

FORMULARZ DLA OGŁOSZENIODAWCÓW

JEDNOSTKA: Uniwersytet Mikołaja Kopernika w Toruniu, Wydział Lekarski

MIASTO: Bydgoszcz

STANOWISKO: asystent - grupa badawczo-dydaktyczna

DZIEDZINA: dziedzina nauk medycznych i nauk o zdrowiu - nauki medyczne,

DATA OGŁOSZENIA: 2022-07-12

TERMIN SKŁADANIA OFERT: 2022-08-11

LINK DO STRONY: [http://www.umk.pl/oferty-pracy/?lang=pl&searchform\[Instytucja\]=7](http://www.umk.pl/oferty-pracy/?lang=pl&searchform[Instytucja]=7)

SŁOWA KLUCZOWE: medycyna regeneracyjna, inżynieria tkankowa, hodowla komórek, biologia molekularna, biotechnologia

OPIS (TEMATYKA, OCZEKIWANIA, UWAGI):

Do konkursu mogą przystąpić osoby, które spełniają warunki określone w art. 113 ustawy z dnia 20 lipca 2018 r. - Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce (Dz. U. z 2018 r. poz. 1668) oraz następujące kryteria kwalifikacyjne:

- Asystent będzie odpowiedzialny za prowadzenie zajęć z zakresu Inżynierii tkankowej, biologii medycznej, medycyny regeneracyjnej. Jego/Jej zadania będą polegały na przygotowaniu materiałów dydaktycznych oraz ocenę zajęć studentów.
- Asystent będzie uczestniczył w pisaniu grantów naukowych oraz brał aktywny udział w badaniach naukowych prowadzonych w Zakładzie.
- Asystent będzie odpowiedzialny za projektowanie oraz prowadzenie badań naukowych, interpretację uzyskanych wyników, przygotowywanie raportów oraz analiz ilościowych.
- Jednym z zadań będzie przygotowywanie publikacji naukowych oraz reprezentowanie Uczelni na seminariach oraz konferencjach naukowych.

- Asystent będzie również brał udział w zadaniach administracyjnych Zakładu takich jak przyjmowanie studentów, tworzenie programów nauczania, uczestnictwo w radach i komisjach Uniwersytetu
- Asystent będzie odpowiedzialny za pisanie grantów naukowych,
- Kandydat powinien posiadać doświadczenie w stosowaniu specjalistycznych technik badawczych (hodowla komórkowa w warunkach in vitro, zakładanie hodowli pierwotnych, badanie cytotoksyczności leków oraz biomateriałów, techniki cytometryczne, separacja komórek, konstrukcja wszczepów z wykorzystaniem technik inżynierii tkankowej, badania in vivo na modelu zwierzęcym, analiza ekspresji genów z wykorzystaniem technik mikromacierzy DNA i PCR w czasie rzeczywistym)
- Uczestnictwo w grantach naukowych, przyznane stypendia oraz nagrody, członkostwo w organizacjach naukowych oraz odbyte staże naukowe będą punktowane dodatkowo.
- Kandydat powinien posiadać umiejętność pracy w zespole potwierdzoną rekomendacjami

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
- 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 o wyrażeniu zgody na przetwarzanie danych osobowych zawartych w ofercie pracy dla potrzeb niezbędnych do realizacji procesu rekrutacji, zgodnie z Rozporządzeniem Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/679 (Dz. U. UE L 119/1)
- oświadczenie w trybie art. 113 ustawy Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce (o niekaralności) (formularz do pobrania)
- oświadczenie stwierdzające, że Uniwersytet Mikołaja Kopernika w Toruniu będzie podstawowym miejscem pracy - w przypadku wygrania konkursu (formularz do pobrania)

Dokumenty na konkurs na stanowisko asystenta (1 etat w pełnym wymiarze czasu pracy) w Zakładzie Medycyny Regeneracyjnej należy składać do dnia 11.08.2022 r. w Dziekanacie Wydziału Lekarskiego CM UMK w Bydgoszczy, ul. Jagiellońska 13 , budynek E lub przesłać pocztą na adres: Dziekanat WL CM UMK, ul. Jagiellońska 13, 85-067 Bydgoszcz - decyduje wówczas data wpływu dokumentów.

Rozstrzygnięcie konkursu nastąpi do dnia 30.09.2022 r.

Wybór kandydata następuje na podstawie złożonych dokumentów.

Uczelnia nie zapewnia mieszkania.

**ADRES POCZTOWY, NA KTÓRY APLIKUJĄCY MOŻE PRZESŁAĆ DOKUMENTY,
GDY NIE BĘDZIE CHCIAŁ SKORZYSTAĆ Z SYTEMU ON-LINE:** Dziekanat WL
CM UMK, ul. Jagiellońska 13, 85-067 Bydgoszcz

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