

**Sieć Badawcza Łukasiewicz - Przemysłowy Instytut Maszyn Rolniczych  
ogłasza konkurs**

**na stanowisko pracy: specjalista**

**miejsce wykonywania pracy: ul. Starołęcka 31, 60-963 Poznań,**

**Zakład Techniki i Technologii Spożywczej (ZS)**

**Nr referencyjny 7/2019**

Sieć Badawcza Łukasiewicz - Przemysłowy Instytut Maszyn Rolniczych prowadzi prace badawczo - rozwojowe tworzące postęp techniczny w zakresie rozwoju maszyn spożywczych, rolno-spożywczych oraz pokrewnych, wdraża wyniki badań do praktyki gospodarczej, współpracuje z innymi instytutami, uczelniami oraz przemysłem w kraju i za granicą, projektuje i bada zestawy maszyn do nowych technologii, jak również doskonalą jakość produkowanych już maszyn oraz ich elementów.

Opis stanowiska (zakres obowiązków):

- projektowanie maszyn i urządzeń spożywczych, rolno-spożywczych oraz pokrewnych w systemach z wykorzystaniem programów CAD 3D,
- opracowywanie procesów technologicznych maszyn i urządzeń spożywczych, rolno-spożywczych oraz pokrewnych,
- opracowywanie dokumentacji konstrukcyjnej oraz technicznej maszyn i urządzeń,
- wykonywanie obliczeń inżynierskich w zakresie wykonywanej pracy,
- analiza i kompleksowe rozwiązywanie zagadnień konstrukcyjnych,
- nadzór autorski nad uruchomieniem i badaniami maszyn i urządzeń powstałych na podstawie stworzonych projektów.

**Wymagania:**

- wykształcenie wyższe techniczne – konstruktor, mechatronik lub pokrewne,
- obsługa programów CAD 3D: SolidWorks, Inventor, NX,
- doświadczenie praktyczne w projektowaniu maszyn i urządzeń,
- doświadczenie praktyczne w tworzeniu dokumentacji technicznej,
- podstawowa umiejętność wykonywania analiz typu MES,
- znajomość języka angielskiego/niemieckiego będzie dodatkowym atutem,
- zdolności analityczne,
- aktywna postawa i kreatywność w działaniu,
- komunikatywność,
- umiejętność pracy w zespole,
- umiejętność pracy pod presją czasu i terminowość,

- uczciwość,
- dokładność, skrupulatność, inicjatywa i zaangażowanie,
- wysoka kultura osobista,
- kandydować może osoba, która posiada nieposzlakowaną opinię, nie była skazana prawomocnym wyrokiem sądu za umyślne przestępstwo lub umyślne przestępstwo skarbowe, korzysta w pełni z praw publicznych.

**Oferujemy:**

- możliwość zdobycia unikalnego doświadczenia zawodowego;
- inwestowanie w rozwój pracownika (m.in. szkolenia);

**Dokumenty:**

- CV
- List motywacyjny

Osoby zainteresowane prosimy o przesłanie wymaganych dokumentów drogą elektroniczną na adres mailowy: [rekrutacja@pimr.poznan.pl](mailto:rekrutacja@pimr.poznan.pl) **do 10.01.2020 r.** W tytule wiadomości prosimy podać numer referencyjny ogłoszenia.

Do przesłanych dokumentów prosimy dołączyć niniejszą klauzulę:

„Wyrażam zgodę na przetwarzanie przez Sieć Badawczą Łukasiewicz - Przemysłowy Instytut Maszyn Rolniczych moich danych osobowych zawartych w ofercie dla potrzeb niezbędnych do realizacji procesu rekrutacji zgodnie z ustawą z dnia 10 maja 2018 r. o ochronie danych osobowych (Dz.U., poz. 1000) oraz 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 (RODO).”

Dokumenty przesłane po terminie lub niekompletne nie będą rozpatrywane.

Skontaktujemy się wyłącznie z wybranymi kandydatami. Osoby zakwalifikowane do rozmów rekrutacyjnych zostaną powiadomione o ich terminie telefonicznie lub drogą elektroniczną. Informacja o wyniku naboru na powyższe stanowisko zostanie opublikowana na stronie internetowej Instytutu.

Dodatkowe informacje można uzyskać pod adresem mailowym: [rekrutacja@pimr.poznan.pl](mailto:rekrutacja@pimr.poznan.pl)