



OGŁOSZENIE

REKTOR POLITECHNIKI ŚLĄSKIEJ, z siedzibą w Gliwicach przy ul. Akademickiej 2A
poszukuje osoby na stanowisko:

Pracownik techniczny
Centrum Elektroniki Organicznej i Nanohybrydowej

1 GŁÓWNE ZADANIA, które będą powierzone pracownikowi na ww. stanowisku

1

- opieka nad sprzętem laboratoryjnym,
- pomoc w tworzeniu dokumentów przetargowych,
- zakup niezbędnych materiałów i sprzętu laboratoryjnego (rozeznania cenowe, kontakt ze sprzedawcą, odbiory techniczne itp.),
- odpowiednie dostosowanie pomieszczeń laboratoryjnych i biurowych,
- pomoc w składaniu wniosków o dofinansowanie infrastruktury badawczej,
- inne sprawy niewyszczególnione powyżej, a niezbędne do poprawnego funkcjonowania pracowni badawczych.

2 OCZEKIWANIA:

2

- wykształcenie wyższe, preferowane z nauk chemicznych lub pokrewnych; dodatkowym atutem będzie doktorat w tym zakresie,
- kilkuletnie doświadczenie w pracy laboratoryjnej w laboratorium chemicznym,
- umiejętność obsługi takich urządzeń jak m.in. spektrometr UV-Vis, fluorymetr, potencjostat, mikroskop SEM, AFM,
- doświadczenie w składaniu wniosków grantowych,
- biegła znajomość języka angielskiego w mowie i piśmie, w tym również języka technicznego,
- umiejętność obsługi programów graficznych,
- łatwość nawiązywania kontaktów, umiejętność pracy w grupie.

Klikając w umieszczone poniżej pole „APLIKUJ”, należy wypełnić kwestionariusz online i załączyć wymagane dokumenty. Uprzejmie informujemy, iż skontaktujemy się z wybranymi kandydatami. Konkurs może zostać zamknięty bez wyłonienia kandydata.

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 przetwarzane będą w celu realizacji procesu rekrutacji do pracy na Politechnice Śląskiej,
4. podstawą do przetwarzania Pani/Pana danych osobowych jest art. 22¹ 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 Pan/Pani zgodę na przetwarzanie danych osobowych w przyszłych procesach rekrutacji,
8. posiada 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. posiada 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 PŚ: A. Mężyk

Ogłoszenie jest ważne do 10.11.2022 r., z możliwością wydłużenia czasu trwania naboru.

[Aplikuj](#)

POLITECHNIKA ŚLĄSKA OFERUJE



zatrudnienie w prestiżowej
uczelni technicznej
na Śląsku



zatrudnienie na umowę
o pracę, pierwsza umowa na
okres próbny /3 m-ce/
Pełny etat



możliwość zdobycia
cennego doświadczenia
zawodowego