

REKTOR POLITECHNIKI CZĘSTOCHOWSKIEJ
ogłasza konkurs na stanowisko

ADIUNKTA W GRUPIE PRACOWNIKÓW BADAWCZO-DYDAKTYCZNYCH
w KATEDRZE SIECI I INSTALACJI SANITARNYCH
na Wydziale Infrastruktury i Środowiska

Do konkursu mogą przystąpić osoby, które spełniają warunki określone w Ustawie z dnia 20 lipca 2018 r. Prawo o Szkolnictwie Wyższym i Nauce (tj. Dz.U. z 2023 r. poz. 742 z późn. zm.), Statucie Politechniki Częstochowskiej oraz szczegółowe wymagania określone przez komisję konkursową jednostki.

Warunki przystąpienia do konkursu:

1. Deklaracja publikowania w dziedzinie nauk inżynieryjno-technicznych w dyscyplinie inżynieria środowiska, górnictwo i energetyka z afiliacją w Politechnice Częstochowskiej.
2. Gotowość zatrudnienia w Politechnice Częstochowskiej, jako podstawowym miejscu pracy w pełnym wymiarze czasu pracy na okres 1 roku.
3. Posiadanie stopnia naukowego doktora z dziedziny nauk inżynieryjno-technicznych w dyscyplinie inżynieria środowiska, górnictwo i energetyka.
4. Posiadanie dorobku naukowego opublikowanego w czasopismach naukowych indeksowanych w bazie Scopus i/lub Web of Science.
5. Posiadanie dorobku naukowego w postaci wystąpień na konferencjach naukowych i seminariach, w tym zagranicznych.
6. Mile widziane doświadczenie dydaktyczne na poziomie akademickim (w szczególności w języku angielskim) w zakresie m. in. gospodarki odpadami, remediacji i bioremediacji gleby.
7. Mile widziane doświadczenie badawcze w dyscyplinie inżynieria środowiska, górnictwo i energetyka, m.in. otrzymywania i oceny właściwości produktów nawozowych z odpadów biodegradowalnych, opracowywania i analizy właściwości biodegradowalnych produktów z tworzyw biopochodnych do zastosowań np. w uprawach roślin, prowadzenia i optymalizacji procesu kompostowania i oceny jakości kompostów, badań biodegradowalności i kompostowalności tworzyw biopochodnych.
8. Posiadanie umiejętności obsługi oprogramowania biurowego, statystycznego i związanego z obsługą i publikowaniem treści na stronach internetowych.
9. Mile widziane doświadczenie w realizacji i/lub kierowaniu projektami badawczymi finansowanymi ze źródeł zewnętrznych, m.in. NCN, NCBR, KE (Horyzont 2020, Horyzont Europa).
10. Mile widziane doświadczenie w aplikowaniu o finansowanie projektów badawczych, m.in. NCN, NCBR, KE (np. Horyzont Europa).
11. Posiadanie doświadczenia w pracy w międzynarodowych zespołach badawczych i konsorcjach projektowych.
12. Posiadanie bardzo dobrej znajomości języka angielskiego w mowie i piśmie (w szczególności znajomości specjalistycznego języka technicznego).
13. Posiadanie dobrej znajomości języka polskiego w mowie i piśmie (dotyczy obcokrajowców).
14. Mile widziana wiedza dotycząca zarządzania danymi naukowymi, zarządzania projektami badawczymi i komercjalizacji wyników badań naukowych oraz ochrony własności intelektualnej.
15. Mile widziane umiejętności komunikacji i rozpowszechniania wyników badań naukowych (w szczególności w ujęciu międzynarodowym) oraz sporządzaniu raportów realizacji prac badawczych (w języku angielskim).

Wymagane dokumenty:

1. Podanie o zatrudnienie na stanowisku adiunkta w grupie pracowników badawczo-dydaktycznych skierowane do JM Rektora Politechniki Częstochowskiej przez Dziekana Wydziału Infrastruktury i Środowiska Politechniki Częstochowskiej.
2. CV kandydata do pracy.
3. Kopie dyplomów lub świadectw potwierdzających kwalifikacje kandydata.
4. Wykaz dorobku naukowego, zawodowego, dydaktycznego, organizacyjnego oraz odbytych staży.
5. Kopie posiadanych świadectw pracy.
6. Oświadczenie kandydata, że Politechnika Częstochowska będzie jego podstawowym miejscem pracy, zgodnie z Ustawą z dnia 20 lipca 2018 roku Prawo o Szkolnictwie Wyższym i Nauce (tj. Dz.U. z 2023 r. poz. 742 z późn. zm.).
7. Oświadczenie kandydata o poniższej treści:

Wyrażam dobrowolnie zgodę na przetwarzanie moich danych osobowych zawartych w przedstawionych przeze mnie dokumentach dla potrzeb niezbędnych do realizacji konkursu na stanowisko adiunkta na Wydziale Infrastruktury i Środowiska Politechniki Częstochowskiej, zgodnie z rozporządzeniem Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/679 z dnia 27 kwietnia 2016 r. w sprawie ochrony osób fizycznych w związku z przetwarzaniem danych osobowych i w sprawie swobodnego przepływu takich danych oraz uchylenia dyrektywy 95/46/WE, zwanej dalej „RODO” oraz oświadczam, iż zostałem poinformowany o tym, że:

Klauzula informacyjna dla kandydatek i kandydatów do pracy w Politechnice Częstochowskiej

Na podstawie art.13 ust.1 i 2 Rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/679 z dnia 27 kwietnia 2016 r. w sprawie ochrony osób fizycznych w związku z przetwarzaniem danych osobowych i w sprawie swobodnego przepływu takich danych oraz uchylenia dyrektywy 95/46/WE (ogólne rozporządzenie o ochronie danych) (Dz. Urz. UE L 119 z 04.05.2016, str. 1, z późn. zm.) dalej: RODO, przekazujemy informacje dotyczące przetwarzania danych osobowych przez Politechnikę Częstochowską

1. Administrator

Administratorem Pani/Pana danych osobowych jest Politechnika Częstochowska z siedzibą przy ul. J.H. Dąbrowskiego 69, 42-201 Częstochowa, e-mail: rektor@adm.pcz.czest.pl.

2. Inspektor ochrony danych

Administrator wyznaczył Inspektora Ochrony Danych, z którym można się kontaktować pod numerem telefonu 34 3250471 lub adresem e-mail: iodo@pcz.pl.

3. Cel i podstawa prawa przetwarzania

Pani/Pana dane osobowe będą przetwarzane w celu przeprowadzenia postępowania rekrutacyjnego.

Podstawą prawną przetwarzania danych osobowych jest art. 22¹ ustawy z 26 czerwca 1974 r. Kodeks pracy w związku z art. 6 ust.1 lit. c RODO.

Podanie innych danych w zakresie niewynikającym z art. 22¹ Kodeksu pracy zostanie potraktowane jako zgoda na przetwarzanie tych danych osobowych. Wyrażenie zgody w tym przypadku jest dobrowolne, a zgodę tak wyrażoną można odwołać w dowolnym czasie.

Jeżeli w przekazanych przez Panią/Pana dokumentach zawarte będą dane, o których mowa

w art. 9 ust. 1 RODO to konieczna będzie Pani/Pana zgoda na ich przetwarzanie, która może zostać odwołana w dowolnym czasie.

4. Odbiorcy danych osobowych

Pani/Pana dane osobowe mogą być przekazane wyłącznie podmiotom, które uprawnione są do ich otrzymania przepisami prawa. Odbiorcami danych osobowych mogą być również podmioty świadczące usługi na rzecz administratora danych osobowych, w tym w szczególności w zakresie obsługi prawnej lub wsparcia informatycznego.

5. Okres przechowywania danych

Pani/Pana dane zgromadzone w obecnym procesie rekrutacyjnym będą przechowywane do zakończenia procesu rekrutacji, a w przypadku zatrudnienia zgodnie z obowiązującymi przepisami prawa dot. prowadzenia dokumentacji pracowniczej oraz przepisów o archiwizacji obowiązujących w Politechnice Częstochowskiej.

6. Prawa osób, których dane dotyczą

W przypadkach i na warunkach określonych w RODO przysługuje Pani/Panu prawo do: dostępu do swoich danych oraz otrzymania ich kopii, sprostowania (poprawiania) swoich danych osobowych, ograniczenia przetwarzania danych osobowych oraz usunięcia danych osobowych.

W przypadku uznania, że dane osobowe przetwarzane są z naruszeniem przepisów prawa, ma Pani/Pan prawo wniesienia skargi do Prezesa Urzędu Ochrony Danych Osobowych.

7. Informacja o wymogu podania danych

Podanie przez Panią/Pana danych osobowych w zakresie wynikającym z art. 22 ¹ Kodeksu pracy jest niezbędne, aby uczestniczyć w postępowaniu rekrutacyjnym. Podanie innych danych jest dobrowolne.

8. Zautomatyzowane podejmowanie decyzji

Podane przez Panią/Pana dane osobowe nie będą podlegały zautomatyzowanemu procesowi przetwarzania, w tym profilowaniu.

Zgłoszenia na konkurs wraz z podaną dokumentacją należy składać

w Dziale Kadr, Płac i Spraw Socjalnych Politechniki Częstochowskiej,
42-201 Częstochowa, ul. Dąbrowskiego 69 pok. 149

w terminie do 25.08.2023 r.

z dopiskiem na kopercie: **Adiunkt w Katedrze Sieci i Instalacji Sanitarnych, Wydział Infrastruktury i Środowiska**

Rozstrzygnięcie konkursu do dnia 31.08.2023 r.

Informacja o wyniku konkursu zostanie umieszczona na stronie BIP Politechniki Częstochowskiej oraz będzie udzielana w Biurze Dziekana Wydziału Infrastruktury i Środowiska lub pod nr telefonu: 34 32 50 462/463.

Planowane zatrudnienie od dnia 01.10.2023 r.

REKTOR

Prof. dr hab. inż. Norbert Sczygiol

