

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

Ogłasza konkurs na stanowisko

ASYSTENTA

w Katedrze Biotechnologii Środowiskowej

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

Wymagania dodatkowe:

- *Stopień doktora nauk technicznych w zakresie dyscypliny inżynieria środowiska, posiadanie drugiego stopnia doktora, w dziedzinie pokrewnej uzyskanego na innej uczelni, będzie dodatkowym atutem;*
- *Dorobek naukowy w zakresie zastosowania oczyszczalni hydrofitowych do oczyszczania ścieków potwierdzony publikacjami w czasopiśmie z listy filadelfijskiej;*
- *Doświadczenie, jako wykonawca grantów i projektów krajowych w zakresie wykorzystania oczyszczalni hydrofitowych do oczyszczania ścieków;*
- *Artykuły naukowe z dziedziny biotechnologii ścieków;*
- *Aktywny udział (prezentacje ustne) w seminariach lub konferencjach naukowych dotyczących oczyszczalni hydrofitowych;*
- *Staż (pobyt) w naukowej lub naukowo-badawczej jednostce zagranicznej;*
- *Udokumentowana publikacjami naukowymi znajomość zagadnień związanych z modelowaniem i symulacją procesów oczyszczania ścieków oraz udokumentowana publikacjami naukowymi znajomość oprogramowania symulacyjnego WEST, STOAT lub JASS;*
- *Płynna znajomość języka angielskiego w mowie i piśmie;*
- *Udokumentowana znajomość innego niż angielski i polski języka nowożytnego będzie dodatkowym atutem;*
- *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 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 informację o dorobku naukowym, 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 **21.01.2016r.** Rozstrzygnięcie konkursu oraz ogłoszenie wyników odbędzie się do dnia **29.01.2016r.** Zainteresowani o wynikach zostaną powiadomieni pisemnie do 7 dni.

DZIEKAN
Wydziału Inżynierii Środowiska i Energetyki
prof. dr hab. inż. Stanisław Kołowicz