

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

Konkurs na stanowisko:	adiunkta (etat naukowo-dydaktyczny)
Jednostka organizacyjna zatrudniająca:	Pracownia Ewolucji Molekularnej i Bioinformatyki Katedry Genetyki Ewolucyjnej i Biosystematyki, Wydział Biologii, Uniwersytet Gdański
Data ogłoszenia konkursu:	18 grudnia 2023 roku
Termin składania ofert:	17 stycznia 2024 roku
Termin rozstrzygnięcia:	23 stycznia 2024 roku
liczba zgłoszeń:	1
Kandydat, który wygrał konkurs	Dr Marcin Jąkałski
Uzasadnienie:	<p>Analiza złożonej na konkurs dokumentacji wykazała, że dokumenty kandydata spełniają wymogi formalne określone w ogłoszeniu o konkursie. Komisja oceniła, że dorobek pana dr Marcina Jąkałskiego w pełni spełnia warunki stawiane kandydatom do pracy na stanowisku adiunkta 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 wysoko oceniła dotychczasowe doświadczenie Kandydata w zakresie znajomości różnorodnych metod i technik bioinformatycznych oraz umiejętności programowania w języku R i Python czy znajomością użytecznych bibliotek. Dorobek Kandydata udokumentowany jest licznymi publikacjami w renomowanych czasopismach naukowych oraz prezentacjami na konferencjach naukowych. Komisja również oceniła pozytywnie posiadane doświadczenie Kandydata w prowadzeniu zajęć dydaktycznych na poziomie akademickim. Przemawia to za rekomendacją do zatrudnienia pana dr Marcina Jąkałskiego na stanowisku adiunkta 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>