



STANOWISKO nr 33/2023
Rady Instytutu Chemii Uniwersytetu Opolskiego
z dnia 16 marca 2023 r.

**w sprawie wskazania kandydatów na członków Komisji ds. oceny
śródkresowej doktorantki**

1Na podstawie **§ 19 ust. 4 pkt 1** *Regulaminu Szkoły Doktorskiej Uniwersytetu Opolskiego* (t.j.: Uchwała nr 199/2020-2024 Senatu Uniwersytetu Opolskiego z dnia 16 marca 2023 r.) oraz **§ 118 ust. 1 pkt 3 lit. a** *Statutu Uniwersytetu Opolskiego* (t.j.: Uchwała nr 194/2020-2024 Senatu Uniwersytetu Opolskiego z dnia 15 grudnia 2022 r.) – **Rada Instytutu Chemii Uniwersytetu Opolskiego** postanawia:

§ 1

Zaproponować Radzie Programowej Szkoły Doktorskiej Uniwersytetu Opolskiego kandydaturę **dr hab. Beaty DUDZIEC, prof. UAM (Uniwersytet im. Adama Mickiewicza w Poznaniu)** na członka komisji ds. przeprowadzenia oceny śródkresowej doktoranta Szkoły Doktorskiej **mgr inż. Katarzyny HALIKOWSKIEJ-TARASEK**.

§ 2

Stanowisko, o którym mowa w **§ 1** podjęte zostało w oparciu o wynik tajnego głosowania, którego wyniki przedstawiają się następująco:

- Uprawnionych do głosowania: 19
- Obecnych na głosowaniu: 16.

Wynik głosowania:

- Liczba głosów „za”: 16
- Liczba głosów „przeciw”: 0
- Liczba głosów „wstrzymujących się”: 0.

§ 3

Stanowisko wchodzi w życie z dniem podpisania.

**PRZEWODNICZĄCY RADY INSTYTUTU
CHEMII**

prof. dr hab. inż. Piotr Wieczorek