

**DZIEKAN WYDZIAŁU AUTOMATYKI, ELEKTRONIKI I INFORMATYKI
POLITECHNIKI ŚLĄSKIEJ**
ogłasza konkurs na stanowisko naukowo - dydaktyczne
PROFESORA NADZWYCZAJNEGO
w obszarze nauk technicznych, w dziedzinie automatyka i robotyka
w dyscyplinie sterowanie obiektów autonomicznych
w Instytucie Automatyki

Do konkursu może przystąpić osoba, która spełnia warunki określone w Ustawie z dnia 27.07.2005 Prawo o Szkolnictwie Wyższym (Dz. U. Nr 164, poz. 1365) z późniejszymi zmianami wprowadzonymi uchwałami Senatu.

Osoba ubiegająca się o stanowisko profesora nadzwyczajnego w Instytucie Automatyki powinna spełniać następujące kryteria:

- a) posiadać stopień naukowy doktora habilitowanego,
- b) posiadać znaczny dorobek naukowy, dydaktyczny i organizacyjny na dotychczas zajmowanym stanowisku,
- c) kierowała pracami badawczymi, projektowymi lub artystycznymi, zlecanymi przez podmioty zewnętrzne lub realizowanymi w ramach współpracy krajowej lub międzynarodowej,
- d) posiada wieloletnie doświadczenie w prowadzeniu zajęć dydaktycznych, w tym wykładów i seminariów,
- e) uzyskała pozytywną ocenę okresową lub pozytywną opinię z poprzedniego miejsca pracy,
- f) jest promotorem co najmniej jednego zakończonego oraz jednego otwartego przewodu doktorskiego,
- g) jest autorem monografii, podręcznika lub cyklu przeglądowych publikacji w renomowanych czasopismach naukowych.

Wymagania dodatkowe:

- h) poświadczenie bezpieczeństwa do klauzuli tajne, NATO Secret
- i) Kierowanie przynajmniej 6 projektami naukowo-badawczymi (w tym co najmniej 4 z dziedziny bezpieczeństwa i obronności Państwa)
- j) Współautorstwo co najmniej 7 wzorów przemysłowych

Zgłoszenie powinno zawierać: (2 egzemplarze)

1. Podanie
2. Życiorys
3. Dokument potwierdzający uzyskanie stopnia doktora
4. Odpis dokumentu stwierdzającego uzyskanie stopnia doktora habilitowanego.
5. Informacje o dorobku naukowym, dydaktycznym i organizacyjnym w obszarze nauk technicznych, w dziedzinie automatyka i robotyka, w dyscyplinie sterowanie obiektów autonomicznych z określeniem swojej dalszej działalności naukowej.
6. Kopia poświadczenia bezpieczeństwa do klauzuli TAJNE i NATO Sec
7. Oświadczenie o czynnej znajomości języka obcego nowożytnego (dla obywateli polskich).
8. Oświadczenie o stopniu znajomości języka polskiego (dla obywateli innych krajów).

Dokumenty należy złożyć w zamkniętej kopercie w Biurze Dziekana Wydziału Automatyki, Elektroniki i Informatyki Politechniki Śląskiej, ul. Akademicka 16, 44-100 Gliwice.

Termin składania dokumentów upływa **z dniem 18 stycznia 2016 roku.**

Rozstrzygnięcie konkursu i ogłoszenie wyników nastąpi do dnia 25.01.2016 roku.

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