

PROTOKÓŁ Z PRZEPROWADZONEGO KONKURSU

NA STANOWISKO ASYSTENT

WYDZIAŁ INŻYNIERII MECHANICZNEJ I OKRĘTOWNICTWA, KATEDRA INŻYNIERII MATERIAŁOWEJ I SPAJANIA

W wyniku ogłoszenia o naborze na ww. stanowisko pracy (oferta pracy nr 2504) dokumenty aplikacyjne złożył(o): 3 kandydat(ów), w tym 3 spełniający(ch) wymogi formalne.

Komisja konkursowa w składzie:

1. Paweł Śliwiński - przewodniczący komisji konkursowej
2. Dariusz Mikielwicz
3. Tadeusz Bocheński
4. Dariusz Fydrych - 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: Anna Janeczek

Uzasadnienie wyboru: Kandydatka spełnia wszystkie wymagania formalne i merytoryczne; posiada stopień mgr inż..., dobre przygotowanie teoretyczne w zakresie inżynierii spajania, a zwłaszcza spawalności stali pod wodą i badań właściwości złączy spawanych oraz doświadczenie w publikowaniu artykułów naukowych.

Protokół sporządził(a):

21.07.2020

Dariusz Fydrych



HR EXCELLENCE IN RESEARCH

Zatwierdził(a):

24.07.2020

Paweł Śliwiński