



INSTYTUCJA:	Politechnika Gdańska, Wydział Chemiczny, Katedra Technologii Chemicznej
MIASTO:	Gdańsk
STANOWISKO:	Adiunkt ze stop. nauk. doktora
DYSCYPLINA NAUKOWA:	Technologia chemiczna
DATA OGŁOSZENIA:	26.10.2017
TERMIN SKŁADANIA OFERT:	15.11.2017
LINK DO STRONY:	http://praca.pg.gda.pl/oferta/1847/pl
SŁOWA KLUCZOWE:	technologia chemiczna, inżynieria procesowa, ochrona środowiska

Zadania/Rola w zespole

Zadania wynikają ze stanowiska nauczyciela akademickiego tzn.: dydaktyczne, badawczo-wdrożeniowe i organizacyjne. W szczególności oczekuje się ubiegania, kierowania, bądź udziału w realizacji projektów badawczo-wdrożeniowych, wykonywania badań w zakresie projektu procesowego dla produkcji chemicznej, ze szczególnym uwzględnieniem aspektów środowiskowych. Praca dydaktyczna obejmuje prowadzenie seminariów, laboratoriów i przedmiotów fakultatywnych.

Wymagania

Kandydat/Kandydaktka powinien/powinna:

- posiadać stopień naukowy doktora nauk technicznych w obszarze przyjaznej środowisku technologii chemicznej
- wykazywać predyspozycje i zamiłowanie do pracy naukowej i dydaktycznej,
- posiadać kompetencje pedagogiczne (po polsku i angielsku),
- posiadać znajomość programów komputerowych i programowania AutoCAD, Solid Edge, ChemCAD, LaTeX, HTML oraz programowania w języku C++, Origin, Scilab,
- posiadać wystarczającą wiedzę i umiejętności w zakresie fizykochemii powierzchni i chemii ciała stałego do posługiwania się instrumentami/aparatami TOC, spektrofotometr, ZetaSizer, XRD, potencjostat, BET, GC,
- legitymować się dobrą znajomością języka angielskiego i niemieckiego, mając na uwadze międzynarodowe projekty UE.



Dokumenty

- podanie skierowane do Prorektora ds. nauki Politechniki Gdańskiej
- kwestionariusz osobowy
- CV
- dyplom ukończenia studiów wyższych (kserokopia)
- dyplom doktorski (kserokopia)
- wykaz dorobku naukowego i dydaktycznego
- dokumenty poświadczające inne kwalifikacje

TERMIN ROZSTRZYGNIĘCIA KONKURSU:

II połowa listopada 2017

PLANOWANY TERMIN ZATRUDNIENIA:

15.12.2017

Aplikacje należy składać osobiście w Biurze Wydziału Chemicznego (budynek Chemia A pok. 116) w godzinach 8:00-14:00, tel. (58) 347 27 40 ; (58) 347 25 58 lub przesłać na adres: Wydział Chemiczny Politechniki Gdańskiej , ul. Narutowicza 11/12, 80-233 Gdańsk z dopiskiem "aplikacja konkursowa". Nie przyjmujemy ofert zgłaszanych drogą elektroniczną.

Prosimy o umieszczenie klauzuli:

"Wyrażam zgodę na przetwarzanie danych osobowych zawartych w mojej ofercie dla potrzeb niezbędnych przy procesie rekrutacji (zgodnie z Ustawą z dnia 29 sierpnia 1997 r. o Ochronie Danych Osobowych j.t. Dz. U. z 2016 r. poz. 922). Jednocześnie zgodnie z art. 24 ust. 1 ustawy o ochronie danych osobowych z dnia 29 sierpnia 1997 r. (j.t. Dz. U. z 2016 r. poz. 922) przyjmuję do wiadomości, że administratorem zebranych danych osobowych jest Politechnika Gdańska z siedzibą w Gdańsku na ul. Narutowicza 11/12.

Podanie danych jest dobrowolne, ale niezbędne do realizacji procesu rekrutacji.

Mam prawo dostępu do treści podanych danych i ich poprawiania".

Konkurs może zostać zamknięty bez wylonienia kandydata.

Skontaktujemy się z wybranymi osobami.

Nadesłanych pocztą ofert nie odsyłamy.

Zlecający zastrzegają sobie prawo do odpowiedzi jedynie na wybrane oferty.