

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

Konkurs na stanowisko:	adiunkt (etat badawczo-dydaktyczny)
Jednostka organizacyjna zatrudniająca:	Zakład Oceanografii Fizycznej Instytut Oceanografii Wydział Oceanografii i Geografii Uniwersytet Gdański
Data ogłoszenia konkursu:	16 września 2020 r.
Termin składania ofert:	15 październik 2020 r.
Termin rozstrzygnięcia:	19 październik 2020 r.
Ilość zgłoszeń:	1
Kandydat, który wygrał konkurs:	dr Monika Soja-Woźniak
Uzasadnienie:	<p>Komisja konkursowa wypowiedziała się jednoznacznie w sprawie oceny złożonych przez Panią dr Monikę Soję-Woźniak na konkurs dokumentów. Dokumenty spełniają wymogi formalne. Komisja wysoko oceniła dotychczasowy dorobek naukowy Kandydatki, w którego skład wchodzi 15 publikacji w recenzowanych czasopiśmie, w tym 5 z lat 2019-2020, a w 8 Kandydatka jest pierwszą autorką. Przedstawiony dorobek w pełni odpowiada badaniom prowadzonym i planowanym w Zakładzie Oceanografii Fizycznej, w szczególności w zakresie teledetekcji satelitarnej w oceanografii (m.in. realizacja projektów naukowych, prowadzenie zajęć dydaktycznych). Dodatkowym atutem Kandydatki jest umiejętność nawiązywania współpracy naukowej, ze szczególnym uwzględnieniem zagranicznych ośrodków naukowych. Kandydatka zdobyła doświadczenie m.in. w grupie Coastal Environmental Modelling CSIRO, O&A Hobart, Australia oraz w grupie Radar Remote Sensing Chalmers University of Technology, Goteborg, Szwecja. Z dokonanej analizy wynika, że dr Monika Soja-Woźniak posiada doświadczenie w pracy dydaktycznej na poziomie akademickim. W związku z powyższym Komisja postanowiła rekomendować Kandydatkę do zatrudnienia na stanowisku adiunkta na czas określony.</p>

Dziekan Wydziału Oceanografii i Geografii

/-/

dr hab. Waldemar Surosz
profesor Uniwersytetu Gdańskiego

.....
przewodniczący komisji konkursowej