

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

**Ogłasza konkurs na stanowisko**

**ADIUNKTA NAUKOWO-DYDAKTYCZNEGO**

**w Katedrze Technologii i Urządzeń Zagospodarowania Odpadów**

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 inżynieria środowiska;*
- *Dorobek naukowy w zakresie gospodarki odpadami potwierdzony publikacjami w czasopismach z listy A MNiSW (min. 3 publikacje);*
- *Doświadczenie w zakresie gospodarki odpadów, w tym właściwości fizykochemicznych odpadów, procesów metanizacji w złożu, badania procesów składowiskowych, unieszkodliwiania odpadów biodegradowalnych, badania właściwości reologicznych paliw;*
- *Doświadczenie jako kierownik dużych grantów i projektów naukowo-badawczych i/lub dydaktycznych (o budżecie pow. 5 mln PLN);*
- *Doświadczenie jako wykonawca grantów i projektów naukowo - badawczych z zakresu gospodarki odpadami i inżynierii środowiska;*
- *Staż w naukowej lub naukowo-badawczej jednostce zagranicznej (min. 2 m-ce);*
- *Znajomość języka angielskiego w mowie i piśmie, co najmniej na poziomie B2, potwierdzona publikacjami w tym języku oraz doświadczeniem z prezentacji prac na konferencjach międzynarodowych;*
- *Doświadczenie w prowadzeniu zajęć dydaktycznych w języku polskim i angielskim (min. 10 lat) na wyższej uczelni technicznej z zakresu inżynierii środowiska i energetyki (potwierdzone przez bezpośredniego przełożonego);*
- *Dobra znajomość programu AutoCAD potwierdzona certyfikatem oraz prowadzeniem zajęć dydaktycznych w j. angielskim (potwierdzone przez bezpośredniego przełożonego);*
- *Doświadczenie w opiece naukowej nad studentami wykonującymi projekty inżynierskie i prace magisterskie w j. angielskim;*
- *Posiadanie uprawnień do prowadzenia tutoringu potwierdzone uzyskaniem certyfikatem;*
- *Umiejętność posługiwania się nowoczesnymi narzędziami dydaktycznymi potwierdzona uzyskanymi certyfikatami;*
- *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 **07.09.2018r.** Rozstrzygnięcie konkursu oraz ogłoszenie wyników odbędzie się do dnia **21.09.2018r.** Zainteresowani o wynikach zostaną powiadomieni pisemnie do 7 dni.