



GLOBE

Global climate change
and its impact on brown bear populations:
predicting trends and identifying
management priorities.

Instytut Ochrony Przyrody PAN w Krakowie zatrudni pracownika na stanowisku „asystenta technicznego” projektu GLOBE nr POL-NOR/198352/85/2013 “Global climate change and its impact on brown bear populations: Predicting trends and identifying management priorities” fundowanego przez Narodowe Centrum Badań i Rozwoju w ramach programu Polsko-Norweska Współpraca Badawcza.

Wymagania:

- wykształcenie wyższe, co najmniej licencjackie; najlepiej w dziedzinie nauk ekonomicznych lub ścisłych (specjalizacja ekonometria lub statystyka);
- dyspozycyjność;
- umiejętność pracy w zespole;
- doświadczenie w pracach związanych z przygotowaniem badań i analizowaniem danych preferencji deklarowanych;
- doświadczenie w analizie danych z badań Choice Experiment udokumentowane publikacjami naukowymi w recenzowanych czasopismach naukowych i udziałem w międzynarodowych konferencjach naukowych;
- dobra znajomość języka angielskiego w mowie i piśmie;
- dobra znajomość programów NLOGIT i MATLAB;
- elastyczność w działaniu, dbałość o szczegóły, dokładność, skrupulatność i uczciwość w wykonywaniu obowiązków;
- dobre zdolności komunikacyjne i wysoka kultura osobista;
- samodzielność oraz dobra organizacja czasu pracy;

Opis zadań:

- Przygotowanie zbioru danych choice experiment do analizy;
- Analiza danych z wykorzystaniem następujących narzędzi: model klas ukrytych (z ang. Latent Class Model), model z parametrami losowymi (z ang. Mixed Logit Model), uogólniony model z parametrami losowymi (z ang. Generalized Mixed Logit);
- Zintegrowanie danych dla modeli wyboru dyskretnego z danymi dotyczącymi stosunku respondentów odnośnie dużych drapieżników z wykorzystaniem modeli hybrydowych (z ang. Hybrid Choice Models).
- raportowanie o stanie realizacji zleconych zadań;

Okres zatrudnienia: 04.07.2016r. – 30.11.2016r.

Wynagrodzenie: w zależności od kwalifikacji

Forma zatrudnienia: umowa zlecenie

Forma składania aplikacji: Aplikacje zawierające: (1) CV w języku polskim lub angielskim i (2) list motywacyjny w języku angielskim prosimy przesyłać wyłącznie drogą elektroniczną pod adres mgiergiczny@wne.uw.edu.pl oraz do wiadomości chrzascik@iop.krakow.pl. Na zgłoszenia czekamy do **30 czerwca 2016r. do godz15.00.**

Po rozpatrzeniu wniosków skontaktujemy się z wybranym kandydatem.