



UNIwersYTET JAGIELLOŃSKI  
W KRAKOWIE



HR EXCELLENCE IN RESEARCH

## **INFORMACJA O KONKURSIE**

**DZIEKAN**  
**WYDZIAŁU GEOGRAFII I GEOLOGII**

Kraków, dnia 4 marca 2021 r.

**REKTOR**  
**Uniwersytetu Jagiellońskiego**  
**ogłasza konkurs na stanowisko ADIUNKTA**  
**w grupie pracowników badawczo- dydaktycznych**  
**na Wydziale Geografii i Geologii**  
**w dyscyplinie nauki o Ziemi i środowisku**  
**w zakresie zaawansowanych metod obliczeniowych lub sztucznej inteligencji (AI) do analizy**  
**środowiskowych danych przestrzennych, w tym danych obserwacyjnych Ziemi**

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 zgodnie z § 165 Statutu UJ odpowiadają następującym kryteriom kwalifikacyjnym:

- 1) posiadają co najmniej stopień doktora,
- 2) posiadają odpowiedni dorobek naukowy w postaci publikacji w renomowanych czasopismach lub na renomowanych konferencjach indeksowanych na liście CORE w latach 2014-2021;
- 3) biorą czynny udział w życiu naukowym, przejawiający się w szczególności w wystąpieniach na międzynarodowych konferencjach i sympozjach;
- 4) posiadają doświadczenie w pracy dydaktycznej.

Dodatkowo:

- osoba przystępująca do konkursu nie może być zatrudniona na umowę o pracę na Uniwersytecie Jagiellońskim w ciągu ostatnich dwóch lat.

Idealny kandydat/kandydatka powinien/powinna spełniać następujące kryteria:

- posiadać (udokumentowaną publikacjami naukowymi) umiejętność stosowania zaawansowanych metod obliczeniowych lub sztucznej inteligencji (AI) w pracy badawczej,
- posiadać doświadczenie w pracy projektowej, w szczególności w realizacji projektów badawczych finansowanych ze źródeł zewnętrznych w drodze konkursu i w pozyskiwaniu środków na badania z takich źródeł,
- posiadać doświadczenie w międzynarodowej współpracy akademickiej z wiodącymi ośrodkami badawczymi,
- wykazać udział w aktywnym życiu naukowym m.in. poprzez udział w międzynarodowych konferencjach naukowych,
- posiadać umiejętność współpracy z innymi członkami grupy badawczej,
- posiadać znajomość języka angielskiego w mowie i piśmie.

Oczekiwania:

- publikowanie w renomowanych czasopismach lub na konferencjach z listy CORE artykułów, dla których UJ jest jedyną polską afiliacją,
- złożenie w ciągu 24 miesięcy od rozpoczęcia pracy na UJ przynajmniej jednego wniosku o grant zewnętrzny polski lub międzynarodowy afiliowany na UJ,
- angażowanie w prace badawcze naukowców wspólnoty akademickiej UJ,
- udział w prowadzeniu działalności dydaktycznej w wymiarze nie przekraczającym 30 godz./rok akademicki.

Oferowane wynagrodzenie obejmuje wynagrodzenie zasadnicze i dodatek. Czas zatrudnienia 30 miesięcy.  
Ponadto w ramach zatrudnienia oferowany jest grant badawczy na okres 30 miesięcy.

Osoby przystępujące do konkursu winny przesłać pocztą elektroniczną na adres: [wgi@uj.edu.pl](mailto:wgi@uj.edu.pl) następujące dokumenty:

1. podanie,
2. szkicowy plan badań naukowych do realizacji w trakcie zatrudnienia w Uniwersytecie Jagiellońskim wpisujący się w zakres domeny badawczej „zaawansowane metody obliczeniowe i sztuczna inteligencja” POB DigiWorld (patrz, <https://id.uj.edu.pl/digiworld> “Opis obszaru badawczego”).
3. życiorys zawierający: spis publikacji, wykaz uzyskanych nagród i wyróżnień, wykaz staży i pobytów w jednostkach naukowych, wykaz zrealizowanych i realizowanych projektów badawczych (w charakterze kierownika lub wykonawcy) ze wskazaniem źródeł finansowania,
4. kwestionariusz osobowy dla osoby ubiegającej się o zatrudnienie,
  5. odpis dyplomu doktorskiego lub doktora habilitowanego – jeżeli kandydat posiada,
  6. informację o dorobku naukowym, dydaktycznym i organizacyjnym kandydata,
  7. informację o ewentualnie realizowanych zajęciach dydaktycznych
  8. recenzje pracy doktorskiej lub rozprawy habilitacyjnej – jeżeli kandydat posiada,
  9. dwa listy rekomendacyjne
  10. oświadczenie stwierdzające, że UJ będzie podstawowym miejscem pracy w przypadku wygrania konkursu,
  11. oświadczenie w trybie art. 113 ustawy Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce.
  12. oświadczenie o znajomości i akceptacji zasad dotyczących zarządzania własnością intelektualną oraz zasad komercjalizacji UJ,
  13. informację o przetwarzaniu danych osobowych.

Wybrane osoby zostaną zaproszone na rozmowę kwalifikacyjną online.

**Termin rozpoczęcia konkursu: 5 marca 2021 r.**

**Termin składania zgłoszeń upływa z dniem: 5 kwietnia 2021 r.**

**Termin rozstrzygnięcia konkursu nastąpi do dnia: 5 maja 2021 r.**

Termin rozpoczęcia pracy: 1 czerwca 2021 r.

Uniwersytet Jagielloński nie zapewnia mieszkań.

**Druki oświadczeń można pobrać na stronie:**

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

Przy wyborze kandydatów Uniwersytet Jagielloński kieruje się zasadami zawartymi w Europejskiej Karcie Naukowca i Kodeksie postępowania przy rekrutacji pracowników naukowych.

Z upoważnienia  
Rektora Uniwersytetu Jagiellońskiego  
Dziekan Wydziału Geografii i Geologii

/-/prof. dr hab. Marek Drewnik

## **Informacja o przetwarzaniu danych osobowych dla kandydata do pracy**

Zgodnie z art. 13 Rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/679 z dnia 27 kwietnia 2016 r. w sprawie ochrony osób fizycznych w związku z przetwarzaniem danych osobowych i w sprawie swobodnego przepływu takich danych oraz uchylenia dyrektywy 95/46/WE (ogólne rozporządzenie o ochronie danych, dalej „RODO”) Uniwersytet Jagielloński informuje, że:

1. Administratorem Pani/Pana danych osobowych jest Uniwersytet Jagielloński, ul. Gołębia 24, 31-007 Kraków, reprezentowany przez Rektora UJ.
2. Uniwersytet Jagielloński wyznaczył Inspektora Ochrony Danych [www.iod.uj.edu.pl](http://www.iod.uj.edu.pl), ul. Gołębia 24, 31-007 Kraków. Kontakt z Inspektorem możliwy jest przez e-mail: [iod@uj.edu.pl](mailto:iod@uj.edu.pl) lub pod nr telefonu 12 663 12 25.
3. Pana/Pani dane osobowe będą przetwarzane w celu:
  - a. przeprowadzenia procesu rekrutacji na stanowisko określone w ogłoszeniu w ramach wykonania obowiązku prawnego ciążącego na Administratorze na podstawie art. 6 ust. 1 lit. c RODO w związku z ustawą – Kodeks pracy;
  - b. przeprowadzenia procesu rekrutacji na stanowisko określone w ogłoszeniu na podstawie wyrażonej zgody na podstawie art. 6 ust. 1 lit. a RODO – zgodą jest Pani /Pana wyrażne działanie w postaci przesłania Administratorowi CV. Zgoda na przetwarzania danych osobowych dotyczy danych, które dobrowolnie Pan/Pani przekazuje w ramach złożonego CV, a które nie wynikają z ustawy – Kodeks pracy.
4. Obowiązek podania przez Pana/Panią danych osobowych wynika z przepisów prawa (dotyczy danych osobowych przetwarzanych na podstawie art. 6 ust. 1 lit. c RODO). Konsekwencją niepodania danych osobowych będzie brak możliwości wzięcia udziału w procesie rekrutacji. Poddanie danych osobowych przetwarzanych na podstawie zgody (art. 6 ust. 1 lit. a RODO) jest dobrowolne.
5. Pani/Pana dane będą przetwarzane przez czas trwania rekrutacji. W przypadku nie zawarcia z Panią/Panem umowy po zakończeniu procesu rekrutacji zostaną usunięte.
6. Posiada Pani/Pan prawo do: dostępu do treści swoich danych oraz ich sprostowania, usunięcia, ograniczenia przetwarzania, przenoszenia danych, wniesienia sprzeciwu wobec przetwarzania – na warunkach i zasadach określonych w RODO.
7. Jeżeli przetwarzanie odbywa się na podstawie zgody, posiada Pani/Pan również prawo do cofnięcia zgody w dowolnym momencie bez wpływu na zgodność z prawem przetwarzania, którego dokonano na podstawie zgody przed jej cofnięciem. Wycofanie zgody na przetwarzanie danych osobowych można przestać e-mailem na adres: [wgig@uj.edu.pl](mailto:wgig@uj.edu.pl) lub pocztą tradycyjną na adres: dziekanatu Wydziału Geografii i Geologii UJ, Gronostajowa 3a, 30-387 Kraków lub wycofać osobiście stawiając się w dziekanacie Wydziału Geografii i Geologii UJ.
8. Pani/Pana dane osobowe nie będą przedmiotem automatycznego podejmowania decyzji ani profilowania.
9. Ma Pan/Pani prawo wniesienia skargi do Prezesa Urzędu Ochrony Danych Osobowych w razie uznania, że przetwarzanie Pani/Pana danych osobowych narusza przepisy RODO.