

FORMULARZ DLA OGŁOSZENIODAWCÓW

INSTYTUCJA: AKADEMIA GÓRNICZO-HUTNICZA IM. STANISŁAWA STASZICA

MIASTO: . KRAKÓW

STANOWISKO: PROFESOR NADZWYCZAJNY

DYSCYPLINA NAUKOWA: FIZYKA

DATA OGŁOSZENIA: 18-06-2018

TERMIN SKŁADANIA OFERT: 16-07-2018

LINK DO STRONY: <http://www.uci.agh.edu.pl/konkursy/>

SŁOWA KLUCZOWE: stanowisko: profesor nadzwyczajny , dyscyplina : fizyka

OPIS (tematyka, oczekiwania, uwagi):

Do konkursu mogą przystąpić osoby, które spełniają następujące warunki:

- stopień doktora habilitowanego w dziedzinie nauk fizycznych lub biologicznych
- znaczący dorobek naukowy na dotychczas zajmowanym stanowisku ze szczególnym uwzględnieniem dorobku naukowego po otrzymaniu st. nauk. doktora hab. w zakresie wykorzystania metod spektroskopowych w badaniach fizjologicznych i patologicznych procesów zachodzących w żywym organizmie oraz toksyczności nanomateriałów do zastosowań klinicznych udokumentowany publikacjami
- doświadczenie w wykorzystaniu promieniowania synchrotronowego w badaniach materiałów biologicznych
- doświadczenie w realizacji projektów badawczych
- funkcja promotora w co najmniej dwóch przewodach doktorskich
- doświadczenie w prowadzeniu wykładów
-

FORM FOR EMPLOYERS

INSTITUTION AGH UNIVERSITY OF SCIENCE AND TECHNOLOGY

CITY KRAKÓW

POSITION ASSOCIATE PROFESSOR

DISCIPLINE PHYSICS

POSTED 18-06-2018

EXPIRES 16-07-2018

WEBSITE <http://www.uci.agh.edu.pl/konkursy/>

KEY WORDS ASSOCIATE PROFESSOR, PHYSICS

DESCRIPTION (field, expectations, comments):

The competition is open to persons who meet the following conditions:

- habilitation in physics or biology
- significant scientific contribution in the field of the use of spectroscopic methods for investigation of physiological and pathological processes occurring in the living organism and toxicity of nanomaterials for clinical applications, proven by the list of publications
- experience in the use of synchrotron radiation in the study of biological materials
- experience in implementation of research projects
- supervision of at least two PhD students
- teaching experience at university level including lectures

Kraków, dnia 18-06-2018

OGŁOSZENIE O KONKURSIE

Dziekan Wydziału Fizyki i Informatyki Stosowanej Akademii Górniczo-Hutniczej ogłasza KONKURS na stanowisko profesora nadzwyczajnego w Katedrze Fizyki Medycznej i Biofizyki na okres 5 lat.

Do konkursu mogą przystąpić osoby, które spełniają następujące warunki:

- stopień doktora habilitowanego w dziedzinie nauk fizycznych lub biologicznych
- znaczący dorobek naukowy na dotychczas zajmowanym stanowisku ze szczególnym uwzględnieniem dorobku naukowego po otrzymaniu st. nauk. doktora hab. w zakresie wykorzystania metod spektroskopowych w badaniach fizjologicznych i patologicznych procesów zachodzących w żywym organizmie oraz toksyczności nanomateriałów do zastosowań klinicznych udokumentowany publikacjami
- doświadczenie w wykorzystaniu promieniowania synchrotronowego w badaniach materiałów biologicznych
- doświadczenie w realizacji projektów badawczych
- funkcja promotora w co najmniej dwóch przewodach doktorskich
- doświadczenie w prowadzeniu wykładów

Warunki pracy i płacy - wg Ustawy obowiązującej w Szkolnictwie Wyższym.

Kandydaci proszeni są o składanie następujących dokumentów:

1. podanie,
2. CV,
3. kwestionariusz osobowy,
4. dokumenty potwierdzające posiadanie stopnie naukowe: magistra i doktora nauk fizycznych i dyplom habilitacyjny
5. wykaz dorobku naukowego (wykaz publikacji: książki, artykuły, referaty opublikowane w materiałach konferencyjnych, itp.; wykaz opracowań badawczych i zastosowanych praktycznie, patenty, itp.), dydaktycznego (wykaz prowadzonych zajęć dydaktycznych, skrypty, magistranci, doktoranci, itp.) i organizacyjnego (wykaz pełnionych funkcji w przeszłości i obecnie, w uczelni lub poza uczelnią, itp.).
6. krótki kilkustronicowy autoreferat kandydata przedstawiający jego zainteresowania badawcze i dydaktyczne oraz dotychczasowe osiągnięcia.
7. arkusz ostatniej oceny okresowej lub opinię z poprzedniego miejsca pracy.

Wymienione dokumenty proszę składać w terminie do dnia 16-07-2018. w Sekretariacie Wydziału Kraków, ul. Reymonta 19. III p. pokój 327.

Rozstrzygnięcie konkursu nastąpi do dnia 31-12-2018r