



**Politechnika Śląska**  
**Wydział Elektryczny**  
**ul. Krzywoustego 2, 44-100 Gliwice**  
**Telefon: 32 237 1625, Fax: 32 237 1536**

**Gliwice 29.06.2017**

**DZIEKAN WYDZIAŁU ELEKTRYCZNEGO  
POLITECHNIKI ŚLĄSKIEJ**

ogłasza konkurs na stanowisko  
instruktora  
w Katedrze Energoelektroniki Napędu Elektrycznego i Robotyki

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 2012r., poz. 572, z późn. zm.) oraz Statucie Politechniki Śląskiej z dnia 26.06.2006 r. z późn. zm.

Kandydat powinien spełniać następujące kryteria:

- posiadać stopień naukowy doktora nauk technicznych w dyscyplinie naukowej Elektrotechnika,
- posiadać przygotowanie pedagogiczne niezbędne do prowadzenia zajęć dydaktycznych na uczelni technicznej,
- posiadać 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, referatów konferencyjnych, opracowanymi programami nauczania oraz wykazem prowadzonych dotychczas zajęć dydaktycznych,
- posiadać doświadczenie w organizacji, przygotowaniu i prowadzeniu zajęć dydaktycznych na wyższej uczelni technicznej – wykładów ćwiczeń i zajęć laboratoryjnych,
- posiadać doświadczenie w organizowaniu i prowadzeniu procesu dyplomowania dla studiów pierwszego i drugiego stopnia,
- posiadać dobrą znajomość zagadnień z zakresu energoelektroniki, napędu elektrycznego i układów elektromechanicznych oraz dotyczących układów sterowania, ze szczególnym uwzględnieniem sterowania napędami przekształtnikowymi z elastycznymi połączeniami mechanicznymi,
- udział w pracach oraz projektach badawczych z zakresu energoelektronicznych układów napędowych,
- posiadać doświadczenie w projektowaniu, modernizacji i konserwacji dydaktycznych stanowisk laboratoryjnych z zakresu napędu elektrycznego,
- aktualne świadectwo kwalifikacyjne uprawniające do eksploatacji i obsługi urządzeń, instalacji i sieci elektroenergetycznych do napięcia co najmniej 1 kV,


- płynna znajomość języka polskiego (w mowie i piśmie) umożliwiającą swobodne prowadzenie zajęć dydaktycznych oraz tworzenia publikacji,
- dobra znajomość języka angielskiego .

Zgłoszenie powinno zawierać następujące dokumenty (w dwóch egzemplarzach):

- 1) podanie,
- 2) kwestionariusz osobowy,
- 3) potwierdzony odpis dyplomu ukończenia studiów wyższych,
- 4) potwierdzony odpis dyplomu potwierdzający uzyskanie stopnia naukowego doktora nauk technicznych,
- 5) życiorys zawodowy (CV),
- 6) informacje o dorobku naukowym, dydaktycznym, organizacyjnym i w zakresie kształcenia kadry naukowej a także informację 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 **14.07.2017** roku.

Rozstrzygnięcie konkursu oraz powiadomienie kandydatów o jego rezultacie odbędzie się w terminie 30 dni od dnia **14.07.2017** roku.

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