

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 publikacji 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 inżynierijno-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://infish.com.pl)

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.