



OGŁOSZENIE O NABORZE NR 13 z dnia 22 luty 2022 r.

Sieć Badawcza Łukasiewicz – Instytut Elektrotechniki jest państwową osobą prawną, wiodącą jednostką w Polsce w zakresie współpracy z przemysłem, zajmującą się konstruowaniem i doskonaleniem wytwarzanych oraz eksploatowanych wyrobów elektrotechnicznych. Więcej informacji na oficjalnej stronie: www.iel.lukasiewicz.gov.pl

Sieć Badawcza Łukasiewicz – Instytut Elektrotechniki oferuje niepowtarzalną możliwość rozwoju zawodowego oraz podjęcia wyzwań w sferze zawodowej, wzięcia udziału w tworzeniu pozytywnego wizerunku marki i pracę w obsłudze sfery badawczo-rozwojowej ukierunkowanej na budowanie pomostu między nauką, a gospodarką.

W związku z dynamicznym rozwojem oraz wdrażanymi zmianami struktury organizacyjnej, Dyrektor Sieć Badawcza Łukasiewicz – Instytutu Elektrotechniki poszukuje profesjonalnej osoby na stanowisko:

Specjalista - Centrum Badawcze Materiałów Elektrotechnicznych

- nowoczesne materiały elektrotechniczne i technologie ich wytwarzania,
- systemy magazynowania energii elektrycznej,
- nowe technologie, urządzenia i wyroby elektrotechniczne, ze szczególnym uwzględnieniem energooszczędności i materiałoszczędności w procesie ich wytwarzania i stosowania,
- prace normalizacyjne i prognostyczne z zakresu materiałoznawstwa i elektrotechnologii,
- badania w Laboratorium badawczym, zgodnie z zakresem akredytacji,
- inteligentne infrastruktury typu smart-grid,
- systemy odnawialnych źródeł energii OZE,
- technologie źródeł światła energooszczędnego.

1. Warunki pracy:

- 1) miejsce pracy: Sieć Badawcza Łukasiewicz – Instytut Elektrotechniki, ul. Marii Skłodowskiej-Curie 55/61, 50-369 Wrocław
- 2) ilość wolnych stanowisk pracy: **2**
- 3) wymiar zatrudnienia na stanowisku pracy: cały etat,
- 4) opis stanowiska/warunków pracy: Pomieszczenia, stanowiska oświetlone światłem naturalnym i sztucznym. Praca biurowa przy monitorze ekranowym powyżej 4 godzin dziennie.

2. Twój zakres obowiązków:

- prowadzenie badań naukowych i prac rozwojowych;
- opracowywanie wniosków i realizacja projektów naukowo-badawczych oraz badawczo-wdrożeniowych;
- składanie w ustalonych terminach, zgodnie z obowiązującymi wytycznymi, merytorycznych sprawozdań;
- współpraca i utrzymywanie kontaktów z innymi grupami badawczymi;
- podejmowanie współpracy z przedsiębiorstwami, w szczególności w celu realizacji

- wspólnych projektów badawczo-rozwojowych;
- odpowiednie zabezpieczenie i wykorzystanie posiadanej przez grupę badawczą aparatury i sprzętu;

3. Nasze wymagania:

- wykształcenie wyższe techniczne
- co najmniej 2 lat doświadczenia zawodowego (umowa o pracę, umowa zlecenie, umowa B2B, samozatrudnienie)
- doświadczenie w pracy na podobnym stanowisku.
- inicjatywa w działaniu, zdolności strategiczne, organizacyjne i analityczne;
- umiejętność zarządzania czasem, ustalania priorytetów, sprawnego podejmowania decyzji;
- nastawienie na realizację celów;
- znajomość języka angielskiego na poziomie min. B1;

4. Wymagania dodatkowe:

- doświadczenie w branży elektrotechnicznej;
- znajomość innego języka obcego;
- szkolenia ww. obszarze;

5. Oferujemy:

- 1) stabilne zatrudnienie w oparciu o umowę o pracę;
- 2) opcja preferencyjnych ubezpieczeń: medycznego (z dofinansowaniem) oraz ubezpieczenia na życie
- 3) pełną wyzwań pracę, przestrzeń, w której można się realizować
- 4) elastyczny start czasu pracy w ramach dozwolonego przedziału godzin
- 5) rozwój merytoryczny oraz pełne wsparcie przy wdrożeniu
- 6) przepiękna okolica pełna przyrody, parking samochodowy i rowerowy.

6. Niezbędne dokumenty i oświadczenia:

A. Stanowiące treść aplikacji:

- 1) CV lub inny dokument z uwzględnieniem co najmniej: imienia (imion) i nazwiska, danych kontaktowych, wykształcenia, dotychczasowego przebiegu zatrudnienia, doświadczenia i posiadanych umiejętności;
- 2) własnoręcznie podpisane oświadczenie (oryginał lub skan) o niekaralności za umyślne przestępstwo lub umyślne przestępstwo skarbowe, korzystaniu z pełni praw publicznych, posiadaniu pełnej zdolności do czynności prawnych – sporządzone według wzoru stanowiącego załącznik nr 1 do Ogłoszenia;
- 3) własnoręcznie podpisane oświadczenie o przetwarzaniu danych osobowych i publikacji w BIP – dopuszczalny oryginał lub skan podpisanego oryginału - sporządzone według wzoru stanowiącego załącznik nr 2 do Ogłoszenia;
UWAGA!

W przypadku braku zgody na przetwarzanie danych osobowych kandydata, aplikacja nie będzie rozpatrywana, a dane osobowe zostaną usunięte lub zniszczone bez powiadamiania osób, której dane dotyczą.

B. Wymagane do zawarcia umowy o pracę (składa tylko wybrany kandydat):

- 1) poświadczone za zgodność z oryginałem kopie dokumentów potwierdzających:
 - a) przebieg pracy zawodowej (świadczenia pracy wg wymogów Prawa pracy);
 - b) wykształcenie (dyplomy ukończenia studiów);

7. Sposób, termin i miejsce składania aplikacji:

Wymagane dokumenty aplikacyjne należy składać:

- 1) w siedzibie Sieć Badawcza Łukasiewicz – Instytutu Elektrotechniki przy

- ul. Pożaryskiego 28, 04-703 Warszawa, Dział Kadr i Płac pok. 113 (czynne od poniedziałku do piątku w godzinach 7:30 -15:30);
- 2) przesłać pocztą elektroniczną na adres: praca@iel.lukasiewicz.gov.pl z tytułem „dotyczy naboru nr 13 na stanowisko: „Specjalista Wrocław CME”;
 - 3) przesłać przy użyciu systemu rekrutacyjnego pracuj.pl poprzez kliknięcie przycisku „APLIKUJ” i postępowanie zgodnie z instrukcjami;

w nieprzekraczalnym terminie do dnia 14.03.2022 r.

Decyduje data osobistego dostarczenia lub elektronicznej informacji zwrotnej potwierdzającej dostarczenie korespondencji na skrzynkę odbiorczą Instytutu. Pracodawca zastrzega prawo do przedłużenia terminu składania aplikacji, w szczególności w przypadku, gdy do upływu pierwotnego terminu nie zostanie złożona żadna aplikacja.

8. Informacje dodatkowe:

- 1) Oferty niekompletne oraz złożone po terminie, o którym mowa w pkt 6 Ogłoszenia, nie będą rozpatrywane.
- 2) Informacja o wyniku naboru będzie umieszczana w BIP i na stronie internetowej pracodawcy.
- 3) Oferty niekompletne oraz odrzucone zostaną komisyjnie zniszczone
- 4) Skontaktujemy się wyłącznie z wybranymi kandydatami. Osoby zakwalifikowane do rozmów rekrutacyjnych zostaną powiadomione o ich terminie telefonicznie lub drogą elektroniczną.
- 5) Dodatkowe informacje można uzyskać na stronie internetowej pracodawcy www.iel.lukasiewicz.gov.pl oraz pod adresem e-mail: praca@iel.lukasiewicz.gov.pl.
- 6) Pracodawca zastrzega prawo do zamknięcia rekrutacji bez wyboru kandydata i bez podania przyczyn

9. Klauzula informacyjna

Dane osobowe osób ubiegających się o zatrudnienie są przetwarzane zgodnie z przepisami 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 (dalej RODO).

Zgodnie z art. 13 Rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE. 2016/679 z dnia 27 kwietnia 2016 roku w sprawie ochrony osób fizycznych w związku z przetwarzaniem danych osobowych i w sprawie swobodnego przepływu takich danych oraz uchylenia dyrektywy 95/46/WE) Sieć Badawcza Łukasiewicz – Instytut Elektrotechniki (dalej Instytut) informuje, że:

- 1) Administratorem danych osobowych osób ubiegających się o zatrudnienie (dalej Kandydata) jest Dyrektor Sieć Badawcza Łukasiewicz – Instytutu Elektrotechniki z siedzibą przy ul. Pożaryskiego 28, 04-703 Warszawa (dalej Administrator).
- 2) Administrator powołał inspektora ochrony danych nadzorującego prawidłowość przetwarzania danych osobowych, z którym można skontaktować się za pośrednictwem adresu e-mail: iod@iel.lukasiewicz.gov.pl.
- 3) Dane osobowe Kandydata w zakresie wskazanym w przepisach prawa pracy będą przetwarzane w celu przeprowadzenia obecnego postępowania rekrutacyjnego (*Art. 6 ust. 1 lit b RODO*), natomiast inne dane, w tym dane do kontaktu, na podstawie zgody (*Art. 6 ust. 1 lit a RODO*), która może zostać odwołana w dowolnym czasie.
- 4) Jeżeli w dokumentach zawarte są dane, o których mowa w art. 9 ust. 1 RODO konieczna będzie zgoda Kandydata na ich przetwarzanie, która może zostać odwołana w dowolnym czasie.
- 5) Odbiorcą danych osobowych Kandydata mogą zostać: uprawnione organy publiczne, podmioty wykonujące usługi niszczenia i archiwizacji dokumentacji.

- 6) Dane przechowywane będą przez okres niezbędny do realizacji bieżącego procesu rekrutacji, a także przez okres 3 miesiące od dnia jego zakończenia i nawiązania stosunku pracy z wyłonionym w drodze naboru Kandydatem.
- 7) W przypadku braku zatrudnienia Kandydata dane zostaną komisyjnie usunięte lub zniszczone.
- 8) Kandydat posiada prawo dostępu do treści swoich danych oraz z zastrzeżeniem przepisów prawa: prawo ich sprostowania (poprawiania), ograniczenia przetwarzania, usunięcia, prawo do wniesienia sprzeciwu, prawo do cofnięcia zgody w dowolnym momencie.
- 9) Kandydat ma prawo do wniesienia skargi do Prezesa Urzędu Ochrony Danych Osobowych.
- 10) Podanie przez Kandydata danych osobowych w zakresie wynikającym z art. 22¹ Kodeksu pracy jest niezbędne, aby uczestniczyć w postępowaniu rekrutacyjnym. Podanie przez Kandydata innych danych jest dobrowolne.
- 11) Dane Kandydata nie będą przetwarzane w sposób zautomatyzowany i nie będą poddawane profilowaniu

Załącznik nr 1

.....
imię i nazwisko kandydata

.....
.....
adres

OŚWIADCZENIE

Ja niżej podpisana/y, świadoma/y odpowiedzialności karnej za fałszywe zeznania oświadczam, że:

- nie byłam/em karana/y za umyślne przestępstwo ani za umyślne przestępstwo skarbowe,
- posiadam pełną zdolność do czynności prawnych,
- korzystam z pełni praw publicznych.

.....
podpis kandydata

Załącznik nr 2

.....
imię i nazwisko kandydata

.....
.....
adres

OŚWIADCZENIE

Ja niżej podpisana/y oświadczam, że:

- 1) zapoznałam/em się z informacją dotyczącą przetwarzania danych osobowych i wyrażam zgodę na przetwarzanie przez Dyrektora Sieć Badawcza Łukasiewicz – Instytutu Elektrotechniki moich danych osobowych dla potrzeb niezbędnych do realizacji procesu rekrutacji,
- 2) przyjmuję do wiadomości fakt obowiązku publikacji w Biuletynie Informacji Publicznej moich danych osobowych.

.....
podpis kandydata