

Do Instytutu Rybactwa Śródlądowego im. Stanisława Sakowicza – Państwowego Instytutu Badawczego w Olsztynie poszukujemy osoby do pracy na stanowisku:

Specjalisty inżynierjno-technicznego

Miejsce pracy: warmińsko-mazurskie / Zakład Bioekonomiki Rybactwa/ Olsztyn

Instytut Rybactwa Śródlądowego im. Stanisława 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.

Zasadniczym celem badań Zakładu Bioekonomiki Rybactwa jest stała identyfikacja i monitorowanie najważniejszych czynników determinujących funkcjonowanie i rozwój rybactwa w Polsce. Podstawą jego realizacji jest coroczna analiza informacji uzyskanych od reprezentatywnej próby podmiotów uprawnionych do rybackiego użytkowania jezior i największych zbiorników zaporowych w Polsce pod kątem wielkości odłowów ryb towarowych, wielkości, struktury i wartości zarybień, sytuacji ekonomiczno-finansowej, zatrudnienia oraz uwarunkowań prowadzenia gospodarki rybackiej w aspekcie utrzymania jego zrównoważonego rozwoju. W prowadzonych przez Zakład badaniach można wyodrębnić następujące podstawowe zadania: określenie wielkości i struktury odłowów gospodarczych, wielkości, struktury gatunkowej i sortymentowej oraz wartości zarybień, ocena sytuacji ekonomiczno-finansowej gospodarstw rybackich, określenie wielkości presji i odłowów wędkarskich z jezior, rzek i zbiorników zaporowych, badanie cen ryb towarowych i materiału zarybieniowego, badania ważnych aspektów (np. paszowych) funkcjonowania i rozwoju zrównoważonej akwakultury.

ZAKRES OBOWIĄZKÓW

Pracownik na tym będzie odpowiedzialny za:

- organizację i przygotowanie zebranych danych do analiz,
- szczegółową analizę ekonomiczną pod względem rybackim i akwakultury,
- podejmowanie starań o pozyskanie projektów badawczych,
- upowszechnianie osiągnięć naukowych poprzez czynny udział w konferencjach naukowych oraz pomoc w przygotowaniu publikacji,
- czynny udział w projektach prowadzonych przez Zakład.

Oczekujemy:

- wykształcenia wyższego w zakresie rybactwa, ekonomii, ekologii ryb lub równoważnego,
- znajomości przynajmniej 1 języka obcego nowożytnego,
- mile widziane prawo jazdy kat. B,
- mile widziana znajomość kartografii lub/i wyceny (szacowania) gruntów pod wodami,
- mile widziana znajomość dziedziny ekonomii środowiska, akwakultury, produkcji rybackiej, turystyki i rekreacji, wędkarstwa, w tym turystyki wędkarskiej,
- mile widziane doświadczenie w organizacji lub/i uczestnictwie w konferencjach naukowych (jako prelegent lub/i wykładowca),
- dobrej znajomości obsługi komputera oraz pakietu MS Office,
- rzetelności i dobrej organizacji pracy,
- odpowiedzialności i samodzielności,

- autorstwa lub współautorstwa artykułu naukowego dotyczącego gospodarki rybackiej (akwakultury) lub ekonomiki rybackiej, w recenzowanym międzynarodowym czasopiśmie (czasopismo publikujące w dziedzinie - ekonomia lub/i zootechnika i rybactwo).

Co oferujemy:

- ciekawą i rozwijającą pracę w Instytucie o stabilnej pozycji naukowo-badawczej,
- zatrudnienie w ramach umowy o pracę w Instytucie o ugruntowanej pozycji na rynku krajowym i międzynarodowym,
- możliwość rozwoju zawodowego i podnoszenia kwalifikacji,
- stabilne środowisko 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 30.06.2023 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 inżynierjno-technicznego.

Instytut Rybactwa Śródlądowego im. Stanisława Sakowicza – Państwowy Instytut Badawczy 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 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.

.....
podpis Dyrektora Instytutu