



Politechnika Śląska  
Wydział Elektryczny  
ul. Krzywoustego 2, 44-100 Gliwice  
Telefon: 32 237 16 25, Fax: 32 237 15 36

Gliwice, 28.08.2019 r.

**DZIEKAN WYDZIAŁU ELEKTRYCZNEGO  
POLITECHNIKI ŚLĄSKIEJ**

ogłasza konkurs na stanowisko  
asystenta z doktoratem  
w Katedrze Energoelektroniki, Napędu Elektrycznego i Robotyki

Do konkursu mogą przystąpić osoby, które spełniają wymogi określone w ustawie Ustawa z dnia 20 lipca 2018 r. – Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce (Dz. U. z 2018 r. poz. 1668) oraz Statucie Politechniki Śląskiej z dnia 26 czerwca 2006 roku (uchwała nr X/73/05/06 Senatu Politechniki Śląskiej, ze zm.).

Kandydat powinien spełniać następujące kryteria:

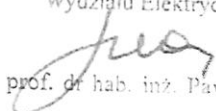
- stopień naukowy doktora nauk inżynieryjno-technicznych w dyscyplinie naukowej automatyka, elektronika i elektrotechnika,
- praktyka w prowadzeniu zajęć dydaktycznych na wyższej uczelni technicznej z zakresu energoelektroniki oraz projektowania obwodów drukowanych,
- udokumentowany dorobek naukowy i dydaktyczny umożliwiający prowadzenie zajęć zgodnych z profilem naukowo-dydaktycznym Katedry Energoelektroniki, Napędu Elektrycznego i Robotyki, potwierdzony m.in.: autorstwem lub współautorstwem publikacji naukowych w wydawnictwach krajowych lub zagranicznych oraz wykazem prowadzonych dotychczas zajęć dydaktycznych,
- udokumentowany udział w konferencjach krajowych lub zagranicznych,
- doświadczenie w projektowaniu, modernizacji i konserwacji dydaktycznych stanowisk laboratoryjnych z zakresu energoelektroniki,
- udział w pracach oraz projektach badawczych z zakresu energoelektroniki, w tym bezprzewodowego przesyłu energii elektrycznej za pomocą cewek sprzężonych magnetycznie,
- umiejętność modelowania zjawisk elektromagnetycznych za pomocą środowiska ANSYS Maxwell 2D/3D,
- znajomość języka polskiego umożliwiającą swobodne prowadzenie zajęć dydaktycznych (w tym wykładów) oraz tworzenia publikacji dydaktycznych,
- znajomość języka angielskiego w stopniu umożliwiającym tworzenie publikacji dydaktycznych oraz prowadzenie zajęć dydaktycznych.

Zgłoszenie powinno zawierać następujące dokumenty (w dwóch egzemplarzach):

- 1) podanie,
- 2) kwestionariusz osobowy,
- 3) odpis dyplomu ukończenia studiów wyższych,
- 4) odpis dyplomu lub zaświadczenie potwierdzające uzyskanie stopnia naukowego doktora,
- 5) życiorys zawodowy (CV),
- 6) informacje o dorobku naukowym, dydaktycznym, organizacyjnym i w zakresie kształcenia kadry naukowej, a także informacje o kierunku swojej dalszej działalności,
- 7) oświadczenie o stopniu znajomości języka obcego nowożytnego,
- 8) oświadczenie, czy Politechnika Śląska będzie podstawowym miejscem pracy w przypadku zatrudnienia w pełnym wymiarze czasu pracy,
- 9) oświadczenie o zaliczeniu do minimum kadrowego,
- 10) oświadczenie o niekaralności,
- 11) opinia samodzielnego pracownika naukowego dot. kandydata.

**Dokumenty należy złożyć w Biurze Dziekana Wydziału Elektrycznego Politechniki Śląskiej, Gliwice, ul. Krzywoustego 2, pokój 235 do dnia 27.09.2019 roku.**

Kandydaci zostaną powiadomieni o wynikach konkursu pisemnie.

DZIEKAN  
Wydziału Elektrycznego  
  
prof. dr hab. inż. Paweł Sowa