



INSTYTUT BADAWCZY LEŚNICTWA W SĘKOCINIE STARYM
OGŁASZA KONKURS NA STANOWISKO
SPECJALISTA DS. MODELOWANIA STATYSTYCZNEGO
DO ZAKŁADU ZARZĄDZANIA ZASOBAMI LEŚNYMI IBL W SĘKOCINIE STARYM

Konkurs przeprowadzany zostaje w związku z realizacją projektu Life+ ForBioSensing PL „Kompleksowy monitoring dynamiki drzewostanów Puszczy Białowieskiej z wykorzystaniem danych teledetekcyjnych”.

ZAKRES OBOWIĄZKÓW:

- analizy statystyczne i wnioskowanie statystyczne,
- tworzenie i wdrażanie modeli statystycznych wykorzystywanych w analizach środowiska przyrodniczego,
- edycja i przetwarzania różnego rodzaju baz danych,
- prezentowanie wyników badań (wystąpienia konferencyjne, przygotowywanie prezentacji multimedialnych i posterów),
- przygotowywanie raportów zbiorczych, podsumowujących różnego rodzaju działania projektowe w zakresie analiz statystycznych,
- udział w przygotowywaniu publikacji naukowych.

WYMAGANIA:

- znajomość pakietów statystycznych (R lub Statistica),
- biegła znajomość języka angielskiego, potwierdzona np. certyfikatami, wystąpieniami, studiami, bądź publikacjami anglojęzycznymi,
- znajomość zagadnień modelowania statystycznego i badań przyrodniczych,
- biegła znajomość pakietu MS Office (Excel, Power Point, Word),
- znajomość języka SQL,
- umiejętność korzystania z publikacji naukowych i ich wykorzystania w pracach projektowych,
- umiejętność tworzenia raportów i sprawozdań,
- wykształcenie wyższe II stopnia (preferowane: matematyka, fizyka, lub kierunki powiązane z praktycznym wykorzystaniem modelowania),
- rzetelność, zaangażowanie i samodzielność,
- prawo jazdy kat. B.

MILE WIDZIANE:

- doświadczenie w pracy w projekcie LIFE+ lub w innym projekcie finansowanym ze środków Unii Europejskiej,
- podstawowa znajomość oprogramowania GIS,
- doświadczenie w pracy przy zbieraniu przyrodniczych danych terenowych,
- doświadczenie w leśnictwie lub ochronie przyrody.

KORZYŚCI

- praca w projekcie dotyczącym Puszczy Białowieskiej,
- umowa o pracę na czas określony,
- przyjazne środowisko pracy,
- praca w interdyscyplinarnym zespole naukowym,
- kontakty z międzynarodowym środowiskiem naukowym,
- różnorodność wykonywanych zadań,
- możliwość skorzystania z dodatkowego pakietu medycznego,
- możliwość skorzystania z transportu pracowniczego z centrum Warszawy,
- możliwość skorzystania z pakietu „Kultura i Sport”,
- możliwość rozwoju naukowego.

Osoby zainteresowane prosimy o przesłanie CV i listu motywacyjnego na adres: M.Brzozowska@ibles.waw.pl do **28.04.2016r.** W tytule wiadomości proszę umieścić tekst: „*aplikacja na stanowisko Specjalisty ds. modelowania statystycznego w projekcie LIFE+*”. Konkurs odbędzie się na początku maja br., a rozpoczęcie pracy nastąpi w maju 2016 roku. Informujemy, że Instytut Badawczy Leśnictwa skontaktuje się tylko z wybranymi osobami.



Prosimy o dopisanie klauzuli: „Wyrażam zgodę na przetwarzanie moich danych osobowych zawartych w mojej ofercie pracy na potrzeby niezbędne do realizacji procesu rekrutacji oraz zgodę na przetwarzanie tych danych także po zakończeniu procesu rekrutacji zgodnie z ustawą z 29 sierpnia 1997 r. o ochronie danych osobowych (Dz. U. z 2002 r. nr 101, poz. 926)”.