

**Informacja w trybie z art. 119 ust. 3 ustawy z dnia 20 lipca 2018 r.  
Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce  
o wyniku konkursu**

Instytucja: Politechnika Wrocławska, Jednostka organizacyjna: Wydział Budownictwa Lądowego i Wodnego.

Stanowisko: adiunkt

Dziedzina nauki: nauki inżynieryjno-techniczne

Dyscyplina naukowa: inżynieria lądowa, geodezja i transport

Numer referencyjny: AD/2/W02/K10/2026

Data ogłoszenia konkursu: 25.05.2026 r.

Termin składania ofert: 24.06.2026 r.

Termin zakończenia konkursu: 08.07.2026 r.

Liczba zgłoszeń: 3

~~Kandydatka~~/Kandydat, który wygrał konkurs: **dr inż. Piotr Frąckiewicz**

Uzasadnienie wyboru / ~~Uzasadnienie braku wyboru:~~

Pan Piotr Frąckiewicz jest kandydatem w pełni odpowiadającym oczekiwaniom określonym w konkursie. Przedstawił szczegółowy i spójny plan działalności badawczej oraz dydaktycznej, świadczący o jasno określonych celach naukowych i koncepcji dalszego rozwoju zawodowego. Kandydata rekomendowanego do zatrudnienia wyróżnia bogate doświadczenie dydaktyczne oraz aktywne zaangażowanie w działalność na rzecz społeczności akademickiej.

Istotnym atutem jest sprawowanie opieki nad studenckim kołem naukowym, a także działalność organizacyjna związana z popularyzacją nauki, w tym udział w organizacji wydarzeń w ramach Dolnośląskiego Festiwalu Nauki. Kandydat wykazuje również aktywność naukową, czego potwierdzeniem jest udział w konferencjach krajowych i międzynarodowych. Przedstawiony dorobek oraz dotychczasowa aktywność zawodowa świadczą o wysokich kompetencjach merytorycznych, samodzielności oraz potencjale do dalszego rozwoju naukowego i organizacyjnego.

Dziekan Wydziału Budownictwa Lądowego i Wodnego

08.07.2026 r.

dr hab. inż. Adrian Róžański, prof. uczelni

.....

(data)

.....

(podpis Wnioskodawcy i organizatora konkursu)