

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

Ogłasza konkurs na stanowisko

ADIUNKTA

w Instytucie Inżynierii Wody i Ścieków

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 inżyniera środowiska,*
- *Co najmniej 2 publikacje naukowe (autor lub współautor) w międzynarodowych czasopismach z Listy Filadelfijskiej (potwierdzone DOI) w zakresie badań dotyczących dezintegracji ultradźwiękowej osadów,*
- *Dorobek naukowy z obszaru wodociągi i kanalizacje w zakresie badań dotyczących magnetycznego kondycjonowania wody potwierdzony publikacjami,*
- *Udział w projektach naukowo-badawczych w obszarze zastosowania dezintegracji ultradźwiękowej osadów i kondycjonowania magnetycznego wody (MWT),*
- *Doświadczenie w prowadzeniu zajęć dydaktycznych w języku polskim z zakresu budownictwa wodnego, budownictwa, ujęć wody, materiałoznawstwa instalacyjnego, sieci i instalacji wodociągowych i kanalizacyjnych potwierdzone przez bezpośredniego przełożonego,*
- *Doświadczenie w prowadzeniu zajęć dydaktycznych w języku angielskim z zakresu ujęć wód (Water intakes), budownictwa wodnego (Hydraulic engineering), ujęć wód i budownictwa wodnego (Hydraulic engineering and water intakes) potwierdzone przez bezpośredniego przełożonego,*
- *Udokumentowany minimum 6 miesięczny staż krajowy lub 2 miesięczny staż zagraniczny w przemyśle,*
- *Bardzo dobra znajomość języka angielskiego potwierdzona certyfikatem na poziomie C2 wg CEFR (Common European Framework of Reference for Languages),*
- *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 **20.07.2018r.** Rozstrzygnięcie konkursu oraz ogłoszenie wyników odbędzie się do dnia **21.09.2018r.** Zainteresowani o wynikach zostaną powiadomieni pisemnie do 7 dni.