



Wrocław, 16.02.2023r.

INFORMACJA O WYNIKU KONKURSU

Stanowisko: adiunkt typu POST DOC w grupie pracowników badawczych w ramach projektu pn. „Badania nad mikrobiologicznym mechanizmem zwiększania produkcji biometanu z bioodpadów przez typowe materiały węglowe” finansowane przez Narodowe Centrum Nauki w ramach konkursu „OPUS 22”, nr UMO - 2021/43/B/ST8/01924.

Jednostka organizacyjna: Katedra Biogospodarki Stosowanej

Data publikacji ogłoszenia: 5.12.2022 roku

Data składania ofert: 4.01.2023 roku

Data rozstrzygnięcia i zamknięcia konkursu: 31.01.2023 roku

Na konkurs wpłynęły cztery zgłoszenia. Po posiedzeniu komisji konkursowej w trybie zdalnym w dniu 23 stycznia 2023 roku na stanowisko: adiunkta typu POST DOC w grupie pracowników badawczych został zaakceptowany dr Abderrahman Mellalou.

Uzasadnienie:

Kandydat spełnił kryteria formalne i merytoryczne zawarte w treści ogłoszenia. Komisja konkursowa zgodnie określiła wykształcenie i doświadczenie kandydata jako odpowiadające wymaganiom na stanowisku adiunkta typu POST DOC w grupie pracowników badawczych w Katedrze Biogospodarki Stosowanej w ramach projektu „Badania nad mikrobiologicznym mechanizmem zwiększania produkcji biometanu z bioodpadów przez typowe materiały węglowe”

Przewodniczący komisji
prof. dr hab. inż. Andrzej Białowiec