

**DZIEKAN**

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

**Ogłasza konkurs na stanowisko naukowo-dydaktyczne**

**ASYSTENTA**

**w Instytucie Informatyki**

Do konkursu mogą przystąpić osoby, które spełniają wymogi określone w ustawie z dnia 27 lipca 2005 roku - Prawo o szkolnictwie wyższym (j. t. Dz. U. z 2016r., poz. 1842) oraz Statucie Politechniki Śląskiej z dnia 26.06.2006 r. z późn. zm.

**Kandydat powinien posiadać:**

- Posiadać wykształcenie wyższe w zakresie informatyki i tytuł magistra inżyniera informatyka,
- Posiadać stopień doktora nauk technicznych

**Wymagania dodatkowe:**

- Kandydat powinien wykazać się znajomością języka polskiego poświadczoną egzaminem maturalnym lub innym polskim egzaminem państwowym,
- Kandydat powinien posiadać szczegółową, potwierdzoną publikacjami naukowymi wiedzę z zakresu systemów informatycznych stosowanych w przemyśle w szczególności wiedzę w zakresie:
  - o przemysłowych systemów sterowania,
  - o przemysłowych systemów nadzoru i wizualizacji,
  - o sieci przemysłowych.
  - o systemów realizacji produkcji (MES Manufacturing Execution Systems)
- Kandydat powinien posiadać doświadczenie w zakresie:
  - o udziału w międzynarodowych projektach badawczych,
  - o udziału w projektach badawczych realizowanych we współpracy z przemysłem,
  - o udziału w projektach obejmujących uczestników studiów doktoranckich.

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 stopnia doktora nauk technicznych,
- kopia dokumentu potwierdzającego uzyskanie tytułu magistra inżyniera informatyka,
- oświadczenie o czynnej znajomości jednego języka obcego nowożytnego,
- opinia co najmniej jednego nauczyciela akademickiego z tytułem naukowym lub stopniem doktora habilitowanego.

Termin składania podań upływa z dniem 05.09.2018r.

Rozstrzygnięcie konkursu i ogłoszenie wyników nastąpi do dnia 17.09.2018r.

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