

PROTOKÓŁ Z PRZEPROWADZONEGO KONKURSU

NA STANOWISKO ADIUNKT ZE STOP. NAUK. DOKTORA W GRUPIE PRACOWNIKÓW BADAWCZO-DYDAKTYCZNYCH INSTYTUT ENERGII, ZAKŁAD EKOWIĘZIENIA I SILNIKÓW SPALINOWYCH

W wyniku ogłoszenia o naborze na ww. stanowisko pracy (oferta pracy nr 3341) dokumenty aplikacyjne złożył(o): 1 kandydat(ów), w tym 1 spełniający(ch) wymogi formalne.

Komisja konkursowa w składzie:

1. Prof. dr hab. inż. Andrzej Seweryn - przewodniczący komisji konkursowej
2. Prof. dr hab. inż. Krzysztof Kosowski
3. Dr hab. inż. Jacek Kropiwnicki, prof. PG
4. Dr hab. inż. Mariusz Deja, prof. PG

po dokonaniu analizy dokumentów aplikacyjnych złożonych przez kandydatów w niniejszym konkursie zdecydowała o zaproszeniu 1 kandydat(a/ów) na rozmowę kwalifikacyjną.

Liczba przeprowadzonych rozmów kwalifikacyjnych: 1.

Komisja konkursowa dokonała wyboru na stanowisko ADIUNKT ZE STOP. NAUK. DOKTORA

Wybrano: Dr inż. Denys Stepanenko

Uzasadnienie wyboru: Wybrany kandydat dr inż. Denys Stepanenko posiada kwalifikacje zgodne z wymaganiami wskazanymi w ogłoszonym konkursie. Jest współautorem publikacji, których obszar tematyczny wskazuje na profil badawczy pokrywający się z badaniami prowadzonymi w Zakładzie Ekoinżynierii i Silników Spalinowych Instytutu Energii. Ponadto posiada praktyczną znajomość programów komputerowych preferowanych w wymaganiach konkursu oraz wykazał gotowość prowadzenia zajęć dydaktycznych w języku polskim i angielskim.

Protokół sporządził(a):

16.05.2024

Barbara Tutak

Zatwierdził(a):

16.05.2024

Prof. dr hab. inż. Andrzej Seweryn