

El grupo de investigación de Ecología costera (EZ1) del Departamento de Ecología y Biología Animal, Campus de Vigo (<http://ecocost.webs.uvigo.es>), ofrece un contrato de un año de investigación para llevar a cabo investigación dentro del proyecto: Algas al Mercado Lab IdeAs – Valorización de las algas marinas invasoras del noroeste Ibérico (AMALIA) "financiado por la Agencia Ejecutiva de la Comisión Europea para las Pequeñas y Medianas Empresas (EASME) dentro de la convocatoria "Blue Labs: innovative solutions for maritime challenges".

**Requisitos:** Doctorado en Ciencias del Mar o equivalente (fecha de obtención del grado entre enero de 2013 y diciembre de 2016)

**Duración:** 1 año (a partir del 15 de marzo de 2017)

**Salario:** alrededor de 1500 €/mes salario bruto.

**Descripción:** Diseño e implementación de experimentos de campo y de laboratorio con algas invasoras. Gestión de diferentes bases de datos, análisis de datos y publicación de los resultados.

**Perfil:** Experiencia en el diseño e implementación de experimentos de laboratorio y de campo con especies invasoras, específicamente macroalgas, manejo de diferentes bases de datos, análisis estadísticos uni y multivariantes e interpretación de resultados, buen conocimiento de R. Capacidad para trabajar individualmente y en equipo. Muy buenas habilidades de comunicación oral y escrita en inglés, español y portugués. Se requiere que el candidato posea publicaciones de calidad sobre ecología de algas invasoras en revistas internacionales del SCI.

**Criterios de evaluación:**

1. Grado solicitado
2. Experiencia en investigación.
3. Habilidades específicas.
4. Entrevista personal.

Los candidatos deben enviar CV (en formato pdf) y una carta de presentación a la investigadora principal **Celia Olabarria** ([colabarria@uvigo.es](mailto:colabarria@uvigo.es)), fecha límite: 19 de febrero de 2017 (14:00 pm).

The Coastal ecology research group (EZ1) of the Department of Ecología and Animal Biology, Campus de Vigo (<http://ecocost.webs.uvigo.es>), offers a one-year researcher contract to carry out research within the project: Algae-to-Market Lab IdeAs-Adding value to marine invasive

seaweeds of the Iberian northwest (AMALIA)" funded by the European Commission's Executive Agency for Small and Medium-sized Enterprises (EASME) within the call "Blue Labs: innovative solutions for maritime challenges".

**Requested degree:** Doctor in Marine Sciences or equivalent (Date of graduation from January 2013 to December 2016)

**Duration:** 1 year (starting on 15 March 2017)

**Salary:** around 1500 €/month gross salary.

**Description:** Design and implementation of field and laboratory experiments with invasive algae. Management of different databases, data analyses and publication of results.

**Skills:** Experience in the design and implementation of complex laboratory and field experiments with invasive species, specifically macroalgae, management of large data sets, statistical uni- and multi-variate analyses and interpretation of results, good knowledge of R. Ability to work individually and in team is a must along with very good oral and written communication skills in English, Spanish and Portuguese. A proven track record of quality publications on ecology of invasive algae in peer reviewed journals is required.

**Evaluation criteria:**

1. Requested degree
2. Research experience.
3. Specific skills.
4. Personal interview.

Candidates should send CV (in pdf format) and a covering letter to the PI **Celia Olabarria** ([colabarria@uvigo.es](mailto:colabarria@uvigo.es)). Deadline 19 February 2017 (14:00 pm).