



Poz. 21

**UCHWAŁA NR 586**  
**RADY NAUKOWEJ DYSCYPLINY NAUKI CHEMICZNE**

z dnia 22 lutego 2024 r.

**w sprawie rekomendacji kandydata do nagrody Prezesa Rady Ministrów  
za wysoko ocenione osiągnięcia  
będące podstawą nadania stopnia doktora habilitowanego**

Na podstawie § 49 pkt 7 Statutu Uniwersytetu Warszawskiego (Monitor UW z 2019 r. poz. 190 z późn. zm.), w związku z § 4 rozporządzenia Prezesa Rady Ministrów z dnia 21 maja 2019 r. w sprawie kryteriów i trybu przyznawania nagród Prezesa Rady Ministrów oraz wzoru wniosku o ich przyznanie (tekst jednolity: Dz. U. z 2023 r. poz. 368), Rada Naukowa Dyscypliny Nauki Chemiczne postanawia, co następuje:

**§ 1**

Rekomenduje się dr. hab. Michała Lesiuka jako kandydata do nagrody Prezesa Rady Ministrów w kategorii za wysoko ocenione osiągnięcia będące podstawą nadania stopnia doktora habilitowanego w 2023 roku w dyscyplinie nauki chemiczne.

**§ 2**

Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.

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