

Instytut Technologii Mikrobiologicznych (ITM) jest jednostką organizacyjną Stowarzyszenia Ekosystem-Dziedzictwo Natury, mieszczącą się w Turku (woj. wielkopolskie). W Instytucie prowadzone są rutynowe analizy żywności, pasz, próbek środowiskowych oraz realizowane są prace badawcze o charakterze naukowym oraz rozwojowym.

Aktualnie poszukujemy do naszego zespołu kandydatów na stanowisko:

Specjalisty mikrobiologa

Miejsce pracy: Turek, woj. wielkopolskie

Zakres obowiązków:

- Realizacja bieżących prac (analizy zlecone oraz eksperymenty w ramach działalności B+R), bieżąca koordynacja;
- Planowanie zakresu i sposobu realizacji prac eksperymentalnych z zakresu mikrobiologii i żywności/rolnictwa/ chowu zwierząt/ ochrony środowiska/ kosmetyków;
- Pobieranie próbek;
- Nadzór i zapewnienie prawidłowych warunków realizacji badań;
- Walidacja/ weryfikacja metod badawczych, rozwijanie wewnętrznych procedur badawczych;
- Analiza i interpretacja wyników badań, wyciąganie wniosków;
- Szkolenie i przekazywanie wiedzy;
- Obsługa wyposażenia badawczego;
- Aktywne poszukiwanie rozwiązań dla problemów pojawiających się w związku z realizacją prac, poszukiwanie usprawnień w realizacji prac;
- Prowadzenie dokumentacji z badań zgodnie z systemem zapewnienia jakości ISO 17025, sporządzenie sprawozdań i raportów;
- Udział w reprezentowaniu laboratorium przed jednostkami wizytującymi/ audytującymi;
- Reprezentowanie ITM na spotkaniach/ konferencjach/ w organizacjach branżowych;
- Kontakt z klientami ITM;
- Sporządzanie wycen i wsparcie merytoryczne dla zadań realizowanych w ITM w związku ze sprzedażą usług;

Wymagania

- Wykształcenie wyższe z obszaru mikrobiologii, biotechnologii, biologii i pokrewnych;
- Min. roczne doświadczenie w pracy na podobnym stanowisku w jednostce akredytowanej z wdrożonym systemem ISO 17025;
- Doświadczenie w realizacji projektów badawczych, szczególnie z zakresu mikrobiologii/ biotechnologii w obszarach takich jak żywność, rolnictwo, chów zwierząt, ochrona środowiska lub pokrewnych będą dodatkowym atutem;
- Doświadczenie lub wiedza z zakresu wdrażania metod badawczych będą dodatkowym atutem;
- Znajomość zasad potwierdzania ważności wyników, nadzoru nad badaniami;
- Znajomość języka angielskiego na poziomie umożliwiającym swobodne korzystanie z literatury naukowej/ metodycznej oraz komunikację;
- Umiejętność redagowania tekstów (pisma, opracowania);
- Mile widziane kwalifikacje z zakresu prowadzenia audytów wewnętrznych w jednostce z wdrożonym systemem ISO 17025;
- Umiejętność organizacji pracy i jej efektywnej realizacji;
- Dokładność i sumienność;
- Chęć zdobywania nowych umiejętności;
- Prawo jazdy kategorii B.

Oferujemy:

- zatrudnienie w oparciu o umowę o pracę
- przyjazną atmosferę pracy w doświadczonym zespole
- pracę przy ciekawych projektach

- możliwości rozwoju

Wszystkich zainteresowanych prosimy o wysłanie CV na adres e-mail [sekretariat@itm.turek.pl](mailto:sekretariat@itm.turek.pl) do dnia **30.11.2024** r. z dopiskiem

„Wyrażam zgodę na przetwarzanie danych osobowych zawartych w niniejszym dokumencie do realizacji obecnego procesu rekrutacyjnego zgodnie z ustawą z dnia 10 maja 2018 roku o ochronie danych osobowych (Dz. Ustaw z 2018, 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).”

Uprzejmie informujemy, że skontaktujemy się tylko z wybranymi kandydatami.

Informujemy, że administratorem Państwa danych osobowych jest Stowarzyszenie Ekosystem-Dziedzictwo Natury z siedzibą w Warszawie. Dane będą przetwarzane w celu prowadzenia rekrutacji. Więcej informacji dostępnych jest na stronie [www.itm.turek.pl](http://www.itm.turek.pl) w zakładce „RODO”.