

KOMUNIKAT NR 159/2010

**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

- **adiunkta** w KATEDRZE STRUKTURY I MECHANIKI CIAŁA STAŁEGO w zakresie *inżynierii materiałowej ze specjalnością związaną z inżynierią metali kompozytów metalicznych*

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:

- ◆ stopień doktora inżyniera w zakresie inżynierii materiałowej ze specjalnością związaną z inżynierią metali kompozytów metalicznych,
- ◆ dorobek naukowy oraz doświadczenie w prowadzeniu zajęć dydaktycznych z zakresu inżynierii materiałowej materiałów metalicznych, a w szczególności charakteryzacji i eksperymentalnych metod badania kompozytów metalicznych oraz badania struktury i właściwości mechanicznych materiałów metalicznych po deformacji na zimno i w temperaturach podwyższonych,
- ◆ biegła znajomość języka angielskiego – w stopniu umożliwiającym studiowanie literatury, publikowanie oraz prowadzenie wykładów i ćwiczeń.

Przystępując do konkursu należy dostarczyć:

- 1) podanie,
- 2) dyplom doktora inżyniera nauk technicznych w zakresie inżynierii materiałowej,
- 3) kwestionariusz osobowy i CV,
- 4) wykaz prac naukowo-badawczych,
- 5) oświadczenie o znajomości języka angielskiego,
- 6) opinię z ostatniego miejsca pracy lub promotora pracy doktorskiej.

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:

30 listopada 2010 roku

Uwaga: Uczelnia nie zapewnia mieszkania

R E K T O R

prof. dr hab. inż. Antoni Tajduś