

Nazwa jednostki: Uniwersytet Jagielloński Collegium Medicum **Miasto:** Kraków

Nazwa stanowiska: stypendysta - doktorant

Kierownik zespołu badawczego: dr Jan Piasecki

Tematyka projektu:

Głównym celem projektu *#Cyber_odporność. W jaki sposób internetowe sieci społecznościowe mogą zbudować odporność na dezinformację?* jest zbadanie psychologicznych, społecznych, informacyjnych i kulturowych czynników związanych z szerzeniem się dezinformacji w sieciach społecznościowych. Problem zachowania w sieciach społecznościowych będzie badany z perspektywy psychologicznej, epidemiologicznej, informatycznej i filozoficznej. Badania będą dotyczyły również etycznych aspektów zapobiegania rozprzestrzenieniu się dezinformacji w sieci. Projekt łączy metody badań ilościowych i pomiary psychometryczne na różnych poziomach analiz z wykorzystaniem uczenia maszynowego, a także etykę stosowaną.

Wymagania:

Warunki, jakie powinien spełniać kandydat:

- Magister nauk humanistycznych lub społecznych
- Status doktoranta lub studenta II stopnia w szkole doktorskiej w zakresie nauk społecznych/humanistycznych lub nauk o zdrowiu w uczelniach/instytucjach naukowych na terytorium RP
- Biegła znajomość języka angielskiego
- Znajomość etycznych i politycznych aspektów komunikacji
- Umiejętności i doświadczenie prowadzenia wywiadów w grupach fokusowych, wywiadów pogłębionych i jakościowej analizy danych
- Znajomość metodologii systematycznego przeglądu metod literatury
- Podstawowa wiedza na temat uczenia maszynowego

Opis zadań w ramach projektu:

- Prowadzenie wywiadów grupowych i wywiadów pogłębionych w celu określenia postaw wobec dezinformacji w internetowych sieciach społecznościowych
- Jakościowa analiza danych
- Systematyczny przegląd literatury na temat zawierania, ograniczania dezinformacji w sieciach społecznościowych
- Konceptualna i normatywna analiza kontroli dezinformacji w internetowych sieciach społecznościowych

Typ konkursu NCN: Norway Grants, IdeaLab

Termin składania ofert: 19.06.2020

Forma składania ofert: email

Warunki zatrudnienia:

- Praca w interdyscyplinarnym i międzynarodowym projekcie badawczym
- Stypendium w wysokości 5000 zł miesięcznie przez 36 miesięcy
- 3-miesięczny okres próbny z możliwością przedłużenia na 36 miesięcy trwania projektu
- data rozpoczęcia pracy: lipiec 2020 r. (zatrudnienie tylko w przypadku rozpoczęcia projektu zgodnie z umową między NCN a UJ CM)
- Możliwość zdobywania nowych umiejętności podczas warsztatów, konferencji i wyjazdów naukowych
- Bieżąca ewaluacja postępów w pracy naukowej

Dodatkowe informacje:

Mailowe zgłoszenie kandydata powinno zawierać:

- CV w języku angielskim
- Informację o przetwarzaniu danych osobowych wraz ze zgodą (podpisany skan)
- List motywacyjny w języku angielskim
- Referencje wraz z danymi kontaktowymi (email, telefon) od dwóch osób (np. opiekuna naukowego, pracodawcy)
- Kopię dyplomu magisterskiego
- Oświadczenie o spełnianiu warunków wymaganych przez Narodowe Centrum Nauki (podpisany skan)
- Wniosek o przyznanie stypendium (podpisany skan)

- Zgłoszenie na konkurs należy przesłać na email: z tematem „#webimmunization – stypendysta doktorant”

Dokumenty wymagane do dołączenia można ściągnąć ze strony www.webimmunization.cm-uj.krakow.pl

Wymagane dokumenty należy załączyć w formacie PDF.

Potwierdzimy otrzymanie zgłoszenia na email nadawcy.

Po przeprowadzeniu wstępnej weryfikacji na podstawie przesłanych dokumentów wybrani kandydaci będą poproszeni o wykonanie zadania rekrutacyjnego, a następnie mogą być zaproszeni na rozmowę kwalifikacyjną.

Wybrany kandydat zostanie poinformowany drogą e-mailową.

Dodatkowe informacje można uzyskać od kierownika projektu badawczego:

e-mail: jan.piasecki@uj.edu.pl

tel: 690 580 448

Data dodania ogłoszenia: