

OFERTA PRACY – student stypendysta

Nazwa stanowiska: student stypendysta w projekcie NCN GRIEG-1 (UMO-2019/34/H/HS2/00495)

Instytucja: Uniwersytet im. Adama Mickiewicza w Poznaniu, Wydział Anglistyki

Sposób zatrudnienia: stypendium naukowe

Okres stypendium: 12 miesięcy (z możliwością przedłużenia)

Kwota stypendium: 3500 (brutto brutto) miesięcznie

Oczekiwana data rozpoczęcia: kwiecień/maj 2022

Kierowniczka projektu: prof. UAM dr hab. Magdalena Wrembel

Tytuł projektu: Międzydziedzinowe badania w wielojęzyczności: Modelowanie nabywania języka trzeciego (L3) w różnorodnych kontekstach [ang: Across-domain investigations in multilingualism: Modeling L3 acquisition in diverse settings (ADIM)]

Data ogłoszenia: 10.03.2022

Termin składania ofert: 10.04.2022

Forma składania ofert: drogą mailową na adres magdala@amu.edu.pl

Opis oferty pracy:

Dostępne jest stanowisko studenta stypendysty na Wydziale Anglistyki Uniwersytetu im. Adama Mickiewicza w Poznaniu w ramach polsko-norweskiego projektu ADIM "Międzydziedzinowe badania w wielojęzyczności: Modelowanie nabywania języka trzeciego (L3) w różnorodnych kontekstach", finansowanego przez EEA granty norweskie. ADIM jest międzynarodowym projektem realizowanym przez trzy uczelnie: Uniwersytet im. Adama Mickiewicza w Poznaniu, UiT The Arctic University of Norway w Tromsø oraz NTNU Norwegian University of Science and Technology w Trondheim. Projekt musi zakończyć się do 30 kwietnia 2024.

Wymagania

Do konkursu może przystąpić osoba, która:

1. Posiada tytuł licencjata nauk humanistycznych, dyscyplina językoznawstwo.
2. Posiada status studenta/teki na Wydziale Anglistyki UAM.
3. Posiada pogłębioną wiedzę w zakresie nabywania języków obcych i wielojęzyczności, fonetyki i fonologii i/lub składni.
4. Posiada natywną lub prawie natywną kompetencję w zakresie języka polskiego i angielskiego oraz znajomość innych języków obcych (mile widziany norweski).
5. Posiada wcześniejsze doświadczenie badawcze.
6. Uczestniczyła aktywnie w konferencjach lub warsztatach naukowych.
7. Cechuje ją bardzo dobra komunikatywność ustna i pisemna.
8. Charakteryzuje się zaangażowaniem w pracę badawczą, jest dobrze zorganizowana, odpowiedzialna, potrafi dobrze współpracować w zespole.

Zakres zadań

Do zadań studenta/teki stypendysty/teki będzie należeć:

1. Ścisła współpraca z kierowniczką projektu (PI) w zakresie przygotowania zadań eksperymentalnych oraz instrumentów do pozyskiwania danych podstawowych.
2. Pomoc w procesie rekrutacji uczestników badań oraz przeprowadzeniu eksperymentów fonologicznych, składniowych i EEG.
3. Pomoc w zbieraniu danych, analizie danych, anotacji fonetycznej.
4. Pomoc w tworzeniu wielojęzycznego korpusu mowy oraz w zarządzaniu witryną internetową projektu.
5. Udział w przygotowaniu prezentacji konferencyjnych oraz pisaniu artykułów naukowych.
6. Udział w organizacji warsztatów i innych wydarzeń przewidzianych w projekcie.
7. Wykonywanie innych zadań związanych z projektem zleconych przez PI.

Dodatkowe informacje

Tytuł projektu: Międzydziedzinowe badania w wielojęzyczności: Modelowanie nabywania języka trzeciego (L3) w różnorodnych kontekstach [ang: Across-domain investigations in multilingualism: Modeling L3 acquisition in diverse settings (ADIM)] NCN GRIEG-1 (UMO-2019/34/H/HS2/00495)

The scientific investigation of multilingual language acquisition is vibrant and growing. However, studies typically focus exclusively on one language domain in a selected acquisition setting. What is missing is a broader picture of multilingual acquisition, processing and use. Especially the phenomenon of cross-linguistic influence (CLI) investigated across different domains in multilingual acquisition still remains largely unexplored. The ADIM project aims to bridge this gap by addressing these issues in an interdisciplinary and comprehensive manner. ADIM focuses on three groups of multilingual learners who share the same language repertoire but vary in their specific profiles with respect to the setting and stage of acquisition. Participants are L1 speakers of Polish with English as L2 acquiring Norwegian as an L3 in instructed and naturalistic settings respectively, both at initial and advanced stages of acquisition, and Polish/Norwegian L1 bilinguals acquiring English as an L3. While L3 research has so far predominantly been based on e.g. acceptability judgement tasks (for syntax) or perception/production tests (for phonology), the ADIM project will supplement these with methodology that has so far generally not been common in this field, EEG/ERPs and eyetracking. The novelty of the present project pertains to how electrophysiological evidence combined with more traditional behavioral methods can inform the theory of L3 acquisition, in particular, to examine transfer source selectivity in L3/Ln. ADIM will further test and modify existing theoretical models of L3 acquisition so that they offer an optimal explanatory framework which can account for the complexity of the acquisition process in the multilingual mind. The project will thus contribute to a greater understanding of multilingual competence and its acquisition and processing in general, but it will also document the speech patterns of Polish-Norwegian multilingual communities with different constellations of stage and setting of acquisition. The project is innovative as it has an unprecedented broad scope, it is interdisciplinary and applies cutting-edge technologies alongside a range of more traditional research methods. It is based on a close international co-operation between active research groups from three renowned European universities (i.e. AMU in Poznań, UiT in Tromsø and NTNU in Trondheim), with each partner institution specializing in one of the selected linguistic domains. The project will provide comprehensive research on a complex topic that is currently very significant to the research community and to the general public.

Dalsze informacje można uzyskać kontaktując się z kierowniczką projektu prof. UAM dr hab. Magdaleną Wrembel, magdala@amu.edu.pl

Wymagane dokumenty:

- szczegółowy życiorys/CV,
 - kopia dyplomu potwierdzającego uzyskanie tytułu licencjata,
 - list motywacyjny z uzasadnieniem zainteresowania projektem,
 - opis dotychczasowych i obecnych zainteresowań naukowych,
 - list rekomendacyjny.
- Zgoda na przetwarzanie danych osobowych – klauzula informacyjna załączona poniżej.

Wymagane dokumenty należy złożyć drogą elektroniczną na adres e-mailowy kierowniczką projektu prof. UAM dr hab. Magdaleny Wrembel, magdala@amu.edu.pl

Procedura rekrutacji zostanie przeprowadzona w trybie konkursu otwartego zgodnie z zasadami NCN dotyczącymi przyznawania stypendiów naukowych w projektach badawczych (Załącznik do uchwały Rady NCN nr 25/2019, z dnia 14.03.2019). Wybrani kandydaci zostaną zaproszeni przez komisję rekrutacyjną na rozmowę kwalifikacyjną w trybie online. Wyniki konkursu zostaną ogłoszone na stronie jednostki oraz kandydaci zostaną powiadomieni drogą e-mailową.

Wymagane dokumenty należy złożyć drogą elektroniczną na adres e-mailowy kierowniczką projektu prof. UAM dr hab. Magdaleny Wrembel, magdala@amu.edu.pl

INFORMACJA O PRZETWARZANIU DANYCH OSOBOWYCH

KLAUZULA INFORMACYJNA

Zgodnie z Rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/679 z dnia 27 kwietnia 2016 r. w sprawie ochrony osób fizycznych w związku z przetwarzaniem danych osobowych i w sprawie swobodnego przepływu takich danych oraz uchylenia dyrektywy 95/46/WE (ogólne rozporządzenie o ochronie danych), Uniwersytet im. Adama Mickiewicza w Poznaniu informuje:

1. Administratorem Pani/Pana danych osobowych jest Uniwersytet im. Adama Mickiewicza w Poznaniu z siedzibą przy ul. Wieniawskiego 1, 61 - 712 Poznań;
2. Administrator wyznaczył Inspektora Ochrony Danych nadzorującego prawidłowość przetwarzania danych osobowych, z którym można skontaktować się za pośrednictwem adresu e-mail: iod@amu.edu.pl;

3. Pani/Pana dane osobowe będą przetwarzane w celu: przeprowadzenia procesu rekrutacji oraz wybrania stypendysty;
4. Podane dane będą przetwarzane na podstawie wyrażonej przez Panią/Pana zgody na przetwarzanie danych osobowych;
5. Dane nie będą udostępniane podmiotom zewnętrznym za wyjątkiem podmiotów upoważnionych na podstawie przepisów prawa;
6. Dane przechowywane będą przez okres 6 miesięcy po zakończeniu rekrutacji;
7. Posiada Pani/Pan prawo dostępu do treści swoich danych oraz z zastrzeżeniem przepisów prawa, prawo ich sprostowania, usunięcia, ograniczenia przetwarzania, prawo do wniesienia sprzeciwu, prawo do cofnięcia zgody w dowolnym momencie;
8. Ma Pani/Pan prawo do wniesienia skargi do Prezesa Urzędu Ochrony Danych Osobowych.
9. Podanie przez Panią/Pana danych osobowych na etapie rekrutacji jest dobrowolne, jednak w przypadku ich niepodania nie będzie mogła Pani/Pan uczestniczyć w postępowaniu rekrutacyjnym.

KLAUZULA ZGODY

Wyrażam zgodę na przetwarzanie moich danych osobowych przez Uniwersytet im. Adama Mickiewicza w Poznaniu, z siedzibą przy ul. Wieniawskiego 1, 61 - 712 Poznań w celu przeprowadzenia procesu rekrutacji oraz wybrania stypendysty.

Zostałem poinformowany o moich prawach i obowiązkach. Przyjmuję do wiadomości, iż podanie przeze mnie danych osobowych jest dobrowolne.

.....

(miejscowość i data)

.....

(podpis osoby biorącej udział w rekrutacji)