

Nazwa stanowiska: asystent naukowy
Dyscyplina: Chemia
Specjalność: Chemia organiczna

Miejsce pracy: Zakład Chemii Bioorganicznej, Wydział Chemiczny Politechniki Wrocławskiej

Rodzaj umowy: umowa o pracę

Wymiar etatu: 4/4 (na 24 mies.)

Wydział: Wydział Chemiczny

Nr referencyjny: As1/W3/03/2017

Opis stanowiska:

Asystent naukowy będzie realizował zadania projektu badawczego pt.: "Minibiałka foldamerowe – struktura i funkcja katalityczna" finansowanego przez Narodowe Centrum Nauki na Wydziale Chemicznym Politechniki Wrocławskiej.

Zadania:

Projektowanie, synteza i badania strukturalne foldamerów peptydowych.

Wymagania:

Wymagany profil kandydata:

1. Wymagany stopień magistra, (preferowany stopień doktora).
2. Dorobek naukowy z dyscypliny naukowej: chemia.
3. Preferowane doświadczenie w zakresie syntezy organicznej/peptydów, znajomość technik spektroskopowych: NMR, CD, UV-Vis, fluorymetrii, badań kinetyki reakcji, modelowania molekularnego

Słowa kluczowe: chemia bioorganiczna, enzymy, peptydy

Wymagane dokumenty:

1. Zgłoszenie przystąpienia do konkursu, adresowane do dziekana Wydziału Chemicznego PWr
2. Syntetyczny życiorys
3. Kwestionariusz osobowy
4. Odpis dokumentu stwierdzającego uzyskanie stopnia magistra lub doktora
5. Autoreferat zawierający informacje o dorobku w zakresie działalności naukowo-badawczej,
6. Wykaz publikacji
7. Praca doktorska (w wersji elektronicznej)
8. Wykaz i opis staży naukowych
9. Oświadczenie o wyrażeniu zgody na przetwarzanie danych osobowych zawartych w przedstawionych dokumentach dla potrzeb niezbędnych do realizacji konkursu i zatrudnienia zgodnie z Ustawą z dnia 29.08.1997 r. o ochronie danych osobowych (z późn. zm.)

10. Oświadczenie o spełnieniu wymogów określonych w art. 109 ust. 1 Ustawy z dnia 27 lipca 2005 r. Prawo o szkolnictwie wyższym (z późniejszymi zmianami).
11. Oświadczenie Kandydata, że w przypadku wygrania konkursu Politechnika Wroclawska będzie podstawowym miejscem pracy*

*W przypadku wygrania konkursu przez osobę, która jest zatrudniona w ramach stosunku pracy u innego pracodawcy prowadzącego działalność: dydaktyczną, naukową, naukowo-badawczą, badawczo-rozwojową, wdrożeniową (z wyłączeniem przypadków określonych w art. 129 ust. 4 Ustawy), a zatrudnienie to nie wygasa do dnia zatrudnienia w Politechnice Wroclawskiej jako podstawowym miejscu pracy, osoba ta, zgodnie z art. 129 ust. 1 Ustawy, z uwzględnieniem art. 129 ust. 6 Ustawy, obowiązana jest uzyskać zgodę Rektora na dodatkowe zatrudnienie w ramach stosunku pracy u innego pracodawcy po zatrudnieniu jej w Politechnice Wroclawskiej. W przypadku wygrania konkursu przez osobę, która prowadzi działalność gospodarczą, należy dopełnić wymogu z art. 129 ust. 3 Ustawy.

Planowany termin zatrudnienia: 01.06.2017

Dokumenty należy przesłać na adres: Wydział Chemiczny Politechniki Wroclawskiej, ul. Norwida 4/6, 50-373 Wroclaw lub złożyć osobiście w Sekretariacie Wydziału Chemicznego Politechniki Wroclawskiej, bud. C-6, pok. 131 (tel. 71 320 24 25), do dnia **28.04.2017, godz. 12.00.**

Załączniki:

Kwestionariusz osobowy
Oświadczenie