

Wrocław, 10.10.2022



Wydział Filologiczny  
Centrum Badań Korpusowych i  
Eksperymentalnych nad Językami Słowiańskimi  
„Slavicus”

Oferta stypendialna dla doktoranta  
w projekcie badawczym SONATA BIS  
**„Od wielojęzycznego korpusu równoległego do  
semantycznej mikro-typologii PERFECTUM w  
językach słowiańskich i bałtyckich”**  
nr **2021/42/E/HS2/00143**  
finansowanym przez Narodowe Centrum Nauki  
kierownik: dr Dorota Klimek-Jankowska

**Wymagania formalne:**

1. Wymagany tytuł magistra w dziedzinie nauk humanistycznych, w dyscyplinie językoznawstwo.
2. Spełnienie kryterium doktoranta, opisanego w Regulaminie przyznawania stypendiów naukowych NCN w projektach badawczych finansowanych ze środków Narodowego Centrum Nauki (Załącznik do uchwały Rady NCN nr 25/2019 z dnia 14 marca 2019 r.)

**Ocenie punktowej podlegać będą następujące kryteria:**

1. Dorobek naukowy kandydata, w tym publikacje w renomowanych wydawnictwach /czasopismach naukowych, prezentacje konferencyjne.
2. Osiągnięcia wynikające z prowadzenia badań naukowych, stypendia, nagrody oraz doświadczenie naukowe zdobyte w kraju lub za granicą, warsztaty i szkolenia naukowe, udział w projektach badawczych z zakresu językoznawstwa formalnego ze szczególnym uwzględnieniem semantyki i składni języków słowiańskich.
3. Kompetencje do realizacji określonych zadań w projekcie badawczym w tym doświadczenie w prowadzeniu badań porównawczych z zakresu językoznawstwa ze szczególnym uwzględnieniem języków wschodnio-słowiańskich, tematyka pracy magisterskiej i/lub doktorskiej zbliżona do tematyki projektu, bardzo dobra znajomość języka angielskiego, pozwalająca na pisanie i redagowanie tekstów

naukowych i popularno-naukowych. Mile widziana znajomość przynajmniej jednego języka wschodnio-słowiańskiego.

### **Opis zadań:**

Do zadań stypendysty należy będzie uczestniczenie w zadaniach zespołu w projekcie SONATA BIS „Od wielojęzycznego korpusu równoległego do semantycznej mikro-typologii PERFECTUM w językach słowiańskich i bałtyckich”, a w szczególności:

- opracowanie wielojęzycznej bazy danych w planowanych badaniach z wykorzystaniem metody Translation Mining, w szczególności dla grupy języków wschodniosłowiańskich i zachodniosłowiańskich; zadanie to będzie obejmowało kontakt z rodzimymi mówcami tych języków,
- analiza danych z języków wschodniosłowiańskich i zachodniosłowiańskich, w tym konsultacje z rodzimymi mówcami tych języków,
- współpraca z całym zespołem przy konsolidacji wyników analizy danych z wszystkich języków słowiańskich i bałtyckich.
- formułowanie generalizacji i opracowanie formalnej analizy zaobserwowanych faktów,
- projektowanie i przeprowadzanie eksperymentów weryfikujących obserwacje typologiczne,
- przygotowanie samodzielnych i wspólnych artykułów naukowych oraz prezentacji konferencyjnych,
- udział i wsparcie w organizacji projektowych grup dyskusyjnych, spotkań eksperckich, warsztatów w ramach projektu.

### **Wymagane dokumenty:**

1. Życiorys w języku polskim lub angielskim z obszerną informacją o dorobku naukowym, informacją o działalności badawczej, dydaktycznej i organizacyjnej.
2. Kryterium dorobku naukowego to należy dodatkowo udokumentować przesyłając publikację lub fragment pracy magisterskiej i/lub doktorskiej.
3. List motywacyjny w języku polskim lub angielskim zawierający informacje potwierdzające spełnienie warunków formalnych oraz kryteriów konkursowych, które będą podlegały ocenie punktowej (z ewentualnymi załącznikami). Prosimy o dołączenie oświadczenia: "Wyrażam zgodę na przetwarzanie moich danych osobowych dla potrzeb niezbędnych dla realizacji procesu rekrutacji (zgodnie z ustawą o ochronie danych osobowych z dnia 29.08.1997 r. Dz. U. Nr 133, Poz. 883)."
4. Skan odpisu dyplomu magistra oraz skan zaświadczenia o posiadaniu statusu doktoranta.

### **Warunki zatrudnienia:**

Stypendium naukowe na okres co najmniej 6-ciu, maksymalnie do 46 miesięcy począwszy od 1 listopada 2022.

### **Oferujemy**

- Stypendium (zwolnione z podatku dochodowego) w wysokości 2000 zł / miesiąc
- Doświadczenie w projektowaniu i prowadzeniu badań naukowych
- Współdziałanie w upowszechnieniu wyników badań, współautorstwo publikacji naukowych i udział w konferencjach
- Status wykonawcy w granicy Narodowego Centrum Nauki
- Przyjazną i twórczą atmosferę pracy

### **Termin i forma składania dokumentów:**

Zgłoszenie do konkursu wraz z wymaganymi dokumentami w postaci plików PDF należy przesłać na adres e-mail: [dorota.klimek-jankowska@uwr.edu.pl](mailto:dorota.klimek-jankowska@uwr.edu.pl) do dnia 23 października 2022 r., godz. 23:59, pisząc w tytule maila: „Stypendysta konkurs SONATA BIS”

Wnioski niepełne lub złożone po tym terminie nie będą rozpatrywane.

Ocena kandydatów zostanie przeprowadzona przez komisję konkursową, w skład której wchodzi: dr Dorota Klimek-Jankowska (kierownik projektu; Uniwersytet Wrocławski), dr hab. Krzysztof Migdalski, prof. UWr, dr Alberto Frasson zgodnie z regulaminem przyznawania stypendiów naukowych finansowanych ze środków Narodowego Centrum Nauki:

[https://www.ncn.gov.pl/sites/default/files/pliki/uchwaly-rady/2019/uchwala25\\_2019-zal1.pdf](https://www.ncn.gov.pl/sites/default/files/pliki/uchwaly-rady/2019/uchwala25_2019-zal1.pdf)

Komisja stypendialna rozpatruje wnioski o przyznanie stypendiów naukowych NCN biorąc pod uwagę ich kompletność oraz spełnienie warunków przedstawionych w ogłoszeniu o konkursie. Komisja stypendialna ocenia wnioski w skali punktowej i opracowuje ranking kandydatów do stypendium.

Jednocześnie komisja zastrzega sobie prawo do nieprzyznania stypendium i ponowienia konkursu. Wybrani kandydaci mogą zostać zaproszeni na rozmowę kwalifikacyjną, o której terminie zostaną poinformowani drogą mailową. Rozstrzygnięcie konkursu powinno nastąpić nie później niż do 26 października 2022 r. O wynikach konkursu kandydaci/kandydatki zostaną powiadomieni za pomocą poczty elektronicznej.

W przypadku rezygnacji wyłonionego kandydata/kandydatki, rezerwuje się prawo wskazania kolejnego kandydata/kandydatki z listy rankingowej.

Uwaga: zwycięzca konkursu ma obowiązek uzupełnienia dokumentacji o oryginały wymaganych dokumentów.