



Politechnika
Śląska



OGŁOSZENIE

REKTOR POLITECHNIKI ŚLĄSKIEJ, z siedzibą w Gliwicach przy ul. Akademickiej 2A
ogłasza konkurs na stanowisko
profesora politechniki Śląskiej
w Katedrze/Zakładzie Inżynierii Produkcji na/w Wydziale/Instytucie Organizacji i Zarządzania w
Zabrzu

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. 2020 r. poz. 85, z późn.zm.) oraz Statucie Politechniki Śląskiej z dnia 3 czerwca 2019 r. (j.t. Monitor Prawny PŚ z 2020 r. poz. 339) na stanowisku **profesora Politechniki Śląskiej**,
- 2) przewidywana data rozpoczęcia pracy: **1.10.2020 r.**
- 3) miejsce pracy i rodzaj umowy: **Wydział Organizacji i Zarządzania, umowa o pracę**,
- 4) okres zatrudnienia: od **1.10.2020 do** (~~z możliwością przedłużenia na okres~~)/**na czas nieokreślony**).

Zadania (opis zadań w punktach):

- 1) Realizacja procesu dydaktycznego (w tym także PBL).
- 2) Prowadzenie badań naukowych w zakresie objętym Priorytetowymi Obszarami Badawczymi Politechniki Śląskiej.
- 3) Realizacja zadań organizacyjnych związanych z działalnością Katedry, Wydziału oraz Uczelni.
- 4) Działalność publikacyjna i wydawnicza.

Wymagania:

- 1) Stopień naukowy doktora habilitowanego w dyscyplinie inżynieria mechaniczna.
- 2) Doświadczenia w realizacji projektów badawczych w tym także międzynarodowych (może być jako wykonawca).
- 3) Minimum 10 publikacji ujętych na liście JCR.
- 4) Sumaryczna wartość IF nie mniejsza niż 20.

- 5) Udokumentowany dorobek naukowy w obszarze wykorzystania metod numerycznych do modelowania parametrów dynamicznych konstrukcji ze szczególnym uwzględnieniem zmian propagującej się fali mechanicznej w zastosowaniu do diagnostyki konstrukcji (mile widzialne autorskie programy obliczeniowe).
- 6) Udokumentowany staż zagraniczny związany z obszarem prowadzonych badań naukowych.
- 7) Wartość Indeksu Hirscha wg bazy WoS lub Scopus – nie mniejsza niż 10.
- 8) Doświadczenie akademickie w zakresie prowadzenia różnych form zajęć dydaktycznych (wykłady, ćwiczenia, laboratoria, projekty).
- 9) Doświadczenie w międzynarodowych zespołach redakcyjnych czasopism, których punktacja listy MNiSW to min. 70 pkt.
- 10) Umiejętność swobodnej komunikacji w języku polskim, angielskim i hiszpańskim.

Dodatkowe wymagania:

- 1) Znajomość programów graficznych (np. Autocad, Inventor)
- 2) Umiejętność opracowania materiałów pomocniczych oraz obsługi platform do obsługi zajęć dydaktycznych w trybie zdalnym.

Wymagane dokumenty:

- 1) Podanie o zatrudnienie
- 2) Życiorys (CV)
- 3) Wykaz dorobku naukowego obejmujący m in. listę publikacji (w tym indeksowanych w bazie JCR), wystąpień konferencyjnych, staży naukowych, patentów, nagród i wyróżnień oraz udziału w projektach badawczych.
- 4) Kwestionariusz osobowy.
- 5) Dokumenty potwierdzające uzyskanie stopnia doktora i doktora habilitowanego.
- 6) Dokumenty potwierdzające czynną znajomość języka angielskiego, polskiego i hiszpańskiego lub oświadczenia własne.
- 7) List rekomendacyjny uzyskany od czynnego nauczyciela akademickiego Politechniki Śląskiej z tytułem naukowym lub stopniem doktora habilitowanego.
- 8) Oświadczenie, że Politechnika Śląska będzie podstawowym miejscem pracy.

Uczelnia oferuje (w punktach):

- 1) Zatrudnienie w ramach umowy o pracę z korzystnymi warunkami finansowymi.
- 2) Możliwość dynamicznego rozwoju naukowego, premii szeregami programów projakościowych.

Perspektywy rozwoju zawodowego (krótki opis w punktach):

- 1) Praca w aktywnym środowisku naukowym krajowym i międzynarodowym.
- 2) Realizacja tematyki badawczej konkurencyjnej na rynku światowym
- 3) Możliwości rozwoju naukowego i powiększenia dorobku naukowego.

Zgłoszenie należy złożyć:

- w Dziale Zasobów Osobowych *ul. Komarskiego 18, 44-100 Gliwice, pok. 341.*
- w terminie do dnia *6.08.2020*
- przewidywany termin rozstrzygnięcia konkursu: (w terminie do 60 dni od dnia jego ogłoszenia).

Kandydaci zostaną powiadomieni o wynikach konkursu w terminie do 7 dni od daty jego rozstrzygnięcia.

Planowany termin zatrudnienia: **1.10.2020.**

Kandydatom negatywnie zaopiniowanym przez komisję konkursową bądź niewybranym do zatrudnienia przysługuje prawo do odwołania się od wyników konkursu. Odwołanie jest wnoszone do Rektora w terminie do 7 dni od dnia powiadomienia.

**Oferty niekompletne lub dostarczone po terminie nie będą rozpatrywane.
Uprzejmie informujemy, że skontaktujemy się 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. 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 Pani/Pan 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

prof. dr hab. inż. Arkadiusz Mężyk