

KOMUNIKAT NR 178/2013
Rektora Akademii Górniczo-Hutniczej
im. Stanisława Staszica w Krakowie
z dnia 25 listopada 2013 r.

Dziekan Wydziału Energetyki i Paliw AGH w Krakowie ogłasza konkurs na stanowisko

- **profesora zwyczajnego** w KATEDRZE MASZYN CIEPLNYCH I PRZEPŁYWOWYCH

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 naukowy profesora nauk technicznych w dyscyplinie energetyka, inżynieria i ochrona środowiska,
- ◆ bogaty dorobek naukowo-badawczy w zakresie inżynierii środowiska, fluidyzacji i spalania węgla,
- ◆ znaczny dorobek naukowy, dydaktyczny i organizacyjny na dotychczas zajmowanym stanowisku,
- ◆ dorobek w kształceniu kadry naukowej,
- ◆ wzorowa postawa etyczna (www.agh.edu.pl- DOKUMENTY- „Kodeks Etyczny AGH”).

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) CV,
- 3) kwestionariusz osobowy,
- 4) odpis nadania tytułu naukowego profesora,
- 5) informację o działalności naukowej (zestawienie publikacji i opracowań naukowych) po nadaniu tytułu naukowego profesora,
- 6) informację o działalności dydaktycznej i współpracy z zagranicą,
- 7) informację o działalności w zakresie kształcenia kadry dydaktycznej i działalności organizacyjnej,
- 8) zobowiązanie o wyborze AGH, jako podstawowego miejsca pracy.

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 Biurze Dziekana Wydziału Energetyki i Paliw AGH (30-059 Kraków, Al. A. Mickiewicza 30, paw. D-4, I p, pok. 122; tel. (012) 617 20 66) w terminie do dnia:

15 stycznia 2014 roku

Rozstrzygnięcie konkursu nastąpi do dnia:

16 stycznia 2014 roku

R E K T O R

prof. dr hab. inż. Tadeusz Słomka