

MATRICULACIÓN:

La matrícula se realizará preferentemente a través de la página WEB del Centro Mediterráneo <http://cemed.ugr.es>

En caso de dificultad con la matriculación, contactar con el Centro Mediterráneo a través del correo electrónico: cemed@ugr.es

Código del curso: **20CE01**

Precio: **30€**



UNIVERSIDAD
DE GRANADA



CENTRO
MEDITERRÁNEO



 CENTRO
MEDITERRÁNEO

Del 18 al 20 de julio de 2022

Biogeografía del Mar de Alborán: conservación y gestión de la biodiversidad litoral

Lugar de realización:

**Campus Universitario
Universidad de Granada
Ceuta**

30 horas
presenciales

Dirección:

Julio Peñas de Giles
Profesor Titular del Dpto. de Botánica
Aula del Mar,
Universidad de Granada

Óscar Luis Ocaña Vicente
Director Técnico Científico Fundación
Museo del Mar de Ceuta

Coordinación:

Alfredo Rosales Ruiz
Dpto. de Genética
Universidad de Granada

**Centro Mediterráneo
Vicerrectorado de Extensión Universitaria y Patrimonio**

Avenida de Madrid 13, 18012, Granada

Tfno. 958 24 29 20 / Fax 958 24 28 86 / Email: cemed@ugr.es

@CemedUGR  
centromediterraneo.ugr.es

Información básica sobre protección de sus datos personales aportados:

Responsable: Universidad de Granada

Legitimación: La Universidad de Granada se encuentra legitimada para el tratamiento de sus datos en base a lo estipulado en:

Art. 6.1.e) RGPD: el tratamiento es necesario para el cumplimiento de una misión realizada en interés público o en el ejercicio de los poderes públicos conferidos al responsable del mismo (la difusión del conocimiento y la cultura a través de la extensión universitaria y la formación a lo largo de toda la vida) Ley Orgánica 6/2001, de 21 de diciembre, de Universidades.

Ley 38/2003, de 17 de noviembre, General de Subvenciones

Finalidad: La finalidad del tratamiento es gestionar las actividades culturales de la Universidad de Granada. Los usos que se dan a los datos personales son:

Organización de talleres, conferencias, y actividades culturales en general. etc.

Gestión de ayudas para el fomento de realización de actividades culturales.

Destinatarios: No se prevén.

Derechos: Tiene derecho a solicitar el acceso, oposición, rectificación, supresión o limitación del tratamiento de sus datos, tal y como se explica en la información adicional.

Información adicional: Puede consultar la información adicional y detallada sobre protección de datos en el siguiente enlace:

https://secretariageneral.ugr.es/pages/proteccion_datos/leyendas-informativas/_img/informacionadicional

***Se recomienda revisar la web del Cemed para obtener información adicional y estar al tanto de posibles actualizaciones*

La elevada diversidad de especies, ecosistemas y paisajes del mar de Alborán se explica por una dinámica y original historia natural a lo largo de los últimos millones de años. A los diferentes procesos biogeográficos han respondido los organismos con eventos de vicarianza y de dispersión, con respuestas de tipo refugio, de migración, de extinción de poblaciones y especies o de diversificación y especiación. En la actualidad, debido a las características oceanográficas únicas, con la existencia de diversas corrientes marinas del Atlántico y del Mediterráneo, y a la compleja configuración geomorfológica de sus fondos y de la costa, el litoral del mar de Alborán representa un importante punto caliente de biodiversidad en el contexto mediterráneo y atlántico. Por tanto, constituye una de las regiones más valiosas para la conservación de la biodiversidad marina y litoral en Europa.

La gestión y conservación de los recursos naturales de las zonas litorales del mar de Alborán, pasa por reconocer la riqueza y singularidad de su biodiversidad, como las amenazadas de extinción de sus especies, hábitats y espacios. Por tanto, el objetivo de este curso es el de diagnosticar los valores naturales del litoral alboránico, mediante el conocimiento actualizado y las tendencias hacia futuro de su biodiversidad, así como construir nuevas propuestas sobre situaciones y oportunidades para su eficaz conservación y gestión.

Programa

Lunes, 18 de julio de 2022. *Recepción, conferencias y práctica de biodiversidad marina*

- 09:00-09:30 **Presentación del curso**
Autoridades Universitarias
Autoridades Administrativas
Dirección y coordinación del curso
- 09:30-10:00 **Presentación Museo del Mar**
- 10:00-11:00 **Influencia del pasado geológico en la biogeografía del Mar de Alborán**
Juan C. Braga, Departamento de Paleontología, Universidad de Granada
- 11:00-11:30 Descanso
- 11:30-12:30 **Patrones biogeográficos del Mar de Alborán**
Julio Peñas de Giles, Departamento de Botánica, Universidad de Granada
- 12:30-13:30 **Historia humana del Mar de Alborán**
José M. Pérez-Rivera, Arqueólogo de la Fundación Museo del Mar de Ceuta - Presidente de Asociación Septem Nostra Ecologistas en Acción
- 13:30-17:00 Descanso
- 17:00-21:00 **Prácticas de estudio de biodiversidad marina (buceo snorkel)**
Manuel A. García Díaz, Fundación Museo del Mar de Ceuta

Martes, 19 de julio de 2022. *Conferencias y visita geológica y ornitológica por Ceuta*

- 09:00-10:00 **Funcionamiento ecológico y servicios ecosistémicos del Mar de Alborán**
Domingo Alcaraz Segura, Departamento de Botánica, Universidad de Granada
- 10:00-11:00 **Paisajes sumergidos del Mar de Alborán y su diversidad de especies**
Óscar Ocaña Vicente, Director de la Fundación Museo del Mar de Ceuta
- 11:00-11:30 Descanso
- 11:30-12:45 **Genética marina**
Carmelo Ruiz Rejón, Departamento de Genética, Universidad de Granada
Alfredo Rosales Ruiz, Departamento de Genética, Universidad de Granada
- 12:45-14:00 **Vegetación marina del Mar de Alborán**
Pedro Sánchez Castillo, Departamento de Botánica, Universidad de Granada
Julio de la Rosa Álamos, Departamento de Botánica, Universidad de Granada
- 14:00-17:00 Descanso
- 17:00-21:00 **Visita geológica**
Francisco Pereila Molina, Fundación Museo del Mar de Ceuta.
- Visita ornitológica**
SEO Birdlife

Miércoles, 20 de julio de 2022. *Conferencias y clausura*

- 09:00-10:00 **Puertos: evaluación de la calidad ambiental y gestión futura**
Fernando Rodríguez Correal, Gestema Sur
- 10:00-11:00 **Gestión de los recursos de las costas**
María del Carmen Fernández Pinos, Delegación Provincial de Costas de Granada. Ministerio para la Transición Ecológica y el Reto demográfico
- 11:00-11:30 Descanso
- 11:30-12:30 **Gestión y conservación: programas para proteger y conservar el medio marino**
María de la Cita López, Life INTERMARES, Fundación Biodiversidad
- 12:30-13:00 **Importancia de los microescarpes sobre la dinámica natural del Mar de Alborán. El proyecto "Meso_Alborán"**
Alfredo Rosales Ruiz
- 13:00-14:00 **Áreas marinas protegidas: objetivos, diseño y zonación**
Alfonso Ramos Esplá, Departamento de Ciencias del Mar y Biología Aplicada, Universidad de Alicante
- 14:00 **Clausura del curso**

