

Instytut Matematyczny Polskiej Akademii Nauk
ogłasza

K o n k u r s
na stanowisko profesora nadzwyczajnego
w oddziale warszawskim

począwszy od 1 października 2019 r., dla osób mających wybitne osiągnięcia naukowe w dziedzinie matematyki, specjalność "układy dynamiczne".

Wymagany jest doktorat z nauk ścisłych uzyskany nie wcześniej niż w 2008 r., oraz w przypadku kandydatów pracujących w ciągu ostatnich 5 lat co najmniej 3 lata w Polsce: habilitacja.

Instytut oczekuje, że przyjęta osoba stworzy w IM PAN swój zespół badawczy (m.in. poprzez seminaria, opiekę nad początkującymi matematykami), bądź istotnie wzmocni zespoły istniejące. Instytut oczekuje udziału w krajowych i międzynarodowych programach badawczych i grantach.

Osiągnięcia osoby zatrudnionej w ramach tego konkursu będą podlegać okresowej ocenie.

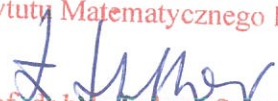
Podania wraz z opisem planowanego programu badawczego i organizacyjnego, życiorysem, listą publikacji i zgodą na przetwarzanie danych osobowych dla potrzeb rekrutacji prosimy nadsyłać w terminie do 23 stycznia 2019 r. na adres:

„KONKURS-UKDY”
Instytut Matematyczny PAN
ul. Śniadeckich 8
00-656 Warszawa

Materiały prosimy wysłać również elektronicznie na adres: anpo@impan.pl.

Dodatkowe informacje uzyskać można u pani Anny Poczmańskiej pod numerem telefonu (Warszawa) 22 5228-101.

Rozstrzygnięcie konkursu nastąpi na początku marca 2019 r., a kandydaci zostaną powiadomieni listownie o jego wyniku.

DYREKTOR
Instytutu Matematycznego PAN

Prof. dr hab. Łukasz Stettner