



**UCHWAŁA Nr 8/PH/2019**  
**Rady Dyscypliny inżynieria chemiczna**  
**z dnia 20 grudnia 2019 r.**

**w sprawie: nadania stopnia doktora habilitowanego dr. inż. Piotrowi Skitałowi**

§ 1.

Na podstawie art. 179 Ustawy z dnia 3 lipca 2018 r. Przepisy wprowadzające ustawę – Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce (Dz. U. z 2018 r. poz. 1669) oraz w związku z Rozporządzeniem Ministra Nauki i Szkolnictwa Wyższego z dnia 1 września 2011 r. w sprawie kryteriów oceny osiągnięć osoby ubiegającej się o nadanie stopnia doktora habilitowanego (Dz. U. Nr 196, poz. 1165) i w związku z Rozporządzeniem Ministra Nauki i Szkolnictwa Wyższego z dnia 19 stycznia 2018 r. w sprawie szczegółowego trybu i warunków przeprowadzania czynności w przewodach doktorskich, w postępowaniu habilitacyjnym oraz w postępowaniu o nadanie tytułu profesora (Dz. U. z 2018 r. poz. 261), po zapoznaniu się z opinią Komisji Habilitacyjnej Rada Dyscypliny inżynieria chemiczna uchwala, co następuje:

§ 2.

Nadaje dr. inż. Piotrowi Skitałowi stopień doktora habilitowanego nauk inżynieryjno-technicznych w dyscyplinie inżynieria chemiczna.

§ 3.

Uchwała staje się prawomocna z chwilą jej podjęcia.

**PRZEWODNICZĄCA**  
**Rady Dyscypliny Inżynieria Chemiczna**  
**Politechniki Rzeszowskiej im. Ignacego Łukasiewicza**

*prof. dr hab. inż. Dorota Antos*

Uchwałę sporządzono w czterech jednobrzmiących egzemplarzach, które otrzymują:

1. Centralna Komisja ds. Stopni i Tytułów
2. Prorektor ds. nauki PRz
3. Habilitant
4. a/a

