

Oferta pracy w projekcie NCN

Ważność oferty:	19.04.2016 - 27.04.2016
Województwo:	mazowieckie
Nazwa jednostki:	Zespół Inżynierii Lingwistycznej
Firma:	Instytut Podstaw Informatyki Polskiej Akademii Nauk
Nazwa stanowiska:	Informatyk, specjalista w dziedzinie lingwistyki komputerowej



Wymagania:

- Informatyk ze specjalnością w zakresie przetwarzania tekstów w języku naturalnym, w szczególności tekstów w języku polskim,
- Pożądane doświadczenie we wcześniejszej pracy w projektach lingwistyczno-informatycznych,
- Dobra znajomość języka programowania Java.

Opis zadań:

Udział w informatycznych pracach projektu, w tym udział w stworzeniu środowiska do przeprowadzania eksperymentów służących do testowania reprezentacji dystrybucyjnej znaczenia wyrażen językowych oraz operacji wykonywanych na przestrzeni wektorów, udział w tworzeniu dystrybucyjnych modeli znaczenia, wykonywanie innych prac programistycznych na potrzeby projektu.

Okres i forma zatrudnienia: od 1 maja 2016 do 10 sierpnia 2018, umowa o pracę, pełen etat.

Miesięczny koszt wynagrodzenia: 6000 zł (koszt całkowity pełnego etatu).

Wymagane dokumenty:

1. CV,
2. Lista publikacji,
3. Potwierdzenia udziału w projektach lingwistyczno-informatycznych.

Miejsce składania dokumentów:

Dokumenty należy składać w siedzibie IPI PAN w Warszawie, ul. Jana Kazimierza 5, na nazwisko Agnieszka Mykowiecka lub pocztą elektroniczną w plikach pdf na adres: agn@ipipan.waw.pl.

Informacje o projekcie:

Tytuł projektu:	Wykorzystanie metod kompozycyjnej semantyki dystrybucyjnej do identyfikacji i rozróżniania znaczeń w języku polskim
Kierownik projektu:	Dr hab. Agnieszka Mykowiecka
Okres realizacji:	11.08.2015 - 10.08.2018