



**Politechnika  
Śląska**



## OGŁOSZENIE

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

### Wymagania:

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

### Dodatkowe wymagania:

- 1) doświadczenie zawodowe (min. 12 m-cy) związane m.in. z projektowaniem obiektów mostowych i stosowaniem metodyki BIM,
- 2) doświadczenie w prowadzeniu zajęć dydaktycznych z zagadnień mostowych, informatycznych i modelowania BIM,
- 3) umiejętność posługiwania się narzędziami mieszanej i poszerzonej rzeczywistości,
- 4) znajomość programowania graficznego i narzędzi do tworzenia wirtualnych modeli,
- 5) udokumentowany dorobek publikacyjny,
- 6) dodatkowym atutem będzie stopień doktora nauk technicznych w dziedzinie 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](mailto: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. ....