

**Dziekan
Wydziału Chemii za zgodą Rektora Uniwersytetu Gdańskiego
ogłasza konkurs na stanowisko
adiunkta
w Katedrze Chemii Fizycznej**

Do konkursu mogą przystąpić osoby, które spełniają wymogi określone w Ustawie „Prawo o szkolnictwie wyższym” z dn. 27.07.2005 r. (Dz.U. nr 164, poz. 1365, z późn. zm.) oraz w Statucie Uniwersytetu Gdańskiego § 89.

Kandydaci na wyżej wymienione stanowisko powinni spełniać następujące wymagania:

- posiadać stopień naukowy doktora nauk chemicznych w dziedzinie chemii lub pokrewnej
- mieć udokumentowany dorobek naukowy w obszarze badań dotyczących chemii komputerowej
- mieć doświadczenie w stosowaniu programów do wykonywania obliczeń metodami chemii kwantowej (np. Gaussian, Turbomole, Mopac)
- mieć doświadczenie w prowadzeniu zajęć dydaktycznych na poziomie akademickim
- posługiwać się biegle językiem polskim i angielskim w mowie i piśmie

1. Tematyka

- poszukiwanie nowych radio i fotosensybilizatorów komórkowych przy wykorzystaniu metod chemii obliczeniowej
- badania fotochemiczne i radiacyjne mechanizmów sensybilizowanych uszkodzeń DNA z użyciem metod kwantowochemicznych oraz hybrydowych (QM/MM)

2. Oczekiwania

Kandydaci na wyżej wymienione stanowisko powinni spełniać następujące wymagania:

- posiadać doświadczenie w przygotowywaniu i realizacji grantów badawczych
- mieć predyspozycje do pracy naukowej i dydaktycznej
- posiadać zdolność zarówno do pracy samodzielnej, jak i w grupie
- dodatkowym atutem będą staże naukowe oraz nagrody i wyróżnienia związane z wykonywaniem pracy naukowej

3. Wymagane dokumenty

Kandydaci powinni złożyć:

- podanie – zgłoszenie do konkursu kierowane do JM Rektora UG
- życiorys
- odpis dyplomu magisterskiego i doktorskiego
- kwestionariusz osobowy dla osoby ubiegającej się o zatrudnienie (dostępny na stronie Działu Zarządzania Kadrami)
- informację o osiągnięciach naukowych

Termin zgłaszania upływa z dniem 30.06.2015 r.

Dokumenty należy składać w **Dziekanacie Wydziału Chemii Uniwersytetu Gdańskiego,
ul. Wita Stwosza 63,
80-308 Gdańsk, pok. C110, tel. 58 523 50 10**

Uczelnia nie zapewnia mieszkania.