

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

**Ogłasza konkurs na stanowisko**  
**ADIUNKTA Z HABILITACJĄ**  
**w Katedrze Ochrony Powietrza**

Do konkursu mogą przystąpić osoby, które spełniają wymogi określone w Ustawie „Prawo o Szkolnictwie Wyższym” z dnia 27 lipca 2005r. (Dz. U. Nr 164, poz. 1365 z późn. zm.) oraz w Statucie Politechniki Śląskiej.

**Wymagania dodatkowe:**

- *Stopień doktora habilitowanego nauk technicznych w zakresie dyscypliny inżynieria środowiska.*
- *Index Hirscha co najmniej 3 oraz liczba cytowań (bez autocytowań) co najmniej 50 (według bazy Web of Science)*
- *Doświadczenie w prowadzeniu badań związanych z tematyką badawczą Katedry Ochrony Powietrza, w szczególności:*
  - a) *zjawiska transportu i depozycji zanieczyszczeń powietrza,*
  - b) *przemiany zanieczyszczeń w dolnej atmosferze,*
  - c) *przenoszenia wielopierścieniowych węglowodorów aromatycznych (WWA) na cząstkach pyłu.*
- *Umiejętność prowadzenia pomiarów z zakresu rozkładu ziarnowego pyłów oraz prowadzenie analiz cząstek submikronowych aerozolu atmosferycznego.*
- *Udokumentowany dorobek naukowy w zakresie ochrony powietrza.*
- *Biegła znajomość języka angielskiego potwierdzona publikacjami w tym języku oraz doświadczeniem w prezentacji prac na konferencjach międzynarodowych.*
- *W przypadku Kandydatów obcokrajowców biegła znajomość języka polskiego w mowie i piśmie (poświadczona prowadzeniem zajęć dydaktycznych).*

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 **13.06.2016r.** Rozstrzygnięcie konkursu oraz ogłoszenie wyników odbędzie się do dnia **17.06.2016r.** Zainteresowani o wynikach zostaną powiadomieni pisemnie do 7 dni.