



## OGŁOSZENIE

REKTOR POLITECHNIKI ŚLĄSKIEJ  
ogłasza konkurs na stanowisko  
asystenta w grupie pracowników badawczo-dydaktycznych  
w Katedrze Konstrukcji Budowlanych 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. 2022 r. poz. 574, 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 asystenta,
- 2) przewidywana data rozpoczęcia pracy: 01.10.2022 r.,
- 3) miejsce pracy i rodzaj umowy: Katedra Konstrukcji Budowlanych na Wydziale Budownictwa, umowa o pracę – pełny wymiar czasu pracy,
- 4) okres zatrudnienia: od 01.10.2022 r. do 30.09.2024 roku (z możliwością przedłużenia).

### Wymagania:

- 1) posiadanie tytułu zawodowego magistra inżyniera w dziedzinie nauk inżynieryjno-technicznych,
- 2) biegła znajomość języka polskiego w mowie i piśmie (dot. kandydatów, dla których język polski nie jest językiem ojczystym).

### Dodatkowe wymagania:

- 1) doświadczenie w prowadzeniu badań naukowych elementów konstrukcji budowlanych obciążonych statycznie i dynamicznie,
- 2) znajomość programów takich jak GOM Correlate, LMS Test.Xpress, wykorzystywanych w analizie badań laboratoryjnych elementów konstrukcji budowlanych,
- 3) znajomość zagadnień związanych z modelowaniem MES, preferowana znajomość programów SOFiSTiK, Autodesk Robot Structural Analysis, IDEA StatiCa, LTBeam,
- 4) doświadczenie w projektowaniu konstrukcji, preferowana znajomość zagadnień związanych z realizacją projektów o zasięgu międzynarodowym,
- 5) dorobek naukowy potwierdzony publikacjami w czasopiśmie naukowych, w tym w czasopiśmie posiadającym IF nie mniejsze niż 3,
- 6) doświadczenie w prowadzeniu zajęć ze studentami w trybie zdalnym i kontaktowym,
- 7) doświadczenie w organizacji ogólnopolskich konferencji naukowych,
- 8) doświadczenie w organizacji przedsięwzięć popularyzujących naukę,

- 9) przygotowanie do pracy w charakterze kierownika projektów badawczych,
- 10) dodatkowym atutem będzie stopień doktora nauk inżynieryjno-technicznych.

**Wymagane dokumenty:**

- 1) podanie o zatrudnienie,
- 2) kwestionariusz osobowy (dostępny na stronie Politechniki Śląskiej),
- 3) kserokopie dyplomów,
- 4) życiorys zawodowy oraz odpowiednio informacje o dorobku naukowym, dydaktycznym, organizacyjnym,
- 5) informacje o kierunku dalszej działalności naukowej,
- 6) oświadczenie, że Politechnika Śląska będzie podstawowym miejscem pracy,
- 7) oświadczenie o czynnej znajomości języka obcego nowożytnego,
- 8) certyfikat lub oświadczenie o biegłej znajomości języka polskiego (dla kandydatów, dla których j. polski nie jest językiem ojczystym),
- 9) opinia nauczyciela akademickiego z tytułem naukowym lub stopniem naukowym doktora habilitowanego dot. predyspozycji kandydata do pracy w charakterze pracownika badawczo-dydaktycznego.

**Uczelnia oferuje:**

- 1) stabilne warunki zatrudnienia w jednej z 10 najlepszych Uczelni w Polsce,
- 2) wsparcie merytoryczne ze strony pracowników o znaczącym dorobku naukowym,
- 3) możliwość dalszego rozwoju zawodowego w sferze naukowej i dydaktycznej,
- 4) możliwość uczestnictwa w programach i projektach naukowych,
- 5) możliwość uczestnictwa w krajowych i międzynarodowych konferencjach naukowych.

**Perspektywy rozwoju zawodowego:**

- 1) udział w pracach nad rozwojową tematyką badawczą, mającą duży wpływ na naukę,
- 2) możliwość udziału w krajowych oraz zagranicznych stażach naukowych.

**Zgłoszenie należy złożyć:**

- w Dziale Zasobów Osobowych ul. Konarskiego 18, 44 - 100 Gliwice, pok. 254. Komplet dokumentów należy złożyć w zamkniętej kopercie z dopiskiem nazwy Wydziału, Katedry oraz stanowiska, osobiście lub wysłać pocztą,
- w terminie do dnia ..... 30.05.2022 r. .... ,
- przewidywany termin rozstrzygnięcia konkursu: 29.06.2022 r.

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.

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

**Klauzula informacyjna**

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

- 1) Administratorem Pani/Pana 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) Pani/Pana dane osobowe będą przetwarzane w celu realizacji procesu rekrutacji do pracy na Politechnice Śląskiej,
- 4) podstawą do przetwarzania Pani/Pana danych osobowych jest art. 22<sup>1</sup> ustawy – Kodeks pracy oraz, jeżeli wyrazi Pani/Pan zgodę na wykorzystanie CV w przyszłych rekrutacjach na Politechnice Śląskiej, art. 6 ust. 1 lit. a rozporządzenia RODO,

- 5) dostęp do Pani/Pana danych osobowych wewnątrz struktury organizacyjnej Politechniki Śląskiej będą mieć wyłącznie pracownicy upoważnieni do przetwarzania danych osobowych w niezbędnym zakresie,
- 6) Pani/Pana dane osobowe nie będą ujawniane innym podmiotom, z wyjątkiem przypadków przewidzianych przepisami prawa,
- 7) Pani/Pana dane osobowe będą przechowywane przez okres niezbędny do realizacji procesu rekrutacji lub przez okres najbliższych 9 miesięcy od zakończenia procesu rekrutacji, jeśli wyrazi Pani/Pan zgodę na przetwarzanie danych osobowych w przyszłych procesach rekrutacji,
- 8) 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,
- 9) ma Pani/Pan prawo do wniesienia skargi do Prezesa Urzędu Ochrony Danych Osobowych, gdy uzna Pani/Pan, iż przetwarzanie Pani/Pana danych osobowych narusza przepisy ogólnego rozporządzenia o ochronie danych,
- 10) podanie danych jest dobrowolne, jednak konieczne do realizacji celów, do jakich zostały zebrane.

Rektor

prof. dr hab. inż. Arkadiusz Mężyk

Gliwice, dnia 29.04.2022 r.