

Informacja w trybie z art. 119 ust. 3 ustawy z dnia 20 lipca 2018 r.
Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce (Dz. U. z 2022 r. poz. 574, z późn. zm.) o wyniku konkursu

Instytucja: Politechnika Krakowska im. Tadeusza Kościuszki, Wydział Mechaniczny, Katedra Inżynierii Ciepłej i Procesowej M-05

Stanowisko: asystent w grupie pracowników dydaktycznych

Dziedzina nauki: nauki inżynierijno-techniczne

Dyscyplina naukowa: inżynieria mechaniczna

Numer konkursu: M-05.00.181.22.2022

Data ogłoszenia: 21.04.2022 r.

Termin składania ofert: 25.05.2022 r.

Termin rozstrzygnięcia konkursu: 28.06.2022 r.

Liczba zgłoszeń: 1

Kandydat, który wygrał konkurs: mgr inż. Lena Krawczyk

Uzasadnienie wyboru:

Po zapoznaniu się z dokumentacją złożoną przez Panią mgr inż. Lenę Krawczyk na stanowisko asystenta w grupie pracowników dydaktycznych, Komisja stwierdziła, że kandydatka w pełni odpowiada stawianym wymaganiom. Kandydatka złożyła komplet dokumentów wymaganych w postępowaniu konkursowym. Jej doświadczenie, wiedza i zainteresowania będą ważne w trakcie prowadzenia zajęć dydaktycznych.

Przewodniczący Komisji Konkursowej
Prof. dr hab. inż. Jerzy A. Sładek
Dziekan Wydziału Mechanicznego
Politechniki Krakowskiej