

Nazwa jednostki: Uniwersytet Rolniczy im. Hugona Kołłątaja w Krakowie; Wydział Leśny
Katedra Inżynierii Ekologicznej i Hydrologii Leśnej

Kierownik projektu: dr hab. inż. Anna Klamerus-Iwan, prof. URK

Nazwa stanowiska: adiunkt

Tytuł projektu: *Czy jemioly to coś więcej niż ciekący kran w wysychającym świecie? Ocena złożonych oddziaływań hydrologicznych i biogeochemicznych jemioly na drzewa żywicielskie i ich środowisko*

Wymagania:

- 1) posiadać stopień naukowy doktora w dziedzinie nauk ścisłych i przyrodniczych w dyscyplinie nauk leśnych lub przyrodniczo-technicznych, uzyskany nie wcześniej niż 7 lat przed rokiem zatrudnienia w projekcie. Okres ten może być przedłużony zgodnie z zasadami opisanymi w katalogu kosztów w projektach badawczych finansowanych przez NCN
- 2) uzyskała stopień doktora w podmiocie innym niż podmiot, w którym planowane jest zatrudnienie na tym stanowisku, lub odbyła co najmniej 10-miesięczny, ciągły i udokumentowany staż podoktorski w podmiocie innym niż podmiot realizujący projekt oraz w kraju innym niż kraj uzyskania stopnia doktora;
- 3) w okresie pobierania tego wynagrodzenia nie będzie pobierać wynagrodzenia u innego pracodawcy na podstawie umowy o pracę, w tym również u pracodawcy z siedzibą poza terytorium Polski;
- 4) posiadać dorobek naukowy udokumentowany publikacjami naukowymi w czasopiśmie o zasięgu międzynarodowym;
- 5) Kandydat powinien posiadać solidne podstawy naukowe z zakresu hydrologii leśnej oraz wiedzę na temat relacji gleba-roślina-atmosfera;
- 6) Znajomość podstawowych metod/technik pomiarów hydrologicznych;
- 7) Znajomość języka angielskiego w stopniu bardzo dobrym;
- 8) Znajomość metod statystycznej analizy wyników oraz ich prezentacji w formie graficznej;
- 9) Post-doc podejmie się zarówno prac terenowych, laboratoryjnych oraz pisania publikacji;

Opis zadań:

- 1) Organizacja badań i przygotowanie niezbędnych materiałów do badań;
- 2) Kontrola i odczyt danych z pomiarów hydrologicznych (pobór wody przez drzewa, intercepcja, przenikanie opadu, pojemność wodna)
- 3) Przygotowanie i analiza otrzymanych wyników.

- 4) Post-doc będzie zobowiązany do publikacji wyników badań w języku angielskim w najbardziej prestiżowych czasopismach naukowych w opcji Open Access;

Typ konkursu NCN: OPUS LAP

Termin składania ofert: do 1 listopada 2024, godz. 23.59

Termin rozstrzygnięcia konkursu: 10 listopada

Termin rozpoczęcia pracy: 1 stycznia 2025

Forma składania ofert: CV naukowe (format pdf) ze zdjęciem proszę przysłać na adres mailowy: : anna.klamerus-iwan@urk.edu.pl, podając w tytule wiadomości: „Post-doc OPUS LAP”. Na ten sam adres można kierować również wszelkie pytania dotyczące projektu oraz niniejszego konkursu.

Wymagane dokumenty:

- a. CV wraz z listą publikacji,
- b. list motywacyjny,
- c. co najmniej jeden list rekomendacyjny oraz
- d. dyplom doktorski, akceptowalna jest także informacja o terminie uzyskania stopnia doktora (dyplom doktorski będzie konieczny w momencie zatrudnienia).

Prosimy o zamieszczenie następującej informacji w przesłanym zgłoszeniu: „Wyrażam zgodę na przetwarzanie moich danych osobowych dla potrzeb niezbędnych w rekrutacji na aplikowane przeze mnie stanowisko, zgodnie z Ustawą z 29.08.97 roku o Ochronie Danych Osobowych Dz.U. nr 133 poz.883” 4) Klauzula informacyjna załączona poniżej

Warunki zatrudnienia:

- Zatrudnienie w formie umowy o pracę w wymiarze pełnego etatu na okres 36 miesięcy
- Wynagrodzenie wg stawek NCN na tym stanowisku (tj. 140 000,00 zł brutto brutto/rok).
- Swobodę i samodzielność w realizowaniu powierzonych zadań w przyjaznym i doświadczonym zespole
- benefity w postaci m.in. Karty Multisport, zajęć sportowych, możliwość skorzystania z pakietów medycznych, ubezpieczenia grupowego,

Klauzula informacyjna:

Zgodnie z art 13 ust 1 i 2 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 (Rozporządzenie ogólne o ochronie danych), niniejszym informujemy, iż

:

- 1) **Administratorem** Pana/Pani danych osobowych będzie Uniwersytet Rolniczy im. Hugona Kołłątaja w Krakowie, Al. Adama Mickiewicza 21, 31-120 Kraków.
- 2) Uniwersytet Rolniczy powołał inspektora ochrony danych, z którym należy kontaktować się za pomocą adresu e-mail: iod@urk.edu.pl ;
- 3) Pani/Pana dane osobowe będą przetwarzane w celu procesu rekrutacji stypendysty/doktoranta do projektu pt.: „*Wpływ metod rekultywacji terenów zdegradowanych i scenariuszy odnowienia pokrywy roślinnej na różnorodność funkcjonalną, sekwestrację węgla i retencję wody w nowych ekosystemach*” na podstawie wyrażonej przez Panią/Pana zgody, rozumianej jako wyraźne działanie potwierdzające, polegające na przesłaniu aplikacji rekrutacyjnej (zgodnie z art. 6 ust. 1 litera a RODO). W przypadku zakwalifikowania się do udziału w projekcie Pani/Pana dane osobowe będą przetwarzane na podstawie zawartej z Panią/Panem umowy (zgodnie z art. 6 ust. 1 litera b RODO)
- 4) Podanie przez Panią/Pana danych osobowych jest dobrowolne, lecz konieczne do udziału w procesie rekrutacji i zawarcia umowy. Konsekwencją niepodania danych osobowych będzie brak możliwości udziału w procesie rekrutacji i zawarcia umowy.
- 5) Posiada Pani/Pan prawo do:
 - a) Dostępu do swoich danych, ich sprostowania, usunięcia lub ograniczenia przetwarzania danych osobowych,
 - b) Przenoszenia danych,
 - c) Wniesienie sprzeciwu wobec przetwarzania – w przypadkach i na warunkach określonych w Rozporządzeniu ogólnym;
- 6) Jeżeli przetwarzanie odbywa się na podstawie udzielonej Administratorowi zgody, posiada Pani/Pan również **prawo do wycofania 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 przesłać e-mailem na adres m.pietrzykowski@urk.edu.pl. Konsekwencją wycofania zgody na przetwarzanie danych osobowych będzie wycofanie swojej kandydatury z procesu rekrutacyjnego.
- 7) Pani/Pana dane osobowe będą udostępniane innym odbiorcom. Odbiorcami Pani/Pana danych osobowych będą podmioty upoważnione do ich otrzymania na podstawie przepisów powszechnie obowiązującego prawa (np. Urząd Skarbowy), podmioty, którym Uczelnia powierzyła przetwarzanie tych danych (np. w związku z świadczeniem usług IT) na podstawie umowy powierzenia oraz Narodowe Centrum Nauki, jako podmiot finansujący projekt.
- 8) Pani/Pana dane osobowe będą przetwarzane do czasu zakończenia rekrutacji, a w przypadku zawarcia umowy do czasu zakończenia realizacji i rozliczenia projektu, a następnie przez okres w którym jesteśmy zobligowani udokumentować realizację projektu oraz w celu rozliczeń podatkowych przez okres 5 lat.
- 9) Posiada Pani/Pan prawo wniesienia skargi do właściwego organu nadzorczego – Prezesa Urzędu Ochrony Danych Osobowych, gdy uzasadnione jest, że Pana/Pani dane osobowe przetwarzane są przez administratora niezgodnie z przepisami Rozporządzenia ogólnego.
- 10) Pani/Pana dane osobowe nie będą przetwarzane w sposób zautomatyzowany, w tym w formie profilowania
- 11) Pani/Pana dane osobowe nie będą przekazywane do państwa trzeciego/organizacji .

Potwierdzam, że zapoznałem(am) się i przyjmuję do wiadomości powyższe informacje.

....., dnia r.,

(Miejscowość, data , podpis)