



OGŁOSZENIE

Kierownik Projektu IMPRESS-U

ogłasza konkurs na stanowisko

Adiunkta badawczego (post-doc)

**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 spełniają wymogi określone w ustawie z dnia 20 lipca 2018 r. – Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce (j.t. Dz. U. z 2024 r. poz. 1571, z późn.zm.) oraz Statucie Politechniki Śląskiej z dnia 3 czerwca 2019 r. (Monitor Prawny PŚ z 2020 r. poz. 339, z późn. zm.) na stanowisku Adiunkt (post-doc) w grupie pracowników badawczych;
- 2) przewidywana data rozpoczęcia pracy: 15.05.2026;
- 3) miejsce pracy i rodzaj umowy: Katedra Inżynierii Budowlanej, Wydział Budownictwa, Akademicka 5, Gliwice; Umowa o pracę, 100% etatu;
- 4) przewidywany okres zatrudnienia: od 15.05.2026 do 30.09.2027;
- 5) zatrudniona 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) Spełnienie wymagań określonych w art. 113 ustawy Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce (Dz.U. 2024, poz. 1571) oraz Regulaminu NCN¹ t.j.: Stopień naukowy doktora z dziedziny nauk społecznych, przyznany nie wcześniej niż w 2014² roku;
- 2) Biegła znajomość języka polskiego oraz angielskiego w mowie i piśmie;
- 3) Umiejętność prowadzenia pracy naukowej w interdyscyplinarnym zespole, obejmująca samodzielną analizę, przygotowywanie i redakcję tekstów naukowych oraz prezentację wyników badań na konferencjach;
- 4) Osiągnięcia naukowe, w szczególności publikacje w tematyce zbliżonej do tematyki projektu;
- 5) Zainteresowania tematyką projektu;
- 6) Umiejętności pracy z programem MAXQDA, lub gotowości do nabycia tych umiejętności;
- 7) W przypadku zatrudnienia oczekujemy, że Politechnika Śląska będzie dla wyłonionej osoby podstawowym miejscem pracy.

Dodatkowe kryteria oceniające:

- 1) Dorobek naukowy kandydata, w szczególności publikacje w renomowanych wydawnictwach/czasopismach naukowych (50% oceny końcowej);
- 2) Inne osiągnięcia naukowe np.: udział w projektach badawczych, stypendia, nagrody oraz doświadczenie naukowe zdobyte w kraju pochodzenia lub za granicą, warsztaty i szkolenia naukowe (40% oceny końcowej);
- 3) Kompetencje do realizacji określonych zadań w projekcie badawczym, w szczególności dorobek związany z funkcjonowaniem instytucji szkolnictwa wyższego i systemu nauki (10 % oceny końcowej).

Wymagane dokumenty:

- 1) List motywacyjny w języku angielskim;
- 2) CV w języku angielskim³ 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) Kopia dyplomu doktorskiego lub inny dokument potwierdzający jego przyznanie;
- 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

¹ https://www.ncn.gov.pl/sites/default/files/pliki/uchwaly-rady/2024/uchwala84_2024-zal1.pdf

² Okres ten może zostać wydłużony o długoterminowe (ponad 90 dni), udokumentowane zwolnienia lekarskie lub na rehabilitację, a także o czas urlopu na opiekę nad dziećmi zgodnie z Kodeksem Pracy, a w przypadku kobiet – o 18 miesięcy na każde urodzone lub adoptowane dziecko, jeśli taka metoda obliczania przerw w karierze będzie korzystniejsza.

³ Wzór kwestionariusza osoby kandydującej na stanowisko w projekcie: <https://rekrutacja-i-rozwoj.bsp.uw.edu.pl/en/useful-information-and-documents/>

Uczelnia oferuje (w punktach):

- 1) Ok. 8500 zł brutto miesięcznie w ramach wynagrodzenia pełnoetatowego plus tzw. trzynaste wynagrodzenie (kwota wynagrodzenia zależna jest od stażu pracy osoby kandydującej i przynależności do PKK);
- 2) Możliwość pozyskania projektów projakościowych za wysokiej jakości publikacje;
- 3) Możliwość pracy w międzynarodowym zespole naukowym;
- 4) Możliwość udziału w zagranicznych podróży 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) na adres mailowy: marcin.gorski@polsl.pl; W tytule wiadomości proszę umieścić sformułowanie: „IMPRESS-U– adiunkt”.
- 2) w terminie do dnia 1.05.2026;
- 3) przewidywany termin rozstrzygnięcia konkursu: 7.05.2026.

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.

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 31.03.2026