

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

Specjalisty inżynierijno-technicznego

Miejsce pracy: pomorskie / Zakład Ryb Wędrownych, Rutki 49, 83-330 Żukowo

Opis stanowiska

Instytut Rybactwa Śródlądowego im. S. Sakowicza – Państwowy Instytut Badawczy 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 Ryb Wędrownych w Rutkach zajmuje się przede wszystkim badaniem populacji ryb dwuśrodowiskowych: troci, łososia i węgorza w Polsce i w obszarze południowego Morza Bałtyckiego. Skupiamy się na ocenie stanu ich populacji, badając reprodukcję naturalną, analizując zagrożenia i śledząc trendy populacyjne. Prowadzimy też badania z zakresu genetyki populacyjnej i genomiki, tworzymy bazy genetyczne naszych rodzimych populacji. Zakład zajmuje się także badaniem migracji ryb z wykorzystaniem metod telemetrycznych oraz oceną wpływu barier hydrotechnicznych na ich migrację. Ważnym aspektem naszej pracy są również badania poświęcone ichtiofaunie rzek północnej Polski.

Do głównych obowiązków będzie należało:

- udział w projektach realizowanych przez Zakład,
- praca w terenie,
- przygotowanie zebranych danych do analiz,
- prace laboratoryjne,
- obsługa sprzętu badawczego,
- wkład w wspólny rozwój zakładu,
- udział w przygotowaniu publikacji naukowych.

Wymagania

- zainteresowanie przedmiotem badań, ogólna orientacja w hydrologii północnej Polski,
- wykształcenie wyższe I lub II stopnia w zakresie nauk rolniczych, biologicznych, biotechnologicznych lub technicznych,
- znajomość obsługi pakietu MS Office,
- dobra znajomość języka angielskiego,
- umiejętność pracy w zespole,
- prawo jazdy kategorii B,
- doświadczenie w pracy w laboratorium genetycznym będzie dodatkowym atutem.

Oferujemy

- ciekawą i rozwijającą pracę w Państwowym Instytucie Badawczym o ugruntowanej pozycji naukowej,
- stabilne zatrudnienie na podstawie umowy o pracę,
- możliwość szybkiego zdobycia doświadczenia zawodowego,
- 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 4 sierpnia 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 - Dział Personalny (z dopiskiem na kopercie: *nabór na stanowisko specjalisty inżynierijno-technicznego ZRW Rutki*)

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/am się z informacją dotyczącą przetwarzania danych osobowych przez Instytut Rybactwa Śródlądowego im. Stanisława Sakowicza w Olsztynie*

.....

(data i czytelny podpis kandydata)