

KOMUNIKAT NR 159/2013
Rektora Akademii Górniczo-Hutniczej
im. Stanisława Staszica w Krakowie
z dnia 31 października 2013 r.

Dziekan Wydziału Elektrotechniki, Automatyki, Informatyki i Inżynierii Biomedycznej AGH w Krakowie ogłasza konkurs otwarty na stanowisko

- **asystenta** w KATEDRZE AUTOMATYKI I INŻYNIERII BIOMEDYCZNEJ (Laboratorium Biocybernetyki)

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:

- ◆ ukończenie kierunku studiów Inżynieria Biomedyczna,
- ◆ co najmniej otwarty przewód doktorski na kierunku Biocybernetyka i Inżynieria Biomedyczna,
- ◆ temat doktoratu związany z automatycznym rozpoznawaniem gestów osób z porażeniem mózgowym na potrzeby wspomaganie komunikacji z komputerem,
- ◆ udokumentowane zamiłowanie i uzdolnienia do pracy naukowej (pożądane publikacje lub/oraz sukcesy na konferencjach naukowych),
- ◆ udokumentowana znajomość języka angielskiego na poziomie B2,
- ◆ udokumentowana znajomość środowiska LabVIEW,
- ◆ udokumentowana znajomość środowiska LaTeX,
- ◆ udokumentowane doświadczenie w organizowaniu międzynarodowych konferencji naukowych oraz w działaniach promocyjnych Uczelni,
- ◆ udokumentowana praktyka dydaktyczna (mile widziane ukończenie kursu pedagogicznego),
- ◆ udokumentowana znajomość zagadnień z obszaru rozwijania idei przedsiębiorczości akademickiej,
- ◆ predyspozycje i zamiłowanie do pracy naukowej i dydaktycznej.

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) dokument potwierdzający ukończenie studiów wyższych,
- 3) opinie lub zaświadczenia potwierdzające posiadanie kwalifikacji określonych wyżej jako „udokumentowane”,
- 4) życiorys,
- 5) wykaz publikacji (ewentualnie).

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 Automatyki Wydziału Elektrotechniki, Automatyki, Informatyki i Inżynierii Biomedycznej AGH (30-059 Kraków, Al. Mickiewicza 30, paw. B-1, III p., pok. 310) w terminie do dnia:

22 listopada 2013 roku

Rozstrzygnięcie konkursu nastąpi w dniu:

27 listopada 2013 roku

R E K T O R

prof. dr hab. inż. Tadeusz Słomka