

CICLO DE CONFERENCIAS 2013

El Mar, el Conocimiento para su Conservación

CICLO DE CONFERENCIAS RECONOCIDO CON 1 CRÉDITO DE LIBRE ELECCIÓN (CLE) Y 1 CRÉDITO POR ACTIVIDADES FORMATIVAS (ECTS) POR LA UNIVERSIDAD COMPLUTENSE DE MADRID.

ESTE CICLO DE CONFERENCIAS ESTÁ RECONOCIDO CON 4 CLE o 2 ECTS PARA AQUELLOS QUE HAYAN CURSADO EN EL AÑO 2012 O CURSEN EN EL AÑO 2013 EL CURSO DE BUCEO OPEN WATER DIVER CON EL CLUB HIPPOCAMPUS-UNIVERSITAS SUBAQUA¹.

Universitas Subaqua tiene entre sus objetivos la promoción del conocimiento y la conservación del patrimonio natural y cultural del mar.

Con este fin vamos a llevar a cabo el ciclo de conferencias cuya denominación es: **El Mar, el Conocimiento para su Conservación.**

Este ciclo de conferencias se enmarca en un proyecto bianual cuyo objetivo es la información a la sociedad acerca de los retos de la conservación de los mares y sus habitantes, así como tomar parte activa en esta labor.

1.- LAS RESERVAS MARINAS DEL ESTADO ESPAÑOL.

Fecha: Martes día 14 de Mayo.

Horario: 17 a 18:30 horas.

Lugar: Facultad de Veterinaria de la U.C.M. Avda. de Puerta Hierro s/n. Ciudad Universitaria.

Ponente: Dña. Gloria Delgado Rojas.

Es Licenciada en Ciencias Ambientales por la Universidad Autónoma de Madrid.

Es Experta en Cooperación Internacional para el Desarrollo por la Universidad de Alcalá de Henares.

Trabaja en el Ministerio de Agricultura, Alimentación y Medio Ambiente en el área de Reservas Marinas de Interés Pesquero.

2.- BIODIVERSIDAD MARINA.

Fecha: Jueves día 16 de Mayo.

Horario: 17 a 18:30 horas.

Lugar: Facultad de Ciencias Biológicas de la U.C.M. Jose Antonio Novais nº 12. Ciudad Universitaria.

Ponente: D. Luis Ambrosio Blázquez.

Es licenciado en Biología por la Universidad Complutense de Madrid.

Desde 1989 trabaja como consultor en materia de pesca, acuicultura y biosfera marina.

Ha participado en proyectos y misiones de cooperación en materia de pesca y acuicultura para la Agencias de Cooperación y Organismos Internacionales.

Ha llevado a cabo trabajos para el Ministerio de Medio Ambiente, Consejo Superior de Investigaciones Científicas.

Es asesor en temas de pesca, acuicultura y áreas marinas protegidas de la WWF España.

Es socio fundador de la Asociación para la Investigación del Mar AIMARES.

¹ **Para la obtención de los cuatro o los dos créditos académicos, además de superar el curso O.W.D. PADI, impartido por el Club Hippocampus en el año 2013, los alumnos deberán asistir a las tres conferencias organizadas por el Club Hippocampus.**

CICLO DE CONFERENCIAS 2013

El Mar, el Conocimiento para su Conservación

3.- EL HOMBRE Y EL MAR.

Fecha: Martes día 21 de Mayo.

Horario: 17 a 18:30 horas.

Lugar: Facultad de Comercio y Turismo de la U.C.M. Avda. de Filipinas nº 3, Madrid.

Ponente: Dña. Cristina Laborda Sánchez.

Es licenciada en Biología por la Universidad Autónoma de Madrid, con especialidad en Biología Evolutiva y Biodiversidad y especial énfasis en Invertebrados y Hábitats Marinos.

Master en Espacios Naturales Protegidos por las Universidades Complutense, Autónoma y Universidad de Alcalá, a través de la Fundación Fernando González Bernáldez y Europarc-España.

Ha participado en la redacción de los instrumentos de gestión de la Red Natura 2000 en el medio marino de la región marina macaronésica y de la primera ZEC (Zona de Especial Conservación) ZEC y AMP (Área Marítima Protegida) nacional.

Ha participado en la elaboración del Inventario Español de Especies y Hábitats Marinos (IEHEM), con especial incidencia en la parte referente a hábitats marinos y a la clasificación europea EUNIS.

Está participando de forma directa en el desarrollo de diversas acciones dentro del proyecto LIFE+ INDEMARES para el estudio y designación de áreas marinas protegidas dentro de la Red Natura 2000 en el medio marino español.

CERTIFICACIÓN QUE SE OBTIENE: Por la asistencia al **ciclo completo de conferencias** se hará entrega del Certificado de 1 crédito académico de libre configuración para alumnos de Licenciatura o Diplomatura, o 1 crédito de ECTS optatividad para alumnos de Grado.

Aquellos que hayan participado en el curso de Buceo Open Water Diver impartido por el Club Hippocampus en el año 2012 o que vayan a participar en el año 2013, obtendrán 4 créditos académicos de libre configuración para alumnos de Licenciatura y Diplomatura, o 2 créditos de ECTS optatividad para alumnos de Grado.

REQUISITOS PARA LA PARTICIPACIÓN:

Inscripción previa mediante correo electrónico a conferencias@clubhippocampus.com indicando el interés por participar como alumno en el ciclo de conferencias.