

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

Ogłasza konkurs na stanowisko

ASYSTENTA NAUKOWO-DYDAKTYCZNEGO

w Instytucie Maszyn i Urządzeń Energetycznych

Do konkursu mogą przystąpić osoby, które spełniają wymogi określone w Ustawie z dnia 20 lipca 2018 roku - Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce (Dz. U. 2018r, poz. 1668) 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 lub Energetyka.*
- *Doświadczenie w prowadzeniu zajęć dydaktycznych na uczelni technicznej w zakresie: podstaw automatyki, metrologii i technik eksperymentu, pomiarów w energetyce oraz maszyn elektrycznych, potwierdzone przez bezpośredniego przełożonego.*
- *Doświadczenie w zakresie pomiarów urządzeń energetyki wodorowej, ze szczególnym uwzględnieniem wytwarzania wodoru w procesie elektrolizy wody, potwierdzone udziałem w projekcie badawczym.*
- *Dorobek naukowy w zakresie magazynowania energii oraz energetyki wodorowej, potwierdzony min. 1 publikacją z listy A wykazu MNiSW.*
- *Znajomość języka angielskiego potwierdzona publikacjami w tym języku oraz doświadczeniem w prezentacji referatów na konferencjach zagranicznych o charakterze międzynarodowym, a także prowadzeniem zajęć dydaktycznych w języku angielskim.*
- *W przypadku Kandydatów obcokrajowców - biegła znajomość języka polskiego w mowie i piśmie.*

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 **21.02.2019r.** Rozstrzygnięcie konkursu oraz ogłoszenie wyników odbędzie się w terminie 30 dni od dnia 21.02.2019r.