

KOMUNIKAT NR 55/2018
Rektora Akademii Górniczo-Hutniczej
im. Stanisława Staszica w Krakowie
z dnia 19 kwietnia 2018 r.

Dziekan Wydziału Fizyki i Informatyki Stosowanej AGH w Krakowie ogłasza konkurs na stanowisko

- **profesora zwyczajnego** w KATEDRZE ODDZIAŁYWAŃ I DETEKCJI CZĄSTEK na czas nieokreślony

Kandydat powinien spełniać warunki określone w Ustawie z dnia 27 lipca 2005 r. - Prawo o Szkolnictwie Wyższym (tj. Dz. U. z 2017 r. poz. 2183 z późn. zm.). Warunki pracy i płacy według obowiązującej Ustawy.

Wymagania:

- tytuł naukowy profesora w dziedzinie nauk fizycznych,
- udokumentowane doświadczenie badawcze oraz znaczący dorobek naukowy w dziedzinie rozwoju detektorów i systemów odczytu dla eksperymentów fizyki cząstek elementarnych,
- doświadczenie we współpracy międzynarodowej w ramach dużych eksperymentów fizyki cząstek elementarnych,
- doświadczenie w kierowaniu zespołem badawczym,
- udokumentowane doświadczenie w pozyskiwaniu środków na finansowanie badań naukowych i kierowaniu projektami badawczymi,
- doświadczenie dydaktyczne w prowadzeniu wykładów i seminariów,
- znaczący dorobek w kształceniu kadry,
- znaczący dorobek dydaktyczny i organizacyjny.

Kandydatem może zostać osoba, która spełnia następujące wymogi określone w Ustawie Prawo o Szkolnictwie Wyższym:

- posiada kwalifikacje określone w Ustawie,
- ma pełną zdolność do czynności prawnych,
- nie została ukarana prawomocnym wyrokiem sądowym za przestępstwo umyślne,
- korzysta w pełni z praw publicznych.

Przystępując do konkursu należy dostarczyć:

- 1) podanie, CV, kwestionariusz osobowy,
- 2) odpisy dyplomów oraz innych świadectw potwierdzających posiadane kwalifikacje,
- 3) 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, wypromowani doktorzy itp.) i organizacyjnego (wykaz pełnionych funkcji w przeszłości i obecnie w uczelni lub poza uczelnią itp.), autoreferat,
- 4) arkusz ostatniej oceny okresowej lub opinię z poprzedniego miejsca pracy.

Na zgłoszeniu należy dopisać: „Wyrażam zgodę na przetwarzanie moich danych osobowych zawartych w mojej ofercie pracy dla potrzeb niezbędnych do realizacji procesu rekrutacji, zgodnie z ustawą z dnia 29 sierpnia 1997 r. o ochronie danych osobowych (tekst jedn.: Dz. U. z 2016 r. poz. 922).”

Dokumenty należy składać w Sekretariacie Wydziału Fizyki i Informatyki Stosowanej AGH, ul. Reymonta 19, III piętro, pok.327, w terminie do dnia:

18 maja 2018 roku

Rozstrzygnięcie konkursu nastąpi w terminie do:

30 września 2018 roku

R E K T O R

prof. dr hab. inż. Tadeusz Słomka