

KOMUNIKAT NR 83/2015
Rektora Akademii Górniczo-Hutniczej
im. Stanisława Staszica w Krakowie
z dnia 1 czerwca 2015 r.

Dziekan Wydziału Energetyki i Paliw AGH w Krakowie ogłasza konkurs na stanowisko

- **adiunkta** w KATEDRZE ENERGETYKI WODOROWEJ. Zatrudnienie w wymiarze pełnego etatu od 1 października 2015 r.

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:

- ◆ stopień doktora nauk technicznych w dyscyplinie energetyka,
- ◆ dorobek naukowy wyrażony publikacjami z Thomson Reuters Master Journal List (lista filadelfijska) w zakresie materiałów elektrodowych dla ogniw SOFC,
- ◆ doświadczenie badawcze z zakresu projektowania materiałów elektrodowych dla ogniw paliwowych SOFC,
- ◆ duże doświadczenie laboratoryjne i sprawność manualna,
- ◆ umiejętność wykonywania pomiarów oraz analizy danych technikami XRD, TG, EIS, metody relaksacyjne,
- ◆ bardzo dobra znajomość obsługi komputera, w tym programowanie w środowisku Matlab,
- ◆ biegła znajomość języka angielskiego, co najmniej na poziomie B2,
- ◆ dobra znajomość drugiego języka obcego,
- ◆ wzorowa postawa etyczna (www.agh.edu.pl – Dokumenty – „Kodeks etyczny”).

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,
- 2) życiorys w formie C.V.,
- 3) kwestionariusz osobowy,
- 4) kserokopie dokumentów poświadczających wykształcenie, dodatkowe uprawnienia i kwalifikacje oraz ewentualne referencje,
- 5) autoreferat uwzględniający zainteresowania i dorobek naukowy oraz dydaktyczny, a także odbyte praktyki, staże i studia zagraniczne,
- 6) arkusz oceny okresowej lub opinię z poprzedniego miejsca pracy, a w przypadku aktualnych absolwentów opinię promotora 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. z 2002 r., Dz. U. Nr 101, poz. 926 z późniejszymi zmianami).”

Dokumenty należy składać w Sekretariacie Biura Administracyjnego Wydziału Energetyki i Paliw AGH (al. Mickiewicza 30, 30-059 Kraków, paw. D-4, I p., pok. 122, tel.: 12 617 20 66) w terminie do dnia:

30 czerwca 2015 roku

Rozstrzygnięcie konkursu nastąpi do dnia:

9 lipca 2015 roku

R E K T O R

prof. dr hab. inż. Tadeusz Słomka