



**STANOWISKO nr 38/2023**  
**Rady Instytutu Chemii Uniwersytetu Opolskiego**  
**z dnia 16 marca 2023 r.**

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

Na podstawie **§ 19 ust. 4 pkt 2** *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. Krzysztofa EJSMONTA, prof. UO** na członka komisji ds. przeprowadzenia oceny śródkresowej doktoranta Szkoły Doktorskiej **mgr Natalii SCHAFFER**.

**§ 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*