

Universidad Pablo de Olavide de Sevilla

Facultad de Ciencias Experimentales

Asignación de TFG curso 2021-2022

SITUACION ADJUDICADA

PLAN	DNI	TFG ID#	TITULO
GBTG	8365437	371	Modelos de crecimiento tumoral
	8366443	459	Eliminación Biológica de Nitrógeno y Fósforo en las Aguas Residuales
	15412433	524	Análisis dinámico de los complejos gamma tubulina en la transición profase-metafase
	17487827	562	Análisis fisiológicos de variedades de maíz con diferente tolerancia al exceso de boro
	20072269	411	Papel de MAPK6 (MAP quinasa 6) en la respuesta de plantas de Arabidosis a la deficiencia en boro
	20073157	326	Evaluación de una estrategia terapéutica para las enfermedades mitocondriales basada en la activación de la proteína PPTC7
	24523378	489	Caracterización de los efectos de la estimulación eléctrica transcranial sobre la respuesta de las neuronas excitadoras e inhibitoras corticales en el ratón.
	26522085	595	NIVELES DE COENZIMA Q Y CRECIMIENTO TUMORAL
	26777132	527	Aplicaciones CRISPR-Cas13d para descubrir nuevos factores involucrados en el desarrollo embrionario temprano
	28842819	592	Trabajo de investigación en proyectos del área de microbiología
	28935594	594	DEFICIENCIA DE COENZIMA Q Y ACTIVACIÓN DEL SISTEMA DE MITO/AUTOFAGIA
	29501869	492	Estudio de patrones electrofisiológicos (ECG, EMG, EEG...) durante el desarrollo postnatal de ratones modelo de síndrome de Down
	29519999	528	Búsqueda de marcadores de patogenicidad en superbacterias para su posterior utilización en medicina personalizada
	29540745	341	Gestión de residuos urbanos y aguas residuales
	29540847	390	C. elegans models for human laminopathies
	29556595	509	Síntesis y caracterización de nanomateriales para aplicaciones biomédicas
	29615960	528	Búsqueda de marcadores de patogenicidad en superbacterias para su posterior utilización en medicina personalizada
	29617734	491	Efectos sobre el comportamiento de Drosophila melanogaster de diferentes alteraciones dietéticas
	30219263	553	Estudio del efecto del primado de células madre mesenquimales humanas con una proteínas multiepitopicas recombinante con capacidad inmunogenica generadas a partir de prot
	30257260	473	Biotecnología aplicada a las plantas: ¿se podrá conseguir que consuman menos agua?
	30269298	396	Histone deubiquitination in mitochondrial stress and longevity.
	31023702	592	Trabajo de investigación en proyectos del área de microbiología
	31030399	409	Análisis comparativo del mercado de la Biotecnología en distintos países europeos.
	32898636	444	Vermicompostaje de residuos urbanos y agroindustriales.
	32900640	391	Novel tools for spatiotemporal control of gene expression
	44665766	503	Efecto de sustancias anti-envejecimiento sobre las células gliales del sistema nervioso de mamíferos
	45123216	592	Trabajo de investigación en proyectos del área de microbiología
	45151578	549	Análisis de la supervivencia de células productoras de insulina contenidas en organoides mixtos
	45995571	461	Tratamiento Biológico de las Aguas Residuales
	45996852	378	Biomarcadores periféricos de vulnerabilidad cerebral asociado al envejecimiento y la enfermedad de Alzheimer.
	47338374	592	Trabajo de investigación en proyectos del área de microbiología
	47342802	592	Trabajo de investigación en proyectos del área de microbiología
	48122145	323	Generación y caracterización de organoides cerebrales
	49048098	566	POLÍMEROS DE COORDINACIÓN BIOCOPATIBLES PARA EL TRANSPORTE EFICIENTE DE AGENTES TERAPÉUTICOS
	49105530	370	Modelos de propagación de epidemias
	49112629	592	Trabajo de investigación en proyectos del área de microbiología

<b>GBTG</b>	<b>49118666</b>	450 Didáctica de la Biología Celular en los estudios de Grado
	<b>49125714</b>	597 Bioenergetica del desarrollo
	<b>49129713</b>	480 Efecto de la estimulación eléctrica transcraneal gamma en modelos animales de la Enfermedad de Alzheimer.
	<b>49131171</b>	598 Validacion experimental de variantes de significado incierto halladas por secuenciacion masiva en enfermos de Patologías poco frecuentes
	<b>49160175</b>	599 Estudio del desarrollo y diferenciación muscular en un modelo de enfermedad mitocondrial
	<b>49164695</b>	592 Trabajo de investigación en proyectos del área de microbiología
	<b>49300271</b>	530 Mecanismo de acción del fármaco STX64 en la mejora de los síntomas del Alzheimer
	<b>49385513</b>	444 Vermicompostaje de residuos urbanos y agroindustriales.
	<b>53348351</b>	592 Trabajo de investigación en proyectos del área de microbiología
	<b>53930957</b>	573 Encapsulación de fármacos y nutraceuticos en nanopartículas para aumentar su biodisponibilidad
	<b>53931870</b>	592 Trabajo de investigación en proyectos del área de microbiología
	<b>54311821</b>	527 Aplicaciones CRISPR-Cas13d para descubrir nuevos factores involucrados en el desarrollo embrionario temprano
	<b>54334333</b>	401 Nuevos Modelos de Negocio en el sector de Biotecnología
	<b>77425390</b>	592 Trabajo de investigación en proyectos del área de microbiología
	<b>77846840</b>	396 Histone deubiquitination in mitochondrial stress and longevity.
	<b>77852188</b>	443 Simulación por ordenador del crecimiento de colonias bacterianas
	<b>77859667</b>	512 Actividad antitumoral de productos naturales nutraceuticos
	<b>77867815</b>	369 Estructura de proteínas
	<b>77870418</b>	352 Modelado computacional de redes genéticas para la búsqueda de biomarcadores
	<b>77940041</b>	529 Coordinación entre el desensamblaje del huso en meiosis I y la síntesis del huso en meiosis II
	<b>78105980</b>	463 Sistemática molecular de plantas con flores
	<b>78160290</b>	392 Metabolism, epigenetics and ageing: The role of HP1 proteins
	<b>79246015</b>	532 Papel de las ceramidas en el control del tamaño celular

**Total general**