



WYDZIAŁ BUDOWNICTWA I INŻYNIERII ŚRODOWISKA

Dziekanat

ul. Piotrowo 5, 60-965 Poznań, tel. +48 61 665 2413, fax +48 61 665 2444

e-mail: office_dceeaf@put.poznan.pl, www.put.poznan.pl

Poznań, 6 czerwca 2018 r.

**DZIEKAN
WYDZIAŁU BUDOWNICTWA I INŻYNIERII ŚRODOWISKA
POLITECHNIKI POZNAŃSKIEJ**

ogłasza

konkurs na stanowisko **adiunkta - 1 etat**

w dyscyplinie naukowej: **inżynieria środowiska**, specjalność: **inżynieria ochrona powietrza**
w **Zakładzie Ogrzewnictwa, Klimatyzacji i Ochrony Powietrza**
w **Instytucie Inżynierii Środowiska**.

Kandydaci winni posiadać:

- tytuł zawodowy doktora inżyniera,
- udokumentowane doświadczenie w realizacji prac B+R,
- predyspozycje i zamiłowanie do pracy naukowo-dydaktycznej z zakresu inżynierii ochrony powietrza, badania jakości powietrza, urządzeń oczyszczających powietrza, urządzeń grzewczych, znajomość podstawowych programów komputerowych stosowanych w zastosowaniach inżynierskich (w tym CAD, EXCEL, MatLab),
- płynna znajomość języka polskiego i angielskiego,

Zatrudnienie przewiduje się na podstawie umowy o pracę na czas określony od 1 października 2018 r. do 30 września 2019 r., z możliwością zatrudnienia na czas nieokreślony.

Kandydaci przystępujący do konkursu proszeni są o złożenie w dziekanacie Wydziału Budownictwa i Inżynierii Środowiska (pok. 134) następujących dokumentów:

- podania skierowanego do JM Rektora,
- kwestionariusza osobowego,
- arkusza kwalifikacyjnego,
- CV,
- odpisów dyplomów,
- poświadczenie umiejętności dydaktycznych,
- oświadczenia, że Politechnika Poznańska będzie dla kandydata podstawowym miejscem pracy w rozumieniu ustawy Prawo o szkolnictwie wyższym,
- oświadczenia zgodne z art. 109 ustawy Prawo o szkolnictwie wyższym.

Termin składania kompletu dokumentów upływa **3 września (poniedziałek) 2018 r.**

Termin rozstrzygnięcia konkursu: **12 września (środa) 2018 r.**

W przypadku, gdy żaden z kandydatów nie uzyska pozytywnej oceny komisji konkursowej lub w przypadku braku kandydatów, Dziekan dokona zamknięcia konkursu. Ogłaszający konkurs może go unieważnić lub zamknąć bez podania przyczyny.

DZIEKAN
Wydziału
Budownictwa i Inżynierii Środowiska

prof. dr hab. inż. Tomasz Mróz