

POLITECHNIKA WARSZAWSKA

**Uchwała 416/37/2023
Rady Naukowej Dyscypliny Nauki Chemiczne
z dnia 14 listopada 2023 r.**

w sprawie wyróżnienia rozprawy doktorskiej Pani dr inż. Pauliny Marek-Urban

Na podstawie § 49 ust. 3 pkt 1 Statutu PW oraz § 3 ust. 19 załącznika do uchwały nr 321/L/2023 Senatu PW z dnia 29 marca 2023 r. w sprawie sposobu postępowania w sprawie nadania stopnia doktora w związku z uchwałą nr 21/L/2020 Senatu PW z dnia 23 września 2020 r. w sprawie wyboru członków Rady Naukowej Dyscypliny Nauki Chemiczne Politechniki Warszawskiej na kadencję 2020-2024 uchwala się, co następuje:

§ 1

Rada Naukowa Dyscypliny Nauki Chemiczne postanawia wyróżnić rozprawę doktorską Pani **dr inż. Pauliny Marek-Urban** pt. *„Efektywne trypletowe fotouczulacze oparte na strukturach związków boracyklicznych jako materiały o potencjalnym zastosowaniu w katalizie i fotoinaktywacji mikroorganizmów”*.

§ 2

Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.

Pouczenie

Na niniejszą uchwałę nie przysługuje zażalenie ani odwołanie do Rady Doskonałości Naukowej.

Sekretarz Rady Naukowej Dyscypliny

Przewodniczący Rady Naukowej Dyscypliny

dr hab. inż. Marta Królikowska, prof. uczelni

prof. dr hab. inż. Janusz Zachara