

KOMUNIKAT NR 157 /2013
Rektora Akademii Górniczo-Hutniczej
im. Stanisława Staszica w Krakowie
z dnia 29 października 2013 r.

Dziekan Wydziału Informatyki, Elektroniki i Telekomunikacji AGH w Krakowie ogłasza konkurs otwarty na **dwa stanowiska**

- **asystenta naukowo-dydaktycznego** w KATEDRZE INFORMATYKI

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:

- ◆ co najmniej otwarty przewód doktorski,
- ◆ znajomość zagadnień technologii EAI w zakresie wykorzystywanym w systemach SOA,
- ◆ udokumentowany dorobek (publikacje, praca magisterska) z zakresu budowy aplikacji rozproszonych lub systemów opartych na usługach,
- ◆ znajomość współczesnych technologii programowania rozproszonego,
- ◆ znajomość języka angielskiego na poziomie B2 bądź równoważnym.

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) opinię naukową stwierdzającą predyspozycje do pracy naukowej,
- 5) wykaz opracowanych publikacji,
- 6) zaświadczenie stwierdzające znajomość języka angielskiego na poziomie B2,
- 7) oświadczenie kandydata o dodatkowym zatrudnieniu, o prowadzeniu działalności lub współdziałalności gospodarczej.

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 Informatyki Wydziału Informatyki, Elektroniki i Telekomunikacji AGH (30-055 Kraków, ul. Kawiorów 21, II p., pok. 2.32) w terminie do dnia:

25 listopada 2013 roku

Rozstrzygnięcie konkursu nastąpi w dniu:

29 listopada 2013 roku

R E K T O R

prof. dr hab. inż. Tadeusz Słomka