

INFORMACJA O WYNIKU KONKURSU

w trybie art. 119 ustawy z dnia 20 lipca 2018 roku
Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce (Dz.U.2024.1571 z późn. zm.)

Konkurs na stanowisko: asystent badawczo-dydaktyczny

Jednostka organizacyjna zatrudniająca: Instytut Nauk Inżynierskich, Wydział Inżynierii Materiałów, Budownictwa i Środowiska, Uniwersytet Bielsko-Bialski z siedzibą w Bielsku-Białej

Data ogłoszenia: 16.04.2026 r.

Termin składania ofert: 15.05.2026 r.

Termin rozstrzygnięcia: 03.06.2026 r.

Ilość zgłoszeń: 1

Kandydat rekomendowany do zatrudnienia: mgr Seyedbehzad Rouhipour

Uzasadnienie:

Komisja konkursowa dokonała analizy wszystkich wymaganych dokumentów złożonych przez kandydata.

Komisja konkursowa, po dokładnym zapoznaniu się z dokumentacją, po przeanalizowaniu dorobku naukowego kandydata, wymogów konkursowych, zdolności do prowadzenia zajęć dydaktycznych, oraz poprawności złożonych dokumentów, zarekomendowała osobę mgr Seyedbehzad Rouhipour.

Pan mgr Seyedbehzad Rouhipour jest doktorantem ostatniego roku na kierunku Inżynieria Środowiska i Energetyka na Politechnice Poznańskiej. Posiada interdyscyplinarną wiedzę specjalistyczną w zakresie biotechnologii oraz inżynierii bioprosesowej.

Obecnie zaangażowany w realizację projektu badawczego finansowanego w ramach programu OPUS, powiązanego z tematyką pracy doktorskiej, koncentrującego się na odzysku in situ kwasów karboksylowych z fermentacji prowadzonej z wykorzystaniem kultur mieszanych.

Posiada doświadczenie w prowadzeniu zajęć akademickich z chemii środowiska oraz biologii środowiskowej, a także w pracy w zespołowych środowiskach badawczych. Wykazuje silne zainteresowanie rozwijaniem niezależnych kierunków badawczych w ramach współpracy naukowej oraz udziałem w dydaktyce opartej na badaniach naukowych. Jest autorem bądź współautorem publikacji naukowych. Brał również udział w konferencjach naukowych o zasięgu krajowym i międzynarodowym.