


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:	Adiunkt, specjalista w dziedzinie lingwistyki komputerowej	

Wymagania:

- Pracownik naukowy ze specjalnością w zakresie przetwarzania tekstów w języku naturalnym, w szczególności tekstów w języku polskim,
- Doświadczenie we wcześniejszej pracy w projektach lingwistyczno-informatycznych,
- Posiadanie stopnia doktora nauk technicznych lub matematycznych w specjalności informatyka.

Opis zadań:

Udział w pracach badawczych projektu, w realizacji podzadania związanego z adaptacją i implementacją wybranych metod ujednoznaczniania znaczeń słów języka polskiego oraz w opracowywaniu metod kompozycyjnej semantyki dystrybucyjnej na potrzeby zadania rozróżniania znaczeń.

Okres i forma zatrudnienia: od 1 maja 2016, umowa o pracę, 5/8 etatu.

Miesięczny koszt wynagrodzenia: 4000 zł (koszt całkowity za 5/8 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