

INFORMACJA O WYNIKACH KONKURSUw trybie art. 119 ustawy z dnia 20 lipca 2018 r. *Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce*

Konkurs na stanowisko:	asystent (etat naukowo-dydaktyczny)
Jednostka organizacyjna zatrudniająca:	Wydział Biologii, Pracownia Ewolucji Molekularnej i Bioinformatyki, Katedra Genetyki Ewolucyjnej i Biosystematyki, Uniwersytet Gdański
Data ogłoszenia konkursu:	29 czerwca 2022 roku
Termin składania ofert:	29 lipca 2022 roku
Termin rozstrzygnięcia:	2 sierpnia 2022 roku
liczba zgłoszeń:	1
Kandydat, który wygrał konkurs	Mgr Agata Szwarc
Uzasadnienie:	<p>Analiza złożonej na konkurs dokumentacji wykazała, że dokumenty kandydatki spełniają wymogi formalne określone w ogłoszeniu o konkursie. Komisja oceniła, że dorobek pani mgr Agaty Szwarc w pełni spełnia warunki stawiane kandydatom do pracy na stanowisku asystenta badawczo-dydaktycznego i odpowiada badaniom prowadzonym i planowanym do realizacji w Pracowni Ewolucji Molekularnej i Bioinformatyki Katedry Genetyki Ewolucyjnej i Biosystematyki Wydziału Biologii.</p> <p>Komisja doceniła dotychczasowe doświadczenie Kandydatki w zakresie znajomości metod i technik badawczych z zakresu taksonomii i ekologii bezkręgowców wodnych, udokumentowane udziałem w projektach, prezentacją wyników badań na konferencjach naukowych oraz wymaganym dorobkiem naukowym. Kandydatka posiada też doświadczenie w prowadzeniu zajęć dydaktycznych na poziomie akademickim i działalności popularyzującej naukę.</p> <p>Przemawia to za rekomendacją do zatrudnienia pani mgr Agaty Szwarc na stanowisku asystenta badawczo-dydaktycznego w Pracowni Ewolucji Molekularnej i Bioinformatyki Katedry Genetyki Ewolucyjnej i Biosystematyki Wydziału Biologii Uniwersytetu Gdańskiego.</p> <p>Przewodniczący Komisji Konkursowej /-/ prof. dr hab. Dariusz L. Szlachetko</p>