

**ANEXO 1  
PROPUESTA DE TRABAJO FIN DE GRADO**

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

**-TÍTULO DEL TRABAJO: *Candida albicans*: INESTABILIDAD GENÓMICA Y DESARROLLO DE RESISTENCIA A AGENTES ANTIFÚNGICOS**

**- 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	<input type="checkbox"/>	Informes	
Computacional		Experimental	<input type="checkbox"/>	Otros (especificar)	

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

El alumno abordará el estudio de la inestabilidad genética presente en el hongo *Candida albicans* y su repercusión en la adquisición de resistencia a agentes antifúngicos. Para el desarrollo del trabajo se le asesorará en su labor de consulta tanto de trabajos de revisión como de artículos de investigación originales.

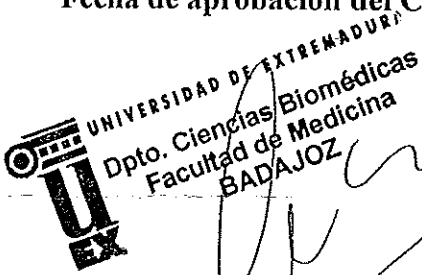
Observaciones:

**-TUTORES:**

Nombre: GERMÁN LARRIBA CALLE, M<sup>º</sup> ROSARIO CUEVA NOVAL

Área de conocimiento: MICROBIOLOGÍA

Fecha de aprobación del Consejo del Departamento:



Vº Bº y Firma del Director del Dpto

Vº Bº y Firma del Tutor

*[Handwritten signatures]*  
Germán Larriba Calle      Rosario Cueva Noval

Decanato de la Facultad de Ciencias