

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

Ogłasza konkurs na stanowisko

ADIUNKTA

w Katedrze Biotechnologii Środowiskowej

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;*
- *Temat rozprawy doktorskiej w zakresie wykorzystania oczyszczalni hydrofitowych do oczyszczania ścieków;*
- *Dorobek naukowy w zakresie zastosowania oczyszczalni hydrofitowych do oczyszczania ścieków, w tym w zakresie usuwania metali oraz mikrozanieczyszczeń organicznych, potwierdzony publikacjami w czasopiśmie z listy filadelfijskiej (min. 7 publikacji);*
- *Doświadczenie, jako wykonawca grantów i projektów krajowych w zakresie wykorzystania oczyszczalni hydrofitowych do oczyszczania ścieków;*
- *Artykuły naukowe z dziedziny biotechnologii ścieków (min. 7);*
- *Aktywny udział (prezentacje ustne) w seminariach lub konferencjach naukowych dotyczących oczyszczalni hydrofitowych (min.5);*
- *Staż (pobyt) w naukowej lub naukowo-badawczej jednostce zagranicznej (sumarycznie min. 18 miesięcy);*
- *Udokumentowana publikacjami naukowymi znajomość zagadnień związanych z modelowaniem i symulacją procesów oczyszczania ścieków;*
- *Płynna znajomość języka angielskiego w mowie i piśmie;*
- *Doświadczenie w prowadzeniu zajęć dydaktycznych na wyższej uczelni technicznej;*
- *Doświadczenie w opiece naukowej nad studentami wykonującymi projekty inżynierskie i prace magisterskie.*
- *W przypadku Kandydatów obcokrajowców biegła znajomość języka polskiego potwierdzona prowadzeniem zajęć dydaktycznych 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 **29.12.2017r.** Rozstrzygnięcie konkursu oraz ogłoszenie wyników odbędzie się do dnia **26.01.2018r.** Zainteresowani o wynikach zostaną powiadomieni pisemnie do 7 dni.