

PROTOKÓŁ Z PRZEPROWADZONEGO KONKURSU

NA STANOWISKO ADIUNKT ZE STOP. NAUK. DOKTORA

WYDZIAŁ FIZYKI TECHNICZNEJ I MATEMATYKI STOSOWANEJ, KATEDRA FIZYKI CIAŁA STAŁEGO

W wyniku ogłoszenia o naborze na w/w stanowisko pracy dokumenty aplikacyjne złożyło: 1 kandydat(ów) spełniających wymogi formalne.

Komisja konkursowa w składzie:

1. prof. dr hab. inż. Maria Gazda – przewodniczący komisji konkursowej
2. prof. dr hab. inż. Tomasz Klimczuk
3. dr hab. inż. Agnieszka Witkowska, prof. uczelni
4. - - sekretarz

po dokonaniu analizy aplikacji złożonych przez kandydatów wybrała 1 osobę/osoby/osób do rozmowy kwalifikacyjnej.

Komisja konkursowa dokonała wyboru na stanowisko ADIUNKT ZE STOP. NAUK. DOKTORA – wybrano: dr inż. Wojciech Skubidy

Uzasadnienie wyboru: Kompetencje w zakresie zdań koniecznych do realizacji grantu zostały ocenione jako bardzo dobre. Kandydat ma bardzo dobrą znajomość zagadnień naukowych i technicznych związanych z planowaną realizacją grantu. Kandydat ma również doświadczenie w pracy związanej z realizacją grantów realizowanych przez Narodowe Centrum Nauki. Dorobek naukowy w zakresie tematyki grantu został oceniony jako wyróżniający.

Protokół sporządził:

06.11.2019

prof. dr hab. inż. Maria Gazda



HR EXCELLENCE IN RESEARCH

Zatwierdził:

07.11.2019

prof. dr hab. inż. Wojciech Sadowski