

| Nº TFG | Título TFG | Tipo | Nombre Tutor | Apellidos Tutor | Nombre Cotutor | Apellidos Cotutor |
|----------|--|---------------|---------------|-----------------------|----------------|--------------------|
| 24TFG401 | Terapias para regeneración en distrofias de la visión | Bibliográfico | Almudena | Velasco Arranz | | |
| 24TFG402 | Estudio neuroquímico del tubérculo olfatorio de roedores | Experimental | Jesús | García Briñón | | |
| 24TFG403 | Uso de virus recombinantes en el diseño de vacunas | Bibliográfico | Isabel | Muñoz Barroso | | |
| 24TFG404 | La espectrometría de masas MALDI-TOF en la detección de resistencias bacterianas a antimicrobi | Bibliográfico | Fernando | Sánchez Juanes | | |
| 24TFG405 | Adaptaciones metabólicas en cáncer | Bibliográfico | Ángel | Hernández Hernández | | |
| 24TFG406 | Tecnología LAMP de aplicación en diagnóstico molecular de enfermedades infecciosas | Experimental | Pedro | Fernández Soto | | |
| 24TFG407 | Implicación de las proteínas ST de Medicago truncatula en el establecimiento de interacciones pla | Experimental | Berta | Dopico Rivela | Lucía | Albornos Llorente |
| 24TFG408 | El óxido nítrico (NO) como regulador de procesos de desarrollo y respuestas a estrés en plantas | Experimental | Óscar | Lorenzo Sánchez | | |
| 24TFG409 | Función biotecnológica de la homeostasis del óxido nítrico en desarrollo y estrés vegetal. | Experimental | Óscar | Lorenzo Sánchez | | |
| 24TFG410 | Órbitos de plantas: estructura, biosíntesis y aplicaciones | Bibliográfico | Lucía | Albornos Llorente | | |
| 24TFG411 | Bases moleculares de la interacción leguminosas-rizobios en la fijación del nitrógeno atmosférico | Bibliográfico | Lucía | Albornos Llorente | | |
| 24TFG412 | Implicaciones biotecnológicas del óxido nítrico (NO) en la compensación entre defensa y desarroll | Experimental | Capilla | Mata Pérez | | |
| 24TFG413 | Fisiología y señalización por ácidos grasos nitrados en procesos de desarrollo y respuestas a estrés | Experimental | Capilla | Mata Pérez | | |
| 24TFG414 | Relaciones hídricas en la interacción planta-micorriza | Experimental | MARÍA Mónica | Calvo Polanco | | |
| 24TFG415 | Medicina personalizada para el tratamiento del colangiocarcinoma. | Bibliográfico | Rocio Isabel | Rodríguez Macías | | |
| 24TFG416 | Hepatoblastoma | Bibliográfico | Rocio Isabel | Rodríguez Macías | | |
| 24TFG417 | Tratamiento de la hemofilia: del siglo XX al siglo XXI | Bibliográfico | Mª ÁNGELES | SEVILLA TORAL | | |
| 24TFG418 | Fármacos antidiabéticos: posible opción terapéutica en la enfermedad renal crónica | Experimental | SANDRA María | Sancho Martínez | | |
| 24TFG419 | Determinación de neo-antígenos en procesos infecciosos y tumorales. | Experimental | Manuel | Fuentes García | | |
| 24TFG420 | Nanotecnología e inmunoterapia oncológica | Experimental | Manuel | Fuentes García | | |
| 24TFG421 | Biomarcadores plasmáticos de respuesta en pacientes tratados con células CAR-T | Experimental | Fermín | Sánchez- Guijo Martín | Sandra | Muntión Olave |
| 24TFG422 | Caracterización molecular de variantes de significado desconocido en genes implicados en ictiosis | Experimental | Rogelio | González Sarmiento | Ana Belén | Herrero Hernández |
| 24TFG423 | Caracterización molecular de variantes de significado desconocido en genes BRCA. Implicación en | Experimental | Ana Belén | Herrero Hernández | Rogelio | González Sarmiento |
| 24TFG424 | Modificación sitio-específica del genoma de ratón mediante electroporación y virus AAV | Experimental | Manuel Adolfo | Sánchez Martín | | |
| 24TFG425 | Obtención de biopolímeros enológicos con propiedades afinantes. | Experimental | Mª Teresa | Escribano Bailón | Elvira | Manjón Pérez |
| 24TFG426 | Saliva como matriz no invasiva para la determinación y análisis de biomarcadores mediante espe | Bibliográfico | Javier | Peña González | | |
| 24TFG427 | Aplicación de polímeros impresos molecularmente (MIPs) en el análisis de antibióticos. | Bibliográfico | Eliseo | Herrero Hernández | | |
| 24TFG428 | Planta de producción de riboflavina | Bibliográfico | Luis Fernando | Medina Sánchez | | |
| 24TFG429 | Estudio de la cinética de nanopartículas en estructuras en 3D | Experimental | Eva María | Martín Del Valle | Álvaro | González Garcinuño |
| 24TFG430 | Exosomas como estrategia en terapia en cáncer en sistemas dinámicos. | Experimental | Eva María | Martín Del Valle | Álvaro | González Garcinuño |
| 24TFG431 | Validación de nuevos nanosistemas terapéuticos en cultivos celulares tridimensionales | Experimental | Celia | Nieto Jiménez | Eva María | Martín Del Valle |
| 24TFG432 | Desarrollo y caracterización de hidrogeles poliméricos inyectables para una liberación controlada | Experimental | Celia | Nieto Jiménez | Eva María | Martín Del Valle |
| 24TFG433 | Diseño de una planta de producción de componentes para nanopartículas lipídicas con aplicación | Otros | Luis Manuel | Simón Rubio | | |
| 24TFG434 | Estudio bibliográfico y diseño de un fermentador para la producción de bioplásticos. | Bibliográfico | José Mª | Sánchez Álvarez | | |
| 24TFG435 | Estudio bibliográfico y diseño de un fermentador para la producción de disolventes orgánicos | Bibliográfico | José Mª | Sánchez Álvarez | | |
| 24TFG436 | Técnicas biológicas de descontaminación de suelos | Bibliográfico | Ramón | Martín Sánchez | | |
| 24TFG437 | Elaboración de un plan de empresa en el sector biotecnológico. | Bibliográfico | Emma | López Massa | | |
| 24TFG438 | Protección jurídica de invenciones biotecnológicas | Bibliográfico | Pilar | Martín Aresti | | |
| 24TFG439 | Evaluación de la actividad antioxidante de nanoestructuras de ceria dopadas con praseodimio | Experimental | Adrián | Barroso Bogeat | Margarita | Del Arco Sánchez |

| | | | | | | |
|----------|--|---------------|-----------------|-------------------|-----------------|-------------------|
| 24TFG440 | Vidrios bioactivos mesoporosos dopados con cerio | Bibliográfico | Adrián | Barroso Bogeat | Margarita | Del Arco Sánchez |
| 24TFG441 | Bioterrorismo y armas biológicas | Otros | José MANUEL | Fernández ÁBALOS | | |
| 24TFG442 | Arte, Saber y ... ¡Microbios! | Otros | José MANUEL | Fernández ÁBALOS | | |
| 24TFG443 | Obtención de mutantes de la GTPasa Rho1p sensibles a cerulenina | Experimental | Mª R. YOLANDA | Sánchez Martín | | |
| 24TFG444 | Oncovirus. Mecanismos de desregulación del ciclo celular. Efectos de la infección por el virus del | Bibliográfico | Sergio | Rincón Padilla | | |
| 24TFG445 | Expresión y purificación de proteínas recombinantes en bacterias y su posterior caracterización b | Experimental | Rubén | Martínez Buey | | |
| 24TFG446 | Anotación de genes en los genomas de Colletotrichum spp. | Experimental | Michael Ronald | Thon | | |
| 24TFG447 | Ciclodextrinas como vehículo dosificador de fármacos: síntesis y estudio termodinámico de la for | Experimental | Angel Luis | Fuentes De Arriba | María Del Pilar | García Santos |
| 24TFG448 | Diseño y síntesis de un receptor de ácido siálico | Experimental | Angel Luis | Fuentes De Arriba | | |
| 24TFG449 | Ciclodextrinas como vehículo dosificador de fármacos: síntesis y estudio termodinámico de lafor | Experimental | María Del Pilar | García Santos | Angel Luis | Fuentes De Arriba |
| 24TFG450 | Simulación computacional y obtención experimental del espectro Raman de compuestos de inter | Experimental | María Dolores | González Sánchez | David | Díaz López |
| 24TFG451 | Puntuaciones de riesgo poligénico e Inteligencia Artificial | Bibliográfico | Luis Antonio | Miguel Quintales | | |
| 24TFG452 | Cálculo de puntuaciones de riesgo poligénico y utilidad predictiva | Bibliográfico | Luis Antonio | Miguel Quintales | | |