

PROF. DR HAB. MARIUSZ MAKOWSKI

DZIEKAN WYDZIAŁU CHEMII UG

L.dz. 8015-WCH/IR- /19

Gdańsk, dnia 2.08.2019 r.

## KONKURS

na podstawie § 91 Statutu Uniwersytetu Gdańskiego **Dziekan Wydziału Chemii Uniwersytetu Gdańskiego** za zgodą Rektora UG ogłasza konkurs na stanowisko **asystenta** (pracownik badawczy) w **Katedrze Chemii i Radiochemii Środowiska** w pełnym wymiarze czasu pracy.

### 1. Tematyka badawcza:

Osoba zatrudniona na tym stanowisku będzie realizować zadania badawcze w ramach projektu pt. „Development and Implementation of a Sustainable Modelling Platform for Nanoinformatics” (**NanoInformaTIX**), realizowanego w ramach programu Horyzont 2020 ([www.nanoinformatix.eu](http://www.nanoinformatix.eu)).

### 2. Wymagania:

Do konkursu mogą przystąpić osoby, które spełniają wymogi określone w Ustawie „Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce” z dn. 20 lipca 2018 roku (Dz.U. z 2018 roku poz. 1668) oraz w Statucie Uniwersytetu Gdańskiego a ponadto posiadają:

- tytuł zawodowy magistra z dziedziny: chemii / chemii komputerowej / nauk farmaceutycznych / chemoinformatyki
- wiedzę z zakresu chemii nanomateriałów oraz problematyki zastosowania metod komputerowych w odzwierciedlaniu struktury i właściwości nanocząstek
- doświadczenie w zakresie stosowania metod ilościowego modelowania zależności pomiędzy strukturą chemiczną a właściwościami (QSAR) oraz aktywnością (QSPR)
- znajomość metod chemometrycznych oraz problematyki zastosowania komputerowych metod oceny ryzyka stwarzanego przez substancje chemiczne dla zdrowia człowieka i środowiska
- doświadczenie w pracy w zespole naukowym zajmującym się komputerową oceną ryzyka ze strony związków chemicznych (udział w projekcie/staż/inne)
- doświadczenie w międzynarodowej współpracy naukowej (udział w projekcie/staż/inne)
- znajomość języka angielskiego na poziomie umożliwiającym redagowanie tekstów naukowych oraz wystąpienia na międzynarodowych konferencjach naukowych
- dodatkowym atutem będą artykuły naukowe opublikowane w czasopiśmie z tzw. Listy Filadelfijskiej
- umiejętność posługiwania się programami analizy danych (tj. MATLAB, R Studio, KNIME, QSARINS, MOPAC, Gaussian)
- umiejętność analitycznego myślenia
- umiejętność szybkiego uczenia się oraz chęć zdobywania nowych umiejętności
- wysoką motywację własną do pracy naukowej
- samodzielność i kreatywność
- zdolności organizacyjne.

### 3. Oferujemy:

- umowa o pracę na pełen etat na czas określony
- czas trwania kontraktu: od października 2019 r. do 28 lutego 2023 r.
- wynagrodzenie: 2'900 PLN (netto).

### 4. Wymagane dokumenty:

Kandydaci powinni przesłać następujące dokumenty drogą mailową na adres [alicja.mikolajczyk@ug.edu.pl](mailto:alicja.mikolajczyk@ug.edu.pl) w terminie do dnia 1 września 2019 r.

- podanie – zgłoszenie do konkursu skierowane do JM Rektora Uniwersytetu Gdańskiego
- CV z wyszczególnieniem osiągnięć naukowych Kandydata (tj. lista publikacji, informacja o stypendiach i stażach naukowych, udziale w konferencjach, zdobytych nagrodach i wyróżnieniach, etc.)
- odpis dyplomu magisterskiego
- krótki list motywacyjny z podaniem nazwisk i danych kontaktowych trzech naukowców, którzy mogą wydać opinię o dotychczasowej pracy Kandydata
- kopie najważniejszych, w opinii Kandydata, publikacji naukowych (maksymalnie 3)
- kwestionariusz osobowy dla osoby ubiegającej się o zatrudnienie (dostępny na stronie Działu Zarządzania Kadrami UG)
- 3 oświadczenia:
  - a) o wyrażeniu zgody na przetwarzanie danych osobowych niezbędnych do realizacji procesu rekrutacji
  - b) o spełnieniu wymogów określonych w art. 113 ustawy z dnia 20 lipca 2018 r. Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce (DZ.U. z 2018 r. poz. 1668)
  - c) iż w przypadku zatrudnienia na Uniwersytecie Gdańskim po przeprowadzonym postępowaniu konkursowym, Uniwersytet Gdański będzie dla kandydata podstawowym miejscem pracy.

Dziekan

/-/

prof. dr hab. Mariusz Makowski

Termin składania zgłoszeń **upływa z dniem 1.09.2019 r.**

Termin rozstrzygnięcia: **upływa z dniem 15.09.2019 r.**

Dokumenty należy składać w wersji elektronicznej na adres mailowy: [alicja.mikolajczyk@ug.edu.pl](mailto:alicja.mikolajczyk@ug.edu.pl)

Dodatkowe informacje pod nr tel. **58 523 52 48.**

**Uczelnia nie zapewnia mieszkania.**

### Klauzula informacyjna

Zgodnie z ogólnym rozporządzeniem o ochronie danych z dnia 27 kwietnia 2016 r. zwanym dalej RODO, informujemy, iż:

1. Administratorem Pani/Pana danych osobowych jest Uniwersytet Gdański z siedzibą w (80-309) Gdańsku przy ul. Jana Bażyńskiego 8.
2. Administrator danych osobowych powołał Inspektora Ochrony Danych, z którym można skontaktować się pod numerem telefonu (58) 523 24 59 lub adresem e-mail: [poin@ug.edu.pl](mailto:poin@ug.edu.pl).
3. Pani/Pana dane osobowe przetwarzane będą w celu realizacji procesu rekrutacji na wskazane stanowisko.
4. Podstawą prawną do przetwarzania Pani/Pana danych osobowych na potrzeby rekrutacji jest art. 6 ust. 1 lit. c RODO – przetwarzanie jest niezbędne do wypełnienia obowiązku prawnego ciążącego na administratorze

wynikającego w szczególności z art.118 a ustawy Prawo o szkolnictwie wyższym oraz art. 22<sup>1</sup> ustawy - Kodeks Pracy. Przesłanką legalizującą proces przetwarzania danych osobowych podanych dobrowolnie przez kandydata, wychodzących poza zakres danych wskazanych w art. 22<sup>1</sup> ustawy - Kodeks Pracy będzie art. 6 ust. 1 lit. a RODO – zgoda osoby, której dane dotyczą.

5. Podanie przez Panią/ Pana danych osobowych, po podjęciu decyzji o przystąpieniu do procesu rekrutacji jest obowiązkowe w zakresie określonym art. 22<sup>1</sup> KP i ustawą prawo o szkolnictwie wyższym oraz warunkuje możliwość ubiegania się o przyjęcie do pracy i ewentualne dalsze zatrudnienie. W przypadku podania danych osobowych wykraczających poza w/w przepisy prawa – podanie przez Panią/Pana danych osobowych jest dobrowolne, ale warunkuje możliwość udziału w procesie rekrutacji.
6. Pani/Pana dane osobowe będą przetwarzane w imieniu administratora danych przez upoważnionych pracowników wyłącznie w celach, o których mowa w ust. 3.
7. Pani/ Pana dane osobowe będą przechowywane przez okres niezbędny dla realizacji celów określonych w ust. 3. W przypadku negatywnego wyniku rekrutacji Pani/Pana dane będą usuwane bezzwłocznie po zakończeniu rekrutacji, chyba że w określonym zakresie wymóg archiwizacji przewidują przepisy prawa – wówczas przez czas określony w tych przepisach.
8. Pani/Pana dane osobowe nie będą udostępniane podmiotom zewnętrznym z wyjątkiem przypadków przewidzianych przepisami prawa. W przypadku złożenia dokumentów aplikacyjnych drogą elektroniczną odbiorcą Państwa danych może być podmiot działający na zlecenie administratora, tj. podmiot będący operatorem usługi pocztowej.
9. Na zasadach określonych przepisami RODO przysługuje Pani/Panu:
  - a. prawo dostępu do treści swoich danych,
  - b. prawo do ich sprostowania, gdy są niezgodne ze stanem rzeczywistym,
  - c. prawo do ich usunięcia, ograniczenia przetwarzania, a także przenoszenia danych – w przypadkach przewidzianych prawem,
  - d. prawo do wniesienia sprzeciwu wobec przetwarzania danych,
  - e. prawo do wniesienia skargi do organu nadzorczego – Prezesa Urzędu Ochrony Danych Osobowych, gdy uzna Pani/Pan, że przetwarzanie Pani/Pana danych osobowych narusza przepisy o ochronie danych osobowych.