

Uchwała 118/14/2021
Rady Naukowej Dyscypliny Nauki Chemiczne Politechniki Warszawskiej
z dnia 26 października 2021 r.

w sprawie zmiany tematu rozprawy doktorskiej w przewodzie doktorskim
Pani mgr inż. Iwony Ufnalskiej

Na podstawie § 49 ust. 3 pkt 1 Statutu PW 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 oraz art. 179 ustawy z dnia 3 lipca 2018 r. - Przepisy wprowadzające ustawę - Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce (Dz. U. poz. 1669, z późn. zm.) uchwała się, co następuje:

§ 1

Rada Naukowa Dyscypliny Nauki Chemiczne wyraża zgodę na zmianę tematu rozprawy doktorskiej w przewodzie doktorskim Pani mgr inż. Iwony Ufnalskiej z tematu „Elektrochemiczna ocena zdolności koordynacyjnych wybranych oligopeptydów o sekwencji typu XHZ” na: **„Badanie procesu redukcji jonów Cu(II) związanych z tripeptydem GHK z udziałem glutationu”**.

§2

Uchwała wchodzi w życie z dniem jej podjęcia

Sekretarz Rady Naukowej Dyscypliny

Przewodniczący Rady Naukowej Dyscypliny

dr hab. inż. Marek Królikowski, prof. uczelni

prof. dr hab. inż. Janusz Zachara