



**STANOWISKO nr 8/2021**  
**Rady Instytutu Inżynierii Środowiska i Biotechnologii**  
**Uniwersytetu Opolskiego**  
**z dnia 16 września 2021 r.**

**w sprawie zaopiniowania kryteriów oceny nauczycieli akademickich dla  
dyscypliny naukowej Inżynieria środowiska, górnictwo i energetyka**

Na podstawie **§ 47 ust. 1 pkt 3** oraz **§ 118 ust. 1 pkt 3 lit. a Statutu Uniwersytetu Opolskiego** (t.j.: Uchwała nr 32/2020-2024 Senatu Uniwersytetu Opolskiego z dnia 30 marca 2021 r.) – **Rada Instytutu Inżynierii Środowiska i Biotechnologii Uniwersytetu Opolskiego** postanawia:

**§ 1**

Pozytywnie zaopiniować poniższe kryteria oceny nauczycieli akademickich dla dyscypliny Inżynieria środowiska, górnictwo i energetyka:

**Działalność naukowa**

*Publikacje*

**Grupa A** – publikacja za co najmniej 100 punktów, monografia za 200 punktów, patent UE

**Grupa B** – publikacja za 40 i 70 punktów, monografia za 80 punktów, rozdział w monografii za 200 punktów, patenty RP i z poza UE,

**Grupa C** – publikacja za 20 punktów, rozdział w monografii za 80 punktów

**Grupa D** – publikacja za mniej niż 20 punktów.

W przypadku monografii lub artykułu za co najmniej 140 pkt wg wykazu ministerialnego punkty liczą się podwójnie

**§ 2**

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

- Uprawnionych do głosowania: 16
- Biorących udział w głosowaniu: 10

**Wynik głosowania:**

- Liczba głosów „za”: 10
- Liczba głosów „przeciw”: 0
- Liczba głosów „wstrzymujących się”: 0

**§ 3**

Stanowisko wchodzi w życie z dniem podpisania, z mocą obowiązującą od dnia 16 września 2021 r.

**PRZEWODNICZĄCY  
RADY INŻYNIERII ŚRODOWISKA I BIOTECHNOLOGII**

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