



**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: Dendrocronología de *Pistacea lentiscus* en Extremadura

- CARACTERÍSTICAS DEL TRABAJO FIN DE GRADO

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

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

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

Pistacea lentiscus es una especie muy poco estudiada a nivel dendrocronológico. Este trabajo se basa en explorar esta especie como descriptor climático usando la metodología dendrocronológica. El alumno tomará muestras de barreno de al menos 30 ejemplares de esta especie, las procesará, medirá y cofechará. Construirá una cronología y verá a su ajuste al clima. Nuestro objetivo principal es testar si esta especie es o no un buen descriptor climático.

Titulación: Ciencias Ambientales y Biología

Observaciones: -----

-TUTORES:

Nombre: Daniel Patón Domínguez

Área de conocimiento: Ecología

Fecha de aprobación del Consejo del Departamento: 18/10/2013



Vº Bº y Firma del Director del Dpto



Vº Bº y Firma del Tutor

Decanato de la Facultad de Ciencias