

Informacja w trybie z art. 119 ust. 3 ustawy z dnia 20 lipca 2018 r.
Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce (Dz.U. z 2018 r. poz. 1668, z późn. zm.)
o wynikach konkursu.

Instytucja: Politechnika Krakowska im. Tadeusza Kościuszki, Wydział Mechaniczny,
Laboratorium Badań Technoklimatycznych i Maszyn Roboczych

Stanowisko: asystent w grupie pracowników dydaktycznych

Dziedzina nauki: dziedzina nauk inżynieryjno-technicznych

Dyscyplina naukowa: inżynieria mechaniczna

Numer konkursu: M-11.27.v 2.2024

Data ogłoszenia: 09.07.2024

Termin składania ofert: 30.08.2024

Termin rozstrzygnięcia konkursu: 25.09.2024 r.

Ilość zgłoszeń: 1

Kandydat, który wygrał konkurs: dr inż. Paweł Foryś

Uzasadnienie wyboru:

Po przeprowadzeniu postępowania konkursowego Komisja Konkursowa stwierdziła jednogłośnie, że kandydat spełnia wymagania postawione w Statucie PK oraz postępowaniu konkursowym dotyczącym zatrudnienia na stanowisku asystenta dydaktycznego. Pan dr inż. Paweł Foryś jako jedyny złożył niezbędne dokumenty w postępowaniu konkursowym, potwierdzające jego kompetencje w zakresie posiadania tytułu zawodowego, ukończenia studiów wyższych z oceną bardzo dobry, odbycia szkolenia pedagogicznego oraz udokumentowanej znajomości języka angielskiego. Analizując wymagania dodatkowe zawarte w ogłoszeniu o konkursie, Komisja stwierdziła, że dr inż. Paweł Foryś posiada zainteresowanie pracą dydaktyczną w zakresie inżynierii mechanicznej, napędów maszyn i urządzeń ze szczególnym uwzględnieniem napędów i sterowania hydraulicznego i pneumatycznego maszyn roboczych, umiejętność obsługi podstawowych programów inżynierskich służących do przygotowania dokumentacji technicznej, symulacji zjawisk fizycznych, umiejętność projektowania i budowania stanowisk.

Przewodniczący Komisji Konkursowe
Prof. dr hab. inż. Jerzy A. Stądek
Dziekana Wydziału Mechanicznego PK