

KOMUNIKAT NR 160/2013
Rektora Akademii Górniczo-Hutniczej
im. Stanisława Staszica w Krakowie
z dnia 29 października 2013 r.

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

- **asystenta** w KATEDRZE TECHNOLOGII PALIW

Kandydat powinien spełniać warunki określone w Ustawie z dnia 27 lipca 2005 r. - Prawo o Szkolnictwie Wyższym (Dz. U. Nr 164, poz. 1365 z późn. zm.). Warunki pracy i płacy według obowiązującej Ustawy.

Wymagania:

- ◆ wykształcenie wyższe techniczne, preferowane na kierunku technologia chemiczna,
- ◆ znajomość języka angielskiego w stopniu umożliwiającym efektywne posługiwanie się literaturą naukową i techniczną, co najmniej na poziomie B2,
- ◆ wiedza z zakresu katalizy oraz fizykochemicznej charakterystyki materiałów umożliwiająca prowadzenie zajęć dydaktycznych,
- ◆ publikacje naukowe z dziedziny kataliza w ochronie środowiska,
- ◆ doświadczenie, ponad półroczny staż w zagranicznej jednostce naukowej zajmującej się katalizą w ochronie środowiska i fizykochemią materiałów,
- ◆ podstawowe przygotowanie dydaktyczne,
- ◆ co najmniej otwarty przewód doktorski i zaawansowany stopień w realizacji pracy doktorskiej,
- ◆ wzorowa postawa etyczna (www.agh.edu.pl- DOKUMENTY- „Kodeks Etyczny AGH”).

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) CV,
- 3) kwestionariusz osobowy,
- 4) dokument stwierdzający uzyskanie stopnia magistra wymaganego kierunku,
- 5) odpisy dyplomów oraz innych świadectw potwierdzających posiadane kwalifikacje,
- 6) zaświadczenie potwierdzające znajomość języka angielskiego,
- 7) opinię o dotychczasowej pracy naukowej osoby z tytułem naukowym lub stopniem doktora habilitowanego.

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 Energetyki i Paliw AGH (30-059 Kraków, Al. A. Mickiewicza 30, paw. D-4, I p, pok. 122; tel. (012) 617 20 66) w terminie do dnia:

22 listopada 2013 roku

Rozstrzygnięcie konkursu nastąpi w dniu:

26 listopada 2013 roku

R E K T O R

prof. dr hab. inż. Tadeusz Słomka