



FACULTAD DE BIOLOGÍA

PROPUESTA DE TRABAJOS DE FIN DE GRADO (BIOQUÍMICA)

DEPARTAMENTO DE GENÉTICA

Nº	Modalidad (bibliográfico o experimental)	Título	Tutor	Para trabajos externos		ampliación matrícula (Si/No)	Observaciones
				Empresa	Director		
1	Bibliográfico	Genómica sintética: la segunda "creación".	Gabriel Gutiérrez Pozo			SI	
2	Experimental	Physical interactions between Ufe1 and Sec23 mutants relevant for autophagy	Veit Goder				
3	Bibliográfico	BASES GENÉTICAS DE LA ENFERMEDAD CELÍACA	ROSA MARÍA LUNA VARO			SI	Haber cursado y aprobado las asignaturas de FUNDAMENTOS DE GENÉTICA y GENÉTICA MOLECULAR E INGENIERÍA GENÉTICA  Tener un nivel de inglés que permita la lectura fluida y comprensiva de artículos científicos.
4	Bibliográfico	El sistema CRISPR/Cas y su aplicación en el tratamiento de enfermedades humanas	Antonio Carballo				
5	Bibliográfico	Proteínas de la familia Ring Finger en hongos	F. Javier Avalos				Estudio bioinformático

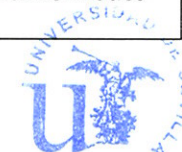
Fdo. Director de Departamento

P.O

*M. Carmen Linares M.*

Luis M<sup>a</sup> Corrochano Peláez

*M. Carmen Linares Miron*



DEPARTAMENTO GENÉTICO  
FACULTAD DE BIOLOGÍA