

**ASIGNACIÓN DE TRABAJOS FIN DE MÁSTER
MÁSTER UNIVERSITARIO EN BIOTECNOLOGÍA AVANZADA
CURSO ACADÉMICO 2016-2017**

(Aprobada en reunión de la Comisión de Calidad del título de fecha 20 de diciembre de 2016)

TÍTULO TFM	TUTOR/ES	ÁREA	Alumno
Guía axonal durante el desarrollo del sistema nervioso	Matías Hidalgo Sánchez	Biología Celular	María Paz Rayego Moreno
Clonación y expresión de la isoforma PMCA2 humana en <i>Sacharomyces cerevisiae</i>	Ana María Mata Durán Isaac Corbacho Cuello	Bioquímica y Biología Molecular Bioquímica y Biología Molecular	Iván Seller Corona
Supresión de la expresión de variantes transcripcionales del canal de Ca ²⁺ ORAI en células de osteosarcoma empleando el sistema de edición genómica CRISPR/Cas9	Francisco J. Martín Romero Eulalia Pozo Guisado	Bioquímica y Biología Molecular Biología Celular	Sonia Urquijo Presa
Efecto de los estreses osmótico e inflamatorio sobre la proteína Tau y su localización	Francisco Centeno Velázquez José M ^a Carvajal González	Bioquímica y Biología Molecular Bioquímica y Biología Molecular	M ^a Amparo Cabeza de Vaca Molina
Patrón mutacional de pacientes de melanoma y glioblastoma de Cuba	Pedro M ^a Fernández Salguero Jaime M ^a Merino Fernández	Bioquímica y Biología Molecular Bioquímica y Biología Molecular	M ^a Isabel Díaz Delgado
Eficacia de diferentes compuestos en la inducción hormonal de la reproducción en ciprínidos	José Martín Gallardo	Ecología	Alberto Acosa Pluma
Evaluación del nivel de ploidía y endoreduplicación en olivo (<i>Olea europaea</i> L.)	María del Carmen Gómez Jiménez	Fisiología Vegetal	María del Carmen Camarero García
Estudio comparativo del contenido dietético de antioxidantes en distintos grupos de edad	Ana B. Rodríguez Moratinos Cristina Carrasco Romero	Fisiología Fisiología	Kiara Grau Serra
Mecanismos de entrada capacitativa de calcio	José Antonio Pariente Llanos	Fisiología	Laura Dublino Ortiz
Estudio de la microbiota asociada a la fermentación de diferentes variedades para la obtención de aceitunas de mesa	Francisco Pérez Nevado Daniel Martín Vertedor	Nutrición y Bromatología CICYTEX (Junta de Extremadura)	Antonio Esperilla Muñoz