

Kraków, 20.09.2023 r.

## **INFORMACJA O WYNIKACH KONKURSU**

w trybie art. 119 ustawy z dnia 20 lipca 2018 r. Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce (poz. 1668)

KONKURS NA STANOWISKO: ASYSTENT BADAWCZO-DYDAKTYCZNY

JEDNOSTKA ORGANIZACYJNA ZATRUDNIAJĄCA: WYDZIAŁ ENERGETYKI I PALIW

NR KONKURSU: 60/2023

DATA OGŁOSZENIA KONKURSU: 09.08.2023

TERMIN SKŁADANIA OFERT: 15.09.2023

TERMIN ROZSTRZYGNIĘCIA: 20.09.2023

ILOŚĆ ZGŁOSZEŃ: 2

KANDYDAT KTÓRY WYGRAŁ KONKURS: ANITA ZYCH

UZASADNIENIE: W wyniku postępowania konkursowego na stanowisko asystenta została wyłoniona kandydatura dr inż. A. Zych. Dr inż. A. Zych spełniła wszystkie wymagania przedstawione w ogłoszeniu o konkursie 60/23. Posiada wykształcenie, doświadczenie naukowo-dydaktyczne z zakresu nauk inżyniersko-technicznych obejmujących zagadnienia tworzyw metalicznych dla zastosowań w energetyce, inżynierii ciepła czy technologii wodorowych. Jest współautorką 4 publikacji z listy JCR, brała udział w realizacji projektów NCN oraz posiada wiedzę i doświadczenie dydaktyczne, pozwalające na prowadzenie zajęć dydaktycznych w języku polskim dla studentów, kształcących się na Wydziale Energetyki i Paliw. Druga kandydatura nie spełnia wymagań konkursowych, ze względu na rozbieżność tematyki badawczej oraz braku znajomości języka polskiego uniemożliwiającego prowadzenie zajęć dydaktycznych dla studentów krajowych studiujących na Wydziale Energetyki i Paliw.

Przewodniczący komisji konkursowej

Dr hab. Monika Motak, prof. AGH

.....  
(podpis)