

FORMULARZ DLA OGŁOSZENIODAWCÓW

INSTYTUCJA: **UNIwersytet Warszawski, Wydział Fizyki**.....

MIASTO: **Warszawa**.....

STANOWISKO: **ADIUNKT**

ILOŚĆ STANOWISK: **1**.....

DYSCYPLINA NAUKOWA: **FIZYKA TEORETYCZNA**.....

DATA OGŁOSZENIA: **29 LISTOPADA 2013**.....

TERMIN SKŁADANIA OFERT: **2 STYCZNIA 2014**

LINK DO STRONY: **WWW.FUW.EDU.PL**.....

SŁOWA KLUCZOWE: **FIZYKA TEORETYCZNA**.....

OPIS (tematyka, oczekiwania, uwagi):.....

Od kandydata wymagamy doświadczenia w prowadzeniu badań w zakresie fizyki teoretycznej, udokumentowanego publikacjami w renomowanych czasopismach naukowych. Oczekujemy innowacyjnych planów badawczych komplementarnych do badań prowadzonych w Instytucie Fizyki Teoretycznej oraz aktywności w pozyskiwaniu zewnętrznych środków finansowych.

Kandydat wyłoniony w konkursie będzie prowadzić zajęcia dydaktyczne na Wydziale Fizyki Uniwersytetu Warszawskiego związane ze stanowiskiem adiunkta w wysokości 210 godzin rocznie. Oczekujemy zaangażowania w prowadzenie zajęć dydaktycznych, obejmującego także stałą troskę o podnoszenie ich poziomu i dbałość o powiązanie dydaktyki z najnowszymi wynikami badań.

Zatrudnienie obejmuje okres około 5 lat, od połowy lutego 2014r. do 31 grudnia 2018r. Warunkiem niezbędnym przystąpienia do konkursu jest posiadanie stopnia naukowego doktora nauk fizycznych uzyskanego w zakresie fizyki teoretycznej.

Osoby zainteresowane pracą powinny złożyć w Sekcji Pracowniczej Wydziału Fizyki Uniwersytetu Warszawskiego, ul. Hoża 69, 00-681 Warszawa, pok. 101 następujące dokumenty:

1. Zgłoszenie do konkursu.
2. Życiorys.
3. Informację o dotychczasowej działalności naukowej i dydaktycznej.
4. Spis publikacji indeksowanych w bazie Web of Science z podaniem liczby cytowań wg. tej bazy.
5. Plan badawczy na najbliższe lata.
6. Dyplom doktora.
7. Opinie co najmniej 2 samodzielnych pracowników naukowych. Opinie są poufne i powinny być przesłane bezpośrednio przez opiniodawców pod wskazany wyżej adres lub do sekretariatu Instytutu Fizyki Teoretycznej.
8. Opinię przyszłego kierownika Katedry lub Zakładu, w której kandydat chciałby pracować.
9. Uniwersytecki kwestionariusz osobowy (dostępny na stronie: http://portal.uw.edu.pl/c/document_library/get_file?uuid=553fa602-d71f-48a8-aa8c-2956c09a042b&groupId=6171460) lub w Sekcji Pracowniczej Wydziału Fizyki, pok. 101.

Dokumenty wymienione w punktach 2, 3, 4, 5, 8 należy przesłać dodatkowo w wersji elektronicznej na adres: Sekretariat.IFT@fuw.edu.pl w formacie *pdf* lub *doc*.

O terminie ewentualnej rozmowy kwalifikacyjnej z komisją konkursową Rady Wydziału kandydaci zostaną powiadomieni indywidualnie.