Do Instytutu Rybactwa Śródlądowego im. S. Sakowicza - Państwowego Instytutu Badawczego w Olsztynie, poszukujemy osoby do pracy na stanowisku:

**Specjalisty inżynieryjno-technicznego**

**Miejsce pracy: warmińsko-mazurskie / Zakład Rybactwa Jeziorowego w Giżycku**

**Opis stanowiska**

Instytut Rybactwa Śródlądowego im. S. Sakowicza – Państwowy Instytut Badawczy w Olsztynie jest jednostką naukowo-badawczą, od ponad 70 lat ściśle związaną w zakresie swoich kompetencji z rybacką gospodarką śródlądową. Wykonuje prace naukowo-badawcze i wdrożeniowe, opracowuje studia i ekspertyzy oraz udziela konsultacji i doradztwa. Realizuje szereg projektów krajowych i międzynarodowych.

Zakład Rybactwa Jeziorowego w Giżycku prowadzi badania dotyczące ryb, skorupiaków i innych organizmów występujących w jeziorach. Ważnym aspektem naszej pracy są również badania wpływu kormorana na ekosystem wodny. Zakład realizuje szereg zleconych prac i projektów dotyczących np. oceny stanu ekologicznego jezior na podstawie ichtiofauny i występowania substancji priorytetowych w biocie, wykorzystania energii odnawialnej w procesie chowu i hodowli ryb przez opracowanie nowatorskich, modułowych wylęgarni kontenerowych zasilanych energią ze źródeł odnawialnych.

**Do głównych obowiązków będzie należał:**

* monitoring i utrzymywanie sprawności akwakulturowych obiegów zamkniętych (RAS) oraz żyjących w nich ryb,
* przygotowanie zebranych danych do analiz,
* prace laboratoryjne związane z poborem prób i materiałów do badań,
* obsługa sprzętu badawczego,
* udział w projektach realizowanych przez Zakład,
* udział w przygotowaniu publikacja naukowych.

**Wymagania:**

* wykształcenie wyższe w zakresie rybactwa,
* doświadczenie w pracy z żywymi rybami,
* znajomość zagadnień działania obiegów zamkniętych (RAS),
* znajomość zagadnień z zakresu rybactwa śródlądowego oraz rozrodu i hodowli ryb słodkowodnych,
* zainteresowanie przedmiotem badań,
* umiejętność pracy w zespole i pod presją czasu,
* znajomości obsługi pakietu MS Office,
* prawo jazdy kat. B.

**Oferujemy**

* ciekawą i rozwijającą pracę w Instytucie o ugruntowanej pozycji naukowo-badawczej,
* stabilne zatrudnienie na podstawie umowy o pracę,
* możliwość szybkiego zdobycia doświadczenia zawodowego i rozwoju naukowego,
* przyjazną atmosferę pracy.

**Wykaz dokumentów wymaganych od kandydatów:**

* C-V i list motywacyjny,
* kopie dokumentów potwierdzających wykształcenie,
* dokumenty potwierdzające doświadczenie zawodowe,
* oświadczenie o wyrażeniu zgody na przetwarzanie danych osobowych do celów naboru.

**Termin i miejsce składania dokumentów:**

* dokumenty należy złożyć do 31 grudnia 2023 r.
* decyduje data stempla pocztowego/osobistego dostarczenia oferty do Instytutu,
* miejsce składania dokumentów: Instytut Rybactwa Śródlądowego im. Stanisława Sakowicza-Państwowy Instytut Badawczy w Olsztynie ul. Oczapowskiego 10, 10-719 Olsztyn
z dopiskiem na kopercie: nabór na stanowisko specjalisty inżynieryjno-technicznego

*Instytut Rybactwa Śródlądowego im. Stanisława Sakowicza w Olsztynie zastrzega sobie prawo do zamknięcia naboru lub konkursu bez wyłonienia kandydata.*

[Klauzula informacyjna RODO | Instytut Rybactwa Śródlądowego w Olsztynie (infish.com.pl)](https://www.infish.com.pl/RODO)

**Wzór oświadczenia**

**OŚWIADCZENIE KANDYDATA DO PRACY W SPRAWIE PRZETWARZANIA DANYCH OSOBOWYCH**

• Wyrażam zgodę na przetwarzanie moich danych osobowych przez Instytut Rybactwa Śródlądowego im. Stanisława Sakowicza w Olsztynie, zgodnie z Rozporządzeniem Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/679 z dnia 27 kwietnia 2016 r. w sprawie ochrony osób fizycznych w związku z ochroną danych osobowych i w sprawie swobodnego przepływu takich danych oraz uchylenia dyrektywy 95/46WE (ogólne rozporządzenie o ochronie danych), w celu przeprowadzenia procesu rekrutacyjnego.

• Oświadczam, iż zapoznałem/am się z informacją dotyczącą przetwarzania danych osobowych przez Instytut Rybactwa Śródlądowego im. Stanisława Sakowicza w Olsztynie

 (data i czytelny podpis kandydata)

Olsztyn, dn. ….….2023 r.