

## FORMULARZ DLA OGŁOSZENIODAWCÓW

<b>INSTYTUCJA:</b>	Uniwersytet Mikołaja Kopernika w Toruniu, Wydział Chemii
<b>MIASTO:</b>	Toruń
<b>STANOWISKO:</b>	asystent
<b>DZIEDZINA:</b>	dziedzina nauk chemicznych - chemia,
<b>DATA OGŁOSZENIA:</b>	2018-02-14
<b>TERMIN SKŁADANIA OFERT:</b>	2018-03-07
<b>LINK DO STRONY:</b>	<a href="http://www.umk.pl/oferty-pracy/?lang=pl&amp;searchform[Instytucja]=2">http://www.umk.pl/oferty-pracy/?lang=pl&amp;searchform[Instytucja]=2</a>
<b>SŁOWA KLUCZOWE:</b>	Nanomateriały węglowe, tlenek grafenu, biokatalizatory, immobilizacja

### **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:

- tytuł magistra w zakresie chemii,
- obszar badań naukowych: synteza oraz charakterystyka nanomateriałów węglowych, synteza i badania właściwości fizykochemicznych tlenku grafenu, synteza i badania właściwości fizykochemicznych układów nanomateriał-substancja biologicznie czynna,
- znajomość technik badawczych pozwalających na określenie aktywności i parametrów kinetycznych biokatalizatorów oraz zmian w strukturze białek, znajomość podstaw analizy in vitro do badania toksyczności nanomateriałów węglowych, IR, SEM, HPLC, UV-VIS, EDX, TG
- predyspozycje do pracy dydaktycznej,
- dorobek naukowy potwierdzony publikacjami naukowymi o zasięgu krajowym oraz międzynarodowym,

- biegła znajomość języka polskiego w mowie i piśmie,
- znajomość języka angielskiego (wymagany certyfikat na poziomie B2 w przeciągu 2 lat),
- potwierdzony czynny udział w projektach badawczych

Stanowisko oferowane w Katedrze Chemii Materiałów, Adsorpcji i Katalizy.

Konkurs nr 7/2018

**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
- 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 7.03.2018.

Rozstrzygnięcie konkursu nastąpi do dnia 14.03.2018.

Planowane zatrudnienie od dnia 1.10.2018.

Uczelnia nie zapewnia mieszkania.

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