

Informacja w trybie z art. 119 ust. 3 ustawy z dnia 20 lipca 2018 r.  
Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce (Dz.U. z 2020 r. poz. 85, z późn. zm.)  
o wyniku konkursu

**Instytucja:** Politechnika Krakowska im. Tadeusza Kościuszki, Wydział Inżynierii Lądowej

**Stanowisko:** asystent badawczo-dydaktyczny

**Dziedzina nauki:** nauki inżynieryjno-techniczne

**Dyscyplina naukowa:** inżynieria lądowa i transport

**Numer konkursu:** L0.1102.1.1.2020

**Data ogłoszenia:** 27.03.2020 r.

**Termin składania ofert:** 7.05.2020 r.

**Termin rozstrzygnięcia konkursu:** 15.05.2020 r.

**Liczba zgłoszeń:** 3

**Kandydat, który wygrał konkurs:** mgr inż. Mateusz Sitarz

**Uzasadnienie wyboru:**

Komisja po zapoznaniu się z dokumentami przedłożonymi przez kandydatów stwierdza, że spełniają oni podstawowe wymagania określone w warunkach konkursu w zakresie posiadanego tytułu zawodowego w dyscyplinie inżynieria lądowa i transport, przygotowania pedagogicznego i predyspozycji do pracy ze studentami.

Biorąc jednak pod uwagę wymagane na tym stanowisku doświadczenie w realizacji prac naukowo-badawczych i dorobku publikacyjnego z zakresu inżynierii materiałów budowlanych komisja uznała, iż mgr inż. Mateusz Sitarz spełnia wymagania określone w warunkach ogłoszonego konkursu. Od kilku lat specjalizuje się on w inżynierii materiałów budowlanych, w tym szczególnie w inżynierii kompozytów z matrycą mineralną i posiada w tej mierze dorobek publikacyjny. Ponadto spełnia on także wymaganie odbycia stażu w zagranicznej jednostce naukowej.

Komisja stwierdza, że profil zawodowy mgr inż. Mateusza Sitarza oraz jego zainteresowania badawcze najlepiej odpowiadają wymaganiom określonym w warunkach konkursu i wnioskuje o jego zatrudnienie w Katedrze Inżynierii Materiałów Budowlanych (L-2) Wydziału Inżynierii Lądowej Politechniki Krakowskiej im. Tadeusza Kościuszki.

Dziekan Wydziału Inżynierii Lądowej  
Dr hab. inż. Andrzej Szarata, prof. PK