



STANOWISKO nr 11/2023
Rady Instytutu Inżynierii Środowiska i Biotechnologii
Uniwersytetu Opolskiego
z dnia 18 maja 2023 r.

w sprawie zatrudnienia w charakterze nauczyciela akademickiego w
Instytucie Inżynierii Środowiska i Biotechnologii Uniwersytetu
Opolskiego

Na podstawie **§ 65 ust. 6**, w związku z **§ 3 ust. 1 pkt 3** *Wytycznych do postępowania w sprawie zatrudnienia nauczyciela akademickiego poza otwartym konkursem w Uniwersytecie Opolskim* (zarządzenie nr 13/2022 Rektora Uniwersytetu Opolskiego z dnia 16 lutego 2022 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 Inżynierii Środowiska i Biotechnologii Uniwersytetu Opolskiego** postanawia:

§ 1

Pozytywnie zaopiniować kandydaturę **dr Hanny MAIKOVEJ** do zatrudnienia w charakterze nauczyciela akademickiego na stanowisku asystenta w grupie pracowników dydaktycznych w pełnym wymiarze czasu pracy na czas określony od dnia 1 października 2023 r. do dnia 30 września 2024 r. w Instytucie Inżynierii Środowiska i Biotechnologii Uniwersytetu Opolskiego.

§ 2

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

- Uprawnionych do głosowania: 14
- Obecnych na głosowaniu: 8

Wynik głosowania:

- Liczba głosów „za”: 8
- Liczba głosów „przeciw”: 0
- Liczba głosów „wstrzymujących się”: 0.

§ 3

Stanowisko wchodzi w życie z dniem podpisania.

PRZEWODNICZĄCA RADY INSTYTUTU
INŻYNIERII ŚRODOWISKA I BIOTECHNOLOGII

Dr hab. Agnieszka Dołhańczuk-Śródka, prof. UO