

Propuestas TFG para c 16-17

Profesor	Título	Nº pr	Título TFG	Exp/Bib
Abdel	Biol	2	Genética de las transiciones reproductivas en plantas	E
	Biol		Sistemas reproductivos mixtos: mecanismos genéticos y ecológicos	E
Bakkali	Biol	2	Genética de la neoplasia maligna	B
	Biol		Genética de la metástasis	B
Barrionuevo	Biol	2	Control genético del desarrollo testicular	B
	Biol		Función del gen SOX9 durante el desarrollo embrionario	B
Burgos	Biol	2	Diseño de circuitos genéticos	E
	Biol		Biología sintética: diseño de un dispositivo BioBrick	B
Cabrero	Biol	1	Genes huérfanos	B
De la Herrán	Bioq	2	Anál de un polim de un únic nucleót (SNP) de la mut RS1801133 de la metal-tetrahidrofolato-reduc: un caso práct	E
	Bioq		Análisis de secuencias repetidas en el genoma de peces planos	E
Garrido	Biol	2	Filogenia molecular I	B
	Biol		Filogenia molecular II	B
Hackenberg	Biol	1	Detección y cuantificación computacional de RNAs pequeños en sangre	E
Jiménez	Biol	2	Control genético del desarrollo ovárico en mamíferos	B
	Biol		Control genético del desarrollo gonadal en aves	B
López Flores	Biol	1	Ef de la ingesta mat de nutrientes donadores de grupos metilo sobre la metil de ADN de placenta y el crecim fetal	B
López León	Biol	1	Síndromes y enfermedades asociados con inestabilidad cromosómica	B
Martín	Bioq	1	Genética molecular y poblacional de enfermedades metabólicas	B
Martínez	Biol	2	Base Genética de las Adaptaciones I	B
	Biol		Base Genética de las Adaptaciones II	B
Navajas	Biol	1	Caracterización de secuencias de ADN repetido en <i>Pistacia vera</i>	E
Oliver	Bioq	1	Edad biológica y metilación diferencial del DNA	E
Perfectti		0	(Sabático)	
Robles	Biol	2	Análisis de secuencias repetidas en el genoma de liliáceas I	E
	Biol		Análisis de secuencias repetidas en el genoma de liliáceas II	E
Ruiz	Biol	1	Análisis evolutivo en plantas	E
	CC A	1	Estudios evolutivos en poblaciones naturales	E
Viseras	Biol	2	Genética de las enfermedades que presentan anticipación	B
	Biol		Bases genéticas del envejecimiento	B
Zurita	CC A	2	Obtención del cariotipo de dos variedades de Stevia rebaudiana (Criolla y Morita II)	E
	CC A		Organismos genéticamente modificados (OMG): plantas y alimentos transgénicos	B
TOTAL		31		

