
Armario Serrano, Carlos

B20030 *Marcadores bioquímicos en el diagnóstico y pronóstico del riesgo cardiovascular.*

Tutor/a 1 María Isabel Guijo Sánchez

Barquilla Melchor, Aitana

B20018 *Modelos 3D en la investigación de la respuesta inmunitaria frente al cáncer.*

Tutor/a 1 María Raquel Tarazona Lafarga

Tutor/a 2 Esther Durán Flórez

Barriga Salado, Damián

B20026 *Ensayos clínicos en enfermedades neurodegenerativas: enfermedad de Alzheimer.*

Tutor/a 1 Rosa Ana González Polo

Tutor/a 2 Mireia Niso Santano

Blanco Benítez, Mercedes

B20032 *Productos naturales con potencial antienvjecimiento: identificación de dianas en enfermedades neurodegenerativas II.*

Tutor/a 1 Rosa Ana González Polo

Tutor/a 2 Guadalupe Martínez Chacón

Cuadrado López, Fernando

B20035 *Papel de la mitocondria en el gameto masculino.*

Tutor/a 1 María Julia Bragado González

Tutor/a 2 David Martín Hidalgo

Domínguez Rojo, Nerea

B20040 *Estudio de los mecanismos de acción antifúngicos de estafilococos en el control de la producción de ocratoxina A en jamón curado.*

Tutor/a 1 María Mar Rodríguez Jovita

Tutor/a 2 Félix Núñez Breña

Folgado Dorado, Carlos

B20043 *Investigación y desarrollo de nuevos métodos de cocinado.*

Tutor/a 1 Jorge Ruiz Carrascal

García Alcántara, Miriam

B20005 *Niveles de metales pesados en diversos tejidos de lobo ibérico.*

Tutor/a 1 Marcos Pérez López

Tutor/a 2 Lourdes Sánchez-Montero Velasco

García García, Jose Antonio

B20047 *Reacciones de ciclación para la síntesis de compuestos heterocíclicos bioactivos derivados de benzoxepinas.*

Tutor/a 1 Jesús Díaz Álvarez

Tutor/a 2 Carlos María Fernández Marcos

García Verdugo, Alejandro

B20025 *Productos naturales con potencial antienviejecimiento: identificación de dianas en enfermedades neurodegenerativas I.*

Tutor/a 1 Mireia Niso Santano

Tutor/a 2 Rosa Ana González Polo

Godoy Muñoz, José Miguel

B20014 *Señalización intracelular y regulación de la función del espermatozoide de mamífero.*

Tutor/a 1 Luis Jesús García Marín

Tutor/a 2 David Martín Hidalgo

González Sánchez, Marina

B20013 *Desarrollo de protocolos para la obtención de células NK "tipo-memoria".*

Tutor/a 1 María Raquel Tarazona Lafarga

Hermoso Sánchez, Verónica

B20007 *Análisis de la actividad delta-ALA como biomarcador de exposición a plomo en animales domésticos.*

Tutor/a 1 Francisco Soler Rodríguez

Jamardo Estévez, Ana Helena

B20042 *Evaluación del efecto de cultivos protectores para el control de *Penicillium nordicum* ocratoxigénico en jamón curado.*

Tutor/a 1 María Jesús Andrade Gracia

Tutor/a 2 Josué Delgado Perón

Macías Díaz, Álvaro

B20016 *Estudio del papel funcional de las isoformas de *Orai1*, *Orai1α* y *Orai1β*, y del canal *TRPC1* en la entrada capacitativa de calcio.*

Tutor/a 1 Juan Antonio Rosado Dionisio

Tutor/a 2 José Javier López Barba

Macias Garnica, Eric

B20044 *Síntesis de compuestos con propiedades intercalantes de ADN a través de reacciones tándem multicomponente.*

Tutor/a 1 Jesús Díaz Álvarez

Tutor/a 2 Carlos María Fernández Marcos

ADJUDICACIÓN DE TRABAJOS DE FIN DE ESTUDIOS

Curso 2020/21

Listado definitivo

Grado en Bioquímica (plan 1010)

Martín Hinojal, Laura

B20012 *Aplicación de técnicas de cultivos celulares para el estudio de la progresión del cáncer.*

Tutor/a 1 Antonio González Mateos

Tutor/a 2 José Antonio Tapia García

Mateos Nogales, Natalia

B20021 *Antioxidantes y función celular.*

Tutor/a 1 Antonio González Mateos

Tutor/a 2 José Antonio Tapia García

Muriel González, Alicia

B20033 *Modelos celulares y animales en enfermedades neurodegenerativas.*

Tutor/a 1 Mireia Niso Santano

Tutor/a 2 Sokhna Maryama Seydina Yakhine

Ortiz Placín, Cándido

B20015 *Estudio de los efectos del ácido araquidónico y la melatonina sobre la fisiología de las células estrelladas del páncreas.*

Tutor/a 1 Antonio González Mateos

Ramírez Sánchez, Elena

B20006 *Ensayos de toxicidad dérmica: nuevos modelos in vitro.*

Tutor/a 1 Marcos Pérez López

Tutor/a 2 David Hernández Moreno

Ramos Palacios, Lola

B20041 *Efecto de agentes de biocontrol en Aspergillus westerdijkiae productor de ocratoxina A en jamón curado.*

Tutor/a 1 María Mar Rodríguez Jovita

Tutor/a 2 María Jesús Andrade Gracia

Rodríguez Rubio, Diego

B20022 *Aplicación de técnicas de cultivos celulares para el estudio de la progresión del cáncer.*

Tutor/a 1 Antonio González Mateos

Tutor/a 2 José Antonio Tapia García

Román Iglesias, Alba

B20046 *Gelificantes de bajo peso molecular: aplicaciones en Biomedicina.*

Tutor/a 1 Ana María Gómez Neo

Tutor/a 2 Carlos María Fernández Marcos

Facultad de Veterinaria
ADJUDICACIÓN DE TRABAJOS DE FIN DE ESTUDIOS
Curso 2020/21
Listado definitivo
Grado en Bioquímica (plan 1010)

Suárez Carrasco, Isabel

B20011 *Biotecnología animal: aprendiendo de las soluciones evolutivas zoológicas.*

Tutor/a 1 Sebastián Justo Hidalgo De Trucios

Tutor/a 2 Javier Pérez González

Tapias Martin, Marina

B20029 *Implicación del metabolismo de ácidos grasos en la motilidad del espermatozoide.*

Tutor/a 1 María Julia Bragado González

Tutor/a 2 David Martín Hidalgo

Tena Chaves, David

B20020 *Análisis del reciclado de las isoformas del canal Orai1 en la membrana plasmática.*

Tutor/a 1 Juan Antonio Rosado Dionisio

Tutor/a 2 Isaac Jardín Polo

Villanueva Plaza, Luis

B20027 *Biodegradación de contaminantes emergentes.*

Tutor/a 1 María Isabel Igeño González

Zheng, Yingying

B20019 *Modificación de los mecanismos reguladores del calcio intracelular en las plaquetas de neonatos.*

Tutor/a 1 Pedro Cosme Redondo Liberal

Tutor/a 2 Alejandro Rafael Berna Erro