

## **PROTOKÓŁ Z PRZEPROWADZONEGO KONKURSU**

### **NA STANOWISKO ASYSTENT**

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

### **WYDZIAŁ INŻYNIERII MECHANICZNEJ I OKRĘTOWNICTWA, INSTYTUT TECHNOLOGII**

### **MASZYN I MATERIAŁÓW**

W wyniku ogłoszenia o naborze na ww. stanowisko pracy (oferta pracy nr 3213) dokumenty aplikacyjne złożył(o): 3 kandydat(ów), w tym 3 spełniający(ch) wymogi formalne.

Komisja konkursowa w składzie:

1. prof dr hab inz. Andrzej Seweryn - przewodniczący komisji konkursowej
2. dr hab inz. Stefan Dzionk
3. dr hab inz. Mariusz Deja - sekretarz

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

Komisja konkursowa dokonała wyboru na stanowisko ASYSTENT

Wybrano: mgr inz. Aleksandra Laska

Uzasadnienie wyboru: Kandydatka ta posiada największe doświadczenie w prowadzeniu zajęć ze studentami co jest niezbędne na tym stanowisku oraz zaawansowany doktorat (co było jednym z kryteriów konkursowych)

Protokół sporządził(a):

06.10.2023

dr hab inz. Stefan Dzionk



HR EXCELLENCE IN RESEARCH

Zatwierdził(a):

10.10.2023

prof. Andrzej Seweryn