



# Convocatoria de defensa pública de Trabajo de Fin de Grado / Máster



Curso 2020/21 Convocatoria Noviembre

Grado en Veterinaria (plan 1006)  Grado en Bioquímica (plan 1010)  MU Ciencia y Tecnología de la Carne (plan 1007)

## Tribunal nº 1

Titulares	Suplentes
P*: JORGE RUIZ CARRASCAL	S1*: SONIA VENTANAS CANILLAS
V*: MARIO ESTÉVEZ GARCÍA	S2*: MARIA MAR RODRÍGUEZ JOVITA
S*: DAVID MORCUENDE SÁNCHEZ	

### A. Lugar y fecha de constitución

Lugar	Fecha	Hora
AULA 5 (FACULTAD DE VETERINARIA)	16/07/2021	10:00

### B. Inicio, presentación y lectura de normativa

Hora
10:05

### C. Orden de actuación

Hora	Apellidos, Nombre
10:05	De la Haba Borrego, Francisco

### D. Finalización de las presentaciones y valoración por el tribunal

Hora
10:45

A fin de agilizar la transición entre las sucesivas presentaciones, con antelación suficiente a la constitución de cada tribunal, los estudiantes, bajo la supervisión del personal de Conserjería, deberán introducir en el escritorio del ordenador disponible en el aula correspondiente una copia de su presentación. Se aconseja a los alumnos no introducir demasiados efectos y transiciones móviles, que se puedan ver afectados por posibles versiones de software, y en todo caso probar con anterioridad sus presentaciones en el equipo informático disponible en la sala correspondiente.

Cada estudiante dispondrá de un tiempo máximo de 15 minutos para efectuar la presentación, y a continuación el tribunal podrá debatir con él sobre el trabajo y la exposición realizada durante un máximo de 10 minutos (art. 4 Normativa TFG/TFM).

La coordinadora de la Comisión de Trabajo de Fin de Estudios

\* P: Presidente/a - V: Vocal - S: Secretario/a - S1: Suplente 1 - S2: Suplente 2

Código Seguro De Verificación:	WAgJ/DfM4Iy6upEvoR0YHw==	Estado	Fecha y hora	
Firmado Por	María Jesús Andrade Gracia	Firmado	12/07/2021 16:59:17	
Observaciones		Página	1/1	
Url De Verificación	<a href="https://uex09.unex.es/vfirma/code/WAgJ/DfM4Iy6upEvoR0YHw==">https://uex09.unex.es/vfirma/code/WAgJ/DfM4Iy6upEvoR0YHw==</a>			