



Poz. 120

**UCHWAŁA NR 120
RADY NAUKOWEJ DYSCYPLINY NAUKI CHEMICZNE**

z dnia 25 listopada 2021 r.

**w sprawie wyznaczenia recenzentów w przewodzie doktorskim
mgr Natalii Rybkowskiej-Kucharczyk**

Na podstawie art. 14 ust. 2 pkt 2 ustawy z dnia 14 marca 2003 r. o stopniach naukowych i tytule naukowym oraz o stopniach i tytule w zakresie sztuki (tekst jednolity: Dz. U. z 2017 r. poz. 1789 z późn. zm.), w związku z § 6 ust. 1 rozporządzenia Ministra Nauki i Szkolnictwa Wyższego z dnia 19 stycznia 2018 r. w sprawie szczegółowego trybu i warunków przeprowadzania czynności w przewodzie doktorskim, w postępowaniu habilitacyjnym oraz w postępowaniu o nadanie tytułu profesora (Dz. U. z 2018 r. poz. 261), w związku z art. 179 ust. 1 i ust. 3 pkt 1 i 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 związku z § 5 ust. 1 uchwały nr 481 Senatu Uniwersytetu Warszawskiego z dnia 16 października 2019 r. w sprawie określenia sposobu postępowania w sprawie nadania stopnia doktora oraz stopnia doktora habilitowanego na Uniwersytecie Warszawskim (Monitor UW z 2019 r. poz. 340 z późn. zm.), Rada Naukowa Dyscypliny Nauki Chemiczne uchwała, co następuje:

§ 1

W przewodzie doktorskim mgr Natalii Rybkowskiej-Kucharczyk (numer PESEL [REDAKOWANE]) powołuje się recenzentów rozprawy doktorskiej:

- 1) dr hab. Stanisława Koronkiewicz (Uniwersytet Warmińsko-Mazurski w Olsztynie);
- 2) prof. dr hab. inż. Michał Chudy (Politechnika Warszawska).

§ 2

Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.

Przewodniczący Rady Naukowej Dyscypliny Nauki Chemiczne: *P. Kulesza*