

KOMUNIKAT NR 88/2011
Rektora Akademii Górniczo-Hutniczej im. St. Staszica w Krakowie
z dnia 3 czerwca 2011 r.

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

- **profesora nadzwyczajnego** w KATEDRZE TECHNOLOGII PALIW

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

Wymagania:

- ◆ tytuł naukowy lub stopień naukowy doktora habilitowanego nauk technicznych w dyscyplinie: *technologia chemiczna lub górnictwo i geologia inżynierska lub energetyka*,
- ◆ istotny dorobek naukowy na dotychczas zajmowanym stanowisku w *zakresie technologii zgazowania, pirolizy i spalania węgla*,
- ◆ doświadczenie dydaktyczne w zakresie *technologii zgazowania, pirolizy i spalania węgla*,
- ◆ promotorstwo przynajmniej jednego otwartego przewodu doktorskiego,
- ◆ udział w procesie kształcenia kadry,
- ◆ doświadczenie w zakresie kierowania zespołami badawczymi w krajowych i międzynarodowych projektach naukowych,
- ◆ doświadczenie w nawiązywaniu kontaktów międzynarodowych w zakresie badań naukowych i dydaktyki,
- ◆ bardzo dobra znajomość języka angielskiego,
- ◆ pozytywna ocena okresowa lub opinia z dotychczasowego miejsca pracy,
- ◆ wzorowa postawa etyczna (zgodna wymogami podanymi na 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,
- posiada pełną zdolność do czynności prawnych,
- nie jest ukarana prawomocnym wyrokiem sądowym za przestępstwo umyślne,
- korzysta w pełni z praw publicznych.

Przystępując do konkursu należy dostarczyć:

- 1) podanie,
- 2) życiorys,
- 3) kwestionariusz osobowy,
- 4) odpisy dyplomów określających poziom wykształcenia i posiadane kwalifikacje,
- 5) autoreferat o działalności naukowej, dydaktycznej i organizacyjnej oraz syntetyczne dane o dorobku w tym zakresie,
- 6) wykaz promowanych doktorów i otwartych przewodów doktorskich oraz informacja o innych formach kształcenia kadry,
- 7) wykaz dorobku naukowego i publikacji,
- 8) inne dane dot. działalności zawodowej kandydata: członkostwo w organizacjach międzynarodowych, opracowane recenzje, udział w komitetach programowych i organizacyjnych, itp.,
- 9) dokumenty lub oświadczenia potwierdzające znajomość języka angielskiego,
- 10) arkusz oceny okresowej lub ocenę z miejsca zatrudnienia.

Do w/w dokumentów Komisja Konkursowa dołączy opinię o całokształcie działalności naukowo-dydaktycznej kandydata, sporządzoną przez recenzenta spoza AGH posiadającego tytuł naukowy.

Dokumenty należy składać w Biurze Dziekana Wydziału Energetyki i Paliw AGH (paw. A-4, IV p., pok.422, tel. 12 617 20 66) w terminie do dnia:

30 czerwca 2011 roku

Rozstrzygnięcie konkursu nastąpi do dnia:

15 lipca 2011 roku

R E K T O R

prof. dr hab. inż. Antoni Tajduś