

## **PROTOKÓŁ Z PRZEPROWADZONEGO KONKURSU**

### **NA STANOWISKO ADIUNKT**

### **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 3369) dokumenty aplikacyjne złożył(o): 2 kandydat(ów), w tym 2 spełniający(ch) wymogi formalne.

Komisja konkursowa w składzie:

1. prof. dr hab. Joanna Janczewska - przewodniczący komisji konkursowej
2. prof. dr hab. Grzegorz Graff
3. prof. dr hab. Marek Izydorek
4. prof. dr hab. inż. Tomasz Szarek
5. mgr Sylwia Sarniak - sekretarz

po dokonaniu analizy dokumentów aplikacyjnych złożonych przez kandydatów w niniejszym konkursie zdecydowała o nieprzeprowadzeniu rozmów kwalifikacyjnych.

Komisja konkursowa dokonała wyboru na stanowisko ADIUNKT

Wybrano: dr Klaudiusz Czudek

Uzasadnienie wyboru: W tajnym głosowaniu pan dr Klaudiusz Czudek uzyskał poparcie wszystkich członków Komisji. Kandydat jest młodym naukowcem o udokumentowanym dorobku. Wyjeżdżał na staże, w tym zagraniczny, oraz ma doświadczenie w realizacji projektów badawczych. Jest laureatem prestiżowych nagród dla młodych naukowców, m. in.: Nagrody Miasta Gdańska dla Młodych Naukowców im. Jana Uphagena (2021) oraz Nagrody PTM dla Młodych Matematyków (2021). Jego problematyka badawcza, obejmująca układy dynamiczne i teorię ergodyczną, wpisuje się w problematykę badawczą rozwijaną w Instytucie Matematyki Stosowanej. Uważamy, że jego zatrudnienie przyczyni się do wzmocnienia dyscypliny matematyka na naszej Uczelni.

Protokół sporządził(a):

18.09.2024

mgr Sylwia Sarniak

Zatwierdził(a):

20.09.2024

dziekan - dr hab. Paweł Możejko, prof.  
uczelni