

## **PROTOKÓŁ Z PRZEPROWADZONEGO KONKURSU**

### **NA STANOWISKO ADIUNKT ZE STOP. NAUK. DOKTORA**

### **W GRUPIE PRACOWNIKÓW BADAWCZO-DYDAKTYCZNYCH**

### **WYDZIAŁ FIZYKI TECHNICZNEJ I MATEMATYKI STOSOWANEJ, INSTYTUT MATEMATYKI STOSOWANEJ**

W wyniku ogłoszenia o naborze na ww. stanowisko pracy (oferta pracy nr 2626) dokumenty aplikacyjne złożył(o): 7 kandydat(ów), w tym 6 spełniający(ch) wymogi formalne.

Komisja konkursowa w składzie:

1. prof. dr hab. Joanna Janczewska - przewodniczący komisji konkursowej
2. prof. dr hab. Grzegorz Graff, dr hab. Piotr Bartłomiejczyk, prof. uczelni
3. prof. dr hab. inż. Wojciech Bartoszek, prof. dr hab. Tomasz Szarek
4. prof. dr hab. Marek Izydorek, dr hab. Zdzisław Dzedzej, prof. uczelni
5. dr hab. Karol Dzedziul, prof. uczelni,
6. dr hab. Paweł Pilarczyk, prof. uczelni
7. - - sekretarz

po dokonaniu analizy dokumentów aplikacyjnych złożonych przez kandydatów w niniejszym konkursie zdecydowała o zaproszeniu 6 kandydat(a/ów) na rozmowę kwalifikacyjną.

Liczba przeprowadzonych rozmów kwalifikacyjnych: 5.

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

Wybrano: dr Barbara Jasiulis-Gołdyn

Uzasadnienie wyboru: Dr Barbara Jasiulis-Gołdyn uzyskała największą ilość głosów „TAK” w tajnym głosowaniu. Reprezentowany przez nią obszar badawczy – teoria prawdopodobieństwa i procesy stochastyczne wpisuje się w tematykę konkursu.

Protokół sporządził(a): 16.07.2021 prof. dr hab. Joanna Janczewska

Zatwierdził(a): 31.08.2021 prof. dr hab. Józef E. Sienkiewicz,  
dziekan WFTiMS