

## FORMULARZ DLA OGŁOSZENIODAWCÓW

**INSTYTUCJA:** Uniwersytet Mikołaja Kopernika w Toruniu, Wydział Chemii

**MIASTO:** Toruń

**STANOWISKO:** profesor nadzwyczajny

**DZIEDZINA:** dziedzina nauk chemicznych - chemia,

**DATA OGŁOSZENIA:** 2018-05-18

**TERMIN SKŁADANIA OFERT:** 2018-06-08

**LINK DO STRONY:** [http://www.umk.pl/oferty-pracy/?lang=pl&searchform\[Instytucja\]=2](http://www.umk.pl/oferty-pracy/?lang=pl&searchform[Instytucja]=2)

**SŁOWA KLUCZOWE:** Fizykochemia powierzchni, badania sorpcyjne, aparatura badawcza, symulacje molekularne, teoria i programowanie.

### OPIS (TEMATYKA, OCZEKIWANIA, UWAGI):

Do konkursu mogą przystąpić osoby, które spełniają warunki określone w art. 109 ust.1 ustawy z dnia 27 lipca 2005 r. - Prawo o szkolnictwie wyższym (t.j.Dz. U. z 2016 roku, poz. 1842, z późn. zmianami) oraz następujące kryteria kwalifikacyjne:

- Stopień doktora habilitowanego nauk chemicznych,
- Obszar badań naukowych: Badanie zjawisk zwilżania powierzchni różnych materiałów oraz mechanizmów tych zjawisk metodą Symulacji Molekularnych.
- doświadczenie dydaktyczne: Podstawy Chemii, Modelowanie i Preparatyka Materiałów Porowatych, Sensory i Sensoryka Substancji Lotnych, Symulacje Komputerowe w Chemii, Chemical Technology and Chemical Engineering,
- znajomość technik badawczych: Techniki adsorpcyjne z fazy pary w tym wykonywanie pomiarów dyfuzji metodą grawimetryczną,

Stosowanie spektrometru mas do pomiarów desorpcji, utleniania i redukcji. Umiejętność programowania komputerów przy użyciu języka OpenCl, Tworzeniu oprogramowania, służącego do prowadzenia Symulacji Molekularnych.

- umiejętność kierowania pracownikami i doktorantami,
- biegła znajomość języka polskiego i angielskiego

Stanowisko oferowane w Katedrze Chemii Materiałów, Adsorpcji i Katalizy.

Konkurs nr 24/2018

**Kandydaci przystępujący do konkursu proszeni są o złożenie następujących dokumentów:**

- podanie
- kwestionariusz osobowy dla osoby ubiegającej się o zatrudnienie (formularz do pobrania)
- życiorys zawodowy
- odpis dyplomu ukończenia studiów wyższych
- odpis dyplomu doktorskiego
- odpis dyplomu doktora habilitowanego
- informacja o dorobku naukowym, dydaktycznym i organizacyjnym (autoreferat uwzględniający najważniejsze dziedziny badawcze, oraz osiągnięcia naukowe, dydaktyczne i inne kandydata)
- wykaz publikacji (z podaniem wydawnictwa, roku opublikowania i ilości stron)
- oświadczenie w trybie art. 109 ust. 1 ustawy Prawo o szkolnictwie wyższym (o niekaralności) (formularz do pobrania)
- oświadczenie stwierdzające, że Uniwersytet Mikołaja Kopernika w Toruniu będzie podstawowym miejscem pracy - w przypadku wygrania konkursu (formularz do pobrania)
- oświadczenie o wyrażeniu zgody na przetwarzanie danych osobowych zawartych w ofercie pracy dla potrzeb niezbędnych do realizacji procesu rekrutacji, zgodnie z ustawą z dnia 29 sierpnia 1997 r. o ochronie danych osobowych (t.j. Dz. U. z 2016 r. poz. 922) (formularz do pobrania)

Dokumenty należy składać w Dziekanacie Wydziału Chemii UMK w Toruniu, ul. Gagarina 7 pokój 2. w terminie do dnia 8.06.2018.

Rozstrzygnięcie konkursu nastąpi do dnia 12.09.2018.

Planowane zatrudnienie od dnia 1.10.2018.

Uczelnia nie zapewnia mieszkania.

**Formularze można pobrać ze strony: <http://www.umk.pl/oferty-pracy/formularze/>**