

Informacja o wyniku konkursu wraz z uzasadnieniem zgodnie z art. 119 ust. 3 ustawy z dnia 20 lipca 2018 r. – Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce (t.j. Dz. U. z 2021 r. poz. 478, z późn. zm.)

INSTYTUCJA: Politechnika Łódzka

MIASTO: Łódź

STANOWISKO: Adiunkt w grupie pracowników badawczo-dydaktycznych

DZIEDZINA NAUKI: Nauki techniczne

DATA OGŁOSZENIA: 10.07.2024

TERMIN SKŁADANIA OFERT: 09.08.2024

TERMIN ROZSTRZYGNIECIA KONKURSU: 26.08.2024

ILOŚĆ ZGŁOSZEŃ: 3

KANDYDAT, KTÓRY WYGRAŁ KONKURS: Anna Bacciarelli-Ulacha

UZASADNIENIE:

Wpłynęły 3 kandydatury, z których jedna osoba nie spełniła warunku posiadania stopnia doktora, druga nie posiada udokumentowanego doświadczenia w przygotowywaniu i pozyskiwaniu projektów z funduszy polskich oraz zagranicznych.

Na podstawie analizy profilu zawodowego, kandydatka dr inż. Anna Bacciarelli-Ulacha, spełnia wymagania stawiane w konkursie na stanowisko naukowe na Politechnice Łódzkiej.

Posiada stopień doktora w dziedzinie nauk technicznych, co w pełni spełnia podstawowy wymóg formalny. Jej doświadczenie zawodowe obejmuje udział w licznych projektach badawczych, w tym międzynarodowych, finansowanych przez Unię Europejską, takich jak HORYZONT, gdzie miała kluczowe role, zarówno jako wykonawca, jak i koordynator. Posiada również szeroką wiedzę i doświadczenie w pozyskiwaniu funduszy polskich oraz zagranicznych na projekty badawcze, co jest jednym z wymagań konkursowych.

Dorobek naukowy Pani dr Anny Bacciarelli-Ulacha obejmuje 14 publikacji w czasopismach recenzowanych, co znacznie przekracza wymagany minimum 10 publikacji w renomowanych czasopismach naukowych. Dodatkowo, jej obecność na konferencjach krajowych i międzynarodowych oraz doświadczenie dydaktyczne, w tym promotorstwo prac dyplomowych, stanowią potwierdzenie jej zaangażowania w rozwój naukowy i dydaktyczny.

Znajomość języka angielskiego na poziomie B2 oraz udokumentowane doświadczenie w pracy zespołowej i samodzielnym podejmowaniu decyzji czyni kandydatkę odpowiednią do pracy w międzynarodowym środowisku badawczym, co jest jednym z kluczowych wymogów na tym stanowisku.