



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

Gliwice, 17. 11. 2014

**DZIEKAN WYDZIAŁU ELEKTRYCZNEGO
POLITECHNIKI ŚLĄSKIEJ**

ogłasza konkurs (nr 4/14/15) na stanowisko
asystenta naukowego
w Katedrze Optoelektroniki

Do konkursu mogą przystąpić osoby, które spełniają wymogi określone w ustawie Prawo o Szkolnictwie Wyższym z dnia 27.07.2005 roku (Dz. U. nr 164, poz. 1365 z późn. zm.) oraz w Statucie Politechniki Śląskiej.

Kandydat powinien spełniać następujące kryteria:

- posiadanie stopnia naukowego doktora w dyscyplinie naukowej elektrotechnika,
- posiadanie udokumentowanego dorobku naukowego umożliwiającego prowadzenie badań zgodnych z profilem naukowym Katedry Optoelektroniki, dorobek potwierdzony m.in.: autorstwem lub współautorstwem artykułów naukowych opublikowanych w czasopismach z listy ISI, dotyczących emisji akustycznej (EA) w elektroenergetyce,
- udokumentowany udział w konferencjach krajowych i zagranicznych,
- udział w pracach oraz projektach badawczych z zakresu zastosowania EA w elektroenergetyce
- doświadczenie w identyfikacji i lokalizacji źródeł wyładowań niezupełnych metodą EA w olejowych transformatorach energetycznych w trakcie ich normalnej eksploatacji,
- praktyczna znajomość oprogramowania LabView i Surfer,
- płynna znajomość języka polskiego w mowie i piśmie,
- znajomość języka angielskiego w stopniu umożliwiającym tworzenie publikacji naukowych,
- posiadanie uprawnień w zakresie eksploatacji urządzeń, instalacji i sieci elektroenergetycznych do 1 kV,
- doświadczenie w organizacji konferencji naukowych, potwierdzony udział w komitetach organizacyjnych konferencji naukowych.

Zgłoszenie powinno zawierać następujące dokumenty (w dwóch egzemplarzach):

- 1) podanie,
- 2) kwestionariusz osobowy,
- 3) odpis dyplomu ukończenia studiów wyższych,
- 4) odpis dyplomu potwierdzający uzyskanie stopnia naukowego doktora nauk technicznych w dyscyplinie elektrotechnika,

- 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 02.12.2014 roku.**

Rozstrzygnięcie konkursu oraz powiadomienie kandydatów o jego rezultacie odbędzie się w terminie 30 dni od dnia **02.12.2014 roku.**

D Z I E K A N
Wydziału Elektrycznego

prof dr hab. inż. Paweł Sowa