

**UCHWAŁA NR 29/2024
RADY NAUKOWEJ INSTYTUTU BIOLOGII
UNIwersytetu Szczecińskiego**

z dnia 27.06.2024

**w sprawie wyrażenia opinii
dotyczącej kandydatury dra Andrzeja Wiśniewskiego
na stanowisko dziekana Wydziału Nauk Ścisłych i Przyrodniczych Uniwersytetu
Szczecińskiego
na kadencję rozpoczynającą się z dniem 1 września 2024 r.**

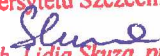
Na podstawie § 79 ust. 3 pkt 1 Statutu Uniwersytetu Szczecińskiego stanowiącego załącznik do uchwały nr 58/2019 Senatu Uniwersytetu Szczecińskiego z dnia 30 maja 2019 r. w sprawie przyjęcia Statutu Uniwersytetu Szczecińskiego oraz § 6 ust. 3 zarządzenia nr 101/2024 Rektora Uniwersytetu Szczecińskiego z dnia 21 maja 2024 r. w sprawie ustalenia trybu przeprowadzenia konkursów na stanowiska dziekanów wydziałów w Uniwersytecie Szczecińskim oraz dyrektora Szkoły Doktorskiej US na kadencję rozpoczynającą się z dniem 1 września 2024 r., sposobu dokumentowania ich przebiegu oraz wzorów dokumentów stosowanych w postępowaniu konkursowym, uchwala się, co następuje:

§ 1.

Rada Naukowa Instytutu Biologii negatywnie opiniuje kandydaturę dra Andrzeja Wiśniewskiego na stanowisko dziekana Wydziału Nauk Ścisłych i Przyrodniczych Uniwersytetu Szczecińskiego na kadencję rozpoczynającą się z dniem 1 września 2024 r.

§ 2.

Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.


Przewodnicząca Rady Naukowej
Instytutu Biologii
Uniwersytetu Szczecińskiego

dr hab. Lidia Skuza, prof. US

UZASADNIENIE

Wyniki tajnego głosowania:

1. liczba osób uprawnionych - 18
2. liczba osób obecnych na posiedzeniu - 18
2. liczba oddanych głosów „za” – 2
3. liczba oddanych głosów „przeciw” – 14
4. liczba głosów „wstrzymujących się” – 2

Członkowie Rady Naukowej przeanalizowali zgłoszoną kandydaturę. Zauważono, że Kandydat - obecny Dziekan Wydziału Nauk Ścisłych i Przyrodniczych Uniwersytetu Szczecińskiego nie przejawiał adekwatnej do pełnionej funkcji aktywności w dbaniu o sprawy Wydziału, często przejmował postawę bierną.

Przewodnicząca Rady Naukowej
Instytutu Biologii
Uniwersytetu Szczecińskiego

dr hab. Lidia Skuza, prof. US