

FORMULARZ DLA OGŁOSZENIODAWCÓW

INSTYTUCJA:	Uniwersytet Mikołaja Kopernika w Toruniu, Wydział Biologii i Ochrony Środowiska
MIASTO:	Toruń
STANOWISKO:	adiunkt
DZIEDZINA:	dziedzina nauk biologicznych - biologia,
DATA OGŁOSZENIA:	2018-02-13
TERMIN SKŁADANIA OFERT:	2018-03-16
LINK DO STRONY:	http://www.umk.pl/oferty-pracy/?lang=pl&searchform[Instytucja]=24
SŁOWA KLUCZOWE:	cząsteczki sygnałowe, transdukcja sygnału, czujniki wapnia, metabolizm cyklicznych nukleotydów, kinazy białkowe, oddziaływania białkowe, mechanizmy wzrostu i rozwoju roślin, naturalne roślinne substancje antymikrobiotyczne

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:

- o Stopień doktora nauk biologicznych
- o Dorobek naukowy udokumentowany publikacjami w renomowanych czasopismach o międzynarodowym zasięgu
- o Doświadczenie w prowadzeniu ćwiczeń laboratoryjnych z szeroko pojętej botaniki, fizjologii roślin, fizjologii stresu roślin, biochemii i biologii molekularnej roślin oraz biotechnologii
- o Doświadczenie w zdobywaniu środków na badania ze źródeł zewnętrznych

- o Doświadczenie w pracy ze studentami wykonującymi prace dyplomowe
- o Znajomość języka polskiego i angielskiego.

Przedmiotem konkursu jest stanowisko adiunkta w Katedrze Fizjologii Roślin i Biotechnologii Uniwersytetu Mikołaja Kopernika. Kandydaci powinni wykazać się znaczącym, udokumentowanym dorobkiem naukowym i doświadczeniem dydaktycznym w dziedzinie fizjologii, biochemii i biologii molekularnej roślin oraz wpływ warunków środowiska na wybrane procesy (pato)fizjologiczne u roślin.

Obowiązki dydaktyczne będą obejmowały prowadzenie ćwiczeń laboratoryjnych z botaniki, fizjologii, biochemii, biologii molekularnej i biotechnologii roślin. Od kandydata będzie się także wymagać sprawowania opieki merytorycznej nad studentami wykonującymi prace licencjackie, magisterskie i doktorskie.

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 doktorskiego
- 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 Biologii i Ochrony Środowiska UMK w Toruniu, ul. Lwowska 1, pokój 127, w terminie do dnia 16.03.2018r.
Rozstrzygnięcie konkursu nastąpi do dnia 13.04.2018r. Planowane zatrudnienie od dnia 01.10.2018r. Uczelnia nie zapewnia mieszkania.

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