



INFORMACJA O WYNIKU KONKURSU

w trybie art. 119 ustawy z dnia 20 lipca 2018 r.
Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce (Dz. U., poz. 1668, ze zm.)

KONKURS na stanowisko **PROFESORA UCZELNI** w dyscyplinie inżynieria mechaniczna
(pracownik badawczo-dydaktyczny)

JEDNOSTKA ORGANIZACYJNA ZATRUDNIAJĄCA:

Uniwersytet Kazimierza Wielkiego w Bydgoszczy, Wydział Mechatroniki

DATA OGŁOSZENIA KONKURSU: 13. 04. 2023 r.

TERMIN SKŁADANIA OFERT: 13. 04. 2023 r. – 14. 05. 2023 r.

LICZBA OFERT: 2

W wyniku przeprowadzonego konkursu na stanowisko profesora uczelni został wyłoniony kandydat – dr hab. inż. Grzegorz Szala

UZASADNIENIE: dokumenty złożone w postępowaniu konkursowym potwierdziły spełnienie przez kandydata wymogów formalnych i merytorycznych. O wyborze kandydata zaważyły:

1. Tematyka badawcza dotycząca rozdrabniania materiałów i projektowania urządzeń medycznych, kompatybilna z działalnością Katedry Systemów Mechatronicznych i Wydziału Mechatroniki,
2. Kompetencje dydaktyczne wpisujące się w potrzeby kierunku mechatronika (projektowanie urządzeń, zagadnienia bezzałogowych statków powietrznych).

Kandydat uzyskał jednomyślne poparcie Komisji Konkursowej.

Komisja Konkursowa w składzie:

1. prof. dr hab. inż. Mariusz Kaczmarek – przewodniczący,
2. dr hab. inż. Mieczysław Cieszko, prof. uczelni,
3. dr hab. inż. Marek Macko, prof. uczelni.