



UNIVERSIDAD DE EXTREMADURA

FACULTAD DE CIENCIAS

## ANEXO 1

### PROPUESTA DE TRABAJO FIN DE GRADO

**-DEPARTAMENTO DE LA UEX RESPONSABLE DE LA OFERTA:**

Biología Vegetal, Ecología y Ciencias de la Tierra

**-TÍTULO DEL TRABAJO:**

Metabolismo secundario de plantas leñosas mediterráneas: función ecológica y posibilidades de aprovechamiento.

**- CARACTERÍSTICAS DEL TRABAJO FIN DE GRADO**

· Tipo de trabajo (señalar con una cruz el que proceda):

Teórico		Revisión e investigación bibliográfica	<input checked="" type="checkbox"/>	Numérico	
Proyectos de ingeniería		Proyectos de diseño industrial		Informes	
Computacional		Experimental		Otros (especificar)	

· Descripción del trabajo (objetivos, metodología...)

Se revisará la información disponible sobre el metabolismo secundario, en especial, de matorrales mediterráneos. Se describirá los grupos principales de estos compuestos y los géneros y especies más características que los producen. Se deberá analizar, sintetizar y concluir las principales funciones ecológicas que desempeñan estos compuestos a nivel poblacional y de comunidad, así como su posible uso o aprovechamiento a nivel industrial de las especies que las producen.

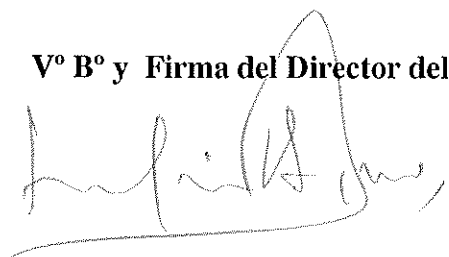
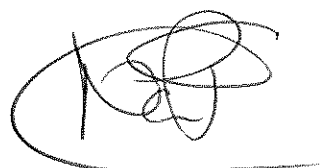
· Observaciones: Trabajo ofertado para el Grado de Biología.

**-TUTORES:**

Nombre: Natividad Chaves Lobón

Área de conocimiento: Ecología

Fecha de aprobación en el Consejo de Departamento: 7/11/2012

**V° B° y Firma del Director del Dpto****V° B° y Firma del Tutor****SRA. D<sup>a</sup>. DECANA DE LA FACULTAD DE CIENCIAS**