



## Propuesta de Actividades Formativas de Extensión Universitaria

TÍTULO		TALLER FLORA Y FAUNA DE LA ISLA DE TABARCA: LA BIODIVERSIDAD DE UN ENCLAVE ÚNICO (II).			
OBJETIVOS		CONTENIDOS			
<ul style="list-style-type: none"> <li>Conocer la flora y fauna de la Isla de Tabarca, sus islotes asociados y sus fondos marinos.</li> <li>Estudiar las relaciones florísticas y faunísticas con la península.</li> <li>Conocer <i>in situ</i> los espacios protegidos de la Isla: Reserva Natural Marina, Microrreserva de Flora y Zona de Especial Protección para Aves.</li> </ul>		<ul style="list-style-type: none"> <li>El curso pretende dar a conocer la biodiversidad de la Isla de Tabarca desde un punto de vista práctico e interactivo para el alumno. Con este fin se han diseñado varios itinerarios por los diferentes ecosistemas, tanto terrestres como marinos, durante los cuales se identificarán <i>in situ</i> las principales especies de flora y fauna. Antes de cada uno de los recorridos se realizará una charla teórica en la que se explicarán las relaciones entre las diferentes comunidades de organismos que viven en cada uno de los ecosistemas del espacio natural.</li> </ul>			
<b>DIRIGIDO A:</b>		Personas interesadas			
<b>CRITERIOS DE SELECCIÓN</b>		Orden de Inscripción			
<b>NÚMERO DE PARTICIPANTES</b>		MÍNIMO	20	MÁXIMO	32
<b>DURACIÓN</b>	15 horas	<b>FECHAS</b>	6-8-9 de mayo de 2010	<b>HORARIO</b>	Jueves 6 (aula Umh) de 16:30 a 19:30 h. Sábado 8 y Domingo 9 en la Isla.
<b>LUGAR REALIZACIÓN</b>		Campus de Elche: aula 2.2 edif. La Galia, Isla de Tabarca			
<b>INSCRIPCIÓN</b>		<a href="http://www.umh.es/recibos/">http://www.umh.es/recibos/</a> Tipo: Extensión Universitaria Subtipo: Flora y Fauna Isla Tabarca			
<b>EVALUACIÓN</b>		80% asistencia y evaluación de contenidos			
<b>CRÉDITOS LIBRE ELECCIÓN</b>		1,5 créditos libre elección			
<b>MATRÍCULA COMPLETA</b>		60	Una vez realizado el ingreso de las tasas, comprobar en nuestra página web <a href="http://seu.umh.es">http://seu.umh.es</a> la lista de admitid@s, presentarse día y hora de inicio del taller y entregar el recibo pagado al profesor.		
<b>MATRÍCULA REDUCIDA (Alumnos y personal U.M.H.)</b>		50			
<b>PROFESORADO COORDINADOR</b>		Juan Manuel Pérez García y Carolina Lazcano Josep Pérez i Tomás			
<b>OBSERVACIONES</b>		<ul style="list-style-type: none"> <li>La realización de la actividad exige que se cubra el mínimo de inscripciones. En caso de cancelación del taller, será comunicado vía e-mail a los/as alumnos/as.</li> <li>El precio incluye: el curso, el barco Santa Pola-Tabarca-Santa Pola y el alojamiento en el Centro Medioambiental de la Isla de Tabarca (se necesita saco de dormir), el albergue dispone de literas y baños.</li> <li>La salida será desde el puerto de Santa Pola, el sábado 08/05/10 a las 10.00 h., por lo que QUEDAMOS A LAS 9.30 h. en el puerto de Santa Pola, donde salen las tabarqueras.</li> <li>El regreso será el domingo día 09/05/10 en cualquiera de los siguientes barcos: 13'45 h., 16'45 h. o 18'15 h. (de todas formas hay que estar pendientes, estos horarios se pueden modificar o anular, dependiendo del estado de la mar)</li> <li>Material: saco de dormir, bañador, sandalias de agua, gafas de buceo, tubo, traje neopreno (opcional), protector solar, forro polar para la noche. La comida se podrá adquirir en los restaurantes de la Isla o traer de casa (el recinto dispone de nevera y sala comedor).</li> </ul>			