

**ASIGNACIÓN DE TRABAJOS FIN DE MÁSTER
MÁSTER UNIVERSITARIO EN BIOTECNOLOGÍA AVANZADA
CURSO ACADÉMICO 2017-2018**

(Pendiente de aprobación en reunión de la Comisión de Calidad del título)

TÍTULO TFM	TUTOR/ES	ÁREA	Alumno
Detección inmunohistoquímica de proteínas implicadas en la polaridad celular planar durante el desarrollo del sistema nervioso	José María Carvajal González Javier de Francisco Morcillo	Bioquímica y Biología Molecular Biología Celular	Álvarez Hernán, Guadalupe
Remodelado de la expresión de bombas de Ca ²⁺ por STIM1	Francisco Javier Martín Romero Eulalia Pozo Guisado	Bioquímica y Biología Molecular Biología Celular	Bussaca, Brenda
Influencia de los sistemas de expresión de bombas de calcio en sus propiedades funcionales	Ana María Mata Durán Montaña Caballero Bermejo	Bioquímica y Biología Molecular Bioquímica y Biología Molecular	Morales Hernández, Sergio
Comparación de la eficacia de distintos sistemas de vitrificación de ovocitos	Ignacio Santiago Álvarez de Miguel	Biología Celular	Acedo Valera, Julio José
La embriocinética como herramienta de mejora del éxito en fecundación in vitro	Ignacio Santiago Álvarez de Miguel	Biología Celular	Sánchez López, Irene
Bioteconología aplicada a los fármacos para su uso en técnicas de reproducción asistida	Ignacio Santiago Álvarez de Miguel	Biología Celular	Vicentini, Florencia
Detección de virus de importancia sanitaria en vectores de la Amazonia peruana	Alfonso Marzal Reynolds	Zoología	Ordóñez Mata, Laura
Utilización de compuestos hormonales con y sin antidopaminérgicos en la inducción hormonal en peces	José Martín Gallardo	Ecología	Martínez Brígido, Alberto
Diseño y monitoreo de la disponibilidad de agua en una parcela agrícola de regadío	Luis Fernández Pozo José Cabezas Fernández	Edafología y Química Agrícola Ecología	Carrasco Garrido, Miguel Ángel
Desarrollo de estrategias para identificar sustratos de NDR quinazinas en <i>C. albicans</i>	Jaime Correa Bordes	Microbiología	Echegaray, Marina
Muerte por apoptosis en mutantes de <i>Candida albicans</i> defectivos en recombinación homóloga	Antonia Ciudad Sánchez	Microbiología	Garrido Martínez, Ana
Influencia de la ingesta de macronutrientes y triptófano sobre el estado de ánimo y la cognición social en jóvenes universitarios	Ana B. Rodríguez Moratinos Rafael Bravo Santos	Fisiología Fisiología	Ugartemendia Ugalde, Lierni
Estudio del canibalismo intraespecífico en animales de experimentación	José Antonio Pariente Llanos Rafael Bravo Santos	Fisiología Fisiología	Bravo Santos, José Carlos
Validación de un nuevo método para el análisis de la composición corporal por impedancia bioeléctrica	Ana B. Rodríguez Moratinos María Yolanda Castaño Blanco	Fisiología	María Romero Cantero