



**STANOWISKO nr 17/2023**  
**Rady Instytutu Inżynierii Środowiska i Biotechnologii**  
**Uniwersytetu Opolskiego**  
**z dnia 31 października 2023 r.**

**w sprawie przyporządkowania do dyscypliny naukowej nauczyciela  
akademickiego w Instytucie Inżynierii Środowiska  
i Biotechnologii Uniwersytetu Opolskiego**

Na podstawie **§ 47 ust. 1 pkt 8** oraz **§ 118 ust. 1 pkt 3 lit. a** Statutu Uniwersytetu Opolskiego (t.j.: Uchwała nr 233/2020-2024 Senatu Uniwersytetu Opolskiego z dnia 28 września 2023 r.) – **Rada Instytutu Inżynierii Środowiska i Biotechnologii Uniwersytetu Opolskiego** postanawia:

**§ 1**

1. Pozytywnie zaopiniować wniosek **dr Elżbiety SŁODCZYK** w sprawie przyporządkowania do dyscypliny naukowej w Instytucie Inżynierii Środowiska i Biotechnologii Uniwersytetu Opolskiego.
2. Zmiana, o której mowa w **ust. 1** polega na przyporządkowaniu do dyscypliny *rolnictwo i ogrodnictwo* z udziałem czasu pracy w danej dyscyplinie 100%.

**§ 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: 13

**Wynik głosowania:**

- Liczba głosów „za”: 11
- Liczba głosów „przeciw”: 1
- Liczba głosów „wstrzymujących się”: 1.

**§ 3**

Stanowisko wchodzi w życie z dniem podpisania.

**PRZEWODNICZĄCA RADY INSTYTUTU  
INŻYNIERII ŚRODOWISKA I BIOTECHNOLOGII**

*dr hab. Agnieszka Dołhańczuk-Śródka, prof. UO*