



UNIwersytet JAGIELLOŃSKI  
W KRAKOWIE

1062.1101.5.2019

**INFORMACJA O KONKURSIE**

**DZIEKAN  
WYDZIAŁU GEOGRAFII I GEOLOGII**

Adres siedziby Gronostajowa 3a, 30-387

Kraków

Tel. / fax.: 48 12 664-4352

Kraków, dnia 25/01/2019

**REKTOR**

**Uniwersytetu Jagiellońskiego ogłasza konkurs na stanowisko**

**ADIUNKTA**

w Instytucie Geografii i Gospodarki Przestrzennej

na Wydziale Geografii i Geologii

**w zakresie teorii i technologii informacji geograficznej (teledetekcji i modelowania przestrzennego)  
w ramach projektu finansowanego przez Narodowe Centrum Nauki (konkurs Opus 15)  
pt. Trajektorie, przyczyny i skutki zmian pokrycia terenu i użytkowania ziemi w Europie Środkowej (TRACE)**

**Zatrudnienie na stanowisku adiunkta (pełny etat) jest przewidziane na 33 miesiące  
(proponowany początek zatrudniania to kwiecień 2019)**

Poszukujemy utalentowanej osoby, która dołączy do młodej i dynamicznie rozwijającej się grupy badawczej jako adiunkt. Głównym zadaniem adiunkta będzie praca nad ścieżkami postępowania pozwalającymi na ocenę i modelowanie zmian użytkowania ziemi z wykorzystaniem długoletnich, gęstych serii danych teledetekcyjnych.

Główne cele projektu TRACE to: (1) wykorzystanie najnowszych osiągnięć w dziedzinie teledetekcji do oceny zmian pokrycia terenu i użytkowania ziemi w skali regionalnej z wykorzystaniem obrazów optycznych i radarowych oraz serii czasowych danych dla Europy Środkowej (Czechy, Polska, Słowacja, Węgry) z ostatnich pięćdziesiąt lat; (2) lepsze zrozumienie przyczyn zmian pokrycia terenu i użytkowania ziemi w Europie Środkowej; oraz (3) ocena wpływu zmian pokrycia terenu i użytkowania ziemi na zmiany różnorodności biologicznej oraz obiegu węgla w Europie Środkowej.

Do konkursu mogą przystąpić osoby, które spełniają wymogi określone w art. 113, 116 ust. 2 pkt 3) ustawy z dnia 20 lipca 2018 r. Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce oraz § 163 Statutu UJ spełniające następujące wymogi kwalifikacyjne:

- posiadają co najmniej stopień naukowy doktora w zakresie geografii, GIS&T, nauk o środowisku lub innych pokrewnych dyscyplin/dziedzin,
- doświadczenie w pracy naukowej w zakresie teledetekcji, statystyki przestrzennej oraz programowania,
- wysoką ocenę pracy doktorskiej lub habilitacyjnej,
- odpowiedni dorobek naukowy obejmujący oprócz pracy doktorskiej również inne liczące się pozycje,
- czynny udział w życiu naukowym przejawiający się w szczególności w wystąpieniach na konferencjach i sympozjach,
- pozytywną opinię kierownika zakładu/katedry lub opiekuna naukowego o kwalifikacjach i predyspozycjach kandydata do pracy naukowej i dydaktycznej,
- rozpoczynają karierę naukową i uzyskały stopień naukowy doktora nie wcześniej niż 7 lat przed rokiem zatrudnienia w projekcie. Do okresu tego nie wlicza się przerw związanych z urlopem macierzyńskim, urlopem na warunkach urlopu macierzyńskiego, urlopem ojcowskim, urlopem rodzicielskim lub urlopem wychowawczym, udzielonych na zasadach określonych w przepisach Kodeksu pracy albo pobierania zasiłku chorobowego lub świadczenia rehabilitacyjnego w związku z niezdolnością do pracy, w tym powodowaną chorobą wymagającą rehabilitacji leczniczej. W przypadku kobiet, wskazany 7-letni okres można przedłużyć o 18 miesięcy za każde urodzone bądź przysposobione dziecko. Kobieta może wybrać bardziej korzystny sposób wskazania przerw w karierze naukowej.;
- kierownik projektu nie był promotorem /promotorem pomocniczym w przewodzie doktorskim kandydata(ki),
- w okresie pobierania wynagrodzenia w ramach zatrudnienia na stanowisku adiunkta w Uniwersytecie Jagiellońskim nie będą zatrudnione na podstawie innej umowy o pracę,
- w okresie pobierania wynagrodzenia w ramach zatrudnienia na stanowisku adiunkta w ramach projektu TRACE nie będą pobierały innego wynagrodzenia ze środków przyznanych w ramach kosztów bezpośrednich w konkursach NCN,
- bardzo dobra znajomość języka angielskiego.

**Kandydaci przystępujący do konkursu winni przesłać pocztą elektroniczną do dziekanatu Wydziału Geografii i Geologii Uniwersytetu Jagiellońskiego na adres [wgig@uj.edu.pl](mailto:wgig@uj.edu.pl) wpisując w tytule emaila (Postdoc position - project TRACE) następujące dokumenty:**

1. podanie,
2. życiorys,
3. kwestionariusz osobowy,
4. odpis dyplomu doktorskiego lub doktora habilitowanego,
5. autoreferat uwzględniający najważniejsze dziedziny badawcze oraz osiągnięcia naukowe kandydata,
6. wykaz publikacji (z podaniem wydawnictwa i ilości stron),
7. informację o ewentualnie realizowanych zajęciach dydaktycznych,
8. recenzje pracy doktorskiej lub rozprawy habilitacyjnej,
9. formularz ostatniej okresowej oceny, jeżeli kandydat takiej ocenie podlegał,
10. opinię kierownika zakładu lub opiekuna naukowego o predyspozycjach i kwalifikacjach kandydata do pracy naukowej,
11. oświadczenie stwierdzające, że UJ będzie podstawowym miejscem pracy w przypadku wygrania konkursu,
12. oświadczenie w trybie art. 113 ustawy Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce.
13. oświadczenie o znajomości i akceptacji zasad dotyczących własności intelektualnej i ochrony prawnej dóbr intelektualnych.
14. informację o przetwarzaniu danych osobowych.

**Termin rozpoczęcia konkursu: 25.01.2019**

**Termin składania zgłoszeń upływa z dniem: 24.02.2019**

**Termin rozmów z wybranymi kandydatami 28.02-01.03.2019**

**Termin rozstrzygnięcia konkursu nastąpi do dnia 08.03.2019**

W razie pytań proszę o kontakt z kierownikiem projektu **dr Katarzyną Ostapowicz** ([katarzyna.ostapowicz@uj.edu.pl](mailto:katarzyna.ostapowicz@uj.edu.pl))

Uniwersytet Jagielloński nie zapewnia mieszkań.

**Druki oświadczeń można pobrać na stronie:**

<http://www.dso.uj.edu.pl/druki-do-pobrania/dokumenty-dla-kandydatow-pracownikow>

Z upoważnienia  
Rektora Uniwersytetu Jagiellońskiego

Dziekan Wydziału Geografii i Geologii  
Prof. dr hab. Bolesław Domański