

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 wyniku konkursu

Instytucja: Politechnika Krakowska im. Tadeusza Kościuszki, Wydział Inżynierii Środowiska i Energetyki

Stanowisko: profesor uczelni

Dziedzina nauki: nauki inżyniersko-techniczne

Numer konkursu: Ś1.12.2022.TG

Data ogłoszenia: 1.03.2022 r.

Termin składania ofert: 31.03.2022 r.

Termin rozstrzygnięcia konkursu: 6.04.2022 r.

Liczba zgłoszeń: 1

Kandydat, który wygrał konkurs: dr hab. inż. Anna Szafarczyk

Uzasadnienie wyboru:

Po zapoznaniu się z dokumentacją złożoną przez Panią dr hab. inż. Annę Szafarczyk na stanowisko profesora uczelni, 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 i w realizacji prac naukowo-badawczych w Katedrze Ś-1.

W związku z powyższym Komisja wnioskuje o zatrudnienie Pani dr hab. inż. Anny Szafarczyk na stanowisku profesora uczelni w Katedrze Geoinżynierii i Gospodarki Wodnej.

Dziekan
Wydziału
Inżynierii Środowiska i Energetyki
Politechniki Krakowskiej
dr hab. inż. Stanisław Rybicki, prof. PK