

Informacja w trybie art.119 Ustawy z dnia 20 lipca 2018 r. Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce o wynikach konkursu

Instytucja: POLITECHNIKA ŁÓDZKA, Wydział Budownictwa, Architektury i Inżynierii Środowiska

Miasto: Łódź

Stanowisko: adiunkt

Dziedzina nauki: nauki techniczne

Data ogłoszenia: 3.12.2018 roku

Termin składania ofert: 1.01.2019 roku

Termin rozstrzygnięcia konkursu: 15.01.2019 roku – zebranie Komisji

Ilość zgłoszeń: 2

Kandydat, który wygrał konkurs: dr inż. Alicja WIECZOREK

Uzasadnienie:

Wydziałowa Komisja Konkursowa rozstrzygnęła konkurs na stanowisko adiunkta w Katedrze Fizyki Budowli i Materiałów Budowlanych; Wydziału Budownictwa, Architektury i Inżynierii Środowiska Politechniki Łódzkiej w Łodzi na umowę o pracę na 1 etacie, prowadzącego badania naukowe w dyscyplinie: inżynieria lądowa.

Na konkurs wpłynęły 2 podania oraz komplet dokumentów spełniających warunki konkursu. Komisja zapoznała się z materiałami złożonymi przez dwoje Kandydatów i stwierdziła, że jeden z Kandydatów spełnia wszystkie warunki zamieszczone w treści ogłoszenia konkursu, w tym ma wystarczające doświadczenie dydaktyczne na uczelni wyższej, jest współautorem 3 artykułów w czasopismach z listy „A” MNiSW, 3 artykułów w czasopismach z listy „B” oraz 13 referatów na konferencjach naukowych, w tym 11 w języku angielskim na konferencjach międzynarodowych.

Drugi Kandydat nie spełnił dwóch podstawowych warunków konkursu, tj. nie legitymował się dyplomem ani doktoratem z Inżynierii Lądowej (ukończył studia i otrzymał doktorat z zakresu Fizyki) oraz nie zna języka polskiego, który jest niezbędny ze względu na fakt, że większość zajęć dydaktycznych w Katedrze prowadzonych jest w języku polskim.

W związku z powyższym jednomyślnie postanowiono rekomendować Radzie Wydziału Budownictwa, Architektury i Inżynierii Środowiska zatrudnienie Kandydatki, która spełniła wszystkie warunki zamieszczone w treści ogłoszenia konkursu.

Przewodniczący Komisji Konkursowej

prof. dr hab. inż. Dariusz GAWIN