

**DZIEKAN  
WYDZIAŁU INŻYNIERII ŚRODOWISKA I ENERGETYKI  
POLITECHNIKI ŚLĄSKIEJ**

**Ogłasza konkurs na stanowisko**

**ASYSTENTA**

**w Instytucie Maszyn i Urządzeń Energetycznych**

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 26.06.2006r. z późn. zm.

**Wymagania dodatkowe:**

- *Stopień doktora nauk technicznych w zakresie dyscypliny: budowa i eksploatacja maszyn.*
- *Doświadczenie w prowadzeniu zajęć dydaktycznych na uczelni technicznej z zakresu: technik informatycznych, energetyki odnawialnej oraz technik pomiarowych stosowanych w badaniach maszyn i urządzeń energetycznych.*
- *Dobra, praktyczna znajomość systemów pomiarowych w dziedzinie maszyn przepływowych oraz umiejętność ich projektowania i konstruowania, potwierdzona udziałem w projektach.*
- *Doświadczenie w prowadzeniu pomiarów przepływu gazu i cieczy, pomiarów wentylatorów (pomiar przepływowy i akustyczne), w badaniach techniką PSP (farb czułych na ciśnienie) oraz analizy danych pomiarowych. potwierdzone udziałem w projektach.*
- *Dobra znajomość elektroniki, w szczególności systemów akwizycji danych i przetwarzania sygnałów, potwierdzoną realizacją układów tego typu.*
- *Doświadczenie w realizacji krajowych projektów badawczych oraz prowadzenia dokumentacji badawczej, potwierdzone oświadczeniami kierowników projektów.*
- *Udokumentowany dorobek publikacyjny w zakresie pomiarów maszyn przepływowych.*
- *Minimum 10 letnie doświadczenie w pracach badawczych z zakresu badań maszyn przepływowych.*
- *W przypadku Kandydatów obcokrajowców dobra znajomość języka polskiego w mowie i piśmie (potwierdzona).*

Kandydaci przystępujący do konkursu proszeni są o złożenie następujących dokumentów (w dwóch egzemplarzach):

- *podanie,*
- *kwestionariusz osobowy (dostępny na stronie Pol. Śl.),*
- *odpisy dyplomów,*
- *życiorys zawodowy oraz odpowiednio informacje o dorobku naukowym, dydaktycznym i organizacyjnym, a także informację o kierunku swojej dalszej działalności,*
- *opinię co najmniej jednego nauczyciela akademickiego z tytułem naukowym lub stopniem naukowym doktora habilitowanego,*
- *oświadczenie o czynnej znajomości języka obcego nowożytnego,*
- *oświadczenie, że Politechnika będzie podstawowym miejscem pracy.*

Dokumenty należy złożyć w Biurze Dziekana Wydziału Inżynierii Środowiska i Energetyki Politechniki Śląskiej, 44-101 Gliwice, ul. Konarskiego 18 do dnia **07.08.2017r.** Rozstrzygnięcie konkursu oraz ogłoszenie wyników odbędzie się do dnia **15.09.2017r.** Zainteresowani o wynikach zostaną powiadomieni pisemnie do 7 dni.