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

**Specjalisty inżynieryjno-technicznego**

**Miejsce pracy: mazowieckie / Zakład Rybactwa Rzecznego w Żabieńcu koło Piaseczna**

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 Rzecznego w Żabieńcu prowadzi badania ichtiofauny rzecznej, ściśle związane w zakresie swoich kompetencji z rybacką gospodarką śródlądową na rzekach. Prowadzi projekty naukowe, monitoring ichtiofauny rzecznej i badania siedlisk. Realizuje szereg projektów krajowych i międzynarodowych.

**ZAKRES OBOWIĄZKÓW**

**Do głównych obowiązków będzie należało:**

* czynny udział w projektach prowadzonych przez Zakład w tym kilkudniowe (do 2 tygodni) wyjazdy w teren w celach połowów ryb i pomiarów rzek,
* organizacja i przygotowanie zebranych danych do analiz,
* obsługa i dbanie o specjalistyczny sprzęt pomiarowy,
* wspólny rozwój zakładu,
* pomoc w przygotowaniu publikacji naukowych.

**Wymagania:**

* wykształcenie w kierunku ochrony środowiska/hydrologii/ ichtiologii/ zootechniki lub zbliżone,
* umiejętność pracy i analizy danych środowiskowych w środowisku GIS,
* znajomość obsługi pakietu MS Office, QGIS and ARC GIS.
* dobra organizacja pracy, dyspozycyjność i zaangażowanie,
* bardzo dobra znajomość języka angielskiego,
* umiejętność pracy w grupie,
* umiejętność pracy pod presją,
* mile widziane prawo jazdy kat. B,
* umiejętność pływania i sprawność fizyczna,
* mile widziana umiejętność sterowania łodzią (silnik i wiosło pychowe).

**Co oferujemy:**

* pracę w stabilnym Instytucie o ugruntowanej pozycji naukowo-badawczej,
* stabilne zatrudnienie na podstawie umowy o pracę,
* możliwość zdobywania 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 26 marca 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-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://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 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