



Centrum Fizyki Teoretycznej

Polskiej Akademii Nauk

Al. Lotników 32/46, 02-668 Warszawa

Tel. (+48 22) 847 09 20, Fax/Tel: (+48 22) 843 13 69

Email: cft@cft.edu.pl

NIP 525-000-92-81

REGON 000844815

Warszawa dn. 02.04.2013 r

Konkurs na stanowisko adiunkta w Centrum Fizyki Teoretycznej PAN

Dyrektor Centrum Fizyki Teoretycznej PAN ogłasza konkurs na stanowisko adiunkta w CFT PAN ramach projektu badawczego DEC-2011/02/A/ST1/00208 „Rozwiązalność, chaos i sterowanie w układach kwantowych” finansowanego przez Narodowe Centrum Nauki. Do konkursu mogą przystąpić osoby, które do dnia ogłoszenia konkursu uzyskały stopień doktora. Projekt realizowany jest w ramach współpracy w kilku ośrodkach w Polsce. Ta jego część wykonywana będzie w Instytutach Fizyki i Astronomii Uniwersytetu Zielonogórskiego

Poszukujemy kandydatów zainteresowanych pracą badawczą w dziedzinie fizyki matematycznej, ze szczególnym uwzględnieniem teorii układów dynamicznych oraz zastosowań metod geometrycznych i teorio-grupowych w fizyce.

Kandydaci powinni złożyć w sekretariacie Centrum, Al. Lotników 32/46, w terminie do dnia 19.04.2013 następujące dokumenty:

1. życiorys naukowy uwzględniający najważniejsze osiągnięcia naukowe, udział w projektach badawczych i wystąpienia konferencyjne,
2. listę publikacji,
3. uwierzytelnioną kopię dyplomu doktorskiego,
4. uwierzytelnioną kopię dokumentu tożsamości,
5. kwestionariusz osobowy,

6. ewentualnie listy rekomendacyjne.

Dokumenty w wersji elektronicznej można przysyłać na adres cft@cft.edu.pl

Rozstrzygnięcie konkursu nastąpi do dnia 26.04.2013. O wynikach konkursu kandydaci zostaną powiadomieni pisemnie. Zwycięzcy konkursu otrzymają propozycję zatrudnienia w CFT PAN na czas określony, początkowo na okres jednego roku z możliwością przedłużenia na kolejny rok.

Dyrektor
Centrum Fizyki Teoretycznej PAN
Lech Markiewicz
dr/hab. Lech Markiewicz