

**KOMUNIKAT NR 93/2015**  
**Rektora Akademii Górniczo-Hutniczej**  
**im. Stanisława Staszica w Krakowie**  
**z dnia 8 czerwca**

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

- **profesora zwyczajnego** w KATEDRZE SYSTEMÓW ENERGETYCZNYCH I URZĄDZEŃ OCHRONY ŚRODOWISKA, *dyscyplina: budowa i eksploatacja maszyn, specjalność: urządzenia ochrony środowiska, sedymentacyjne urządzenia wielostrumieniowe.*

Kandydat powinien spełniać warunki określone w Ustawie z dnia 27 lipca 2005 r. - Prawo o Szkolnictwie Wyższym (tj. Dz. U. z 2012 r. poz. 572 z późn. zm.). Warunki pracy i płacy według obowiązującej Ustawy.

Wymagania:

- ◆ tytuł naukowy profesora,
- ◆ zamiłowanie do pracy dydaktycznej i naukowej,
- ◆ dobra znajomość problemów sedymentacji wielostrumieniowej, zagadnień granulometrii i morfologii ośrodków dyspersyjnych,
- ◆ znaczny dorobek naukowy i dydaktyczny w zakresie ww. problematyki na zajmowanym stanowisku ze szczególnym uwzględnieniem dorobku po otrzymaniu tytułu naukowego profesora,
- ◆ doświadczenie we wdrożeniach procesu sedymentacji wielostrumieniowej,
- ◆ dorobek w kształceniu kadry naukowej,
- ◆ doświadczenie dydaktyczne, w tym w prowadzeniu wykładów i seminariów.

Kandydatem może zostać osoba, która spełnia następujące wymogi określone w Ustawie Prawo o Szkolnictwie Wyższym:

- posiada kwalifikacje określone w Ustawie,
- ma pełną zdolność do czynności prawnych,
- nie została ukarana prawomocnym wyrokiem sądowym za przestępstwo umyślne,
- korzysta w pełni z praw publicznych.

Przystępując do konkursu należy dostarczyć:

- 1) podanie,
- 2) życiorys,
- 3) kwestionariusz osobowy,
- 4) odpisy dyplomów,
- 5) informacje o osiągnięciach naukowych, dydaktycznych i organizacyjnych (autoreferat) wraz z wykazem publikacji.

Na zgłoszeniu należy dopisać: „Wyrażam zgodę na przetwarzanie moich danych osobowych zawartych w mojej ofercie pracy dla potrzeb niezbędnych do realizacji procesu rekrutacji, zgodnie z ustawą z dnia 29 sierpnia 1997 r. o ochronie danych osobowych (tekst jedn. z 2002 r., Dz. U. Nr 101, poz. 926 z późniejszymi zmianami).”

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

**10 lipca 2015 roku**

Rozstrzygnięcie konkursu nastąpi do dnia:

**30 września 2015 roku**

R E K T O R

prof. dr hab. inż. Tadeusz Słomka