

KOMUNIKAT NR 189/2011
Rektora Akademii Górniczo-Hutniczej
im. Stanisława Staszica w Krakowie
z dnia 20 grudnia 2011 r.

Dziekan Wydziału Inżynierii Mechanicznej i Robotyki AGH w Krakowie ogłasza konkurs otwarty na stanowisko

- **adiunkta** w KATEDRZE SYSTEMÓW ENERGETYCZNYCH I URZĄDZEŃ OCHRONY ŚRODOWISKA, *dyscyplina: mechanika i budowa maszyn, specjalności: inżynieria systemów ekologicznych i informatyka w inżynierii mechanicznej.*

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:

- ◆ stopień doktora nauk technicznych,
- ◆ dorobek naukowy z zakresu ochrony środowiska i informatyki w inżynierii mechanicznej,
- ◆ 4-letnia praktyka w pracy na stanowisku dydaktycznym i naukowym,
- ◆ praktyczne umiejętności prowadzenia prac naukowo-badawczych,
- ◆ umiejętność posługiwania się programami Matlab, EASE, Raynoise, ANSYS, Sample Champion, Pro Tools oraz programami typu CAD,
- ◆ znajomość języka angielskiego na poziomie B2 w rozumieniu (ESKOJ),
- ◆ dobra znajomość języka niemieckiego,
- ◆ ukończone Studium Doskonalenia Dydaktycznego.

Przystępując do konkursu należy dostarczyć:

1. podanie,
2. życiorys,
3. kwestionariusz osobowy,
4. odpis nadania stopnia doktora nauk technicznych,
5. wykaz publikacji,
6. opinię o działalności naukowo-dydaktycznej i badawczej.

Dokumenty należy składać w Sekretariacie Katedry Systemów Energetycznych i Urządzeń Ochrony Środowiska Wydziału Inżynierii Mechanicznej i Robotyki AGH (30-059 Kraków, al. Mickiewicza 30, paw.B-3, I piętro, pok. 117a) w terminie do dnia:

18 stycznia 2012 roku

Rozstrzygnięcie konkursu nastąpi do dnia:

25 stycznia 2012 roku

R E K T O R

prof. dr hab. inż. Antoni Tajduś