



P O L I T E C H N I K A      Ś L Ą S K A

WYDZIAŁ AUTOMATYKI, ELEKTRONIKI  
I INFORMATYKI

DZIEKAN

UL. AKADEMICKA 16  
44-100 GLIWICE  
T: +48 32 237 13 10  
T: +48 32 237 24 13  
F: +48 32 237 24 13  
dziekan@aei.polsl.gliwice.pl

NIP: 631-020-07-36 / REGON: 000001637 / ING BANK ŚLĄSKI SA O/GLIWICE / NR RACHUNKU: 60 1050 1230 1000 0002 0211 3056

Gliwice, 28.01. 2015r.

DZIEKAN

WYDZIAŁU AUTOMATYKI, ELEKTRONIKI I INFORMATYKI  
POLITECHNIKI ŚLĄSKIEJ

Ogłasza konkurs na stanowisko naukowe

ASYSTENTA

na Wydziale Automatyki, Elektroniki i Informatyki

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:

- tytuł magistra inżyniera w dziedzinie nauk technicznych, dyscyplina: *informatyka/ biotechnologia/ automatyka i robotyka*.

Wymagania dodatkowe:

- Umiejętność programowania, w szczególności w środowisku Matlab.
- Znajomość technik zrównoleglenia w oprogramowaniu komputerów.
- Umiejętność rozwijania systemów oprogramowania.
- Znajomość technik spektrometrii mas białek.
- Znajomość metod obrazowania molekularnego bazującego na spektrometrii mas białek.
- Znajomość metod statystycznych grupowania danych.
- Posiadanie wiedzy z zakresu matematyki i statystyki na poziomie politechnicznych studiów doktoranckich.
- Doświadczenie w realizacji projektów naukowych potwierdzone publikacjami o co najmniej krajowym zasięgu

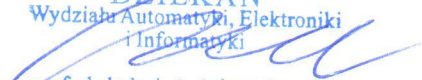
Kandydaci przystępujący do konkursu proszeni są o złożenie w Biurze Dziekana Wydziału Automatyki, Elektroniki i Informatyki Politechniki Śląskiej, 44-100 Gliwice, ul. Akademicka 16, następujących dokumentów:

- 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,
- opinia co najmniej jednego nauczyciela akademickiego z tytułem naukowym lub stopniem doktora habilitowanego,
- oświadczenie, czy Politechnika będzie podstawowym miejscem pracy w przypadku zatrudnienia w pełnym wymiarze czasu pracy.

Termin składania dokumentów upływa z dniem 10 lutego 2015.

Rozstrzygnięcie konkursu i ogłoszenie wyników nastąpi do dnia 11 lutego 2015.

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



INNOWACYJNA  
GOSPODARKA  
NARODOWA STRATEGIA SPÓJNOŚCI

UNIA EUROPEJSKA  
EUROPEJSKI FUNDUSZ  
ROZWOJU REGIONALNEGO

