

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

Adiunkta

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 stanowisku będzie odpowiedzialny za:

- prowadzenie badań naukowych i prac rozwojowych,
- udział w komercjalizacji wyników badań (np. opinie naukowe i eksperckie, wdrożenia),
- opracowywanie wniosków grantowych oraz ubieganie się o środki budżetowe i pozabudżetowe na badania naukowe,
- czynne uczestniczenie w pracach organizacyjnych Zakładu/Instytutu,
- przestrzeganie regulaminu pracy i innych unormowań związanych z pracą, zawartych w aktach prawnych o charakterze ogólnym i wewnętrznym.

Wymagania stawiane kandydatom:

Konieczne

1. Stopień naukowy doktora lub doktora habilitowanego w dziedzinie zootechniki i rybactwo lub ekonomia;
2. Autorstwo lub współautorstwo co najmniej 10 recenzowanych artykułów naukowych w wydawnictwach krajowych i zagranicznych (z IF) oraz w monografiach z zakresu rybactwa, ekonomiki rybackiej, zarządzania zasobami rybackimi i wodnymi;
3. Kwalifikacje i doświadczenie z zakresu wyceny gospodarstw rybackich, jezior, stawów rybnych i innych obiektów rybackich;
4. Doświadczenie w badaniach związanych z rybactwem, ekonomią, ekonomiką rybacką;
5. Doświadczenie w zakresie analiz finansowych różnych form organizacyjnych gospodarstw rybackich;
6. Znajomość podstawowych metod i parametrów w analizie sytuacji ekonomiczno-finansowej gospodarstw rybackich;

7. Znajomość metod statystyki matematycznej w badaniach nad gospodarką rybacką, akwakulturą i jej efektywnością;
8. Wystarczające opanowanie języka angielskiego w zakresie ichtiologii, gospodarki rybackiej, akwakultury i wędkarstwa.

Dodatkowe:

- komunikatywność,
- umiejętność i doświadczenie pracy w zespole, w tym w kierowaniu zespołem,
- biegła obsługa pakietu MS Office,
- prawo jazdy kat. B.

Co oferujemy:

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

Wykaz dokumentów wymaganych od kandydatów:

- C-V i list motywacyjny,
- kopie dokumentów potwierdzających wykształcenie,
- dokumenty potwierdzające doświadczenie zawodowe,
- oświadczenia:
 - o wyrażeniu zgody na przetwarzanie danych osobowych do celów naboru,
 - że w razie wygrania konkursu Instytut Rybactwa Śródlądowego im. Stanisława Sakowicza będzie jego podstawowym miejscem pracy,
 - o korzystaniu w pełni z praw publicznych oraz o niekaralności za umyślne przestępstwo lub przestępstwo skarbowe.

Termin i miejsce składania dokumentów:

- dokumenty należy złożyć do 30.04.2024 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

Dział Personalny

(z dopiskiem na kopercie: *konkurs na stanowisko adiunkta w Zakładzie Bioekonomiki Rybactwa*)

lub mailem e-mail: a.sadowska@infish.com.pl

Postępowanie konkursowe przeprowadzi komisja powołana przez Dyrektora IRS-PIB na podstawie obowiązującego regulaminu w składzie:

- prof. dr hab. Jacek Wolnicki - Przewodniczący Komisji
- prof. dr hab. Zdzisław Zakęś
- dr hab. Agnieszka Napiórkowska-Krzebietke, profesor Instytutu
- dr inż. Marek Trella
- dr inż. Andrzej Kapusta
- mgr inż. Aneta Sadowska

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

[Klauzula zgody kandydata do pracy](#)

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 – Państwowy Instytut Badawczy, 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 – Państwowy Instytut Badawczy.

.....

(data i czytelny podpis kandydata)