

UCHWAŁA
Rady Naukowej Wydziału Inżynierii Środowiska i Energetyki PK
nr 2/RN/7/2023
z dnia 16 listopada 2022 r.

***w sprawie wszczęcia postępowania doktorskiego mgr inż. Katarzyny Węglarz
w dziedzinie nauk inżynieryjno-technicznych,
w dyscyplinie inżynieria środowiska, górnictwo i energetyka***

Działając na podstawie art. 189 Ustawy z dnia 20 lipca 2018 r. *Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce*, par. 3 ust. 2 Załącznika nr 3 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 nr 2 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:

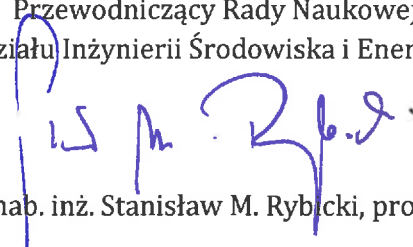
§1

Po stwierdzeniu dopełnienia wszystkich wymogów formalnych podejmuje się uchwałę o wszczęciu postępowania doktorskiego mgr inż. Katarzyny Węglarz w dziedzinie nauk inżynieryjno-technicznych, w dyscyplinie inżynieria środowiska, górnictwo i energetyka na podstawie rozprawy doktorskiej „Analityczno-numeryczne metody modelowania rurowych krzyżowo-prądowych wymienników ciepła o złożonym systemie przepływowym”.

§2

Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.

Przewodniczący Rady Naukowej
Wydziału Inżynierii Środowiska i Energetyki


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