

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"/>	Númérico	
Proyectos de ingeniería	Proyectos de diseño industrial		Informes	
Computacional	Experimental		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.

Titulación: Grado de Biología

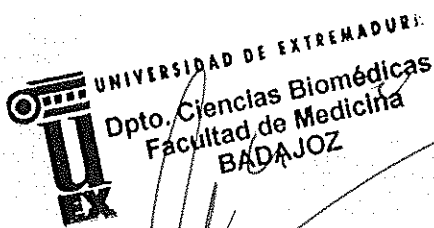
Observaciones:

-TUTORES:

Nombre: GERMÁN LARRIBA CALLE, M^a ROSARIO CUEVA NOVAL

Área de conocimiento: MICROBIOLOGÍA

Fecha de aprobación del Consejo del Departamento: 11/10/2013



V^o B^o y Firma del Director del Dpto

V^o B^o y Firma del Tutor

German Larriba Calle *M^a Rosario Cueva Noval*
German Larriba Calle M^a Rosario Cueva Noval

Decanato de la Facultad de Ciencias