

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: 2018-05-14

TERMIN SKŁADANIA OFERT: 2018-06-10

LINK DO STRONY: [http://www.umk.pl/oferty-pracy/?lang=pl&searchform\[Instytucja\]=24](http://www.umk.pl/oferty-pracy/?lang=pl&searchform[Instytucja]=24)

SŁOWA KLUCZOWE: metabolizm ekosystemów, struktura krajobrazu, zrównoważony rozwój, modele konceptualne, modelowanie dynamiczne, usługi ekosystemowe

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:

1. stopień naukowy doktora nauk biologicznych lub pokrewnych
2. dorobek naukowy udokumentowany publikacjami renomowanych czasopismach naukowych indeksowanych w Journal Citation Reports
3. plan dalszej działalności badawczej
4. udokumentowana znajomość problematyki i metod w zakresie: energetyki ekosystemów, analizy emergencyjnej, usług ekosystemowych
5. udokumentowane doświadczenie w użyciu nowoczesnych metod wykorzystywanych w modelowaniu ekologicznym, wykonywaniu analiz metabolizmu antropogenicznego i interakcji pomiędzy człowiekiem a środowiskiem przyrodniczym, wykonaniu analiz

energetycznych

6. doświadczenie dydaktyczne i organizacyjne oraz doświadczenie w zakresie popularyzacji nauki
7. kompetencje społeczne i wysoka motywacja do pracy w grupie
8. doświadczenie w zdobywaniu środków na badania oraz doświadczenie w kierowaniu projektami badawczymi
9. czynny udział w międzynarodowych konferencjach naukowych i udokumentowana współpraca z naukowcami zagranicznymi
10. dobra znajomość języka polskiego i angielskiego umożliwiająca prowadzenie zajęć dydaktycznych i redagowanie artykułów naukowych.

Kandydat będzie odpowiedzialny za badania związane z modelowaniem i analizą energetyczną w ekosystemach o różnym nacisku antropopresji jako podstawa planowania przepływów i zasobów w krajobrazie. Oferta kierowana jest do osób nastawionych na dynamiczną karierę naukową.

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 10.06.2018 r.

Rozstrzygnięcie konkursu nastąpi do dnia 14.06.2018 r. Planowane zatrudnienie od dnia 01.10.2018 r. Uczelnia nie zapewnia mieszkania.

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