

**Ogłoszenie o konkursie na stypendium naukowe dla doktoranta/doktorantki (z dobrą znajomością języka angielskiego) w projekcie CHIST-ERA Open & Re-usable Research Data & Software „Uczynić oprogramowanie bardziej FAIR: maszynowe podejście do cyklu życia oprogramowania naukowego”, kierownik – dr Tomasz Umerle**

Nazwa stanowiska: doktorant stypendysta/doktorantka stypendystka

Liczba stanowisk: 2

Nazwa jednostki: Instytut Badań Literackich PAN

Link do strony www jednostki: <http://ibl.waw.pl/>

Warunki zatrudnienia:

Zatrudnienie w ramach umowy o stypendium naukowe w projekcie badawczym: „Uczynić oprogramowanie bardziej FAIR: maszynowe podejście do cyklu życia oprogramowania naukowego”, projekt o numerze 2022/04/Y/HS2/00182, Narodowe Centrum Nauki.

Wynagrodzenie w formie stypendium w wysokości 2650 PLN miesięcznie (zgodnie z wytycznymi NCN).

Czas pracy: 20 godzin tygodniowo.

Okres pracy w projekcie: 12 miesięcy.

Znaczenie i cel projektu:

Kluczowym problemem utrudniającym odkrywanie, przypisywanie i ponowne wykorzystywanie otwartego oprogramowania badawczego jest to, że odniesienia do niego często pozostają ukryte w manuskryptach prac badawczych. Aby te zasoby mogły stać się pierwszorzędymi rekordami bibliograficznymi, muszą być najpierw zidentyfikowane, a następnie zarejestrowane za pomocą trwałych identyfikatorów (PIDs), aby stały się FAIR (Findable, Accessible, Interoperable and Reusable). Do dziś znaczna część otwartego oprogramowania badawczego nie spełnia zasad FAIR, a zasoby oprogramowania w większości nie są jednoznacznie powiązane z manuskryptami, które się do nich odnoszą.

Projekt ten rozszerzy możliwości kluczowych i szeroko stosowanych otwartych infrastruktur naukowych (CORE, Software Heritage, HAL) i narzędzi (GROBID) obsługiwanych przez partnerów konsorcjum, dostarczając i implementując efektywne rozwiązania do zarządzania cyklem życia oprogramowania badawczego, w tym: 1) identyfikacji zasobów oprogramowania badawczego z manuskryptów prac naukowych wspomaganego przez ML, 2) walidację zidentyfikowanych zasobów przez autorów, 3) rejestrację zasobów oprogramowania za pomocą PIDs i ich archiwizację.

Wymagania:

1. wykształcenie wyższe (ukończone studia humanistyczne lub pokrewne) lub doświadczenie zawodowe w pracy w sektorze nauk humanistycznych, kultury,
2. status doktoranta,
3. znajomość języka angielskiego na poziomie co najmniej B2,
4. doświadczenie w pracy naukowej w obszarze humanistyki cyfrowej, szczególnie w pracy z danymi tekstowymi i NLP,
5. mile widziane doświadczenie w anotacji danych tekstowych.

Opis zadań:

- wsparcie zespołu projektowego w dostarczeniu przypadków użycia rezultatów projektu (oprogramowanie do automatycznego rozpoznawania wzmianek o oprogramowaniu) w humanistyce cyfrowej,
- współtworzenie raportu poświęconego przypadkom użycia oprogramowania wytworzonego w ramach projektu,

- uczestniczenie w zebraniach zespołu (zdalnie),
- komunikacja (w języku polskim i angielskim) z zespołem projektowym.

Wymagane dokumenty:

1. Podanie skierowane do Dyrektora IBL PAN
2. Życiorys wraz z krótkim uzasadnieniem zainteresowania konkursem
3. Informacja o publikacjach i dorobku kandydata w odniesieniu do wymagań konkursu
4. Oświadczenie o statusie doktoranta

Typ konkursu NCN: CHIST-ERA

Termin składania ofert: 15.11.2024

Termin rozstrzygnięcia konkursu: 22.11.2024

Grupa nauk: Nauki Humanistyczne, Społeczne i o Sztuce

Forma składania ofert: elektronicznie, na adres: [rekrutacja.chc@ibl.waw.pl](mailto:rekrutacja.chc@ibl.waw.pl)

\*\*\*\*\*

Przesłanie aplikacji jest jednoznaczne z wyrażeniem zgody na przetwarzanie Pani/Pana danych osobowych przez Instytut Badań Literackich Polskiej Akademii Nauk (Instytut) z siedzibą w Warszawie (00-330), ul. Nowy Świat 72.

Podanie danych w zakresie określonym przepisami ustawy z dnia 26 czerwca 1974 r. Kodeks pracy oraz stosownych aktów wykonawczych jest niezbędne do wzięcia udziału w rekrutacji. Podanie dodatkowych danych osobowych jest dobrowolne; umieszczenie ich w przesłanych dokumentach aplikacyjnych oznacza wyrażenie zgody na ich przetwarzanie przez Instytut.

Pani/Pana dane będą przetwarzane przez Instytut wyłącznie w celu bieżącej rekrutacji. Po zakończeniu rekrutacji Instytut będzie jednak przechowywał Pani/Pana dokumenty aplikacyjne przez okres dwóch lat, co wynika z kategorii archiwalnej dokumentów, w których ujęte są dane, określonej w przepisach wykonawczych do ustawy z dnia 14 lipca 1983 r. o narodowym zasobie archiwalnym i archiwach odzwierciedlonych w instrukcji kancelaryjnej Instytutu. Po tym czasie Pani/Pana dane zostaną z rejestrów Instytutu usunięte.

Przysługuje Państwu prawo dostępu do treści swoich danych, ich sprostowania, przenoszenia, wniesienia sprzeciwu wobec przetwarzania danych, lub ograniczenia ich przetwarzania, bez podania przyczyny. Cofnięcie przez Państwa zgody na przetwarzanie danych pozostanie bez wpływu na zgodność z prawem przetwarzania, którego dokonano na podstawie zgody wyrażonej przed jej cofnięciem.

Kontakt z inspektorem danych osobowych u administratora jest możliwy poprzez adres mailowy [iodo@ibl.waw.pl](mailto:iodo@ibl.waw.pl)