

Instytut Matematyczny Polskiej Akademii Nauk
ogłasza konkurs
na okresowe stanowisko badawcze adiunkta typu „post-doc”
w ramach projektu NCN MAESTRO „Dynamiczna kombinatoryka asymptotyczna”
(kierownik: prof. dr hab. Piotr Śniady)

Stanowisko będzie finansowane przez okres 3 lat z możliwością przedłużenia o kolejne 2 lata. Wysokość środków na zatrudnienie (tzw. „*podwójnie ubruttowione wynagrodzenie*”) wynosi 10000 zł miesięcznie. Ponadto istnieje możliwość finansowania wyjazdów na konferencje krajowe i zagraniczne, itp. Początek finansowania w roku 2018 lub 2019 (dokładna data do ustalenia).

Oczekuje się, że post-doc prowadzić będzie aktywną działalność naukowo-badawczą w tematyce związanej z grantem badawczym, brać aktywny udział w spotkaniach grupy badawczej oraz opiekować się doktorantami oraz studentami będącymi wykonawcami grantu. Stanowisko nie wiąże się z obowiązkami dydaktycznymi.

Głównym miejscem pracy będzie **Toruń**.

Idealny kandydat jest doktorem w zakresie matematyki, informatyki lub fizyki oraz posiadał wiedzę i umiejętności z zakresu kombinatoryki (a zwłaszcza kombinatoryki algebraicznej oraz enumeratywnej), teorii reprezentacji, teorii prawdopodobieństwa, teorii macierzy losowych, wolnej probabilistyki Voiculescu, teorii informacji kwantowej, teorii ergodycznej, fizyki matematycznej. **Kandydaci nieidealni są również mile widziani podczas rekrutacji.**

Szczegóły projektu badawczego. Podczas przygotowywania dokumentacji pomocny może być kompletny opis projektu dostępny na stronie <http://psniady.impan.pl/jobs>

Zgłoszenia. Podania zawierające:

- życiorys oraz - w przypadku kandydatów nieposiadających jeszcze stopnia doktora - informacja o planowanym terminie obrony,
 - opis zainteresowań naukowych,
 - opis osiągnięć naukowych, nagród i wyróżnień,
 - listę publikacji,
 - kilka słów (ale nie więcej niż jedna strona maszynopisu) na temat: *dlaczego kandyduję?*
 - w przypadku kandydatów, którzy planują mieszkać poza Toruniem, plan organizacyjny wskazujący w jaki sposób kandydat zamierza realizować swoje obowiązki w Toruniu,
 - kontakt do dwóch osób, które są gotowe przedstawić listy rekomendacyjne,
- proszę nadsyłać w terminie do 15 maja 2018 r. na adres kierownika grantu:
psniady@impan.pl

Formalne wymagania oraz informacje prawne.

https://www.ncn.gov.pl/sites/default/files/pliki/uchwaly-rady/2017/uchwala56_2017-zal1.pdf

DYREKTOR
Instytutu Matematycznego PAN

Prof. dr hab. Feliks Przytycki