

**Uchwała nr 422/2019  
Rady Wydziału Inżynierii Produkcji i Technologii Materiałów  
z dnia 22.01.2019 r.**

**w sprawie: nadania stopnia doktora habilitowanego dr inż. Dorocie Musiał.**

**§ 1**

Rada Wydziału Inżynierii Produkcji i Technologii Materiałów Politechniki Częstochowskiej działając na podstawie art. 18a ust.11 ustawy z dnia 14 marca 2003 r. *o stopniach naukowych i tytule naukowym oraz o stopniach i tytule w zakresie sztuki* (Dz. U. z 2017 r. poz. 1789) postanowiła nadać

**dr inż. Dorocie Musiał**

**stopień doktora habilitowanego nauk technicznych**

**w dyscyplinie metalurgia**

Wyniki głosowania tajnego:

Uprawnionych do głosowania	- 37
Obecnych podczas głosowania	- 31
Głosów za wnioskiem	- 23
Głosów przeciwnych	- 4
Wstrzymujących się od głosu	- 3
Głosów nieważnych	- 1

**§ 2**

Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.

**Uzasadnienie**

Rada Wydziału Inżynierii Produkcji i Technologii Materiałów Politechniki Częstochowskiej po zapoznaniu się z dokumentacją postępowania habilitacyjnego, recenzjami oraz opinią Komisji Habilitacyjnej w postępowaniu habilitacyjnym dr inż. Dorocie Musiał w dziedzinie *nauk technicznych* w dyscyplinie *metalurgia*, podziela stanowisko Komisji Habilitacyjnej, iż aktywność naukowa oraz osiągnięcie naukowe dr inż. Doroty Musiał zatytułowane „Modelowanie spalania hutniczych gazów procesowych w komorach grzewczych metodą redukcji DRGEPESA” stanowią znaczny wkład w rozwój dyscypliny naukowej metalurgia i w związku z powyższym spełnia wymagania stawiane w Ustawie z dnia 14 marca 2003 r. *o stopniach naukowych i tytule naukowym oraz o stopniach i tytule w zakresie sztuki* (Dz. U. z 2017 r. poz. 1789).

Przewodniczący Rady Wydziału  
Dziekan



Dr hab. inż. Marcin Knapinowski, prof. PCz