

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/adiunkt badawczo-dydaktyczny w dyscyplinie nauki fizyczne

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: 15.07.2024 r.

Termin składania ofert: 31.08.2024 r.

Liczba stanowisk: 1

Ilość zgłoszeń: 2

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

Kandydat rekomendowany do zatrudnienia: Arriunzul Davgdorj

Uzasadnienie: Na ogłoszony konkurs wpłynęły dwa podania z czego pierwszego Kandydata nie spełniały wymagań konkursowych.

Natomiast dokumenty Kandydatki spełniły wymagania konkursowe, dlatego Komisja Konkursowa postanowiła zaprosić Ją na rozmowę kwalifikacyjną w dniu 11.09.2024 r. w trybie stacjonarnym. Jednak z uwagi na odległe miejsce zamieszkania Pani Doktor zawnioskowała o możliwość rozmowy w trybie on-line, na co Komisja przystała.

Kandydatka zgłosiła się punktualnie na rozmowę na platformie edumeeet: <https://meet1.tu.kielce.pl/komisja11.09.2024>. Podczas rozmowy prowadzonej w języku polskim, udzielała obszernych odpowiedzi na zadawane pytania. Przedstawiła swoją interesującą karierę naukową, nadmieniając, że ukończyła studia na National University of Mongolia and University of Warsaw na kierunku fizyka teoretyczna. Po studiach odbyła dwuletni staż w ośrodku badań jądrowych w Dubnej (Rosja). Po krótkiej przerwie podjęła studia doktoranckie w Masaryk University of Brno finalizując je obronioną pracą doktorską. Pani Doktor jest gotowa na: zamieszkanie w Kielcach, rozwój naukowy, publikowanie z afiliacją Politechniki Świętokrzyskiej, prowadzenie zajęć dydaktycznych oraz na kontynuowanie swojej aktywności naukowej z ośrodkiem w Masarykova University w Brnie.

W wyniku przeprowadzonej rozmowy i złożonej dokumentacji konkursowej Komisja postanowiła rekomendować zatrudnienie pani Ariunzul Davgdorj na stanowisko adiunkta w Katedrze Matematyki i Fizyki na Wydziale Zarządzania i Modelowania Komputerowego od 1.10.2024 r.

W związku z powyższym konkurs został rozstrzygnięty.

