

DZIEKAN**WYDZIAŁU AUTOMATYKI, ELEKTRONIKI I INFORMATYKI****POLITECHNIKI ŚLĄSKIEJ****Ogłasza konkurs na stanowisko****ADIUNKTA****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 doktora nauk technicznych w dyscyplinie: *biocybernetyka i inżynieria biomedyczna*, specjalność: *biologia systemów*

Wymagania dodatkowe:

1. Znajomość zagadnień deterministycznego i stochastycznego modelowania matematycznego zjawisk biologicznych.
2. Znajomość tematyki teorii sterowania i dynamiki procesów oraz optymalizacji sterowania.
3. Znajomość tematyki analizy bifurkacyjnej oraz analizy wrażliwości układów biologicznych potwierdzoną publikacjami z tej tematyki w pismach indeksowanych w bazie danych ISI Web of Knowledge.
4. Znajomość języka angielskiego poświadczona autorstwem lub współautorstwem co najmniej 10 publikacji indeksowanych w bazie danych ISI Web of Knowledge.
5. Znajomość języka polskiego poświadczona egzaminem maturalnym lub innym egzaminem państwowym.
6. Co najmniej dziesięcioletnie doświadczenie w prowadzeniu zajęć dydaktycznych w zakresie przedstawionym w punktach 1-2.
7. Doświadczenie w realizacji projektów naukowych oraz doświadczenie w pozyskiwaniu środków na realizację projektów naukowych potwierdzone pozyskaniem oraz kierowaniem co najmniej 3 krajowymi projektami badawczymi.

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 doktora nauk technicznych,
- informacja o dorobku naukowym, dydaktycznym i kierunku swojej dalszej działalności,
- oświadczenie o czynnej znajomości jednego języka obcego nowożytnego,
- oświadczenie iż Politechnika Śląska będzie dla niego podstawowym miejscem pracy
- opinia co najmniej jednego nauczyciela akademickiego z tytułem naukowym lub stopniem doktora habilitowanego.

Termin składania dokumentów upływa z dniem 16 października 2017r.

Rozstrzygnięcie konkursu i ogłoszenie wyników nastąpi do dnia 20.10.2017r.

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 Czornik

