# **OGŁOSZENIE O KONKURSIE**

Dziekan Wydziału Psychologii ogłasza konkurs na stanowisko wykonawcy w ramach projektu NCN 2024/53/B/HS1/01428 „Koordynacja ruchowa: pomiędzy integracją a autonomią jednostek”. Krótki opis projektu: <https://hill.psych.uw.edu.pl/project/movement-coordination/>

| Numer ogłoszenia | UW/… |
| --- | --- |
| Stanowisko | doktorant |
| Słowa kluczowe | improwizacja taneczna, interakcje społeczne, koordynacja ruchowa, poczucie bycia razem |
| Forma zatrudnienia | stypendium doktoranckie w Międzydziedzinowej Szkole Doktorskiej (dziedziny: psychologia i matematyka) |
| Wynagrodzenie | 4242,00 zł brutto przed oceną śródokresową i 5340,90 zł brutto po ocenie śródokresowej |
| Przewidywany termin rozpoczęcia pracy | 1.10.2025 |
| Okres zatrudnienia | 36 miesięcy |
| Jednostka UW | Wydział Psychologii |
| Zakres obowiązków | 1. Projektowanie procedur eksperymentalnych, przygotywanie narzędzi badawczych wykorzystywanych w projekcie.
2. Przeprowadzanie badań z udziałem osób badanych.
3. Opracowywanie dynamicznych miar koordynacji ruchowej.
4. Ilościowa analiza danych.
5. Przygotowywanie przeglądów literatury naukowej.
6. Przygotowywanie publikacji naukowych i wystąpień konferencyjnych prezentujących wyniki badań (w języku angielskim).
7. Organizacja spotkań roboczych i seminariów.
 |
| Profil kandydata, wymagania, kwalifikacje | Wymagania konieczne: * Spełnienie wymagań określonych załączniku do uchwały Rady NCN nr 23/2024 z dnia 4 marca 2024 r. w sprawie zmiany Regulaminu przyznawania środków na realizację zadań finansowanych przez Narodowe Centrum Nauki w zakresie projektów badawczych.
* Dyplom magistra z dziedziny związanej z badaniami kognitywistycznymi (psychologia, antropologia, filozofia, lingwistyka, neurobiologia, informatyka, matematyka i pokrewne).
* Doświadczenie w przeprowadzaniu badań z udziałem osób badanych.
* Znajomość technik statystycznej analizy danych eksperymentalnych.
* Umiejętność programowania w języku Python, R lub pokrewnym.
* Język angielski, płynny w mowie i piśmie umożliwiający analizę materiału badawczego w języku angielskim oraz współpracę nad angielskojęzyczną publikacją naukową.

Dodatkowe atuty:* Doświadczenie w prezentowaniu badań na konferencjach, sympozjach lub spotkaniach.
* Doświadczenie w przygotowywaniu artykułów naukowych.
* Znajomość podstaw analizy matematycznej i algebry liniowej.
* Znajomość technik obróbki sygnału i analizy szeregów czasowych.
* Znajomość technik śledzenia ruchu i pomiaru koordynacji.
* Specjalistyczna wiedza w zakresie tematycznym projektu: improwizacja ruchowa i jej kontekst kulturowo-społeczny, psychologiczne aspekty ruchu, techniki edukacji somatycznej, terapia tańcem i ruchem. Praktyczne doświadczenie w tych dziedzinach będzie dodatkowym atutem.
 |
| Wymagane dokumenty | * CV w języku angielskim z wyszczególnieniem wykształcenia kandydata, doświadczenia, wraz z wykazem wystąpień konferencyjnych i publikacji,
* list motywacyjny w języku angielskim prezentujący profil kandydata zgodnie z wymogami zawartymi w ogłoszeniu oraz motywację aplikowania o oferowane stanowisko pracy,
* skan dokumentu potwierdzającego uzyskanie tytułu magistra,
* podpisany i wypełniony kwestionariusz dla osoby ubiegającej się o zatrudnienie[[1]](#footnote-0),
* podpisane oświadczenie (skan) o zgodzie na przetwarzanie danych osobowych, stanowiące załącznik do niniejszego ogłoszenia.
 |
| Oferujemy | * Pracę w dynamicznym zespole, realizującym projekty we współpracy międzynarodowej.
* Finansowanie wyjazdów konferencyjnych i warsztatowych związanych z tematyką projektu.
 |
| Forma nadsyłania zgłoszeń  | pocztą elektroniczną na adres j.zubek@uw.edu.pl z tytułem „OPUS – PhD” |
| Procedura rekrutacyjna | Konkurs jest pierwszym etapem określonej w Statucie UW procedury zatrudniania na stanowisku wykonawcy w projekcie, a jego pozytywne rozstrzygnięcie stanowi podstawę do dalszego postępowania. Po dokonaniu wstępnej analizy nadesłanych zgłoszeń, skontaktujemy się z wybranymi kandydatami celem przeprowadzenia dalszych etapów procedury rekrutacyjnej.Uniwersytet Warszawski zastrzega sobie prawo do anulowania konkursu bez podania przyczyny. |
| Pytania | Pytania prosimy kierować do dr Juliana Zubka (j.zubek@uw.edu.pl) |
| Termin nadsyłania zgłoszeń | 16/09/2025 |
| Termin ogłoszenia wyników konkursu | 30/09/2025 |
| Sposób informowania o wynikach konkursu | pocztą elektroniczną lub telefonicznie |

1. <https://bsp.adm.uw.edu.pl/wp-content/uploads/sites/18/2020/07/Kwestionariusz-osobowy_kandydat_11_2019.docx> [↑](#footnote-ref-0)