

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: profesor uczelni badawczo-dydaktyczny w dyscyplinie naukowej nauki o zarządzaniu i jakości lub nauki o polityce lub ekonomia i finanse.

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

Data ogłoszenia konkursu: 16.05.2023 r.

Termin składania ofert: 19.06.2023 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: dr hab. Magdalena Tomala

Uzasadnienie: Na ogłoszony konkurs wpłynęły dwa podania. Spotkanie konkursowe odbyło się w dniu 21.06.2023 r. i miało charakter hybrydowy tj. w formie stacjonarnej oraz on-line na platformie EduMeet. Dotyczyło ono doświadczenia dydaktycznego w zakresie potencjalnych zajęć dydaktycznych realizowanych w Katedrze Zarządzania i Organizacji, osiągnięć naukowo-badawczych, umiejętności pracy i kierowania zespołami badawczymi, aktualnie prowadzonych badań oraz metod i narzędzi wykorzystywanych przy ich realizacji, a także zamierzeń w zakresie rozwoju i awansu naukowego. Brano także pod uwagę zgodność prowadzonych badań z profilem aktywności badawczej w ramach sześciu zespołów działających na Wydziale w zakresie dyscypliny Nauk o Zarządzaniu i Jakości (NoZiJ).

Pani dr hab. w ocenie Komisji Konkursowej posiada duży dorobek publikacyjny, wśród którego znajdują się publikacje powyżej 100 pkt. w czasopiśmie z listy MEiSW oraz wysoko punktowane monografie w wydawnictwach zagranicznych. Posiada doświadczenie w prowadzeniu badań finansowanych spoza uczelnianych środków oraz osiągnięcia w zakresie współpracy z sektorem prywatnym. Badania prowadzone przez Nią wpisują się w profil zespołów badawczych działających na Wydziale w ramach NoZiJ. Kandydatka wyraziła zgodę na przyjęcie zajęć dydaktycznych w ramach przedmiotów wykładanych na Wydziale.

Pan dr hab. dysponuje dorobkiem naukowym i publikacyjnym w ramach NoZiJ. Dużą jego część stanowią publikacje 20-punktowe i monografie. W prowadzonych przez siebie badaniach, które wpisują się w profil NoZiJ wykorzystuje metody statystyczne o niskim stopniu zaawansowania. Kandydat nie wskazał nazwy programu i instytucji finansującej Jego badania. Doświadczenia dydaktyczne są zgodne z profilem zajęć prowadzonych na Wydziale. Przebieg pracy zawodowej Kandydata w Polsce składa się głównie z dwuletnich okresów zatrudnienia na polskich Uczelniach. Wymagania Kandydata w zakresie zapewnienia Mu zespołu doktorantów lub pracowników dla potrzeb kierowanych przez Niego badań są poza możliwościami Wydziału.

Komisja Konkursowa postanowiła jednogłośnie rekomendować zatrudnienie Pani dr hab. Magdaleny Tomala na stanowisku profesora uczelni w Katedrze Zarządzania i Organizacji na Wydziale Zarządzania i Modelowania Komputerowego od 1.10.2023 r.

W związku z powyższym konkurs został pozytywnie rozstrzygnięty.

DZIEKAN
Wydziału Zarządzania i Modelowania Komputerowego
dr hab. inż. Dariusz Bojczuk, Prof. PŚk