**Nazwa jednostki**: Uniwersytet im. Adama Mickiewicza, Wydział Prawa i Administracji

**Nazwa stanowiska:** stypendysta

**Wymagania:**

1. Student lub doktorant na kierunku informatyka lub matematyka.

2. Biegła znajomość języka angielskiego.

3. Zainteresowania badawcze obejmują zagadnienia obliczeniowych nauk społecznych (CSS).

4. Pełna dostępność na terenie Poznania.

**Opis zadań**:

Stypendysta będzie uczestniczył w badaniach prowadzonych w ramach projektu
" Zastosowanie obliczeniowych nauk społecznych do unijnego impasu w retencji danych”, umowa projektowa nr UMO-2022/47/B/HS5/02378 r, realizowanym w Zakładzie Postępowania Karnego Wydziału Prawa i Administracji Uniwersytetu im. Adama Mickiewicza w Poznaniu w latach 2023-2026 r. Kierownikiem projektu jest dr Martyna Kusak.

**Zakres prac stypendysty:**

1.Realizacja zadań badawczych z wykorzystaniem metod obliczeniowych, w szczególności wymagających gromadzenia i przetwarzania danych.

2. Monitorowanie i aktualizacja stanu wiedzy w zakresie metod obliczeniowych mających zastosowanie w CSS.

3. Udział w przygotowaniu publikacji związanych z zadaniami badawczymi, w które stypendysta będzie zaangażowany.

4. Bieżące wsparcie wykonawców projektu w realizacji zadań badawczych (gromadzenie danych, archiwizacja postępów pracy, komunikacja wewnątrz zespołu).

**Typ konkursu:** OPUS

**Termin składania ofert: 14 listopada 2023 r. godz. 23:59**

**Forma składania ofert:** e-mailowo na adres: m.kusak@amu.edu.pl. E-mail proszę zatytułować: “Konkurs na realizację projektu OPUS – stypendysta”.

**Wysokość stypendium:** 2000 zł / miesięcznie

**Warunki zatrudnienia:**

Stypendysta będzie zaangażowany w projekt w niepełnym wymiarze godzin i będzie otrzymywał stypendium przez łączny okres 21 miesięcy w okresie od listopada 2023 r. do lipca 2025 r. Wynagrodzenie całkowite wynosić będzie 42 000 PLN.

**Miejsce pracy:** Poznań

**Data rozpoczęcia pracy:** listopad 2023 r.

**Wymagane dokumenty:**

1. Życiorys zawodowy (CV).
2. List motywacyjny (maksymalnie 1 strona A4).
3. Oświadczenie o wyrażeniu zgody na przetwarzanie danych osobowych dla celów rekrutacji.

Wszelkie pytania należy kierować do dr Martyny Kusak: m.kusak@amu.edu.pl