



Adjunto se especifican los temas propuestos de TFG y tutores para su elección por la **Modalidad 1 para el curso 2024-2025** (ver Reglamento TFG).

El estudiante que aún no tenga tema consensuado con un tutor debe consultar el listado de temas ofertados y contactar con el profesor que oferte un tema de su interés (y que tenga plazas disponibles).

El plazo inicial para solicitar tema mediante esta Modalidad 1 finaliza el 13 de septiembre de 2024.

Departamento/ Sección Departamental	Apellidos y Nombre Tutores	Tema	Nº PLAZAS DISPONIBLES
Anatomía y Embriología (Veterinaria)	Concepción Rojo Salvador/Patricia López Sánchez	Modelos impresos 3D interactivos de las articulaciones del perro	1
Anatomía y Embriología (Veterinaria)	Ignacio de Gaspar Simón	Morfología craneal del perro 1	1
Anatomía y Embriología (Veterinaria)	Ignacio de Gaspar Simón	Morfología craneal en perro 2	1
Anatomía y Embriología (Veterinaria)	Luis Javier Avedillo Cea/Nieves Martín-Alguacil	Malformaciones congénitas en el cerdo	1
Anatomía y Embriología (Veterinaria)	Pilar Pérez Lloret/Pilar Marín García	Estudio tridimensional y topográfico del encéfalo de las aves	1
Anatomía y Embriología (Veterinaria)	Ignacio De Gaspar Simón/María Marín Martínez	Alimentación y arqueología: primeras evidencias científicas de la elaboración de productos lácteos	0
Anatomía y Embriología (Veterinaria)	Juncal González Soriano	Estudio comparado del encéfalo: de reptiles a mamíferos	0
Anatomía y Embriología (Veterinaria)	Pilar Marín García	Análisis morfológico y morfométrico de las plumas de vuelo de las aves	0
Farmacia Galénica y Tecnología Alimentaria	Gonzalo García de Fernando Minguillón	De la impresión de alimentos 3D a 4D	1
Farmacia Galénica y Tecnología Alimentaria	Helena M. Moreno Conde /Isabel Sánchez Alonso	Desarrollo de herramientas para optimizar la calidad y seguridad de productos pequeros: Aplicación al riesgo de exposición de Anisakis	1



Departamento/ Sección Departamental	Apellidos y Nombre Tutores	Tema	Nº PLAZAS DISPONIBLES
Farmacia Galénica y Tecnología Alimentaria	José Francisco Segura Plaza/Luis Calvo Adiego	Estudio del efecto de los factores peri- mortem en la textura de la carne de cerdo	1
Farmacia Galénica y Tecnología Alimentaria	José Francisco Segura Plaza/M. Dolores Romero De Ávila Hidalgo	Distintas alternativas de uso de aguafaba, un ingrediente alternativo	1
Farmacia Galénica y Tecnología Alimentaria	Juan Manuel Martínez Rodríguez	Nuevas tecnologías de procesado aplicadas a la inactivación de parásitos zoonóticos en agua	1
Farmacia Galénica y Tecnología Alimentaria	Juan Manuel Martínez Rodríguez	Tecnologías de procesado en la inactivación de parásitos zoonóticos en alimentos de origen animal	1
Farmacia Galénica y Tecnología Alimentaria	Leónides Fernández Álvarez/Natalia Hernando Ospina	Mecanismos de captación de hierro en bacterias Gram-negativas de interés en la Industria Alimentaria	1
Farmacia Galénica y Tecnología Alimentaria	Leónides Fernández Álvarez/Rubén Jurado Escobar	Estrategias de control y prevención de biofilms bacterianos en entornos clínicos	1
Farmacia Galénica y Tecnología Alimentaria	M. Isabel Cambero Rodríguez/Víctor Remiro Yagüe	Reestructuración de platos de cocina tradicional para su adaptación a la comida rápida	1
Farmacia Galénica y Tecnología Alimentaria	Izaskun Martín Cabrejas/Xavier Fernández Hospital	Aplicación de pulsos de luz como medida higienizante en alimentos	0
Farmacia Galénica y Tecnología Alimentaria	José Francisco Segura Plaza/M. Isabel Cambero Rodríguez	Desarrollo de modelos 3D de referencia en el análisis del perfil de textura en alimentos	0
Farmacología y Toxicología	Eva Ramos Alonso /Alejandro Romero Martínez	Evaluación del riesgo de sustancias presentes en alimentación animal	1
Farmacología y Toxicología	Irma Ares Lombán/Bernardo López Torres	Estrés oxidativo inducido por plaguicidas en peces	1
Farmacología y Toxicología	Manuel San Andrés Larrea	Estudios PK/PD para el uso racional y prudente de los medicamentos	1
Farmacología y Toxicología	Manuel San Andrés Larrea	Farmacoterapéutica en reptiles	1



Departamento/ Sección Departamental	Apellidos y Nombre Tutores	Tema	Nº PLAZAS DISPONIBLES
Farmacología y Toxicología	Manuel San Andrés Larrea	Resistencias antimicrobianas y antiparasitarias	1
Farmacología y Toxicología	María Aránzazu Martínez Caballero/Bernardo López Torres	Principales agentes tóxicos implicados en intoxicaciones intencionadas en pequeños animales	1
Farmacología y Toxicología	José Julio de Lucas Burneo/Augusto Matías Lorenzutti	Reevaluación de regímenes posológicos de antimicrobianos de uso veterinario y predicción de su eficacia potencial	0
Farmacología y Toxicología	Juan Antonio Gilabert Santos	Nuevos medicamentos veterinarios y sus aplicaciones terapéuticas.	0
Farmacología y Toxicología	Teresa Encinas Cerezo	Farmacología y Terapéutica Veterinarias	0
Fisiología	Alejandro Cantarero Carmona/Jimena López Arrabé	Parásitos sanguíneos y respuesta de estrés en aves exóticas invasoras	1
Fisiología	Alejandro Cantarero Carmona/Marina García Del Río	Estudio de la parasitosis sanguínea en gorrión chillón (<i>Petronia petronia</i>) y su relación con el estado reproductor, sexo y variables morfológicas	1
Fisiología	Ángeles García Pascual	Neurobiología del efecto placebo y su implicación en la clínica veterinaria	1
Fisiología	Jimena López Arrabé/Ignacio Otero Cañas	Técnicas de musculación en aves de gran envergadura del Departamento de Rehabilitación de GREFA	1
Fisiología	Alejandro Cantarero Carmona/Santiago Merino Rodríguez	Coloración del plumaje basada en carotenoides y su asociación con los parásitos sanguíneos en el piquituerto común	0
Fisiología	Manuel Fuertes Recuero/Gustavo Ortiz Díez	Linfografía preoperatoria en tumores de mama caninos	0
Fisiología	Manuel Fuertes Recuero/Gustavo Ortiz Díez	Uso de check-list en cirugía de pequeños animales	0
Fisiología	Manuel Fuertes Recuero/Paula García San José	Desarrollo de un cuestionario para evaluar la calidad de vida relacionada con la salud en perros y gatos con tumores mamarios	0
Fisiología	Manuel Fuertes Recuero	Estudio comparativo de los principales parámetros hematológicos y bioquímicos sanguíneos de <i>Varanus macraei</i> y <i>Varanus prasinus</i>	0



Departamento/ Sección Departamental	Apellidos y Nombre Tutores	Tema	Nº PLAZAS DISPONIBLES
Medicina y Cirugía Animal	Javier López San Román/Jorge Izquierdo Moreno	Impacto de las variables prequirúrgicas en la aparición de complicaciones tras la cirugía abdominal del intestino delgado del caballo	1
Medicina y Cirugía Animal	Javier López San Román/Jorge Izquierdo Moreno	Valor clínico del lactato intrasinoval en el caballo	1
Medicina y Cirugía Animal	Manuel Pizarro Díaz/Rubén Moretó	Patología, Medicina y Sanidad en avicultura	1
Medicina y Cirugía Animal	Alejandra Villaescusa Fernández/Michela Tatiana Re	Escala de valoración del dolor en el bovino	0
Medicina y Cirugía Animal	Alicia Caro Vadillo	Alteración ratio aurícula izquierda/aorta en perros con degeneración crónica de la válvula mitral en tratamiento con pimobendan	0
Medicina y Cirugía Animal	Alicia Caro Vadillo/Ángel Soto Bustos	Evaluación de características unidas a soplo cardíaco en perros con degeneración valvular mitral crónica	0
Medicina y Cirugía Animal	Alicia Caro Vadillo/Blanca Pérez Montero	Valoración de parámetros analíticos en pacientes con degeneración valvular mitral crónica	0
Medicina y Cirugía Animal	Ángel Sainz Rodríguez/David Rafael Díaz-Regañón Fernández	Gastroenterología en pequeños animales	0
Medicina y Cirugía Animal	Antonio Rodríguez Bertos	Veterinaria Forense: Estudio de la senescencia celular en perros emancipados procedentes de abuso animal.	0
Medicina y Cirugía Animal	Antonio Rodríguez Bertos	Estudio de marcadores celulares inmunohistoquímicos de diagnóstico precoz en tumores intestinales caninos.	0
Medicina y Cirugía Animal	Belén Martínez Madrid/Julián Santiago Moreno	Histología del epitelio germinal testicular de animales salvajes sometidos tratamientos de contracepción	0
Medicina y Cirugía Animal	Belén Martínez Madrid/Silvia Villaverde Morcillo	Características espermáticas y actividad espermatogénica del vencejo común (Apus apus)	0
Medicina y Cirugía Animal	Carmen Pérez Díaz	Complicaciones neurológicas del uso de Librela	0
Medicina y Cirugía Animal	Carmen Pérez Díaz	Neurología en pequeños animales	0
Medicina y Cirugía Animal	Consuelo Serres Dalmau/Francisco Crespo Castejón	Evaluación de diferentes técnicas de procesamiento postdescongelación en el semen asnal	0



Departamento/ Sección Departamental	Apellidos y Nombre Tutores	Tema	Nº PLAZAS DISPONIBLES
Medicina y Cirugía Animal	Delia Aguado Domínguez	Palpación de pulso lingual en perros bajo anestesia general	0
Medicina y Cirugía Animal	Delia Aguado Domínguez	Premedicación anestésica en la especie canina	0
Medicina y Cirugía Animal	Dolores Pérez Alenza/Paula García San José	Prevalencia de hipertensión arterial en diabetes canina	0
Medicina y Cirugía Animal	Elena Martínez De Merlo/Virginia Sánchez Sosa	Oncología clínica	0
Medicina y Cirugía Animal	Enrique García Peréz/Jorge Ortiz Gutiérrez	Prevalencia del dolor en pequeños animales que acuden a consulta de urgencia	0
Medicina y Cirugía Animal	Francisco Javier Blanco Murcia/Carlos Coronel Araujo	Desarrollo de un simulador de reproducción bovina	0
Medicina y Cirugía Animal	Francisco Javier Blanco Murcia/Carlos Coronel Araujo	Ecografía y termografía del testículo en toros con besnoitosis	0
Medicina y Cirugía Animal	Gabriel Manso Díaz/Rocío Pérez Jiménez Arellano	Tomografía computarizada en caballos	0
Medicina y Cirugía Animal	Javier Moreno Gonzalo	Miasis cutáneas en pequeños rumiantes	0
Medicina y Cirugía Animal	Javier Moreno Gonzalo	Tuberculosis en ganado caprino: evolución de la enfermedad en una explotación sometida al Programa Nacional de Erradicación de Tuberculosis Bovina	0
Medicina y Cirugía Animal	Jesús María Fernández Sánchez	Odontología y cirugía maxilofacial en el perro y gato 1	0
Medicina y Cirugía Animal	Jesús María Fernández Sánchez	Odontología y cirugía maxilofacial en el perro y gato 2	0
Medicina y Cirugía Animal	Jesús María Fernández Sánchez	Odontología y cirugía maxilofacial en perro y gato 3	0
Medicina y Cirugía Animal	Jesús Rodríguez Quirós	Traumatología y Cirugía Ortopédica en Pequeños Animales y Animales Exóticos I	0
Medicina y Cirugía Animal	Jesús Rodríguez Quirós	Traumatología y Cirugía Ortopédica en Pequeños Animales y Animales Exóticos II	0
Medicina y Cirugía Animal	Jesús Rodríguez Quirós	Traumatología y Cirugía Ortopédica en Pequeños Animales y Animales Exóticos III	0
Medicina y Cirugía Animal	Juan Vicente González Martín/Isabel Salazar Mendoza	Prácticas médicas en terneros de cebo	0



Departamento/ Sección Departamental	Apellidos y Nombre Tutores	Tema	Nº PLAZAS DISPONIBLES
Medicina y Cirugía Animal	Luna Gutiérrez Cepeda/Sonsoles Zabala Argüelles	Técnicas para mejorar la fertilidad de la burra con semen criopreservado	0
Medicina y Cirugía Animal	M ^a De Los Ángeles Jiménez Martínez	Patología de animales salvajes y de zoo	0
Medicina y Cirugía Animal	Manuel Pizarro Diaz	Patología, Medicina y Sanidad del toro de lidia	0
Medicina y Cirugía Animal	María Ángeles Sánchez Pérez/Rosa Ana García Fernández	Lesiones nodulares esplénicas en la especie canina	0
Medicina y Cirugía Animal	María Isabel García Real	Diagnóstico por imagen de pequeños animales1	0
Medicina y Cirugía Animal	María Isabel García Real/Elena Mínguez Pereira	Diagnóstico por imagen de pequeños animales 2	0
Medicina y Cirugía Animal	María Isabel García Real/Elena Mínguez Pereira	Diagnóstico por imagen de pequeños animales 3	0
Medicina y Cirugía Animal	María-Jesús Sánchez Calabuig	Efecto de diferentes diluyentes seminales sobre la producción de embriones felinos.	0
Medicina y Cirugía Animal	María-Jesús Sánchez Calabuig	Efecto de diferentes tiempos de transporte de gametos sobre la producción in vitro de embriones felinos.	0
Medicina y Cirugía Animal	María-Jesús Sánchez Calabuig	Nuevos avances en el tratamiento de las vaginitis crónicas en la perra	0
Medicina y Cirugía Animal	Mercedes García-Sancho Téllez/David Díaz-Regañón Fernández	Gastroenterología en pequeños animales	0
Medicina y Cirugía Animal	Michela Re/Javier Moreno Gonzalo	Valoración del dolor en ovino	0
Medicina y Cirugía Animal	Miriam Portero Fuentes	Síndrome vestibular agudo en pequeños animales	0
Medicina y Cirugía Animal	Miriam Portero Fuentes /Jorge Ortiz Gutiérrez	Índices hemodinámicos renales en pacientes caninos con degeneración crónica de la válvula mitral	0
Medicina y Cirugía Animal	Miriam Portero Fuentes /Sandra Casado Ferreira	Ozonopuntura en patologías musculoesqueléticas y neurológicas en pequeños animales	0
Medicina y Cirugía Animal	Paloma Forés Jackson	La desmitis del ligamento suspensor y sus posibilidades terapéuticas	0
Medicina y Cirugía Animal	Paula García San José	Monitorización del tratamiento con trilostano en perros con Síndrome de Cushing	0



Departamento/ Sección Departamental	Apellidos y Nombre Tutores	Tema	Nº PLAZAS DISPONIBLES
Medicina y Cirugía Animal	Rosa Ana García Fernández	Estudio paelopatológico de varios elementos del esqueleto de Promegantereon ogygia obtenidos en el yacimiento paleontológico de Batallones-1 (Mioceno superior)	0
Medicina y Cirugía Animal	Silvia Villaverde Morcillo	Optimización de la criopreservación de espermatozoides de muflón (<i>Ovis gmelini</i>)	0
Medicina y Cirugía Animal	Susana Canfrán Arrabé	Anestesia en pequeños animales	0
Medicina y Cirugía Animal	Carmen Pérez Díaz	Uso de corticosteroides en clínica de pequeños animales	0
Medicina y Cirugía Animal	Francisco Javier Blanco Murcia/Isabel Romero Crespo	Relación entre el estado corporal y la aplicación de suplementos vitamínicos en la producción seminal del toro	0
Nutrición y Ciencia de los Alimentos	María Micaela Álvarez Rubio	Estudio de la presencia de micotoxinas en leche	1
Nutrición y Ciencia de los Alimentos	Estefanía Muñoz Atienza/Juan Borrero Del Pino	Caracterización de microorganismos de origen ambiental con potencial antimicrobiano 2	0
Nutrición y Ciencia de los Alimentos	Estefanía Muñoz Atienza/Pablo E. Hernández Cruza	Caracterización de microorganismos de origen ambiental con potencial antimicrobiano 1	0
Nutrición y Ciencia de los Alimentos	Estefanía Muñoz Atienza/Pablo E. Hernández Cruza	Micromundo@UCM: caracterización de microorganismos de origen ambiental con potencial antimicrobiano	0
Nutrición y Ciencia de los Alimentos	Juan Borrero Del Pino/Luis M Cintas Izarra	Caracterización genómica y funcional de bacterias de interés agroalimentario: <i>Enterococcus faecium</i> L50	0
Producción Animal	Alejandro Vicente Carrillo/María Arias Álvarez	Efecto de la suplementación con antioxidantes en la conservación seminal por refrigeración en el conejo	1
Producción Animal	Almudena Cabeza Albeniz/Andrea Martínez Villalba	Estudio de viabilidad, manejo y producción en explotaciones ganaderas tradicionales y no tradicionales	1
Producción Animal	Ana Isabel Rey Muñoz	Nuevas tendencias en la alimentación de perros y gatos	1
Producción Animal	Andrés García Álvarez/Ignacio Arijia Martín	Efecto de Coproductos Vegetales en la Calidad del Huevo	1
Producción Animal	Andrés García Álvarez/Rosa María Escudero Portugués	Coberturas vegetales: impacto ambiental	1



Departamento/ Sección Departamental	Apellidos y Nombre Tutores	Tema	Nº PLAZAS DISPONIBLES
Producción Animal	Blanca Chinchilla Rodríguez/Ana De Las Heras	Los fitobióticos en el rendimiento y la salud de los animales de producción	1
Producción Animal	Camino García Balboa	Biotecnología aplicada a la resolución de problemas ambientales relacionados con Producción Animal	1
Producción Animal	Isabel Cervantes Navarro /Davinia Perdomo González	La calificación morfológica lineal como herramienta de selección en caballos de Pura Raza Árabe	1
Producción Animal	Jesús De La Fuente Vázquez/Concepción Pérez Marcos	Enriquecimiento ambiental en ovejas	1
Producción Animal	Juan Pablo Gutiérrez García/Candela Ojeda Marín	Programas de Conservación Genética	1
Producción Animal	M ^a Ángeles Pérez Cabal	Mejora genética en vacuno lechero	1
Producción Animal	María Teresa Díaz Díaz- Chirón/Jesús De La Fuente Vázquez	Desarrollos de modelos para la docencia en producción ovina	1
Producción Animal	Natalia Sevane Fernández/Susana Dunner Boxberger	Genómica de caracteres de interés veterinario	1
Producción Animal	Oscar Cortés Gardyn	Caracteres de interés en el Pura Sangre inglés de España	1
Producción Animal	Rubén Bermejo Poza/Roberto González Garoz	Bienestar en Acuicultura	1
Producción Animal	Sergio Santos López/Felipe Calahorra Fernández	Gestión de clínica veterinaria	1
Producción Animal	Susana Velasco Villar/Rosa María Escudero Portugués	Uso de la Camelina en alimentación animal	1
Producción Animal	Ana De Las Heras Molina/Jorge Hernando Sanz	Visión de las dietas grain free en perros en redes sociales	0
Producción Animal	Beatriz Isabel Redondo/Blanca Chinchilla Rodríguez	Efecto de la incorporación de postbióticos en la alimentación de los gatos	0



Departamento/ Sección Departamental	Apellidos y Nombre Tutores	Tema	Nº PLAZAS DISPONIBLES
Producción Animal	Elisabeth González De Chavarri Echaniz/Montserrat Fernández-Muela Garrote	Enriquecimiento ambiental en rapaces	0
Producción Animal	Juan Pablo Gutiérrez García/Isabel Cervantes Navarro	Estimación de parámetros genéticos y evaluación de la depresión consanguínea en ratones	0
Producción Animal	María Arias Álvarez/Rosa María García García	Optimización de la eficiencia reproductiva y la vida útil en conejas mediante la mejora del balance oxidativo	0
Producción Animal	Stafania Pineda González/Álvaro Olivares Moreno	Problemática social del lobo ibérico	0
Producción Animal	Almudena Rebolé Garrigós/Rosa María Escudero Portugués	Impacto ambiental de la ganadería	0
Sanidad Animal	José Antonio Escudero García-Calderón /Laura Ortiz Miravalles	Barreras a la transferencia horizontal de genes de resistencia en cepas hospitalarias	1
Sanidad Animal	José Antonio Escudero García-Calderón/Alberto Hipólito Carrillo De Albornoz	La vida oculta de los genes de resistencia a antibióticos.	1
Sanidad Animal	Jose Antonio Escudero García-Calderón/Amalia Prieto Nieto	Bacteria precavida vale por dos: mecanismos de preadaptación a la resistencia a antibióticos.	1
Sanidad Animal	José Francisco Fernández- Garayzabal Fernández/Ana Isabel Vela Alonso	Identificación de islados de Lactococcus garvieae y Lactococcus petauri de diferentes orígenes	1
Sanidad Animal	Julio Álvarez Sánchez/Carlos Serna Bernaldo	Epidemiología de la resistencia a antibióticos mediada por plásmidos en Salmonella Enteritidis	1
Sanidad Animal	Alicia Mas Zubiri/Gustavo Domínguez Bernal	Optimización de cepas de Escherichia coli como herramienta biotecnológica para la obtención de vacunas de ácidos nucleicos.	0
Sanidad Animal	Ana Huertas López/Ignacio Ferre Pérez	Efecto del tratamiento con Diclazuril en corderos a la entrada del cebo	0
Sanidad Animal	Ana Montoya Matute	Diagnóstico de la Leishmaniosis canina	0
Sanidad Animal	Ana Montoya Matute	Dirofilariosis felina	0
Sanidad Animal	Ana Montoya Matute	Epidemiología de la toxoplasmosis	0



Departamento/ Sección Departamental	Apellidos y Nombre Tutores	Tema	Nº PLAZAS DISPONIBLES
Sanidad Animal	Beatriz Romero Martínez/Fátima Cruz López	Diagnóstico de piroplasmosis equina: inmunofenotipaje en células sanguíneas	0
Sanidad Animal	Beatriz Romero Martínez/Javier Bezos Garrido	Evaluación de técnicas ELISA comerciales para el diagnóstico de la tuberculosis en rumiantes domésticos	0
Sanidad Animal	David Arranz Solís/Luis Miguel Ortega Mora	Caracterización de aislados atípicos de Toxoplasma gondii	0
Sanidad Animal	Gema Álvarez García	Estudio comparativo de pruebas diagnósticas de la criptosporidiosis en terneros	0
Sanidad Animal	Gema Álvarez García/Roberto Sánchez Sánchez	Evaluación del uso de la ivermectina en explotaciones de vaca nodriza	0
Sanidad Animal	Guadalupe Miro Corrales	Epidemiología de la toxoplasmosis	0
Sanidad Animal	Guadalupe Miro Corrales/Rocío Checa	Parasitosis carnívoros silvestres	0
Sanidad Animal	Javier Bezos Garrido/Julio Álvarez Sánchez	Evaluación del rendimiento de técnicas complementarias para el diagnóstico de la tuberculosis en ganado caprino	0
Sanidad Animal	José Ángel Barasona García-Arévalo	Mejora de la seguridad vacunal frente a la peste porcina africana	0
Sanidad Animal	José Ángel Barasona García-Arévalo/Rafael Calero Bernal	Parasitosis emergente en corzo (Capreolus capreolus)	0
Sanidad Animal	María Teresa Gómez Muñoz	Comparación de métodos diagnóstico para la infección por Giardia en el perro	0
Sanidad Animal	María Teresa Gómez Muñoz	Resistencia a fármacos en protozoos flagelados: revisión sistemática	0
Sanidad Animal	Marta Pérez Sancho	Inmunidad entrenada: un nuevo concepto de la vacunología	0
Sanidad Animal	Nerea García Benzaquén	Brucelosis en bisontes de Polonia	0
Sanidad Animal	Nerea García Benzaquén	Zoonosis en fauna silvestre	0
Sanidad Animal	Pilar Horcajo Iglesias/Esther Collantes Fernández	Patogenia de la neosporosis bovina	0
Sanidad Animal	Rafael Calero Bernal/Ana Huertas López	Toxoplasmosis en Nigeria	0



Departamento/ Sección Departamental	Apellidos y Nombre Tutores	Tema	Nº PLAZAS DISPONIBLES
Sanidad Animal	Rafael Calero Bernal/Yanina Paola Hecker	Virulencia de cepas tipo III de <i>Toxoplasma gondii</i>	0
Sanidad Animal	Sergio Álvarez Pérez/Sergio Quevedo Carballo	Genómica y transcriptómica de <i>Metschnikowia reukaufii</i> .	0
Sanidad Animal	José Antonio Escudero García-Calderón /Laura Ortiz Miravalles	Barreras a la transferencia horizontal de genes de resistencia en cepas de interés veterinario	0
Sanidad Animal	Marta Pérez Sancho/Lucas Domínguez Rodríguez	Inmunidad Innata y el control de procesos infecciosos en el cerdo	0