

01 sierpnia 2019 r.

**Sieć Badawcza Łukasiewicz - Przemysłowy Instytut Maszyn Rolniczych
ogłasza konkurs na Kierownika Laboratorium Badawczego Maszyn Rolniczych**

Nr referencyjny 5/2019

Sieć Badawcza Łukasiewicz - Przemysłowy Instytut Maszyn Rolniczych prowadzi prace badawczo - rozwojowe tworzące postęp techniczny w zakresie rozwoju maszyn rolniczych, 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 rolnych, jak również doskonali jakość produkowanych już maszyn oraz ich elementów.

Przykładowy zakres zadań wykonywanych na stanowisku pracy:

Kierowanie całokształtem pracy podległej komórki organizacyjnej, w tym m.in.:

- Planowanie oraz pozyskiwanie zleceń i źródeł finansowania działalności Laboratorium;
- Zapewnienie rzetelności i bezstronności badań wykonywanych w Laboratorium;
- Planowanie zakupów wyposażenia pomiarowego, badawczego i materiałów pomocniczych;
- Nadzór nad realizacją umów i jakością badań w Laboratorium, nad poprawnością stosowania procedur i instrukcji badawczych, weryfikacja wyników badań wykonywanych przez nadzorowany personel;
- Współpraca i komunikowanie się z jednostką akredytującą laboratoria badawcze, klientami, innymi laboratoriami oraz jednostkami, w tym przegląd umów i zapytań klientów;
- Przyjmowanie i bezstronne załatwianie skarg klientów, monitorowanie i uwzględnianie (w miarę możliwości) ich opinii i potrzeb.

Oczekiwania:

- wykształcenie wyższe, preferowane techniczne,
- min. 3-miesięczne doświadczenie w zakresie kierowania zespołem ludzkim,
- znajomość konstrukcji, eksploatacji maszyn i urządzeń rolniczych oraz przepisów prawnych i innych dokumentów normatywnych związanych z ich badaniami,
- doświadczenie w dziedzinie:
 - organizacji i prowadzenia badań maszyn i urządzeń rolniczych,
 - projektowania i wdrażania systemów zarządzania w laboratoriach badawczych wg normy PN-EN ISO/IEC 17025,
 - nadzoru nad terminowością i zakresem prac,
 - współpracy z klientami,
 - systemu zarządzania w laboratoriach badawczych lub szkolenia w tym zakresie;

- staż pracy: minimum 8 lat w branży maszyn rolniczych, w tym minimum 5-letnie doświadczenie w organizacji i zarządzaniu oraz 2 letnie doświadczenie pracy w akredytowanym laboratorium badawczym;
- szkolenia specjalistyczne z zakresu:
 - systemu zarządzania w laboratoriach badawczych zgodnie z normą PN-EN ISO/IEC 17025,
 - przepisów prawnych i innych dokumentów normatywnych związanych z badaniami maszyn i urządzeń rolniczych,
 - bhp,
- znajomość języka angielskiego będzie dodatkowym atutem;
- zdolności analityczne;
- łatwość nawiązywania kontaktów;
- komunikatywność i 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
- koncepcja pracy kierownika ww. działu.

Osoby zainteresowane prosimy o przesłanie wymaganych dokumentów drogą elektroniczną na adres mailowy: rekrutacja@pimr.poznan.pl **do 15.08.2019 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