

# Ogłoszenie 7

## Nazwa stanowiska: programista

Typ projektu: dotacja celowa z Min. Cyfryzacji, proj. PLLuM

Okres i forma zatrudnienia: 7 miesięcy, umowa o pracę na 60% etatu

Termin składania ofert: 27.05.2024

Kandydaci na to stanowisko powinni posiadać kwalifikacje związane z:

- programowaniem w języku python, potwierdzone przynajmniej 2-letnim stażem pracy na stanowisku związanym z programowaniem w tym języku
- analizą danych tekstowych, potwierdzone przynajmniej rocznym stażem pracy na stanowisku związanym z analizą danych tekstowych,
- tworzeniem aplikacji webowych, potwierdzone przynajmniej rocznym stażem pracy na stanowisku związanym z tworzeniem aplikacji webowych.

Kandydat powinien również posiadać wykształcenie formalne związane przynajmniej z jednym z obszarów powyżej, potwierdzone ukończeniem studiów magisterskich, licencjackich lub podyplomowych z jednego z tych obszarów.

Opis zadań: w zakresie obowiązków pracownika będą:

- prace programistyczne oraz badawcze w zakresie tworzenia środowiska do wychowywania modeli językowych i oprogramowania do ewaluacji wychowywanych modeli językowych,
- prowadzenie eksperymentów nad treningiem wielkiego wychowanego modelu językowego oraz jego ewaluacją oraz
- prace nad raportem technicznym opisującym przebieg badań oraz finalne modele.

Zgłoszenie do konkursu powinno zawierać:

1. podanie o przyjęcie do pracy (list motywacyjny)<sup>1</sup>,
2. życiorys naukowy,
3. oświadczenie o akceptacji warunków konkursu obowiązujących w IPI PAN.

Dokumenty należy składać w sekretariacie IPI PAN w Warszawie, ul. Jana Kazimierza 5, pok. 105 lub pocztą elektroniczną w plikach pdf na adres: [a.olszewska@ipipan.waw.pl](mailto:a.olszewska@ipipan.waw.pl) z dopiskiem „Konkurs na programistę PLLuM”.

---

<sup>1</sup> Prosimy o zamieszczenie następującej klauzuli: "Wyrażam zgodę na przetwarzanie moich danych osobowych dla potrzeb niezbędnych do realizacji procesu rekrutacji w Instytucie Podstaw Informatyki Polskiej Akademii Nauk".