

**KOMUNIKAT NR 90/2011**  
**Rektora Akademii Górniczo-Hutniczej im. St. Staszica w Krakowie**  
**z dnia 16 czerwca 2011 r.**

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

- **asystenta** (1/2 etatu) w KATEDRZE MASZYN GÓRNICZYCH, PRZERÓBCZYCH I TRANSPORTOWYCH, *dyscyplina: budowa i eksploatacja maszyn, specjalność: maszyny i urządzenia górnicze.*

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 maszyn urządzeń górnictwa podziemnego i odkrywkowego oraz procesów urabiania skał,
- ◆ co najmniej roczne doświadczenie w zakresie prowadzenia zajęć dydaktycznych,
- ◆ dobra znajomość co najmniej jednego języka obcego (spośród 4 kongresowych),
- ◆ praktyczne umiejętności prowadzenia prac naukowo-badawczych,
- ◆ doświadczenie w realizacji projektów zleconych z przemysłu,
- ◆ bardzo dobra umiejętność praktycznego zastosowania oprogramowania Inventor, AutoCAD oraz innych programów do wspomaganie projektowania,
- ◆ umiejętność posługiwania się programami Matlab oraz Mathcad,
- ◆ ukończone Studium Doskonalenia Dydaktycznego.

Przystępując do konkursu należy dostarczyć:

- 1) podanie,
- 2) życiorys,
- 3) kwestionariusz osobowy,
- 4) dyplom ukończenia studiów,
- 5) opinia o działalności naukowo-dydaktycznej i badawczej.

Dokumenty należy składać w Biurze Dziekana Wydziału Inżynierii Mechanicznej i Robotyki AGH (30-059 Kraków, Al. Mickiewicza 30, paw. B-2 , II p.) w terminie do dnia:

**22 lipca 2011 roku**

Rozstrzygnięcie konkursu nastąpi do dnia:

**29 lipca 2011 roku**

R E K T O R

prof. dr hab. inż. Antoni Tajduś