

Gliwice, 05.10.2015 r.



**DZIEKAN
WYDZIAŁU AUTOMATYKI, ELEKTRONIKI I INFORMATYKI
POLITECHNIKI ŚLĄSKIEJ**

ogłasza konkurs na stanowisko

**Adiunkta
w Instytucie 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 art. 121) oraz w Statucie Politechniki Śląskiej.

Kandydat powinien posiadać:

- stopień doktora nauk technicznych, w dziedzinie informatyki, specjalność sieci komputerowe,
- dorobek naukowy poświadczony (współ)autorstwem publikacji w czasopismach indeksowanych w JCR oraz indeksowanych w bazie WoS,
- uczestnictwo przynajmniej w trzech projektach badawczych i kierowanie przynajmniej jednym projektem badawczym,
- biegłą znajomość języka polskiego w mowie i piśmie.

Wymagania dodatkowe:

Dorobek naukowy kandydata powinien obejmować:

- zagadnienia związane z badaniami w obszarze sieci bezprzewodowych; Dorobek ten powinien być potwierdzony (współ)autorstwem co najmniej jednej publikacji indeksowanej w JCR o współczynniku IF (wyznaczanym wg JCR) nie mniejszym niż 1,5
- zagadnienia związane z badaniami jakości usług (QoS) w sieciach komputerowych. Dorobek ten powinien być potwierdzony (współ)autorstwem co najmniej trzech publikacji indeksowanych w bazie WoS,
- zagadnienia związane z badaniami dotyczącymi protokołów sieciowych. Dorobek ten powinien być potwierdzony (współ)autorstwem co najmniej jednej publikacji indeksowanej w bazie WoS.

Dorobek dydaktyczny kandydata powinien obejmować prowadzenie wykładów w języku polskim z przedmiotów związanych z sieciami komputerowymi oraz zajęć laboratoryjnych lub projektowych z przedmiotów związanych z sieciami komputerowymi lub systemami operacyjnymi.

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,
- informacje o dorobku naukowym, dydaktycznym i kierunku swojej dalszej działalności,
- oświadczenie o czynnej znajomości jednego języka obcego nowożytnego,
- opinię co najmniej jednego nauczyciela akademickiego z tytułem naukowym lub stopniem naukowym doktora habilitowanego,
- oświadczenie o biegłej znajomości języka polskiego w mowie i piśmie (potwierdzoną odpowiednim certyfikatem w przypadku osób, dla których język polski nie jest językiem ojczystym).

Termin składania podań upływa **z dniem 18.10.2015 roku.**

Rozstrzygnięcie konkursu i ogłoszenie wyników nastąpi do dnia 19 października 2015.

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

DZIEKAN
Wydział Automatyki, Elektroniki
i Informatyki

prof. dr hab. inż. Adam Czernik