

PROTOKÓŁ Z PRZEPROWADZONEGO KONKURSU

NA STANOWISKO ASYSTENT

W GRUPIE PRACOWNIKÓW BADAWCZO-DYDAKTYCZNYCH

INSTYTUT MECHANIKI I KONSTRUKCJI MASZYN, ZAKŁAD MECHANIKI STOSOWANEJ I BIOMECHANIKI

W wyniku ogłoszenia o naborze na ww. stanowisko pracy (oferta pracy nr 3526) dokumenty aplikacyjne złożył(o): 2 kandydat(ów), w tym 1 spełniający(ch) wymogi formalne.

Komisja konkursowa w składzie:

1. prof. dr hab. inż. Mariusz Deja - przewodniczący komisji konkursowej
2. dr hab. inż. Wiktoria Wojnicz, prof. PG
3. dr hab. inż. Marek Galewski, prof. PG
4. mgr Barbara Tutak - 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 ASYSTENT

Wybrano: mgr inż. Natalia Szarwińska

Uzasadnienie wyboru: Komisja po wnikliwym zapoznaniu się z dokumentacją nadesłaną przez kandydatów uznała, że jedyną kandydatką spełniającą wymagania postawione w konkursie jest mgr inż. Natalia Szarwińska. Kandydatka udokumentowała doświadczenie dydaktyczne oraz przygotowanie pedagogiczne, potwierdziła gotowość do prowadzenia zajęć dydaktycznych z zakresu mechatroniki, biomechaniki zarówno w języku polskim, jak i angielskim. Ponadto potwierdziła doświadczenie w zakresie Machine Learning oraz umiejętność programowania w języku Python i Java. Komisja postanowiła zarekomendować Radzie Dyscypliny Inżynieria Mechaniczna pozytywne zaopiniowanie wniosku o zatrudnienie Pani mgr inż. Natalii Szarwińskiej na stanowisku asystenta w grupie pracowników badawczo-dydaktycznych w Zakładzie Mechaniki Stosowanej i Biomechaniki Instytutu Mechaniki i Konstrukcji Maszyn na Wydziale Inżynierii Mechanicznej i Okrętownictwa Politechniki Gdańskiej.

Protokół sporządził(a): 04.04.2025 mgr Barbara Tutak

Zatwierdził(a): 07.04.2025 prof. dr hab. inż. Mariusz Deja