

KOMUNIKAT NR 181/2017
Rektora Akademii Górniczo-Hutniczej
im. Stanisława Staszica w Krakowie
z dnia 29 listopada 2017 r.

Dyrektor Akademickiego Centrum Materiałów i Nanotechnologii AGH w Krakowie ogłasza konkurs na stanowisko

• **profesora zwyczajnego**

Kandydat powinien spełniać warunki określone w Ustawie z dnia 27 lipca 2005 r. - Prawo o Szkolnictwie Wyższym (tj. Dz. U. z 2012 r. poz. 572 z późn. zm.). Warunki pracy i płacy według obowiązującej Ustawy.

Wymagania:

- tytuł naukowy profesora nauk chemicznych lub fizycznych,
- doświadczenie badawcze z zakresu nanotechnologii i fizyki/chemii nanomateriałów (metalicznych, półprzewodników i innych),
- znaczące zwiększenie dorobku naukowego po uzyskaniu tytułu profesora potwierdzone publikacjami w czasopismach o zasięgu międzynarodowym,
- znajomość technik eksperymentalnych, w szczególności spektroskopowych i elektrochemicznych, stosowanych w badaniach materiałowych,
- realizacja interdyscyplinarnych badań naukowych, obejmujących chemię, biochemię i fizykę ciała stałego, potwierdzona dorobkiem publikacyjnym,
- doświadczenie w pracy naukowej zarówno o charakterze analitycznym, jak i syntetycznym, potwierdzone artykułami przeglądowymi w wiodących czasopismach o zasięgu międzynarodowym,
- doświadczenie w kierowaniu projektami badawczymi z zakresu fizyki, chemii i nauki o materiałach zarówno o charakterze badań podstawowych, jak i aplikacyjnych, udział w międzynarodowych zespołach badawczych,
- doświadczenie w kierowaniu zespołami realizującymi projekty badawcze,
- doświadczenie w pozyskiwaniu środków finansowych na badania naukowe w konkursach krajowych i międzynarodowych.

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) odpis aktu nadania tytułu naukowego lub dyplomu doktora habilitowanego oraz innych świadectw potwierdzających posiadane kwalifikacje,
- 3) krótki opis zainteresowań i działalności badawczej,
- 4) wykaz dorobku naukowego (wykaz publikacji: książki, artykuły, referaty opublikowane w materiałach konferencyjnych itp., wykaz opracowań badawczych i zastosowanych praktycznie, patenty itp.) i organizacyjnego (wykaz pełnionych funkcji w przeszłości i obecnie w uczelni lub poza uczelnią itp.),
- 5) inne dane dotyczące działalności zawodowej kandydata: członkostwo w organizacjach międzynarodowych, opracowane recenzje, udział w komitetach programowych i organizacyjnych.

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 Akademickiego Centrum Materiałów i Nanotechnologii AGH (30-055 Kraków, ul. Kawiry 30, pok.2.35) w terminie do dnia:

22 grudnia 2017 roku

Rozstrzygnięcie konkursu nastąpi do dnia:

19 stycznia 2018 roku

REKTOR

prof. dr hab. inż. Tadeusz Słomka