# 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	x	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:  $\neg / \land \land / 20 \land ?$ 

V° B° y Firma del Director del Dpto

V° B° y Firma del Tutor

SRA. Da. DECANA DE LA FACULTAD DE CIENCIAS