

POSTANOWIENIE O OGŁOSZENIU KONKURSU

Dziekan Wydziału Matematyczno-Fizycznego
prof. dr hab. Zbigniew Konrad Czerski

ogłasza konkurs na stanowisko

asystenta

w Instytucie Fizyki

(stanowisko naukowo – dydaktyczne)

Wymiar etatu: 1/1

dyscyplina naukowa: **nauki fizyczne**

data ogłoszenia: **04.10.2017r.**

termin składania ofert: **do 18.10.2017r.**

Do konkursu mogą przystąpić osoby, które spełniają warunki określone w art. 109 ust. 1 ustawy z dnia 27 lipca 2005 r. Prawo o szkolnictwie wyższym (Dz. U. Nr 164, poz. 1365) i odpowiadają kryteriom wskazanym w konkursie.

Wymagane dokumenty na stanowisko asystenta:

1. Podanie do Rektora Uniwersytetu Szczecińskiego o zatrudnienie.
2. Życiorys ze zdjęciem.
3. Kwestionariusz osobowy.
4. Kserokopię dokumentu stwierdzającego uzyskanie stopnia naukowego doktora (oryginał do wglądu) lub dwie pozytywne recenzje rozprawy doktorskiej.
5. Informacje o dorobku naukowym i dydaktycznym (wykaz publikacji, opis zainteresowań naukowych i doświadczenia dydaktycznego).
6. Oświadczenie stwierdzające, że Uniwersytet Szczeciński będzie podstawowym miejscem pracy w przypadku wygrania konkursu.
7. Oświadczenie o wyrażeniu zgody na zaliczenie do minimum kadrowego.
8. Inne dokumenty mogące istotnie wpłynąć na ocenę kandydatów.

Opis: (tematyka, oczekiwania, uwagi):

Do konkursu mogą przystąpić osoby posiadające stopień naukowy doktora lub zaawansowany przewód doktorski (dwie pozytywne recenzje rozprawy doktorskiej) z udokumentowanym dorobkiem naukowym.

Instytut Fizyki Uniwersytetu Szczecińskiego dąży do wzmocnienia potencjału badawczego w dziedzinie jądrowego rezonansu magnetycznego dlatego preferowani będą kandydaci z dorobkiem w tej dziedzinie.

Słowa kluczowe: fizyka ciała stałego, jądrowy rezonans magnetyczny

Zgłoszenia na konkurs należy dostarczyć lub przesłać na adres:

Dziekan Wydziału Matematyczno-Fizycznego
Uniwersytetu Szczecińskiego, prof. dr hab. Zbigniew Konrad Czerski
ul. Wielkopolska 15 70-451 Szczecin

Dokumenty można także dostarczyć osobiście pod wskazanym wyżej adresem, pokój 108.

Uczelnia nie zwraca kosztów przyjazdu na rozmowę kwalifikacyjną.