

DZIEKAN
WYDZIAŁU INŻYNIERII ŚRODOWISKA I ENERGETYKI
POLITECHNIKI ŚLĄSKIEJ

Ogłasza konkurs na stanowisko

ADIUNKTA

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: techniki kotłowej (także w języku angielskim), paliw konwencjonalnych i alternatywnych stosowanych w energetyce (także w języku angielskim), mechaniki technicznej - doświadczenie powinno zostać potwierdzone przez bezpośredniego przełożonego,*
- *Dobra, praktyczna znajomość badań procesów mielenia paliw i minerałów, przy wykorzystaniu stanowisk póltechnicznych i laboratoryjnych, potwierdzona udziałem w projektach i pracach naukowo-badawczych (udział w minimum 4 projektach naukowych lub pracach naukowo-badawczych powiązanych z tematyką mielenia paliw i minerałów),*
- *Dorobek naukowy w zakresie procesów przemiału paliw w młynach przemysłowych, potwierdzony publikacjami w czasopiśmie z listy filadelfijskiej (min. 1 publikacja jako autor lub współautor).*
- *Doświadczenie w prowadzeniu pomiarów instalacji młynowych oraz kotłów energetycznych i ich instalacji pomocniczych, ze szczególnym uwzględnieniem pomiarów opartych na metodzie izokinetycznej aspiracji pyłu oraz pomiarów rozkładu temperatury w komorze paleniskowej kotła, potwierdzone udziałem w projektach i pracach naukowo-badawczych,*
- *Odbycie stażu przemysłowego (minimum 6 miesięcy) lub stażu zagranicznego w jednostce naukowej (minimum 2 miesiące),*
- *Znajomość języka angielskiego w mowie i piśmie, potwierdzona prowadzeniem zajęć dydaktycznych oraz publikacjami w tym języku,*
- *W przypadku kandydatów obcokrajowców - biegła znajomość języka polskiego potwierdzona prowadzeniem zajęć dydaktycznych lub prezentacji publicznych w tym języku.*

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 **06.08.2018r.** Rozstrzygnięcie konkursu oraz ogłoszenie wyników odbędzie się do dnia **21.09.2018r.** Zainteresowani o wynikach zostaną powiadomieni pisemnie do 7 dni.