

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/profesor uczelni w dyscyplinie naukowej 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: 1.07.2021 r.

Termin składania ofert: 31.08.2021r.

Liczba stanowisk: 1 asystent, 1 adiunkt/profesor uczelni

Ilość zgłoszeń: 4

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

Kandydat rekomendowany do zatrudnienia: brak

Uzasadnienie: Kandydaci w terminie przedłożyli komplet dokumentów. Po weryfikacji aplikacji trzech pierwszych osób z za granicy okazało się, że nie spełniały one warunku wymogu znajomości języka polskiego.

Wymóg znajomości języka polskiego został spełniony w przypadku Pana Janusza Bednarza. Komisja miała wątpliwości w zakresie przedstawionego przez kandydata dorobku naukowego, komisja postanowiła zaprosić kandydata na spotkanie w celu uzyskania informacji o Jego planach naukowych. W dniu 6 września 2021 w trybie stacjonarnym komisja konkursowa przeprowadziła rozmowę kwalifikacyjną z kandydatem, licząc na przedstawienie dorobku naukowego za ostatnie cztery lata i przedstawienie planów naukowych, pozwalających na ocenę realności perspektywy uzyskania habilitacji. Podczas przeprowadzonej rozmowy kwalifikacyjnej oraz wnikliwej analizy złożonych dokumentów okazało się, że kandydat nie posiada dorobku naukowego za ostatnie 4 lata, nie rozwija się naukowo i nie przedstawił w tym zakresie planów, a tym samym również w Jego przypadku nie został spełniony wymóg konkursowy o warunkach perspektywy uzyskania habilitacji.

Mając powyższe na uwadze komisja postanowiła nie rekomendować zatrudnienia Pana Janusza Bednarza na stanowisku adiunkta z uwagi na niespełnienie warunków konkursu w zakresie przedstawienia dorobku naukowego za ostatnie cztery lata i perspektywy uzyskania habilitacji.

Ponadto z uwagi także na niewielką liczbę kandydatów na studia po rekrutacji podstawowej oraz po uwzględnieniu całkowitej liczby studentów przyjętych w procesie rekrutacji i po wnikliwej analizie obciążeń dydaktycznych w zakresie fizyki komisja postanowiła nie rekomendować wznawiania ponownie procedury konkursowej w Katedrze Matematyki i Fizyki.