



CONVOCATORIA DE AYUDAS PARA LA REALIZACIÓN DEL CURSO “APROXIMACIÓN AVANZADA A TÉCNICAS DE CAMPO Y DE LABORATORIO PARA EL ESTUDIO DE LA DIVERSIDAD BIOLÓGICA DE MACROFITOS MARINOS EN EL ZEC ISLAS CHAFARINAS”, EN EL MARCO DE LA CONVOCATORIA DE AYUDAS A CURSOS DE FORMACIÓN DOCTORAL EN PROGRAMAS DE LAS UNIVERSIDADES CEI-MAR 2018

La convocatoria de ayudas a cursos de formación doctoral en programas de las universidades CEI-Mar 2018 forma parte del plan de acción aprobado por el patronato de la fundación CEI-Mar celebrado en Motril el 29 de noviembre de 2017. Dichas ayudas son financiadas por el Campus de Excelencia Internacional del Mar.

1. Objeto de la convocatoria

La presente convocatoria tiene por objeto la concesión de 5 ayudas preferentemente para estudiantes de programas de doctorado de las universidades CEI-Mar, para su participación en el curso “*Aproximación avanzada a técnicas de campo y de laboratorio para el estudio de la diversidad biológica de macrófitos marinos en el ZEC Islas Chafarinas*”.

2. Requisitos de los Candidatos

Podrán participar en la presente convocatoria y, por tanto, optar a la beca, las personas que, cumplan con los siguientes requisitos:

Requisitos exigidos:

- Estudiantes de programa de doctorado relacionado con biodiversidad y conservación marina y perteneciente al ámbito CEIMAR. Además, estos/as estudiantes deben proceder de las Licenciaturas/Grados en Biología, Ciencias Ambientales o Ciencias del Mar
- Titulación de buceo mínimo Open Water o FEDAS Una estrella, mínimo 15 inmersiones acreditadas
- Seguro de buceo en vigor en el momento del curso
- DNI o pasaporte en vigor

Requisitos preferentes:

- Programa de doctorado y tesis doctoral relacionados con biodiversidad y conservación marina
- Afinidad a la línea de investigación del estudiante
- Conocimientos de flora y vegetación marina acreditados
- Nivel de inglés mínimo B1 acreditado

3. Fecha y lugar de celebración

El curso se realizará del 6 al 14 de junio de 2019 (fechas sensibles de modificarse debido a inclemencias del tiempo) en La Estación Científica Islas Chafarinas



4. Dotación de las ayudas

- Participación en el curso *“Aproximación avanzada a técnicas de campo y de laboratorio para el estudio de la diversidad biológica de macrófitos marinos en el ZEC Islas Chafarinas”*.
- Alojamiento y manutención durante los días del curso (del 6 al 13 de junio)
- Desplazamiento en barco de Melilla a las Islas Chafarinas (6 de junio) y de las Islas Chafarinas a Melilla (14 de junio)

5. Criterios de valoración

La selección de los candidatos la llevará a cabo una comisión compuesta por profesores/as y técnicos/as de CEI·MAR.

Además los candidatos deberán pasar una entrevista personal.

Una vez resuelta la evaluación de solicitudes, se hará pública en la página web de CEI·MAR UMA (<https://www.uma.es/ceimar/>)

6. Formalización de solicitudes

Las solicitudes podrán presentarse con hora y fecha límite a las 23:59h del día 10 de abril de 2019 y a partir del día siguiente a la publicación de esta convocatoria en la siguiente página web: (<https://www.uma.es/ceimar/>)

Los documentos deberán enviarse en formato pdf mediante correo electrónico a la dirección ceimar@uma.es, especificando *“APELLIDOS NOMBRE_Curso Chafarinas.pdf”* y su peso deberá ser inferior a 10MB.

En el correo anteriormente mencionado, deberá adjuntarse la siguiente documentación:

- Formulario de Solicitud
- CV detallado
- Matrícula actualizada de programa de doctorado al que pertenezca
- Certificado de calificaciones de la titulación/grado
- Cuantos justificantes de méritos quiera le sean tenidos en cuenta en la valoración de su CV
- Titulación de buceo y declaración jurada del número de inmersiones (se requerirá cuaderno de buceo en la entrevista)



UNIVERSIDAD
DE MÁLAGA



- Seguro de buceo
- Breve resumen del contexto, objetivos y metodología de su tesis doctoral
- Carta de motivación por el curso

Nota: Para cualquier duda sobre el curso pueden escribir a la siguiente dirección de correo electrónico: altamirano@uma.es

Málaga, a 20 de marzo de 2019

D. Enrique Moreno Ostos
Coordinador CEI-Mar en la Universidad de Málaga