

## OGŁOSZENIE O KONKURSIE

INSTYTUCJA: UNIWERSYTET WARSZAWSKI, WYDZIAŁ FIZYKI

MIASTO: WARSZAWA

STANOWISKO: PROFESOR ZWYCZAJNY

DYSCYPLINA NAUKOWA: FIZYKA DOŚWIADCZALNA

DATA OGŁOSZENIA: 20 CZERWCA 2012

TERMIN SKŁADANIA OFERT: 20 LIPCA 2012

SŁOWA KLUCZOWE: FIZYKA DOŚWIADCZALNA

OPIS:

Od kandydata oczekujemy doświadczenia w prowadzeniu badań naukowych, w tym tworzenia zespołów naukowych, efektywności w występowaniu o fundusze na badania naukowe, organizowania współpracy naukowej z ośrodkami krajowymi i zagranicznymi. Zwycięzca konkursu będzie prowadzić zajęcia dydaktyczne ze studentami Wydziału Fizyki UW w ramach pensum w wysokości 210 godzin rocznie. Oczekujemy zaangażowania w prowadzenie zajęć, aktywności w udoskonalaniu procesu dydaktycznego, prowadzenia prac licencjackich, magisterskich i doktorskich.

Kandydat musi mieć tytuł naukowy profesora nauk fizycznych uzyskany w zakresie fizyki doświadczalnej, doświadczenie w pracy w charakterze profesora wyższej uczelni oraz spełniać wymagania stawiane przez odpowiednie ustawy.

Osoby zainteresowane pracą powinny złożyć następujące dokumenty:

1. zgłoszenie do konkursu;
2. życiorys;
3. uniwersytecki kwestionariusz osobowy, dostępny na stronie [http://www.bsp.adm.uw.edu.pl/tresci/form\\_druki/kwest1.rtf](http://www.bsp.adm.uw.edu.pl/tresci/form_druki/kwest1.rtf) (wraz z adresem poczty elektronicznej do korespondencji).
4. odpis dyplomu doktora habilitowanego;
5. odpis aktu nadania tytułu naukowego;
6. autoreferat o działalności naukowej, dydaktycznej i organizacyjnej, ze szczególnym uwzględnieniem:
  - osiągnięć naukowych po uzyskaniu zatrudnienia na etacie profesora nadzwyczajnego,
  - planów naukowych, oraz

- prowadzenia wykładów kursowych;
- 7. informacja o liczbie wykształconych licencjatów oraz magistrów;
- 8. wykaz wypromowanych doktorów z podaniem roku wypromowania;
- 9. spis publikacji z cytowaniami (indeks Hirscha).

Dokumenty wymienione w punkcie 2, 6-9 należy przesłać dodatkowo w wersji elektronicznej na adres: [ifd@fuw.edu.pl](mailto:ifd@fuw.edu.pl) w formacie pdf.

Komisyjna kwalifikacja kandydatów zostanie przeprowadzona do **7 września 2012 r.** Ewentualna rozmowa kandydatów z komisją Rady Wydziału Fizyki może odbyć się **między 3 a 7 września 2012.** O terminie ewentualnej rozmowy kandydaci zostaną powiadomieni indywidualnie.