

INSTYTUCJA: Uniwersytet Warszawski, Wydział Fizyki.

MIASTO: Warszawa

STANOWISKO: profesor nadzwyczajny

DYSCYPLINA NAUKOWA: Geofizyka, Fizyka Atmosfery

DATA OGŁOSZENIA: 21 stycznia 2015

TERMIN SKŁADANIA OFERT: 28 lutego 2015

LINK DO STRONY: www.fuw.edu.pl, www.igf.fuw.edu.pl .

SŁOWA KLUCZOWE: fizyka aerozoli atmosferycznych, procesy radiacyjne w atmosferze

OKRES ZATRUDNIENIA: 5 lat

OPIS (tematyka, oczekiwania, uwagi):

Poszukujemy osoby posiadającej stopień doktora habilitowanego nauk fizycznych lub nauk o Ziemi, która dołączy do zespołu Zakładu Fizyki Atmosfery w Instytucie Geofizyki.

Oczekujemy, że nowo zatrudniony profesor będzie prowadził badania naukowe w dziedzinie fizyki aerozoli atmosferycznych i bilansu radiacyjnego w atmosferze.

Do obowiązków profesora będzie należało prowadzenie zajęć dydaktycznych w wymiarze 210 godz./rok.

Od kandydata oczekujemy:

- aktywnego włączenia w prace Zakładu Fizyki Atmosfery,
- starania o pozyskiwanie finansowania badań ze środków krajowych i zagranicznych,
- uczestnictwa w szkoleniu i promowaniu licencjatów, magistrantów i doktorantów.

Dodatkowych informacji mogą udzielać:

- prof. dr hab. Szymon Malinowski (malina@igf.fuw.edu.pl; tel. 22 55 46 860),
- prof. dr hab. Hanna Pawłowska (hanna.pawlowska@igf.fuw.edu.pl; tel. 22 55 46 806).

WYMAGANE DOKUMENTY:

- Zgłoszenie do konkursu.
- Życiorys.
- Spis publikacji.
- Autoreferat zawierający informacje o dotychczasowej działalności naukowej i dydaktycznej.
- Odpis dyplomu doktora habilitowanego.

MIEJSCE SKŁADANIA DOKUMENTÓW:

Sekretariat Instytutu Geofizyki, ul Pasteura 7, 02-093 Warszawa, 4 piętro pok. 426 lub na adres: sekretariat@igf.fuw.edu.pl