



OGŁOSZENIE

Kierownik Projektu IMPRESS-U

ogłasza konkurs na stanowisko

Stypendysty/Stypendystki

w Katedrze Inżynierii Budowlanej na Wydziale Budownictwa

na Politechnice Śląskiej z siedzibą w Gliwicach przy ul. Akademickiej 2A

Opis stanowiska:

- 1) do konkursu mogą przystąpić osoby, które posiadają status studenta status doktoranta lub kandydata na doktoranta w szkole doktorskiej w dziedzinie nauk społecznych lub pokrewnych LUB status studenta studiów magisterskich w dziedzinie nauk społecznych, lub pokrewnych (w Polsce). Status ten jest wymagany w pierwszym dniu zatrudnienia, a nie w momencie składania wniosku;
- 2) przewidywana data rozpoczęcia stypendium: 15.06.2026;
- 3) miejsce pracy i rodzaj umowy: Katedra Inżynierii Budowlanej, Wydział Budownictwa, Akademicka 5, Gliwice; stypendium;
- 4) przewidywany okres zatrudnienia: od 15.06.2026 do 30.09.2027;
- 5) wybrana osoba będzie uczestniczyć w realizacji projektu NCN „Rezylienna inżynieria dla wzmocnienia wartości publicznej i innowacji w krajach o słabym potencjale naukowo-badawczym” (IMPRESS-U) w międzynarodowym środowisku badawczym, w ścisłej współpracy z naukowcami ze Stanów Zjednoczonych i krajów europejskich;
- 6) do obowiązków zatrudnionej osoby będzie należeć:

Udział w projekcie badawczym (IMPRESS-U), w szczególności:

- przygotowywanie narzędzi badawczych, w tym scenariuszy wywiadów;
- zbieranie danych poprzez m.in. wywiady z interesariuszami;
- gromadzenie i porządkowanie danych statystycznych;
- przegląd i analiza regulacji i dokumentów strategicznych;
- komunikacja z międzynarodowymi partnerami;
- przygotowywanie raportów oraz publikacji naukowych;
- przygotowanie prezentacji i wygłaszanie podczas seminariów;
- udział w spotkaniach zespołu krajowego i konsorcjum międzynarodowego.

Wymagania:

- 1) status doktoranta lub kandydata na doktoranta w szkole doktorskiej w dziedzinie nauk społecznych lub pokrewnych lub status studenta studiów magisterskich w dziedzinie nauk społecznych, lub pokrewnych (w Polsce). Status ten jest wymagany w pierwszym dniu zatrudnienia, a nie w momencie składania wniosku;
- 2) Biegła znajomość języka polskiego oraz angielskiego w mowie i piśmie;
- 3) Umiejętność analizy wyników badania, opracowania sprawozdań i ich prezentacji, z wykorzystaniem programów Word, Excel, PowerPoint;
- 4) Zainteresowania tematyką projektu;
- 5) Silna motywacja do pracy naukowej, zaangażowanie w realizację zaplanowanych badań, umiejętność pracy indywidualnej i zespołowej;
- 6) Dyspozycyjność, rzetelność, pracowitość i odpowiedzialność za powierzone prace;
- 7) Gotowość do ciągłego doskonalenia się i poszerzania posiadanych umiejętności.

Wymagane dokumenty:

- 1) List motywacyjny w języku angielskim;
- 2) CV w języku angielskim¹ zawierające informacje o (1) karierze zawodowej i (2) akademickiej, (3) wykaz publikacji, (4) wykaz maksymalnie 5 najważniejszych prezentacji konferencyjnych, (5) znajomość języków obcych. Dodatkowe informacje mogą obejmować: (6) granty badawcze, (7) nagrody, (8) mobilność międzynarodową;
- 3) Potwierdzenie statusu doktoranta lub magistranta, jeśli jest dostępne;
- 4) Dodatkowe (nieobowiązkowe): Certyfikaty potwierdzające znajomość języka angielskiego; Nazwiska i adresy e-mail osób mogących dostarczyć referencje.

Prosimy o zwrócenie uwagi na kompletność dokumentacji i złożenie jej w terminie

Uczelnia oferuje (w punktach):

- 1) Stypendium ok. 5000 zł miesięcznie;
- 2) Możliwość pracy w międzynarodowym zespole naukowym;
- 3) Możliwość udziału w zagranicznych podróżach służbowych.

Perspektywy rozwoju zawodowego (krótki opis w punktach):

- 1) rozwój naukowy w interdyscyplinarnym, międzynarodowym zespole i powiększenie dorobku publikacyjnego,
- 2) rozwój kompetencji i dorobku badawczego.

Zgłoszenie należy złożyć:

- 1) przesyłając na maila: marcin.gorski@polsl.pl; W tytule wiadomości proszę umieścić sformułowanie: „OPUS 27 – stypendium naukowe”.
- 2) w terminie do dnia 3.06.2026;
- 3) przewidywany termin rozstrzygnięcia konkursu: 5.06.2026.

Kandydatom negatywnie zaopiniowanym przez komisję przysługuje prawo do odwołania się od wyników konkursu w terminie do 7 dni od dnia ich publikacji na stronie BIP PŚ.

Oferty niekompletne lub dostarczone po terminie nie będą rozpatrywane. Uprzejmie informujemy, że skontaktujemy się jedynie z kandydatami spełniającymi wymogi formalne.

¹ Wzór kwestionariusza osoby kandydującej na stanowisko w projekcie: <https://rekrutacja-i-rozwoj.bsp.uw.edu.pl/en/useful-information-and-documents/>

Kryteria oceny kandydatów

Wnioski będą rozpatrywane przez Komisję Konkursową, która oceni wnioski kandydatów zgodnie z kryteriami zawartymi w Regulaminie przyznawania stypendiów naukowych NCN w projektach badawczych finansowanych ze środków Narodowego Centrum Nauki i przyzna stypendium naukowe kandydatowi, który otrzyma najwyższą pozycję na liście rankingowej. Stypendium naukowe może zostać przyznane kolejnej osobie na liście rankingowej, w sytuacji, gdy laureat konkursu zrezygnuje z podpisania umowy stypendialnej. Komisja zastrzega sobie prawo zorganizowania rozmowy kwalifikacyjnej w sytuacji, gdy nie będzie możliwe wyłonienie jednego kandydata.

Od decyzji komisji stypendialnej nie przysługuje odwołanie.

Komisja konkursowa

Konkurs zostanie rozstrzygnięty przez Komisję Konkursową, której przewodniczy dr inż. Marcin Górski, Prof. PŚ, kierownik projektu NCN „Rezylienna inżynieria dla wzmacniania wartości publicznej i innowacji w krajach o słabym potencjale naukowo-badawczym”, ID 602906 w konkursie IMPRESS-U, w Politechnice Śląskiej.

Klauzula informacyjna

Zgodnie z art. 13 rozporządzenia o ochronie danych osobowych z dnia 27 kwietnia 2016 r. informuję, że:

- 1) Administratorem Danych Osobowych jest Politechnika Śląska z siedzibą przy ul. Akademicka 2A, 44-100 Gliwice;
- 2) Politechnika Śląska wyznaczyła Inspektora Ochrony Danych, z którym można się skontaktować za pośrednictwem adresu e-mail: iod@polsl.pl;
- 3) dane osobowe będą przetwarzane w celu realizacji procesu rekrutacji do pracy na Politechnice Śląskiej;
- 4) podstawą przetwarzania danych osobowych jest art. 6 ust. 1 lit. c RODO (obowiązek prawny ciążyący na administratorze), w związku z art. 22¹ ustawy – Kodeks pracy oraz ustawą z dnia 20 lipca 2018 r. – Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce, a także art. 6 ust. 1 lit. a i art. 9 ust. 2 lit. a RODO (zgoda) w przypadku danych osobowych innych niż te wskazane w art. 22¹ Kodeksu pracy;
- 5) dane osobowe nie będą ujawniane innym podmiotom, z wyjątkiem przypadków przewidzianych przepisami prawa. Dane osobowe mogą być także przekazywane partnerom realizującym wsparcie techniczne i organizacyjne w zakresie IT;
- 6) dane osobowe będą przechowywane przez okres niezbędny do realizacji procesu rekrutacji lub przez okres najbliższych 6 miesięcy od zakończenia procesu rekrutacji, jeśli wyraziła/wyraził Pani/Pan zgodę na przetwarzanie danych osobowych w przyszłych procesach rekrutacji;
- 7) ma Pani/Pan prawo żądania dostępu do treści swoich danych oraz, w zakresie przewidzianym obowiązującymi przepisami, prawo do ich sprostowania, usunięcia, ograniczenia przetwarzania, wniesienia sprzeciwu; w przypadku wyrażenia zgody na przetwarzanie danych przysługuje Pani/Panu prawo do cofnięcia zgody w dowolnym momencie;
- 8) ma Pani/Pan prawo do wniesienia skargi do Prezesa Urzędu Ochrony Danych Osobowych, gdy uzna Pani/Pan, iż przetwarzanie danych osobowych narusza przepisy ogólnego rozporządzenia o ochronie danych;
- 9) podanie danych jest dobrowolne, jednak konieczne do realizacji celów, do jakich zostały zebrane.

Kierownik projektu: dr inż. Marcin Górski, Prof. PŚ

W związku z ustawą z dnia 14 czerwca 2024 r. o ochronie sygnalistów (Dz. U. z 2024 r. poz. 928), przesyłamy link do Procedury przyjmowania zgłoszeń wewnętrznych oraz ochrony sygnalisty na Politechnice Śląskiej.

<https://www.polsl.pl/uczelnia/sygnalisci/>

Gliwice, dnia 27.05.2026 r.