
Barros Carrillo, Cristina Nicolaza

V22102 *Transfusión de sangre y hemoderivados en medicina de pequeños animales.*

Tutor/a 1 Rafael Barrera Chacón

Tutor/a 2 Ángela Durán Galea

Blanco Pulido, Gonzalo José

V22003 *Fisiología de los animales de experimentación empleados en la investigación científica y en la docencia.*

Tutor/a 1 Antonio González Mateos

Tutor/a 2 José Antonio Tapia García

Cabello Anguita, José Manuel

V22097 *Uso de anti-inflamatorios en animales domésticos: mecanismos de acción y efectos secundarios.*

Tutor/a 1 Javier García Casado

Tutor/a 2 Esther López Nieto

Caro Vicario, Agustín

V22119 *Parásitos de Quelonios de la Península Ibérica.*

Tutor/a 1 Miguel Ángel Habela Martínez-Estélez

Castro Donado, Fernando

V22107 *Nuevas ratios derivadas del hemograma completo como factores pronóstico en piometra canina.*

Tutor/a 1 Lorena Espadas González

Tutor/a 2 María Nieves Pastor Sirvent

Chimeno Gómez, Pedro

V22043 *Caracteres reproductivos en la especie porcina. Aspectos genéticos.*

Tutor/a 1 Araceli Rabasco Mangas

Tutor/a 2 Margarita Martínez Trancón

Elvira Laffond, Alejandro

V22115 *Selección de refugios por anfibios. Aplicación para el seguimiento y control de poblaciones y enfermedades.*

Tutor/a 1 Sebastián Justo Hidalgo De Trucios

Tutor/a 2 Javier Pérez González

Escribano Contento, Pablo

V22112 *La tuberculina en el diagnóstico ante-mortem de la tuberculosis bovina.*

Tutor/a 1 Javier Hermoso De Mendoza Salcedo

De acuerdo con el artículo 3 de la Normativa de Trabajo de Fin de Estudios de la Facultad de Veterinaria de la Universidad de Extremadura, la asignación del trabajo, una vez finalizado el plazo de reclamación establecido, conlleva la aceptación de este tanto por parte del estudiante como la del tutor o tutores.

Ezcurra Cologán, María

V22118 *Evaluación de la bioseguridad en explotaciones de bovino de lidia.*

Tutor/a 1 Javier Hermoso De Mendoza Salcedo

Tutor/a 2 David Risco Pérez

Ferrere Pérez, Stephan

V22068 *Actualización de la toxicidad de plantas del género Cistus en animales de producción: revisión de casos clínicos.*

Tutor/a 1 Francisco Soler Rodríguez

Tutor/a 2 Marcos Pérez López

Gómez Domínguez, Genaro

V22111 *Entrenamiento y bienestar animal en los caballos de deporte.*

Tutor/a 1 Juan de Dios Vargas Giraldo

Tutor/a 2 Miguel Ángel Aparicio Tovar

González Moreno, Lidia

V22092 *Radioterapia en pequeños animales.*

Tutor/a 1 Conrado Leandro Miró Rodríguez

Iglesias González, Claudia

V22050 *Identificación molecular del sexo en Galemys Pyrenaicus.*

Tutor/a 1 José Luis Fernández García

Tutor/a 2 Antonio Espinosa Sánchez

Izquierdo Jiménez, María

V22018 *Filogenia del sistema inmunitario: evolución de la inmunidad de los invertebrados a los vertebrados.*

Tutor/a 1 María Raquel Tarazona Lafarga

Tutor/a 2 Javier García Casado

López Bernardino, Emily Maud

V22027 *Cardioversión eléctrica: revisión de la técnica en el paciente equino.*

Tutor/a 1 María Martín Cuervo

Tutor/a 2 Marta Valero González

Macías Domínguez, Ana

V22117 *Importancia de las microbacterias atípicas en la lucha contra la tuberculosis.*

Tutor/a 1 Javier Hermoso De Mendoza Salcedo

De acuerdo con el artículo 3 de la Normativa de Trabajo de Fin de Estudios de la Facultad de Veterinaria de la Universidad de Extremadura, la asignación del trabajo, una vez finalizado el plazo de reclamación establecido, conlleva la aceptación de este tanto por parte del estudiante como la del tutor o tutores.

Maraver Martín, Lucía

V22058 *Efecto de la adición de subproducto de triaje de ajo sobre las características fermentativas y producción de metano in vitro de la cebada.*

Tutor/a 1 Leonor Martín Cáceres

Tutor/a 2 Pedro Luis Rodríguez Medina

Medina Lara, Alvaro

V22114 *Melatonina, metabolismo energético y obesidad.*

Tutor/a 1 Sergio Regodón Mena

Núñez Ramajo, Lucía

V22055 *Estudio del valor nutritivo y metanogénico de los piensos utilizados en la alimentación de rumiantes de la Granja de la Facultad de Veterinaria de Cáceres mediante pruebas de fermentación.*

Tutor/a 1 Pedro Luis Rodríguez Medina

Tutor/a 2 Ana María Rota García

Orozco Sáez, María

V22106 *Efecto de la sedación con buprenorfina, dexmedetomidina y ketamina en el hemograma felino.*

Tutor/a 1 Lorena Espadas González

Tutor/a 2 María Nieves Pastor Sirvent

Pizarro Pérez, Laura

V22108 *Espondilosis Vs Hiperostosis esquelética idiopática difusa (DISH).*

Tutor/a 1 Joaquín Jiménez Frago

Ramírez García, Beatriz

V22082 *Resistencias antimicrobianas en el ámbito doméstico y silvestre.*

Tutor/a 1 Joaquín María Rey Pérez

Rocha Peña, Eva

V22083 *Origen y diversidad de Cryptosporidium spp.*

Tutor/a 1 Francisco Javier Serrano Aguilera

Salas Guerra, Javier

V22110 *Modelos 3D aplicados al aprendizaje clínico en Veterinaria.*

Tutor/a 1 María Nieves Pastor Sirvent

Tutor/a 2 Lorena Espadas González

De acuerdo con el artículo 3 de la Normativa de Trabajo de Fin de Estudios de la Facultad de Veterinaria de la Universidad de Extremadura, la asignación del trabajo, una vez finalizado el plazo de reclamación establecido, conlleva la aceptación de este tanto por parte del estudiante como la del tutor o tutores.

Facultad de Veterinaria
ASIGNACIÓN DE TRABAJOS DE FIN DE ESTUDIOS
Curso 2022/23
Listado definitivo
Grado en Veterinaria (plan 1006)

Sánchez Candón, María

V22116 *Diferencias en el comportamiento de perros dependiendo si viven en un ambito rural o urbano.*

Tutor/a 1 Javier Pérez González

Tutor/a 2 Sebastián Justo Hidalgo De Trucios

Toro Domínguez, Carmen M^a

V22071 *Seroprevalencia de la leishmaniosis canina (Lcan) en el Refugio San Jorge (Cáceres): situación actual.*

Tutor/a 1 Luis Carlos Gómez Nieto

Tutor/a 2 Silvia Belinchón Lorenzo

Torres Gutiérrez, Alberto

V22113 *Eje riñón-intestino: su implicación en la enteropatía inflamatoria crónica canina.*

Tutor/a 1 Rafael Barrera Chacón

Tutor/a 2 José Ignacio Cristóbal Verdejo

De acuerdo con el artículo 3 de la Normativa de Trabajo de Fin de Estudios de la Facultad de Veterinaria de la Universidad de Extremadura, la asignación del trabajo, una vez finalizado el plazo de reclamación establecido, conlleva la aceptación de este tanto por parte del estudiante como la del tutor o tutores.