



Poznań, dnia 17.09.2024 r.

## INFORMACJA

o wyniku konkursu ogłoszonego na Politechnice Poznańskiej w trybie art. 119 ustawy z dnia 20 lipca 2018 r. - Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce (Dz. U. z 2023 r., poz. 742 z późn. zm.)

Stanowisko:	<b>adiunkt w grupie pracowników badawczo-dydaktycznych (1 etat)</b> w dyscyplinie naukowej matematyka (50%), w dyscyplinie inżynieria mechaniczna (50%)
Jednostka organizacyjna:	Zakład Matematyki Stosowanej Instytut Matematyki Wydział Automatyki, Robotyki i Elektrotechniki Politechnika Poznańska
Data ogłoszenia konkursu:	11.07.2024 r.
Termin składania dokumentów:	06.09.2024 r.
Data rozstrzygnięcia konkursu:	17.09.2024 r.
Liczba zgłoszeń:	1
Kandydaci rekomendowani do zatrudnienia:	dr inż. Jolanta Pozorska

### Uzasadnienie:

Nawiązując do potrzeb kadrowych Zakładu Matematyki Stosowanej Instytutu Matematyki, Wydziałowa Komisja Konkursowa, po przeanalizowaniu złożonych dokumentów, biorąc pod uwagę działalność badawczą i dydaktyczną kandydatki w dyscyplinach matematyka oraz inżynieria mechaniczna, po przeprowadzeniu rozmowy kwalifikacyjnej, rekomenduje zatrudnienie dr inż. Jolanty Pozorskiej na stanowisko adiunkta w grupie pracowników badawczo-dydaktycznych na czas określony, 1 rok, od 01.10.2024 r.

DZIEKAN  
Wydziału Automatyki, Robotyki i Elektrotechniki  
*J. Szela*  
prof. dr hab. inż. Wojciech Szela

Przewodniczący Komisji Konkursowej