



Poz. 154

**UCHWAŁA NR 491
RADY NAUKOWEJ DYSCYPLINY NAUKI CHEMICZNE**

z dnia 28 czerwca 2023 r.

**w sprawie powołania komisji habilitacyjnej w postępowaniu w sprawie
nadania stopnia doktora habilitowanego dr Annie Hoser
w dziedzinie nauk ścisłych i przyrodniczych w dyscyplinie nauki chemiczne**

Na podstawie art. 221 ust. 5 ustawy z dnia 20 lipca 2018 r. Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce (tekst jednolity: Dz. U. z 2023 r. poz. 742) w związku z § 10 ust. 2-4 załącznika nr 2 do uchwały nr 157 Senatu Uniwersytetu Warszawskiego z dnia 29 czerwca 2022 r. w sprawie określenia sposobu postępowania w sprawie nadania stopnia doktora oraz stopnia doktora habilitowanego na Uniwersytecie Warszawskim (Monitor UW z 2022 r. poz. 159) Rada Naukowa Dyscypliny Nauki Chemiczne postanawia, co następuje:

§ 1

Powołuje się komisję habilitacyjną w postępowaniu w sprawie nadania stopnia doktora habilitowanego dr Annie Hoser w dziedzinie nauk ścisłych i przyrodniczych w dyscyplinie nauki chemiczne, w składzie:

- 1) przewodniczący: prof. dr hab. Marcin Hoffmann (Uniwersytet im. A. Mickiewicza w Poznaniu);
- 2) sekretarz: dr hab. Wojciech Sławiński (Uniwersytet Warszawski);
- 3) recenzent: prof. dr hab. Stanisław Kucharski (Uniwersytet Śląski w Katowicach);
- 4) recenzent: prof. dr hab. Mariusz Makowski (Uniwersytet Gdański);
- 5) recenzent: prof. dr hab. inż. Piotr Paneth (Politechnika Łódzka);
- 6) recenzent: prof. dr hab. Ilona Turowska-Tyrk (Politechnika Wrocławska);
- 7) członek komisji: prof. dr hab. Bartosz Trzaskowski (Uniwersytet Warszawski).

§ 2

Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.

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