

Uniwersytet Rolniczy im. Hugona Kołłątaja w Krakowie

Konkurs na stanowisko asystenta badawczo - dydaktycznego w Katedrze Budownictwa Wiejskiego

| | |
|----------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Data ogłoszenia konkursu | 12 listopada 2024 |
| Organizator konkursu | Dziekan Wydziału Inżynierii Środowiska i Geodezji |
| Adres uczelni | Uniwersytet Rolniczy im. Hugona Kołłątaja w Krakowie Aleja Mickiewicza 21, 31-120 Kraków |
| Stanowisko / grupa pracowników | asystent badawczo-dydaktyczny |
| Jednostka (miejsce wykonywania pracy) | Wydział Inżynierii Środowiska i Geodezji, Katedra Budownictwa Wiejskiego, Kraków, al. Mickiewicza 24/28 |
| Dziedzina | nauki inżynieryjno-techniczne |
| Dyscyplina | inżynieria środowiska, górnictwo i energetyka |
| Liczba etatów | 1 |
| Forma zatrudnienia | umowa o pracę |
| Wymiar czasu pracy | pełny etat |
| Planowany okres zatrudnienia | umowa na czas określony |
| Przewidywany termin rozpoczęcia pracy | 26 lutego 2025 (semestr letni roku akademickiego 2024/2025) |
| Wynagrodzenie | Według Regulaminu wynagradzania URK zał.1, zr_8_1_1_2020.pdf Rozporządzenie w sprawie wysokości minimalnego miesięcznego wynagrodzenia zasadniczego dla profesora w uczelni publicznej https://dziennikustaw.gov.pl/D2024000140701.pdf |
| Kryteria kwalifikacyjne | 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 -oświadczenie oswiadczenie_nauczyciela_art_113.doc |

| | |
|--------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| | <p>oraz zgodnie ze Statutem UR odpowiadają następującym kryteriom kwalifikacyjnym:</p> <p>https://bip.malopolska.pl/urkrakow,a,2385643,statut-universytetu-rolniczego-im-hugona-kollataja-w-krakowie-z-dnia-28-czerwca-2021-roku-tekst-jedn.html</p> |
| Wymagania niezbędne | <ol style="list-style-type: none"> 1. ukończone studia na kierunku budownictwo z tytułem zawodowym magistra inżyniera; 2. dorobek naukowy w dyscyplinie inżynieria środowiska, górnictwo i energetyka i/lub inżynieria lądowa, geodezja i transport; 3. co najmniej dwie publikacje naukowe w czasopiśmie z wykazu MNiSW oraz potwierdzony udział w konferencjach naukowych; 4. udokumentowane doświadczenie dydaktyczne w zakresie prowadzenia przedmiotów związanych z konstrukcjami budowlanymi; 5. udokumentowana znajomość języka obcego nowożytnego na poziomie min. B2 (wg CEFR); 6. w przypadku kandydatów z zagranicy wymagana jest biegła znajomość języka polskiego. |
| Wymagania pożądane | <ol style="list-style-type: none"> 1. ogólne sprawności językowe, umiejętność komunikacji społecznej, zwłaszcza w kontekście międzynarodowym; 2. umiejętność obsługi oprogramowania inżynierskiego (np. AutoCad, Autodesk Robot Structural Analysis). |
| Dodatkowe wymagania | <p>umiejętność pracy w zespole oraz zainteresowanie pracą dydaktyczną i badawczą.</p> |
| Zakres obowiązków /opis zadań | <p>Regulaminu Pracy URK - zakres zadań i obowiązków nauczyciela akademickiego</p> <p>https://bip.malopolska.pl/urkrakow,a,1676968,zarządzenie-nr-1752019-rektora-ur-w-krakowie.html</p> |
| Oferujemy | <ol style="list-style-type: none"> 1. stabilne zatrudnienie; 2. wsparcie naukowe i możliwość podnoszenia kwalifikacji oraz rozwoju zawodowego; 3. dostęp do infrastruktury badawczej; 4. benefity w postaci m.in. Karty Multisport, zajęć sportowych, możliwość skorzystania z pakietów medycznych, ubezpieczenia grupowego; |

| | |
|-------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| | 5.dodatkowe świadczenia socjalne. |
| Wymagane dokumenty aplikacyjne | <p>1. CV;</p> <p>2. kwestionariusz osobowy; kwestionariusz_kandydat.pdf</p> <p>3. kopie dyplomu ukończenia studiów;</p> <p>4. kopia dyplomu doktorskiego lub doktora habilitowanego – jeżeli aplikujący posiada;</p> <p>5. informacja o dorobku naukowym, dydaktycznym i organizacyjnym</p> <p>Wypełnione i podpisane oświadczenia:</p> <p>1. oświadczenie stwierdzające, że UR będzie podstawowym miejscem pracy z chwilą podjęcia zatrudnienia; osw_podstawowe_msc_pracy.pdf</p> <p>2. oświadczenie w trybie art. 113 ustawy Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce; oswiadczenie_nauczyciela_art_113.doc</p> <p>3. klauzuli informacyjnej RODO dla kandydatów do pracy; Klauzula_informacyjna_dla_kandydatow_na_pracownikow</p> |
| Dodatkowe dokumenty aplikacyjne | np. wykaz publikacji (z podaniem wydawnictwa i ilości stron), informacja o ewentualnie realizowanych zajęciach dydaktycznych, recenzja pracy doktorskiej lub rozprawy habilitacyjnej itp. |
| Przebieg postępowania konkursowego | <p>pierwszym etapem postępowania konkursowego jest weryfikacja formalna złożonych dokumentów. Oferty, które przejdą pozytywnie weryfikację formalną podlegają ocenie merytorycznej, podczas której może zostać przeprowadzona rozmowa rekrutacyjna (bezpośrednio lub za pośrednictwem kanałów komunikacji elektronicznej), po uprzednim uzgodnieniu terminu z osobą aplikującą. Od negatywnej oceny komisji konkursowej przysługuje prawo do złożenia odwołania w terminie 7 dni od dnia otrzymania informacji.</p> <p>Po rozstrzygnięciu konkursu kandydat zakwalifikowany do zatrudnienia zobowiązany będzie do złożenia informacji z Rejestru Sprawców Przystępstw na Tle Seksualnym z dostępem ograniczonym na podstawie § 20 ust. 1. Rozporządzenia Ministra Sprawiedliwości z dnia 31 lipca 2017 r. w sprawie trybu, sposobu i zakresu uzyskiwania i udostępniania informacji z Rejestru z dostępem ograniczonym oraz sposobu zakładania konta użytkownika – do pobrania ze</p> |

| | |
|-----------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| | strony https://rps.ms.gov.pl/pl-pl/public#/ |
| Forma składania zgłoszeń | e-mailem w jednym pliku pdf na adres grzegorz.nawalany@urk.edu.pl z adnotacją: asystent Katedry Budownictwa Wiejskiego |
| Termin składania zgłoszeń | 15 stycznia 2025 r. |
| Przewidywany termin rozstrzygnięcia konkursu | 22 stycznia 2025 r. Wygranie konkursu nie jest równoznaczne z zapewnieniem zatrudnienia kandydata, a stanowi rekomendację w tym zakresie dla Rektora. Ostateczną decyzję o zatrudnieniu podejmuje Rektor. |
| Sposób informowania o wynikach konkursu | pocztą elektroniczną |
| Pytania do organizatora konkursu | Dodatkowe pytania należy kierować do kierownika Katedry Budownictwa Wiejskiego dr hab. inż. Grzegorza Nawalany, prof. URK na adres e-mail grzegorz.nawalany@urk.edu.pl |

University of Agriculture in Krakow

**Competition for the position of research and teaching assistant
in the Department of Rural Building**

| | |
|--------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Competition announcement date | November 08, 2024 |
| Competition organizer | Dean of Faculty of Environmental Engineering and Geodesy University of Agriculture in Krakow |
| University address | Uniwersytet Rolniczy w Krakowie Aleja Mickiewicza 21, 31-120 Kraków |
| Position / group of employees | research and teaching assistant |
| Unit (place of work) | Faculty of Environmental Engineering and Geodesy, Department of Rural Building, Kraków, al. Mickiewicza 24/28 |
| Field | Engineering and technical sciences |

| | |
|-------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Discipline | Environmental engineering, mining and energy |
| Number of full-time jobs | 1 |
| Form of Employment | contract of employment |
| Working hours | full-time |
| Planned period of employment | fixed-term contract |
| Estimated start date of work | from the summer semester (February 2025) |
| Salary | <p>URK Renumeration regulations zał.1: zr_8_1_1_2020.pdf</p> <p>Regulation on the amount of minimum monthly basic salary for a professor at a public university: https://dziennikustaw.gov.pl/D2024000140701.pdf</p> |
| Eligibility criteria | <p>persons who meet the requirements set out in art. 113, 116 sec. 2 pkt 3) of the Act of July 20,2018. Law on higher education and science – statement: oswiadczenie_nauczyciela_art_113.doc</p> <p>and in accordance with the Statute of the University of Agriculture meet the following qualification criteria: https://bip.malopolska.pl/urkrakow,a,2385643,statut-universytetu-rolniczego-im-hugona-kollataja-w-krakowie-z-dnia-28-czerwca-2021-roku-tekst-jedn.html</p> |
| Necessary requirements | <ol style="list-style-type: none"> 1. master's degree in civil engineering; 2. scientific achievements in the discipline of environmental engineering, mining and energy and/or civil engineering, geodesy and transport; 3. at least two scientific publications in a journal from the list of the Ministry of Science and Higher Education and confirmed participation in scientific conferences; 4. documented teaching experience in teaching subjects related to the topic building structures; 5. documented knowledge of a modern foreign language at least at B2 level (according to CEFR); 6. In the case of candidates from abroad, fluent knowledge of Polish is required. |

| | |
|---------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Desirable requirements | <ol style="list-style-type: none"> 1. general language skills, social communication skills, especially in international context; 2. ability to use engineering software (e.g. AutoCad, Autodesk Robot Structural Analysis). |
| Additional requirements | <ol style="list-style-type: none"> 1. 1) ability to work in a team and interest in teaching and research; |
| Duties/description of tasks | <p>Of the URK Work Regulations – the scope of tasks and duties of an academic teacher</p> <p>https://bip.malopolska.pl/urkrakow,a,1676968,zarzadzenie-nr-1752019-rektora-ur-w-krakowie.html</p> |
| We offer | <ol style="list-style-type: none"> 1. stable employment; 2. scientific support and opportunity to improve qualifications and professional development; 3. access to research infrastructure; 4. benefits in the form of: Multisport card, sport activities, medical packages, group insurance; 5. additional social benefits. |
| Application documents required | <ol style="list-style-type: none"> 1. CV; 2. personal questionnaire; kwestionariusz_kandydat.pdf 3. a copy of the diploma of graduation; 4. a copy of the doctoral or postdoctoral diploma – if the applicant has one; 5. information on scientific, teaching and organizational achievements. <p>Confirmed and signed declarations:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. a statement of the URK being a primary place of work with the moment of taking up the employment; osw_podstawowe_msc_pracy.pdf 2. a declaration pursuant to art. 113 of the Law on Higher Education and Science; oswiadczenie_nauczyciela_art_113.doc 3. a RODO clause for job candidates |

| | |
|-----------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| | Klauzula informacyjna dla kandydatów na pracowników |
| Additional application documents | e.g. a list of publications (with the publisher and number of pages), information on any teaching activities carried out, a review of a doctoral thesis or habilitation dissertation, etc. |
| The course of the competition procedure | the first stage of the competition procedure is formal verification of the submitted documents. Offers that pass the formal verification are subject to substantive evaluation, during which a recruitment interview may be held (directly or via electronic communication channels), after prior arrangement of the date with the applicant. Candidates have the right to appeal against a negative evaluation of the competition committee within 7 days of receiving the information. |
| Application form | by e-mail in one PDF file to the address grzegorz.nawalany@urk.edu.pl with the annotation: assistant of the Department of Rural Building |
| Application deadline | until January 15, 2025 |
| Estimated date for the conclusion of the competition | until January 22, 2025 Winning the competition is not tantamount to ensuring the candidate's employment, but is a recommendation in this regard for the Rector. The final decision on employment is made by the Rector. |
| Method of informing about the results of the competition | e-mail |
| Questions to the contest organizer | Additional questions should be directed to the Head of the Department of Rural Building at the e-mail address grzegorz.nawalany@urk.edu.pl |