



INSTYTUT MATEMATYCZNY

POLSKIEJ AKADEMII NAUK

Instytut Matematyczny PAN ogłasza Konkurs na stanowisko profesora IM PAN lub profesora

Zgłoszenia należy przysyłać do dnia **22 marca 2025 roku** wyłącznie przez formularz zgłoszeniowy <https://ankiety.impan.pl/index.php/861779?lang=pl>. Zgłoszenie powinno zawierać: życiorys, szczegółowy program badawczy (i organizacyjny) uwzględniający długoterminowe zatrudnienie w IM PAN, listę publikacji i osób, z którymi kandydat chciałby współpracować. Praca na stanowisku profesora IM PAN / profesora będzie wykonywana w Instytucie Matematycznym Polskiej Akademii Nauk w Warszawie.

W powyższym terminie na adres konkurs@impan.pl powinny zostać przesłane dwa listy rekomendacyjne zawierające w tytule „*Konkurs profesor*” oraz imię i nazwisko kandydata.

Oferta jest skierowana do osób posiadających habilitację lub tytuł profesora albo dorobek naukowy wystarczający do uzyskania habilitacji.

Do aplikowania zachęcamy wszystkich kompetentnych kandydatów, niezależnie od płci, rasy lub pochodzenia etnicznego, religii lub światopoglądu, niepełnosprawności, wieku lub orientacji seksualnej.

Osoby przyjęte w ramach konkursu będą zobowiązane do prowadzenia intensywnej działalności badawczej w dziedzinie matematyki lub jej zastosowań. Instytut oczekuje, że stworzą one w IM PAN swoje zespoły badawcze (m.in. poprzez seminaria i opiekę nad początkującymi matematykami), bądź istotnie wzmocnią zespoły istniejące. Instytut oczekuje również udziału w krajowych i międzynarodowych programach badawczych i grantach. Osiągnięcia osób zatrudnionych w ramach tego konkursu będą podlegać okresowej ocenie.

Kandydaci zostaną powiadomieni listownie o wyniku konkursu. Warunkiem podjęcia pracy jest zgoda kandydata na zaliczenie go do liczby osób występujących we wniosku o dotację statutową.

Dodatkowe informacje można uzyskać na stronie <https://www.impan.pl/> oraz u pani Filipiny Yadava – tel.: +48 22 5228 102, email: fyadava@impan.pl.

Instytut Matematyczny PAN informuje, że w Instytucie obowiązuje *Procedura zgłoszeń wewnętrznych oraz podejmowania działań następczych*, z którą kandydat do pracy może zapoznać się pod adresem: [Procedury zgłoszeń wewnętrznych oraz podejmowania działań następczych](#).

Z-ca Dyrektora ds. Naukowych
Instytutu Matematycznego PAN

dr hab. Piotr Nowak