

Uchwała 279/28/2023
Rady Naukowej Dyscypliny Nauki Chemiczne Politechniki Warszawskiej
z dnia 24 stycznia 2023

w sprawie wyznaczenia recenzentów rozprawy doktorskiej w postępowaniu w sprawie nadania stopnia doktora Pani mgr inż. Aleksandrze Tobolskiej

Na podstawie § 49 ust. 3 pkt 1 Statutu PW oraz § 3 ust. 7 załącznika do uchwały nr 211/L/2022 Senatu PW z dnia 25 maja 2022 r. w sprawie sposobu postępowania w sprawie nadania stopnia doktora w związku z § 1 uchwały 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 uchwała się, co następuje:

§ 1

Rada Naukowa Dyscypliny Nauki Chemiczne, na wniosek Przewodniczącego Rady, wyznacza na recenzentów rozprawy doktorskiej p.t.: „*Platforma analityczna oparta na technikach spektroskopowych do charakteryzowania superparamagnetycznych nanocząstek tlenku żelaza(II,III) ukierunkowanych na transport do komórek nowotworowych*” w postępowaniu w sprawie nadania stopnia doktora Panu **mgr. inż. Jackowi Sikorskiemu**, następujące osoby:

- 1) Prof. dr hab. Danuta Barańkiewicz, Uniwersytet im. A. Mickiewicza w Poznaniu, Wydział Chemii,
- 2) Prof. dr hab. Beata Krasnodębska-Ostręga, Uniwersytet Warszawski, Wydział Chemii,
- 3) Dr hab. Barbara Leśniewska, Uniwersytet w Białymstoku, Wydział Chemii.

§ 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. dr hab. inż. Janusz Zachara