

FORMULARZ DLA OGŁOSZENIODAWCÓW

JEDNOSTKA:	Uniwersytet Mikołaja Kopernika, Wydział Lekarski
MIASTO:	Bydgoszcz
STANOWISKO:	asystent - grupa dydaktyczna
DATA OGŁOSZENIA:	2024-01-18
TERMIN SKŁADANIA OFERT:	2024-02-16
LINK DO STRONY:	http://www.umk.pl/praca/?task=offer&action=one&id=4454
SŁOWA KLUCZOWE:	medycyna regeneracyjna, inżynieria tkankowa, hodowla komórek, biologia mo

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 techniki 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
- życiorys zawodowy

- 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)
- oświadczenie stwierdzające, że Uniwersytet Mikołaja Kopernika w Toruniu będzie podstawowym miejscem pracy - w przypadku wygrania konkursu
- - odpis dyplomu ukończenia studiów wyższych w zakresie biotechnologii, biologii, farmacji, analityki medycznej, chemii, medycyny, weterynarii
- - zaświadczenie o znajomości j. angielskiego

Dokumenty należy składać w Dziekanacie Wydziału Lekarskiego CM UMK w Bydgoszczy, ul. Jagiellońska 13 , budynek A w terminie do dnia 16.02.2024 r. Rozstrzygnięcie konkursu nastąpi do dnia 31.03.2024 r.

Formularze można pobrać pod adresem: <http://www.umk.pl/praca/formularze/>

ADRES POCZTOWY, NA KTÓRY APLIKUJĄCY MOŻE PRZESŁAĆ DOKUMENTY, GDY NIE BĘDZIE CHCIAŁ SKORZYSTAĆ Z SYTEMU ON-LINE:

Collegium Medicum im. Ludwika Rydygiera w Bydgoszczy

Dziekanat Wydziału Lekarskiego

ul. Jagiellońska 13

85-067 Bydgoszcz

mail: dzieklek@cm.umk.pl