

Gdynia, 6 lutego 2023 r.

INFROMACJA w trybie art. 119 ustawy *Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce*
o wynikach konkursu

Konkurs na stanowisko: asystent (etat badawczo-dydaktyczny)

**Jednostka organizacyjna
zatrudniająca:** Zakład Funkcjonowania Ekosystemów Morskich
Instytut Oceanografii
Wydział Oceanografii i Geografii
Uniwersytet Gdański

Data ogłoszenia konkursu: 2 stycznia 2023 r.

Termin składania ofert: 31 stycznia 2023 r.

Termin rozstrzygnięcia: 6 lutego 2023 r.

Ilość zgłoszeń: 1

**Kandydat, który wygrał
konkurs:** mgr Zuzanna Sylwestrzak

Uzasadnienie:

Komisja konkursowa wypowiedziała się jednoznacznie w sprawie oceny złożonych na konkurs dokumentów przez Panią mgr Zuzannę Sylwestrzak. Dokumenty spełniają wymogi formalne. Zatrudnienie związane jest z potrzebą prowadzenia zajęć dydaktycznych i badań naukowych z zakresu ekologii morza ze szczególnym uwzględnieniem zagadnień dotyczących systematyki i ekofizjologii roślin morskich, realizowanych w Zakładzie Funkcjonowania Ekosystemów Morskich.

Z dokonanej analizy przedłożonych dokumentów wynika, że mgr Zuzanna Sylwestrzak posiada kompetencje i umiejętności odpowiadające kryteriom sformułowanym w ogłoszeniu konkursowym. Komisja wysoko oceniła dorobek publikacyjny Kandydatki oraz Jej zaangażowanie w realizację projektów badawczych, czego wyrazem jest współautorstwo wielu oryginalnych prac twórczych, w tym siedmiu artykułów w renomowanych czasopismach naukowych o międzynarodowym zasięgu, i złożona rozprawa doktorska, której obrona przewidziana jest w bieżącym roku akademickim. Chętnie włącza się również w działania popularnonaukowe i promocyjne. Dysponuje doświadczeniem w stosowaniu technik laboratoryjnych wykorzystywanych w badaniach z zakresu fizjologii glonów morskich, w szczególności zbiorowisk mikroglonów, co wpisuje się w problematykę rozwijaną w Zakładzie Funkcjonowania Ekosystemów Morskich. Kandydatka posiada również bogate doświadczenie w pracy dydaktycznej na poziomie akademickim, co ma szczególne znaczenie w kontekście prowadzenia zajęć pod nieobecność pracownika badawczo-dydaktycznego. W związku z powyższym Komisja postanowiła rekomendować Kandydatkę do zatrudnienia na stanowisku asystenta na czas określony.

Dziekan
Wydziału Oceanografii i Geografii

/-/

dr hab. Waldemar Surosz
profesor Uniwersytetu Gdańskiego

.....
przewodniczący komisji konkursowej