo-Hutnicza im. Stanisława Staszica w Krakowie;
4. Recenzent komisji: prof. dr hab. Maria Włodarczyk-Makuła – Politechnika Częstochowska;
5. Recenzent komisji: dr hab. inż. Tamara Tokarczyk, prof. IMGW-PIB – Instytut Meteorologii i Gospodarki Wodnej-Państwowy Instytut Badawczy;
6. Członek komisji: dr hab. inż. Paweł Ocioń, prof. PK – Politechnika Krakowska
7. Sekretarz komisji: dr hab. inż. Anna Czaplicka – 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