

## **KOMUNIKAT NR 160/2010**

**Rektora Akademii Górniczo-Hutniczej im. St. Staszica w Krakowie  
z dnia 1 października 2010 r.**

Dziekan i Rada Wydziału Metali Nieżelaznych AGH w Krakowie ogłasza konkurs na stanowisko

- **profesora nadzwyczajnego** w KATEDRZE STRUKTURY I MECHANIKI CIAŁA STAŁEGO w zakresie *inżynierii materiałowej ze specjalnością inżynieria materiałów metalicznych lub metaloznawstwo*

Kandydaci powinni 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 płacy zgodnie z cyt. Ustawą.

Wymagania dodatkowe:

- ◆ tytuł profesora lub stopień doktora habilitowanego w dziedzinie nauk technicznych, dyscyplina inżynieria materiałowa,
- ◆ udokumentowany publikacjami znaczny dorobek naukowy z zakresu inżynierii materiałów metalicznych, fizyki odkształceń i obróbki cieplnej metali nieżelaznych,
- ◆ promotorstwo lub otwarcie przynajmniej jednego przewodu doktorskiego w dyscyplinie inżynieria materiałowa,
- ◆ doświadczenie w prowadzeniu zajęć dydaktycznych z zakresu inżynierii materiałowej metali.

Przystępując do konkursu należy dostarczyć:

- 1) podanie do Rektora o przyjęcie do pracy,
- 2) dokument potwierdzający tytuł profesora lub dyplom doktora habilitowanego w dziedzinie nauk technicznych,
- 3) kwestionariusz osobowy i CV,
- 4) wykaz prac naukowo-badawczych,
- 5) dokument potwierdzający doświadczenie dydaktyczne poparte opracowanymi wykładami lub innymi zajęciami dla studentów,
- 6) wykaz przewodów doktorskich, których opiekunem jest kandydat.

Dokumenty należy składać w Biurze Dziekana Wydziału Metali Nieżelaznych AGH (30-059 Kraków, al. Mickiewicza 30, paw. A-2, II p., pok. 226) w terminie do dnia

**5 listopada 2010 roku**

Termin rozstrzygnięcia konkursu:

**do 5 miesięcy od daty ogłoszenia**

Uwaga: Uczelnia nie zapewnia mieszkania

R E K T O R

prof. dr hab. inż. Antoni Tajduś