

**WYDZIAŁU AUTOMATYKI, ELEKTRONIKI DZIEKAN
I INFORMATYKI
POLITECHNIKI ŚLĄSKIEJ**
**Ogłasza konkurs na stanowisko naukowo-dydaktyczne
ADIUNKTA
w Instytucie Automatyki**

Do konkursu mogą przystąpić osoby, które spełniają wymogi określone w Ustawie "Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce" 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.

Informacje o zatrudnieniu:

- Stanowisko naukowo-dydaktyczne

Kandydat powinien posiadać:

- stopień doktora nauk technicznych w dyscyplinie Automatyka i Robotyka (bądź pokrewnej) nadany nie dawniej niż w 2017 r.

Wymagania dodatkowe:

1. Umiejętność modelowania i analizy dyskretnych procesów produkcyjnych poświadczona autorstwem lub współautorstwem co najmniej jednej publikacji widocznej w bazie Web of Science,
2. Doświadczenie w pracy naukowej poświadczone autorstwem lub współautorstwem co najmniej 2 publikacji w języku angielskim widocznych w bazie Scopus lub Web of Science.
3. Doświadczenie w prowadzeniu zajęć dydaktycznych z zakresu automatyki i robotyki
4. Znajomość języka polskiego poświadczona egzaminem maturalnym lub innym egzaminem państwowym.
5. Staż krajowy w firmie realizującej projekty z zakresu automatyki lub informatyki

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,
- certyfikat językowy poświadczający znajomość języka angielskiego
- kopia dyplomu uzyskania tytułu doktora lub zaświadczenie uzyskania tytułu doktora,
- informacja o dorobku naukowym, dydaktycznym i kierunku swojej dalszej działalności,
- 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 13.07.2019 roku.

Rozstrzygnięcie konkursu oraz powiadomienie kandydatów o jego rezultacie odbędzie się w terminie 30 dni od dnia 13.07.2019 roku