

INFORMACJA O WYNIKACH KONKURSU

W trybie art. 119 ust. 3 ustawy z dnia 20 lipca 2018 r. Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce
(Dz.U. z 2018 r. poz. 1668 z późn. zm)

Stanowisko: asystent w dyscyplinie naukowej matematyka, inżynieria mechaniczna

Jednostka organizacyjna zatrudniająca: Politechnika Świętokrzyska z siedzibą w Kielcach,
Aleja Tysiąclecia Państwa Polskiego 7, 25-314 Kielce, Wydział Zarządzania i Modelowania
Komputerowego, Katedra Matematyki i Fizyki

Data ogłoszenia konkursu: 10.07.2023 r.

Termin składania ofert: 31.08.2023 r.

Liczba stanowisk: 1

Ilość zgłoszeń: 1

Termin rozstrzygnięcia konkursu: nie później niż w ciągu trzech miesięcy od daty ogłoszenia konkursu

Kandydat rekomendowany do zatrudnienia: mgr Adrian Dacko

Uzasadnienie: Na ogłoszony konkurs wpłynęło jedno podanie. Komisja konkursowa po wnikliwej analizie złożonych dokumentów orzekła, że dokumenty złożone przez Pana mgr. Adriana Dacko spełniają wymagania konkursowe i postanowiła zaprosić Go na rozmowę kwalifikacyjną w dniu 4.09.2023 r. w trybie on-line na platformie EduMeet. W wyniku przeprowadzonej rozmowy kwalifikacyjnej wypunktowano, iż Kandydat posiada wykształcenie kierunkowe, posiada niezbędne w tym zakresie doświadczenie zawodowe oraz wykazuje zamiłowanie do pracy z młodzieżą. Ponadto Pan Magister dał się poznać jako osoba zdyscyplinowana, ambitna, a przede wszystkim zadeklarował chęć dalszego rozwoju dorobku naukowego. Dodatkowo Kandydat posiada otwarty przewód doktorski oraz publikacje naukowe.

Mając powyższe na uwadze komisja postanowiła rekomendować zatrudnienie Pana mgr. Adriana Dacko na stanowisku asystenta w Katedrze Matematyki i Fizyki na Wydziale Zarządzania i Modelowania Komputerowego od 1.10.2023 r.

Konkurs został rozstrzygnięty.