

FORMULARZ DLA OGŁOSZENIODAWCÓW

INSTYTUCJA: Uniwersytet Gdański, Wydział Chemii, Katedra Technologii Środowiska

MIASTO: Gdańsk.

STANOWISKO: adiunkt

DYSCYPLINA NAUKOWA: Ochrona środowiska

DATA OGŁOSZENIA: ...**07.07.2017 r.**

TERMIN SKŁADANIA OFERT: **07.08.2017 r.**

LINK DO STRONY: http://chemia.ug.edu.pl/wydzial/oferty_pracy

SŁOWA KLUCZOWE: fotokataliza heterogeniczna, technologie remediacji środowiska, nanomateriały

OPIS (tematyka, oczekiwania, uwagi):

Podstawowe wymagania kwalifikacyjne:

1. tytuł zawodowy mgr inż. w zakresie chemii, technologii chemicznej lub technologii ochrony środowiska
2. Stopień doktora nauk technicznych w zakresie technologii chemicznej
3. Wiedza teoretyczna w zakresie fotokatalizy heterogenicznej, fotochemii oraz technologii oczyszczania powietrza,
4. Doświadczenie badawcze w zakresie fotokatalizy oraz preparatyki nowych fotokatalizatorów,

II. Kryteria dodatkowe

1. Doświadczenie w pracy dydaktycznej,
2. Znajomość języka polskiego umożliwiające prowadzenie zajęć dydaktycznych
3. Dobra znajomość języka angielskiego,
4. Dorobek naukowy w postaci publikacji w czasopismach cytowanych w JCR oraz w postaci zgłoszeń patentowych,
5. Wskazany staż w zagranicznym ośrodku naukowym,
6. Mile widziany ukończony kurs pedagogiczny