



Uchwała nr 139/13/RDND10/2021-2024  
Rady Dyscypliny Naukowej Nauki Chemiczne  
z dnia 20. października 2021 roku  
w sprawie nadania stopnia doktora w dziedzinie nauk ścisłych i  
przyrodniczych w dyscyplinie naukowej nauki chemiczne  
Pani mgr inż. Katarzynie HAŁDYS

Rada Dyscypliny Naukowej Nauki Chemiczne, działając na podstawie § 8 ust. 1 i § 66 ust. 1 pkt 1 Statutu Politechniki Wroclawskiej (Uchwała nr 161/12/2020-2024 Senatu PWr. z dnia 8 lipca 2021 r.), art. 14 ust. 2 pkt 5 ustawy z dnia 14 marca 2003 r. o stopniach naukowych i tytule naukowym oraz o stopniach i tytule w zakresie sztuki (t. j. Dz. U. z 2017, poz. 1789 z późn. zm.), w związku z art. 179 ust. 1 ustawy z dnia 3 lipca 2018 r. Przepisy wprowadzające ustawę – Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce (Dz. U. poz. 1669 z późn. zm.), uchwała co następuje:

§ 1.

Nadaje się Pani mgr inż. Katarzynie HAŁDYS stopień doktora w dziedzinie nauk ścisłych i przyrodniczych, w dyscyplinie nauki chemiczne, na podstawie rozprawy doktorskiej pod tytułem: „Tiosemikarbazony jako inhibitory tyrozynazy”.

§ 2.

Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.