



Uchwała nr 205/15/RDND10/2021-2024  
Rady Dyscypliny Naukowej Nauki Chemiczne  
z dnia 16 grudnia 2021 r.  
w sprawie wyróżnienia rozprawy doktorskiej  
Pani mgr inż. Anny POPCZYK

Rada Dyscypliny Naukowej Nauki Chemiczne, działając na podstawie § 8 ust.1 Statutu Politechniki Wroclawskiej (Uchwała nr 161/12/2020-2024 Senatu PWr. z dnia 8 lipca 2021 r) oraz uchwały nr 102/10/RDND10/2021-2024 Rady Dyscypliny Naukowej Nauki Chemiczne z dnia 7 lipca 2021 r. w sprawie określenia warunków wyróżniania rozpraw doktorskich w dyscyplinie naukowej, art. 179 ust. 2 i 3 pkt 2 lit. b ustawy z dnia 3 lipca 2018 r. Przepisy wprowadzające ustawę – Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce (Dz. U., poz. 1669 z późn zm.), w zw. z § 3 i 21 Rozporządzenia Prezesa Rady Ministrów z dnia 21 maja 2019 r. w sprawie kryteriów i trybu przyznawania nagród Prezesa Rady Ministrów oraz wzoru wniosku o ich przyznanie (Dz. U., poz. 976), po zapoznaniu się z wnioskiem Komisji Doktorskiej z dnia 9 grudnia 2021 r. i jego uzasadnieniem, uchwała co następuje:

§ 1.

Wyróżnia się rozprawę doktorską Pani dr inż. Anny POPCZYK zatytułowaną „D- $\pi$ -A type of chromophores for light amplification and nonlinear optics applications”, w dyscyplinie naukowej nauki chemiczne.

§ 2.

Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.