

KOMUNIKAT NR 97/2015
Rektora Akademii Górniczo-Hutniczej
im. Stanisława Staszica w Krakowie
z dnia 17 czerwca 2015 r.

Dziekan Wydziału Metali Nieżelaznych AGH w Krakowie ogłasza konkurs na stanowisko

- **asystenta** w KATEDRZE FIZYKOCHEMII I METALURGII METALI NIEŻELAZNYCH w zakresie nauk technicznych, metalurgia

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:

- ◆ ukończone studia magisterskie w dyscyplinie: metalurgia metali nieżelaznych,
- ◆ stopień doktora w dyscyplinie naukowej: metalurgia metali nieżelaznych,
- ◆ doświadczenie w prowadzeniu pomiarów metodą ASA,
- ◆ doświadczenie w syntezie nanomateriałów na drodze elektrochemicznego utlenienia,
- ◆ znajomość technik badań strukturalnych,
- ◆ umiejętność programowania C++, LabVIEW i Matlab,
- ◆ znajomość systemów CAD/CAM,
- ◆ ukończone studium pedagogiczne,
- ◆ udokumentowana znajomość języka angielskiego na poziomie B2,
- ◆ predyspozycje do pracy naukowej i dydaktycznej.

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 do JM Rektora,
- 2) kwestionariusz osobowy,
- 3) CV,
- 4) odpis dyplomów oraz innych świadectw potwierdzających posiadane kwalifikacje,
- 5) wykaz dorobku naukowego,
- 6) opinia promotora pracy doktorskiej.

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. z 2002 r., Dz. U. Nr 101, poz. 926 z późniejszymi zmianami).”

Dokumenty należy składać w Biurze Dziekana Wydziału Metali Nieżelaznych AGH (al. Mickiewicza 30, A-2, II piętro, pok. 226) w terminie do dnia:

10 lipca 2015 roku

Rozstrzygnięcie konkursu nastąpi do dnia:

30 września 2015 roku

R E K T O R

prof. dr hab. inż. Tadeusz Słomka