



STANOWISKO nr 1/2023
Rady Instytutu Inżynierii Środowiska i Biotechnologii
Uniwersytetu Opolskiego
z dnia 9 marca 2023 r.

w sprawie wskazania kandydatów na członka Rady Naukowej
Uniwersytetu Opolskiego

Na podstawie **§ 47 ust. 1 pkt 8**, w związku z **§ 29 ust. 5** oraz **§ 118 ust. 1 pkt 3 lit. a Statutu Uniwersytetu Opolskiego** (tj. Uchwała nr 194/2020-2024 Senatu Uniwersytetu Opolskiego z dnia 15 grudnia 2022 r.) – **Rada Instytutu Inżynierii Środowiska i Biotechnologii Uniwersytetu Opolskiego** postanawia:

§ 1

Wskazać Rektorowi Uniwersytetu Opolskiego kandydaturę **prof. dr hab. Andrzeja KŁOSA** na członka Rady Naukowej Uniwersytetu Opolskiego w ramach dyscypliny inżynierii środowiska, górnictwo i energetyka.

§ 2

1. 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: 14

Wynik głosowania:

- Liczba głosów „za”: 13
- Liczba głosów „przeciw”: 1
- 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