



Gliwice, 11 września 2014 r.

DZIEKAN
WYDZIAŁU AUTOMATYKI, ELEKTRONIKI I INFORMATYKI
POLITECHNIKI ŚLĄSKIEJ

Ogłasza konkurs na stanowisko naukowe

Asystenta

w Instytucie Automatyki

Do konkursu mogą przystąpić osoby, które spełniają wymogi określone w Ustawie „Prawo o szkolnictwie wyższym” z dnia 27 lipca 2005 r. (Dz. U. Nr 164, poz. 1365, z późn. zm.) oraz w Statucie Politechniki Śląskiej.

Kandydat powinien posiadać:

- stopień magistra inżyniera: kierunek Biotechnologia
- specjalność: Bioinformatyka

Wymagania dodatkowe:

1. Znajomość zagadnień dotyczących metod komputerowych stosowanych w bioinformatyce, biologii molekularnej, biologii systemów.
2. Udokumentowane doświadczenie w tworzeniu oprogramowania do celów analizy danych biomedycznych.
3. Udokumentowane doświadczenie w tworzeniu stron internetowych i narzędzi korzystających z baz danych
4. Biegłą znajomość środowiska Matlab, języka C
5. Znajomość języka php i baz danych SQL
6. Doświadczenie w pracy w międzynarodowych zespołach badawczych, poświadczone odbyciem co najmniej jednego stażu (min. 3 miesiące) w instytucji zagranicznej
7. Znajomość języka polskiego poświadczona egzaminem maturalnym bądź certyfikatem językowym
8. Znajomość bierna i czynna języka angielskiego


Kandydaci przystępujący do konkursu proszeni są o złożenie w Biurze Dziekana Wydziału Automatyki, Elektroniki i Informatyki Politechniki Śląskiej, 44-100 Gliwice, ul. Akademicka 16, następujących dokumentów:

- podanie o zatrudnienie,
- kwestionariusz osobowy,
- kopia świadectwa maturalnego lub inny dokument państwowy poświadczający znajomość języka polskiego,
- kopia dyplomu uzyskania tytułu magistra inżyniera,
- informacja o dorobku naukowym, dydaktycznym i kierunku swojej dalszej działalności,
- oświadczenie o czynnej znajomości jednego języka obcego nowożytnego,
- oświadczenie, czy Politechnika będzie podstawowym miejscem pracy w przypadku zatrudnienia w pełnym wymiarze czasu pracy
- opinia co najmniej jednego nauczyciela akademickiego z tytułem naukowym lub stopniem doktora habilitowanego.

Termin składania dokumentów upływa z dniem 25 września 2014.

Rozstrzygnięcie konkursu i ogłoszenie wyników nastąpi do dnia 26 września 2014.

Zainteresowani zostaną powiadomieni pocztą elektroniczną o wynikach konkursu w terminie 7 dni od daty ogłoszenia wyników.

DZIEKAN
Wydziału Automatyki, Elektroniki
i Informatyki

prof. dr hab. inż. Adam Czornik
(4)