

Uchwała Nr 11/2022
Rady Dyscypliny Naukowej Nauki Chemiczne
z dnia 22 marca 2022 r.

**w sprawie wyznaczenia recenzentów w przewodzie doktorskim oraz
uściślenia tematu rozprawy doktorskiej**

Na podstawie art. 14 ust. 2 pkt 2 Ustawy z dnia 14 marca 2003 r. o stopniach naukowych i tytule naukowym oraz stopniach i tytule w zakresie sztuki (tekst jedn. Dz. U. 2017 poz. 1789 ze 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. z 2018 r. poz. 1669 ze zm.) oraz § 29 pkt 1 Uchwały Nr 102/2019 Senatu Uniwersytetu Wrocławskiego z dnia 29 maja 2019 r. w sprawie uchwalenia Statutu Uniwersytetu Wrocławskiego, Rada Dyscypliny Naukowej Nauki Chemiczne uchwala, co następuje:

§ 1. Uściśla się temat rozprawy doktorskiej Pani **mgr Marty Otręby**, zmieniając jego brzmienie

z:

Synteza i struktura estrów kwasu hipodifosforowego

na:

Synteza i struktura estrów i soli kwasu hypodifosforowego.

§ 2. Wyznacza się Panią:

1. **prof. dr hab. Marię Gdaniec, Uniwersytet im. Adama Mickiewicza w Poznaniu**
2. **dr hab. Lilianę Mazur, Uniwersytet Marii Curie-Skłodowskiej w Lublinie**

na recenzentów w przewodzie doktorskim Pani **mgr Marty Otręby**, wszczętym Uchwałą Nr 35/2015 Rady Wydziału Chemii Uniwersytetu Wrocławskiego z dnia 26 maja 2015 r.

§ 3. Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.

Pouczenie:

Od niniejszej uchwały nie przysługuje odwołanie.

Przewodniczący Rady Dyscypliny Naukowej
Nauki Chemiczne

Prof. dr hab. Marcin Stępień