



UNIVERSIDAD COMPLUTENSE DE MADRID
FACULTAD DE VETERINARIA

CONVOCATORIA DE EXPOSICIÓN Y DEFENSA

TRABAJO FIN DE GRADO 5º CURSO DEL GRADO EN VETERINARIA

DÍA 15 de octubre de 2020

Comienzo: 09,00 HORAS

EN SALA COLLABORATE CAMPUS VIRTUAL DEL TFG

COMPOSICIÓN DE LA PRUEBA:

Exposición del trabajo por parte del estudiante (10-15 minutos)
Defensa del trabajo por parte del estudiante (máximo 15 minutos)

CRITERIOS DE EVALUACIÓN:

Criterios tribunal: 75% calificación total	Principales aspectos a valorar
Memoria (40% de la calificación total)	Formato, estilo y lenguaje Título y resumen Introducción, justificación y objetivos Metodología Resultados y Discusión Tablas y figuras Conclusiones Bibliografía
Presentación (20% de la calificación total)	Exposición
Defensa (15% de la calificación total)	Respuestas al tribunal
Criterios tutor(es): 25% calificación total	Principales aspectos a valorar
Actitud (8% de la calificación total)	Comunicación con tutores. Trabajo autónomo, interés.
Aptitud (5% de la calificación total)	Progreso en sus conocimientos, búsqueda y empleo fuentes de información.
Preparación y desarrollo memoria (8% de la calificación total)	Grado de satisfacción general del tutor con el trabajo realizado.
Preparación defensa (4% de la calificación total)	Ensayos y mejoras.

Publicación de notas: 16 de octubre de 2020

Madrid, a 8 de octubre de 2020

Fdo. M^a Ángeles Pérez Cabal
Coordinadora del TFG

Fdo. M^a Elena M Martínez Merlo
Delegada del TFG



LISTADO DE ESTUDIANTES CON INCIDENCIAS DE FORMATO DETECTADAS POR LA COMISIÓN DEL TFG Y/O QUE DEBEN SUBSANAR DOCUMENTACIÓN

Tribunal	Motivo
1.1	Masiello Rodríguez, Laura Numeración de tablas y/o figuras.- no cumple formato ²
1.2	Sánchez Cesteros, José Bibliografía no cumple formato ²
1.5	González Cabrera, Sergio Interlineado y fuentes no cumplen formato (rehacer memoria completa) ¹ Supera el número de palabras clave ² Numeración de tablas y/o figuras.- no cumple formato ² Bibliografía no cumple formato ²
1.7	Herrera Rodríguez, Isabel Interlineado.- no cumple formato (rehacer memoria completa) ¹ Bibliografía no cumple formato ²
1.8	Garau Camacho, Ángela Figuras.- no cumple formato ² La información de los anexos no debe ser imprescindible para entender el TFG ³
2.3	Gómez Pérez, Adriana Bibliografía no cumple formato ²
2.4	Frías Mateo, Millán Interlineado.- no cumple formato (rehacer memoria completa) ¹ Numeración de tablas y/o figuras.- no cumple formato ²
2.6	De La Morena García, Eva Supera el número de palabras clave ²
2.7	Salvador Mira, Alejandro La información de los anexos no debe ser imprescindible para entender el TFG ³
2.8	Martí Colombras, Miguel Numeración de tablas y/o figuras.- no cumple formato ²
3.4	Crespo Jiménez, Nadia Interlineado.- no cumple formato (rehacer memoria completa) ¹ Numeración de tablas y/o figuras.- no cumple formato ²
3.5	Gómez Lorenzo, Patricia Interlineado.- no cumple formato (rehacer memoria completa) ¹ 17% Coincidencias Turnitin (se recomienda revisar redacción de Justificación y Objetivos) ^{2,3} Formato y numeración de tablas y/o figuras no cumple formato ²
3.6	Herranz Seijo, Lucia Supera el número de referencias bibliográficas (rehacer memoria completa) ¹ Bibliografía no cumple formato ² La información de los anexos no debe ser imprescindible para entender el TFG ³
3.9	Salinero de Lucas, Samuel Interlineado.- no cumple formato (rehacer memoria completa) ¹ Faltan conclusiones en inglés ²
4.1	Faraco Rubio, Sergio Enrique Supera la extensión máxima (rehacer memoria completa) ¹ La información de los anexos no debe ser imprescindible para entender el TFG ³



Tribunal	Motivo
4.3	Casau Ramírez, Sara Bibliografía no cumple formato ²
5.3	Gutiérrez Sánchez, Daniel Supera el número de referencias bibliográficas (rehacer memoria completa) ¹ Bibliografía no cumple formato ² 27% Coincidencias Turnitin ³
5.5	Lasaosa Cabal, Claudia Supera el número de palabras clave ² Resumen con defecto de interlineado ²
5.6	Moreno Domingo, María Isabel Figura 4.2 no cumple formato ²
5.9	Calvo Marco, Ana Teresa Bibliografía no cumple formato (rehacer memoria completa) ¹
6.4	Juste Rincón, José Miguel Tablas no cumplen formato ²
6.5	Sánchez-Fortún Herrero, Ana Supera el número de palabras clave ²
6.6	Guerrero Linés, Beatriz Numeración de tablas y/o figuras.- no cumple formato ²
6.8	Cabezas Merino, Claudia Interlineado.- no cumple formato (rehacer memoria completa) ¹ La información de los anexos no debe ser imprescindible para entender el TFG ³
6.9	Pérez García, Alicia Supera el número de referencias bibliográficas (rehacer memoria completa) ¹ Numeración de algunas tablas y/o figuras.- no cumple formato ²
7.1	Mejías López, Elena Bibliografía no cumple formato ²
7.6	García Redondo González, Mayte Falta firma Dirección de Departamento ⁴
7.8	Díaz Abelleira, Sara 31% de coincidencias en Turnitin ³ La información de los anexos no debe ser imprescindible para entender el TFG ³
7.9	Higueras López, Susana Estructura (introducción) no cumple formato (ver modelo en Reglamento TFG) ²

Subsanación requerida y plazo:

- (1) Entregar la subsanación solicitada antes del 11 de octubre; enviar memoria (sin necesidad de firmas) a tfgvet@ucm.es con copia a mapcabal@vet.ucm.es y emerlo@ucm.es. Si no se subsanan los errores en plazo, el TFG no se podrá defender.
- (2) Estos errores pueden subsanarse mediante una fe de erratas antes del 11 de octubre; enviar a tfgvet@ucm.es con copia a mapcabal@vet.ucm.es y emerlo@ucm.es. El Tribunal podría tener en cuenta este defecto en su calificación si no se subsana.
- (3) El tribunal está informado, pero no requiere subsanación
- (4) Entregar la subsanación solicitada antes del 14 de octubre; enviar documentación a tfgvet@ucm.es con copia a mapcabal@vet.ucm.es y emerlo@ucm.es.

Madrid, a 8 de octubre de 2020

Fdo. M^a Ángeles Pérez Cabal
Coordinadora del TFG

Fdo. M^a Elena M Martínez Merlo
Delegada del TFG



UNIVERSIDAD COMPLUTENSE DE MADRID

FACULTAD DE VETERINARIA

TRIBUNAL 1.- SALA 1 COLLABORATE CAMPUS VIRTUAL

Presidente: Alunda Rodríguez, José María

Vocal 1: Martín Fernández, Margarita

Vocal 2: Rey Muñoz, Ana Isabel

ORDEN DE DEFENSA

Hora	Orden	ESTUDIANTE	TRABAJO
09:00	1.1	Masiello Rodríguez, Laura	Inclusión de pimentón como ingrediente natural antioxidante en la alimentación de la gallina ponedora
09:30	1.2	Sánchez Cesteros, José	Evaluación del efecto del lugar de inoculación en los resultados de la prueba de intradermotuberculinización en ganado caprino
10:00	1.3	Palacín Cortés, Amanda	El lobo ibérico y la ganadería en la Comunidad de Madrid: análisis del conflicto en busca de la convivencia
10:30	1.4	Garrido Sierra, María Elena	Nanopartículas de Fe en la remediación de suelos contaminados con metales pesados: <i>Caenorhabditis elegans</i> como herramienta de evaluación ecotoxicológica un vitro
11:00	1.5	González Cabrera, Sergio	Plasma rico en plaquetas y su preparación en la clínica de pequeños animales
DESCANSO 15 MINUTOS			
11:45	1.6	Blázquez Del Río, Ana	Prevalencia de mutaciones de resistencia a quinolonas en el gen <i>gyrA</i> de aislados de <i>Escherichia coli</i> de origen animal y su efecto en la evolucionabilidad bacteriana
12:15	1.7	Herrera Rodríguez, Isabel	Manejo clínico de la enfermedad renal crónica en perros con leishmaniosis
12:45	1.8	Garau Camacho, Ángela	Fracturas del hueso carporradial en el perro



UNIVERSIDAD COMPLUTENSE DE MADRID

FACULTAD DE VETERINARIA

TRIBUNAL 2.- SALA 2 COLLABORATE CAMPUS VIRTUAL

Presidente: López Bote, Clemente

Vocal 1: Rodríguez Bertos, Antonio

Vocal 2: Olivos Ore, Luis Alcides

ORDEN DE DEFENSA

Hora	Orden	ESTUDIANTE	TRABAJO
09:00	2.1	Benavente Sánchez, Leire	Bases científicas de la acupuntura en el tratamiento del dolor
09:30	2.2	Padilla Cañadas, Sandra	Estudio de la alimentación en el crecimiento-cebo de terneros
10:00	2.3	Gómez Pérez, Adriana	Métodos innovadores para el conocimiento de macroparásitos equinos
10:30	2.4	Frías Mateo, Millán	Periodo de tiempo entre el inicio de un cuadro agudo de síndrome reproductivo y respiratorio porcino y retorno de la granja a sus parámetros productivos previos al mismo (trn - tiempo retorno normalidad) y su impacto económico en una granja en condiciones prácticas en un área de alta densidad porcina
11:00	2.5	Higueras López, Cristina	Valoración de un perfil nutricional como posible herramienta diagnóstica en enteropatías crónicas en el perro
DESCANSO 15 MINUTOS			
11:45	2.6	De La Morena García, Eva	Uso de la ozonoterapia en el tratamiento de la osteoartrosis de codo canina: estudio preliminar
12:15	2.7	Salvador Mira, Alejandro	El dibujo anatómico como herramienta de estudio en topografía abdominal veterinaria
12:45	2.8	Martí Colombas, Miguel	Efecto de los crioprotectores (DMSO al 8% y DMA al 6%) en semen de las especies de pingüino gentoo (<i>Pygoscelis papua</i>) y patas negras (<i>Spheniscus demersus</i>)



UNIVERSIDAD COMPLUTENSE DE MADRID

FACULTAD DE VETERINARIA

TRIBUNAL 3.- SALA 3 COLLABORATE CAMPUS VIRTUAL

Presidente: Cañón Ferreras, Francisco Javier

Vocal 1: Rollán Landeras, Eduardo Ricardo

Vocal 2: Pino Sans, Javier del

ORDEN DE DEFENSA

Hora	Orden	ESTUDIANTE	TRABAJO
09:00	3.1	Artero Barral, Lucia	Adaptaciones anatómicas para la braquiación en primates. Estudio de la familia Hylobatidae
09:30	3.2	Fernández Sanz, Paula	Búsqueda de nuevas dianas terapéuticas para combatir la enfermedad de Alzheimer
10:00	3.3	Ortega Romero, Ainhoa	Utilidad de la uretrografía retrógrada para la evaluación de las patologías del tracto urinario inferior en la especie canina
10:30	3.4	Crespo Jiménez, Nadia	Importancia de los hongos del género aspergillus como agentes causantes de infecciones respiratorias caninas
11:00	3.5	Gómez Lorenzo, Patricia	Alternativas al uso de antibióticos. Bacteriocinas
DESCANSO 15 MINUTOS			
11:45	3.6	Herranz Seijo, Lucia	La infección por <i>Toxoplasma gondii</i> en explotaciones de engorde de cerdo ibérico: prevalencia de anticuerpos y del parásito en la musculatura y estudio de los factores de riesgo
12:15	3.7	Rodríguez Hernández, Álvaro	Uso de la alometría para la extrapolación de dosis de meloxicam en la clínica de aves silvestres
12:45	3.8	López-Doriga Costales, María	Influencia del tiempo de equilibrado en la vitrificación de muestras espermáticas epididimarias de macho montés (<i>Capra pyrenaica</i>).
13:15	3.9	Salinero de Lucas, Samuel	Enfermedad periodontal en équidos: el diastema equino



UNIVERSIDAD COMPLUTENSE DE MADRID

FACULTAD DE VETERINARIA

TRIBUNAL 4.- SALA 4 COLLABORATE CAMPUS VIRTUAL

Presidente: Ares Lombán, Irma

Vocal 1: Sevane Fernández, Natalia

Vocal 2: Herranz Hernández, Beatriz

ORDEN DE DEFENSA

Hora	Orden	ESTUDIANTE	TRABAJO
09:00	4.1	Faraco Rubio, Sergio Enrique	Detección y aislamiento de <i>Toxoplasma gondii</i> en el lince ibérico
09:30	4.2	Ricón Fernández De La Puente, Javier	Estudio comparativo entre dos métodos de aturdimiento-sacrificio en lubinas (<i>Dicentrarchus labrax</i>): electronarcosis e hipotermia
10:00	4.3	Casau Ramírez, Sara	Bioconservación de los alimentos
10:30	4.4	Llorca Martin, Celia	Encuesta de opinión acerca de las dietas basadas en carne cruda y dietas sin cereales para pequeños animales: ¿qué sabemos de ellas?
11:00	4.5	Hernández Santiago, Ana	Enterobacterias resistentes a aminoglucósidos: <i>incr</i> , nuevo plásmido implicado
DESCANSO 15 MINUTOS			
11:45	4.6	Argüello Hinarejos, Beatriz	Influencia de la reacción de maillard en las características organolépticas de los alimentos
12:15	4.7	Glagovsky Pustilnik, Gonzalo	Influencia de la quimioterapia adyuvante sobre el tiempo de supervivencia en el tratamiento de carcinomas mamarios no inflamatorios en perras. Revisión sistemática y metaanálisis.
12:45	4.8	Zhuge, Zhengda	Estudio histopatológico, inmunohistoquímico y morfométrico de la linfangiectasia intestinal secundaria a la enfermedad inflamatoria intestinal en perros
13:15	4.9	Navarro Castilla, Álvaro	Monitorización no invasiva en el lobo Ibérico (<i>Canis lupus signatus</i>) en el Parque Nacional de la Sierra de Guadarrama: parámetros nutricionales y fisiológicos



UNIVERSIDAD COMPLUTENSE DE MADRID

FACULTAD DE VETERINARIA

TRIBUNAL 5.- SALA 5 COLLABORATE CAMPUS VIRTUAL

Presidente: González Zorn, Bruno
Vocal 1: González Alonso-Alegre, Elisa Margarita
Vocal 2: Gómez Villafuertes, Rosa M^a

ORDEN DE DEFENSA

Hora	Orden	ESTUDIANTE	TRABAJO
09:00	5.1	Plana García, Bárbara	Evaluación clínica de la sedación por vía intranasal en perros
09:30	5.2	Sanz Fraile, Itziar	Morfometría clásica y dimorfismo sexual del hueso sinsacro en cernícalo vulgar
10:00	5.3	Gutiérrez Sánchez, Daniel	Revisión bibliográfica: influencia de la suplementación nutricional con antioxidantes en la calidad seminal del semental equino
10:30	5.4	Álvarez Valverde, Raquel	Cianobacterias productoras de toxinas en aguas de baño de la Comunidad de Madrid
11:00	5.5	Lasaosa Cabal, Claudia	Mortandades masivas de fauna salvaje producidas por toxinas de microalgas
DESCANSO 15 MINUTOS			
11:45	5.6	Moreno Domingo, María Isabel	Potencial biótico de Varroa destructor
12:15	5.7	de Paz Cabañas, Andrea	Estudio retrospectivo de hernias de disco en perros en el Hospital Clínico Veterinario Complutense desde 2010 al 2019
12:45	5.8	Estruch Rodríguez, Laura	Resistencias antimicrobianas en équidos.
13:15	5.9	Calvo Marco, Ana Teresa	Historia de una caja. La pieza mv-1955 del museo veterinario complutense: detección de rabia en la escuela de veterinaria durante la guerra civil



UNIVERSIDAD COMPLUTENSE DE MADRID

FACULTAD DE VETERINARIA

TRIBUNAL 6.- SALA 6 COLLABORATE CAMPUS VIRTUAL

Presidente: Frejo Moya, M^a Teresa
Vocal 1: Olivares Moreno, Álvaro
Vocal 2: Manso Díaz, Gabriel

ORDEN DE DEFENSA

Hora	Orden	ESTUDIANTE	TRABAJO
09:00	6.1	Almécija Arques, María Eugenia	Evaluación de la potencia de la tuberculina bovina en cobayas: resultados en animales infectados y sensibilizados
09:30	6.2	Borque Arnal, Beatriz	Estudio farmacocinético de terbinafina por vía oral de dosis única en pato común
10:00	6.3	Diez Viñayo, Silvia	Resistencias a antimicrobianos asociados a <i>E. coli</i> en aves silvestres
10:30	6.4	Juste Rincón, José Miguel	Usos de la endoscopia vaginal en la perra
11:00	6.5	Sánchez-Fortún Herrero, Ana	Incontinencia urinaria: resultados preliminares de una nueva técnica quirúrgica
DESCANSO 15 MINUTOS			
11:45	6.6	Guerrero Linés, Beatriz	Estudio de la capacidad de replicación in vitro de cepas del virus del Síndrome Reproductor y Respiratorio Porcino que difieren en su virulencia in vivo
12:15	6.7	Montoliu Manzano, Elena	Estudio retrospectivo de la enfermedad inflamatoria crónica intestinal con hipoproteinemia en la especie canina
12:45	6.8	Cabezas Merino, Claudia	Bases anatómicas de la endoscopia digestiva alta en el perro: creación de un modelo anatómico en 3D
13:15	6.9	Pérez García, Alicia	Fragmentación del ADN espermático en un modelo de degeneración testicular en el caballo



UNIVERSIDAD COMPLUTENSE DE MADRID

FACULTAD DE VETERINARIA

TRIBUNAL 7.- SALA 7 COLLABORATE CAMPUS VIRTUAL

Presidente: García Pascual, Ángeles
Vocal 1: Velasco Villar, Susana
Vocal 2: Trobo Muñiz, Juan Ignacio

ORDEN DE DEFENSA

Hora	Orden	ESTUDIANTE	TRABAJO
09:00	7.1	Mejías López, Elena	Plan de control frente a la besnoitiosis bovina en un ecosistema de dehesa
09:30	7.2	Sánchez Ferreiro, Beatriz	Estudio sobre la resistencia a antimicrobianos en <i>Escherichia coli</i> en águila de bonelli (<i>Aquila fasciata</i>)
10:00	7.3	Peñafiel Romero, Andrea	Monitorización de la función electroencefalográfica canina
10:30	7.4	Alejandro Mateo, Sandra	Desarrollo de una PCR a tiempo real aplicada al diagnóstico de la tricomonosis orofaríngea aviar
11:00	7.5	García Cabrera, Sonia	Caracterización de hormonas sexuales como método complementario al sexaje en el género Heloderma
Descanso 15 Minutos			
11:45	7.6	García Redondo González, Mayte	Distocias caninas: evaluación en razas medianas, grandes y gigantes
12:15	7.7	González Gómez, Celia	Estudio de la respuesta inmune humoral en animales vacunados frente a clostridios: puesta a punto de herramientas para la caracterización de la respuesta serológica en animales vacunados frente a clostridios de interés veterinario.
12:45	7.8	Díaz Abelleira, Sara	Optimización de un protocolo de evaluación de parámetros de conducta para la selección de futuros reproductores caninos de la raza rottweiler
13:15	7.9	Higueras López, Susana	Tratamiento de la ansiedad por separación en el perro: situación actual