

WZÓR OGŁOSZENIA

Data ogłoszenia konkursu	4.08.2023
Organizator konkursu	Dziekan Wydziału Leśnego
Adres uczelni	al. Mickiewicza 21, 31-120 Kraków
Stanowisko / grupa pracowników	asystent w grupie pracowników badawczo-dydaktycznych
Jednostka (miejsce wykonywania pracy)	Wydział Leśny, Katedra Użytkowania Lasu, Inżynierii i Techniki Leśnej, al. 29 Listopada 46, 31-425 Kraków
Dziedzina	Nauki rolnicze
Dyscyplina	Nauki leśne
Liczba etatów	1
Forma zatrudnienia	umowa o pracę
Wymiar czasu pracy	pełny etat
Planowany okres zatrudnienia	umowa na czas nieokreślony
Przewidywany termin rozpoczęcia pracy	od semestru zimowego roku akademickiego 2023/2024
Wynagrodzenie	Regulaminu wynagradzania URK zał.1, https://urk.edu.pl/zasoby/23/zr_8_1_1_2020.pdf ; Rozporządzenie w sprawie wysokości minimalnego miesięcznego wynagrodzenia zasadniczego dla profesora w uczelni publicznej https://www.dziennikustaw.gov.pl/D2023000001601.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

	<p>https://urk.edu.pl/zasoby/77/oswiadczenie_nauczyciela_art_113.doc</p> <p>oraz zgodnie ze Statutem UR odpowiadają następującym kryteriom kwalifikacyjnym:</p> <p>https://bip.malopolska.pl/urkrakow,a,2218877,statut-universytetu-rolniczego-im-hugona-kollataja-w-krakowie-obowiazujacy-od-1-stycznia-2023-r-teks.html</p>
Wymagania niezbędne	<ol style="list-style-type: none"> 1. wykształcenie wyższe z zakresu leśnictwa; 2. uzyskanie znaczących osiągnięć w czasie studiów lub posiadanie doświadczenia w realizacji prac naukowo-badawczych; 3. dorobek naukowy z zakresu użytkowania lasu potwierdzony publikacjami; 4. posiadanie przygotowania pedagogicznego; 5. predyspozycje do pracy naukowej i pracy ze studentami; <p>https://urk.edu.pl/zasoby/23/zr_9_2023.pdf</p>
Wymagania pożądane	<ol style="list-style-type: none"> 1. umiejętność pracy badawczej w laboratoriach agrofizyki i drewnoznawstwa; 2. certyfikowany kurs brakarzy drewna okrągłego; <p>https://urk.edu.pl/zasoby/23/zr_9_2023.pdf</p>
Dodatkowe wymagania	<ol style="list-style-type: none"> 1. znajomość oprogramowania MS Office, GIS, Trapezium; 2. prawo jazdy kategorii B; <p>https://urk.edu.pl/zasoby/23/zr_9_2023.pdf</p>
Zakres obowiązków /opis zadań	<p>Regulaminu Pracy URK - zakres zadań i obowiązków nauczyciela akademickiego</p> <p>https://bip.malopolska.pl/urkrakow,a,1676968,zarzadzenie-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	<ol style="list-style-type: none"> 1. CV; 2. kwestionariusz osobowy <p>https://urk.edu.pl/zasoby/77/Kwestionariusz_osobowy.pdf;</p>

	<p>3. kopie dyplomu ukończenia studiów;</p> <p>4. kopia dyplomu doktorskiego lub doktora habilitowanego – jeżeli aplikujący posiada;</p> <p>4. informacja o dorobku naukowym, dydaktycznym i organizacyjnym</p> <p>Wypełnione i podpisane oświadczenia:</p> <p>1. oświadczenie stwierdzające, że UR będzie podstawowym miejscem pracy w przypadku wygrania konkursu https://urk.edu.pl/zasoby/77/osw_podstawowe_msc_pracy.pdf;</p> <p>2. oświadczenie w trybie art. 113 ustawy Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce https://urk.edu.pl/zasoby/77/oswiadczenie_nauczyciela_art_113.doc;</p> <p>3. klauzuli informacyjnej RODO dla kandydatów do pracy https://iod.urk.edu.pl/zasoby/184/klauzula_art13_rekrutacja_pracownikow.pdf;</p> <p>4. oświadczenie o znajomości i akceptacji zasad dotyczących zarządzania własnością intelektualną.</p> <p>Druki oświadczeń oraz wzór kwestionariusza osobowego można pobrać na stronie: https://iod.urk.edu.pl/zasoby/184/klauzula_art13_rekrutacja_pracownikow.pdf</p>
Dodatkowe dokumenty aplikacyjne	wykaz publikacji (z podaniem wydawnictwa i ilości stron), informacja o ewentualnie realizowanych zajęciach dydaktycznych, informacja o realizacji projektów badawczych
Przebieg postępowania konkursowego	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.
Forma składania zgłoszeń	przesyłką pocztową na adres Uniwersytet Rolniczy im. Hugona Kołłątaja w Krakowie al. Mickiewicza 21 31-120 Kraków z adnotacją Konkurs Katedra Użytkowania Lasu, Inżynierii i Techniki Leśnej

	poczta elektroniczna na adres: wles@urk.edu.pl
Termin składania zgłoszeń	4.09.2023 r.
Przewidywany termin rozstrzygnięcia konkursu	14.09.2023 r.
Sposób informowania o wynikach konkursu	Poczta elektroniczna
Pytania do organizatora konkursu	Dodatkowe pytania należy kierować do dr. hab. inż. Pawła Tylka, prof. URK, na adres e-mail: pawel.tylek@urk.edu.pl