

## **PROTOKÓŁ Z PRZEPROWADZONEGO KONKURSU**

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

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

### **WYDZIAŁ ELEKTRONIKI, TELEKOMUNIKACJI I INFORMATYKI, KATEDRA ARCHITEKTURY SYSTEMÓW KOMPUTEROWYCH**

W wyniku ogłoszenia o naborze na ww. stanowisko pracy (oferta pracy nr 3092) dokumenty aplikacyjne złożył(o): 1 kandydat(ów), w tym 1 spełniający(ch) wymogi formalne.

Komisja konkursowa w składzie:

1. dr hab. inż. Paweł Czarnul, prof. PG - przewodniczący komisji konkursowej
2. dr hab. inż. Joanna Szłapczyńska, prof. PG
3. dr inż. Tomasz Boiński
4. dr inż. Tomasz Boiński - sekretarz

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: Jan Majkutewicz

Uzasadnienie wyboru: "Komisja po zapoznaniu się z materiałami konkursowymi stwierdziła, że wpłynęła jedna oferta p. mgr inż. Jana Majkutewicza. Pan Jan Majkutewicz posiada kwalifikacje, które w pełni odpowiadają wymogom konkursowym. W związku z powyższym komisja rekomenduje kandydata p. Jana Majkutewicza do zatrudnienia na stanowisku asystenta badawczo-dydaktycznego w Katedrze Architektury Systemów Komputerowych. "

Protokół sporządził(a):

22.05.2023

mgr inż. Agnieszka Królicka-Gałązka

Zatwierdził(a):

22.05.2023

dr hab. inż. Paweł Czarnul, prof.PG