

**KOMUNIKAT NR 188/2011**  
**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

- **asystenta** w KATEDRZE SYSTEMÓW ENERGETYCZNYCH I URZĄDZEŃ OCHRONY ŚRODOWISKA, *dyscyplina: mechanika, specjalności: systemy, maszyny i urządzenia energetyczne, inżynieria systemów ekologicznych i ekoenergetyka oraz 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:

- ◆ tytuł magistra inżyniera,
- ◆ dorobek naukowy z zakresu systemów energetycznych i urządzeń ochrony środowiska oraz informatyki w inżynierii mechanicznej,
- ◆ roczne doświadczenie w zakresie prowadzenia zajęć dydaktycznych,
- ◆ praktyczne umiejętności prowadzenia prac naukowo-badawczych,
- ◆ umiejętność posługiwania się programem Matlab, Ansys oraz Fluent oraz programów typu CAD,
- ◆ znajomość języka angielskiego a w perspektywie dwóch lat potwierdzona certyfikatem na poziomie B2,
- ◆ ukończone Studium Doskonalenia Dydaktycznego.

Przystępując do konkursu należy dostarczyć:

1. podanie,
2. życiorys,
3. kwestionariusz osobowy,
4. dyplom ukończenia studiów,
5. 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