

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

**Ogłasza konkurs na stanowisko naukowe**

**Adiunkta**

**w Instytucie Automatyki**

Do konkursu mogą przystąpić osoby, które spełniają wymogi określone w Ustawie „Prawo o szkolnictwie wyższym” z dnia 20 lipca 2018 r. (Dz. U. 2018 poz. 1668) oraz w Statucie Politechniki Śląskiej z dnia 26.06.2006 r. z późn. zm.

**Kandydat powinien posiadać:**

- stopień doktora nauk technicznych w dyscyplinie: *Biocybernetyka i Inżynieria Biomedyczna*, lub *Automatyka i Robotyka* lub *Matematyka*, nadany nie dawniej niż w 2015 roku.

**Wymagania dodatkowe:**

1. Umiejętność modelowania matematycznego wzrostu populacji komórkowych.
2. Umiejętność przeprowadzania analizy danych biomedycznych
3. Autorstwo lub współautorstwo co najmniej jednej publikacji w czasopiśmie z listy JCR.
4. Znajomość języka angielskiego
5. Znajomość języka polskiego.

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,
- cv wraz z informacją o dorobku naukowym,
- certyfikat językowy poświadczający znajomość języka angielskiego lub kopie 5 publikacji w języku angielskim, autorstwa lub współautorstwa Kandydata
- kopia dyplomu uzyskania tytułu doktora nauk technicznych,
- 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 02.01.2019 roku.**

Rozstrzygnięcie konkursu oraz powiadomienie kandydatów o jego rezultacie odbędzie się w terminie 30 dni od dnia 02.01.2019 roku.