

FORMULARZ DLA OGŁOSZENIODAWCÓW

INSTYTUCJA: UNIWERSYTET GDAŃSKI, WYDZIAŁ CHEMII

MIASTO: GDAŃSK

STANOWISKO: ADIUNKT

DYSCYPLINA NAUKOWA: CHEMIA

DATA OGŁOSZENIA:**09.11.2016 r.**

TERMIN SKŁADANIA OFERT: **08.12.2016 r.**.....

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

SŁOWA KLUCZOWE: chemia kombinatoryczna, biochemia, substraty fluorescencyjne, enzymy proteolityczne

OPIS (tematyka, oczekiwania, uwagi):

Kandydat powinien posiadać znaczący udokumentowany dorobek naukowy w znaczących czasopismach naukowych (minimum 8 publikacji w czasopismach z listy JCR) w obszarze badań dotyczących chemii bioorganicznej i biochemii. Jednocześnie musi posiadać doświadczenie w syntezie i oczyszczaniu peptydów i peptydomimetyków, ze szczególnym naciskiem na techniki chemii kombinatorycznej, obsługi HPLC z detekcją UV Vis, oraz wykazywać znajomość technik fluorescencyjnych. Powinien posiadać zdolność do samodzielnej pracy i motywację do dalszego rozwoju naukowego. Niezbędne jest doświadczenie w prowadzeniu zajęć dydaktycznych (przedmioty Biochemia i Analiza związków biologicznie czynnych). Wymagana jest też umiejętność obsługi odpowiedniego oprogramowania w tym MS Office, GraphPadPrism, Corel Draw, Chem Office.