

FORMULARZ DLA OGŁOSZENIODAWCÓW

JEDNOSTKA: Uniwersytet Mikołaja Kopernika w Toruniu, Wydział Nauk o Ziemi i Gospodarki Przestrzennej

MIASTO: Toruń

STANOWISKO: adiunkt - grupa badawcza

DZIEDZINA: dziedzina nauk społecznych - geografia społeczno-ekonomiczna i gospodarka przestrzenna,

DATA OGŁOSZENIA: 2022-05-02

TERMIN SKŁADANIA OFERT: 2022-05-31

LINK DO STRONY: [http://www.umk.pl/oferty-pracy/?lang=pl&searchform\[Instytucja\]=29](http://www.umk.pl/oferty-pracy/?lang=pl&searchform[Instytucja]=29)

SŁOWA KLUCZOWE: geografia miast, studia regionalne, GIS w geografii społeczno-ekonomicznej

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:

Tytuł pracy: Habilitant w projekcie NCN (nabór MAESTRO-12): "Policentryczne regiony miejskie: identyfikacja, pomiary i rozwój"

Wymagania:

- stopień doktora nauk w zakresie geografii lub pokrewnej, m.in. studia urbanistyczne i regionalne* **;
- predyspozycje do pracy naukowej oraz poziom wiedzy pozwalający na realizowanie zadań badawczych przewidzianych w stypendium;

- znajomość kluczowych pojęć i teorii z zakresu studiów miejskich i regionalnych;
- pogłębiona praktyczna znajomość narzędzi GIS;
- praktyczna znajomość kartografii internetowej i technik przestrzenno-ekonometrycznych;
- plusem jest możliwość pracy z R i/lub z rozbudowanymi bazami danych geograficznych
- doświadczenie w prowadzeniu badań naukowych, o czym świadczą artykuły w recenzowanych czasopismach międzynarodowych;
- biegłe posługiwanie się językiem angielskim (w mowie i piśmie)
- umiejętność analitycznego myślenia i rozwiązywania problemów;
- komunikatywność i umiejętność pracy zarówno samodzielnej, jak i w zespole.

* Stanowisko typu post-doc dotyczy osoby, która uzyskała stopień naukowy doktora nie wcześniej niż 7 lat przed rokiem zatrudnienia w projekcie, to oznacza, że do końca 2022 roku może ubiegać się o zatrudnienie na stanowisku typu post-doc osoba, która uzyskała stopień doktora w 2015 roku i w latach kolejnych po nim następujących.

** Obowiązują również następujące warunki:

- a) Stopień doktora nie został nadany przez Wydział Nauk o Ziemi i Gospodarki Przestrzennej UMK w Toruniu;
- b) Zatrudnienie obejmuje okres nie krótszy niż 6 miesięcy;
- c) W okresie zatrudnienia nie jest możliwe pobieranie innego wynagrodzenia ze środków przyznanych w ramach kosztów bezpośrednich z projektów badawczych finansowanych w konkursach NCN;
- d) W okresie zatrudnienia nie jest możliwe pobieranie wynagrodzenia u innego pracodawcy na podstawie umowy o pracę, w tym również u pracodawcy z siedzibą poza terytorium Polski.

Opis zadań:

Stypendium to będzie częścią większego projektu mającego na celu opracowanie ram badawczych dla "policentrycznych regionów miejskich" i znacznie poszerzy wiedzę na temat ich występowania, znaczenia i przyszłego rozwoju. W najbardziej podstawowej formie termin ten

odnosi się do regionów charakteryzujących się (1) obecnością wielu mniej lub bardziej bliskich ośrodków bez (2) wyraźnego zróżnicowania ważności (np. holenderski Randstad). W wielu publikacjach naukowych postawiono hipotezę, że policentryczne regiony miejskie zyskują na znaczeniu. W kontekście względnego braku kompleksowego wysiłku w celu zidentyfikowania i przeanalizowania policentrycznych regionów miejskich, konkretnym celem badawczym tego stypendium podoktorskiego jest systematyczna identyfikacja i badanie regionów, które charakteryzują się zrównoważonym rozkładem wielkości sąsiadujących aglomeracji miejskich. Szczególna uwaga zostanie zwrócona na rozmyte pogranicza z innymi typami systemów miejskich i innymi skalami miejskiej policentryczności: w praktyce można spodziewać się znalezienia funkcjonalnego i skalarnego kontinuum „miejskiej policentryczności”. Opracowana zostanie pierwsza kompleksowa lista PUR, ustalone zostaną relacje z innymi skalami oraz zostaną zidentyfikowane geograficzne wzorce podobieństwa i różnic (pod względem skali, regionów przygranicznych, zarysu przestrzennego i zagęszczenia).

W szczególności do zadań habilitanta należeć będzie:

- dokonanie przeglądu kluczowych metod identyfikacji miast i regionów funkcjonalnych,
- przyczynienie się do rozwoju PURban, otwartego narzędzia programowego do identyfikacji policentrycznych regionów miejskich
- zastosowanie metodologii przestrzenno-ekonometrycznych do zbadania (domniemanych) relacji między policentrycznymi regionami miejskimi a szeregiem procesów gospodarczych, środowiskowych i społecznych;
- udział w przygotowaniu publikacji anglojęzycznych.

Konkurs NCN typ: Maestro-12

Termin składania ofert i dokumentów: do 31 Maja 2022

Wnioski należy składać mailowo na adres ben.derudder@umk.pl, w temacie wpisując <<Maestro - PUR identification >>

Warunki zatrudnienia:

- planowana data rozpoczęcia: 1 listopada 2022 r.;
- stypendium podoktoranckie w wysokości 7500 zł wypłacane z grantu NCN.

Oferujemy:

- możliwość rozwijania umiejętności i zdobywania doświadczenia w zakresie geografii miast i studiów regionalnych pod okiem czołowego eksperta międzynarodowego;
- wsparcie merytoryczne i przyjazne środowisko pracy.

Dodatkowe informacje:

- życiorys akademicki (w języku angielskim);
- list motywacyjny (w języku angielskim);
- odpis dyplomu doktora;
- adresy e-mail dwóch referencji akademickich;
- cyfrowa kopia artykułu, w którym kandydat był pierwszym autorem.

Termin składania ofert i dokumentów: do 31 Maja 2022

Wnioski należy składać mailowo na adres ben.derudder@umk.pl, w temacie wpisując „Maestro - PUR identification”

Kandydaci zakwalifikowani zostaną zaproszeni na rozmowę kwalifikacyjną online lub na Wydziale Nauk o Ziemi i Gospodarki PrzestrzennejUMK w Toruniu, ul. Lwowska 1, 87-100 Toruń.

Ostateczny wybór spośród kandydatów znajdujących się na krótkiej liście zostanie przeprowadzony w następujący sposób: będzie wybrana w ramach otwartego konkursu, przeprowadzonego przez komisję rekrutacyjną powołaną przez kierownika podmiotu realizującego projekt badawczy. Ocena kandydatów odbędzie się na podstawie kryteriów przedstawionych w ogłoszeniu o konkursie, a wyniki konkursu zostaną podawane są do publicznej wiadomości poprzez umieszczenie na stronie internetowej podmiotu, w którym będzie realizowany projekt badawczy.

Termin rozstrzygnięcia konkursu: Termin rozstrzygnięcia konkursu: do 15 Czerwca 2022 r.

Dodatkowe informacje można uzyskać u kierownika projektu Prof. Ben Derudder (e-mail: ben.derudder@umk.pl)

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 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 należy składać elektronicznie na adres:ben.derudder@umk.pl. w terminie do dnia 31.05.2022 .

Rozstrzygnięcie konkursu nastąpi do dnia 15.06.2022 .

Planowane zatrudnienie od dnia 01.11.2022 .

Uczelnia nie zapewnia mieszkania.

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