

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, prof. zw. PG – przewodniczący komisji konkursowej
2. dr hab. inż. Agnieszka Witkowska, prof. nadzw. PG
3. dr inż. Aleksandra Mielewczyk-Gryń
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. Piotr Winiarz

Uzasadnienie wyboru: Komisja przeanalizowała wniosek dr. inż. Piotra Winiarza i stwierdziła, że jest kompletny i kandydat spełnia wszystkie wymagania formalne. Kompetencje w zakresie zadań koniecznych do realizacji grantu zostały ocenione jako bardzo dobre. Komisja oceniła, że Kandydat jest dobrze przygotowany do realizacji zadań naukowych i technicznych związanych z planowaną realizacją grantu. Dorobek naukowy w zakresie tematyki grantu został oceniony jako bardzo dobry. W rezultacie głosowania komisja postanowiła pozytywnie zarekomendować dr. inż. Piotra Winiarza do zatrudnienia na stanowisku adiunkt-pracownik naukowy.

Protokół sporządził:

25.06.2019

prof. dr hab. inż. Maria Gazda, prof.

zw. PG

Zatwierdził:

26.06.2019

prof. dr hab. inż. Wojciech Sadowski,

prof. zw..PG