

TRIBUNALES TFG CCAA DEFENSA 16 SEPTIEMBRE 2022

TRIBUNAL 1

Presidente Titular: Asunción Amorós Marco Suplente: Juana María Botía Aranda

Vocal Titular: Maria del Mar Ortega-Villaizan Romo Suplente: Joaquín Moreno Compañ

Secretario Titular: Victoria Arcenegui Baldo Suplente: César Guerrero Maestre

TRIBUNAL 2

Presidente Titular: Francisco Nicolás Aguilera Suplente: Jose Luis Ruiz Gómez

Vocal Titular: Asunción M^a Agulló Torres Suplente: Jose Manuel Sales Civera

Secretario Titular: Noelia Antón Ruiz Suplente: Francisco Botellas Robles

TRIBUNAL 1 AULA 0.1 ALTABIX	TRIBUNAL 2 AULA 0.2 ALTABIX
9:30 Jose Antonio Díez Ramírez	9:30 Teresa Celeste Alvado Miralles
10:00 Iván Gil Hernández	10:00 Guillem Josep Forcadell Pérez
10:30 Jesús Rovira Del Pino	10:30 María Tárraga Díaz
11:00 Malena Verdú Parreño	11:00 Daniel Urtiaga Martínez

La **presentación oral** del TFG debe tener una **duración máxima de 12 min** y puede incluir imágenes y/o vídeos. Tras la exposición, el tribunal realizará las preguntas que considere al alumno.

La duración total de evaluación de un TFG se supone en unos 30 minutos como máximo (incluyendo exposición oral y preguntas del tribunal). ¡POR FAVOR, DEBÉIS CUMPLIR ESTE TIEMPO! Teniendo en cuenta el orden en que está citado y los 30 minutos por alumno (si comienza el 1º alumno a las 09:30, el 2º lo hará a las 10:00 aproximadamente).

Los alumnos deben presentar al tribunal el documento de cesión de derechos para su publicación en la web de la UMH. El documento lo descargan de materiales de la asignatura TFG. Si algún TFG tiene cláusula de confidencialidad, la defensa será a puerta cerrada y no se permitirá la asistencia de público. El Secretario del tribunal será el encargado de entregar en el Decanato la documentación con las actas de su tribunal a la secretaria, Marisa (el mismo día de la defensa y al término de las mismas).

TRIBUNAL 1

GRADO EN CCAA.
DIEZ RAMIREZ, JOSE ANTONIO
DIAZ ESPEJO, GISELA
DETERMINACIÓN DE LA ACTIVIDAD ANTIBACTERIANA Y ANTIFÚNGICA DE EXTRACTOS DE PLANTAS INVASORAS (Acacia farnesiana, Caesalpinia gilliesii, Carpobrotus edulis, Mirabilis jalapa)
GIL HERNANDEZ, IVAN
NAVARRO PEDREÑO, JOSE
PROPUESTA DE RECUPERACIÓN Y PUESTA EN VALOR DE LA LAGUNA DE VILLENA
GRADO EN CCAA. PLAN 2016.
ROVIRA DEL PINO, JESUS
GARCIA ORENES, MARIA FUENSANTA Y GARCÍA CARMONA, MINERVA
Estudio de los efectos de la aparición de musgos en la fertilidad de los suelos afectados por distintos tratamientos post-incendio en una plantación de eucalipto en Coímbra
VERDU PARREÑO, MALENA
DIAZ ESPEJO, GISELA
EVALUACIÓN DE LA CAPACIDAD ANTIBACTERIANA Y ANTIFÚNGICA DE EXTRACTOS DE PLANTAS INVASORAS (Robinia pseudoacacia, Solanum bonariense y Oxalis pes-caprae)

Tribunal 2

GRADO EN CCAA. PLAN 2016.
ALVADO MIRALLES, TERESA CELESTE
YUBERO FUNES, EDUARDO y GALINDO CORRAL, NURIA
INFLUENCIA DEL CONFINAMIENTO POR LA COVID-19 SOBRE LOS NIVELES DE OZONO TROPOSFÉRICO Y ÓXIDOS DE NITRÓGENO EN LA COMUNIDAD VALENCIANA
FORCADELL PÉREZ, GUILLEM JOSEP
NAVARRO PEDREÑO, JOSE Y MELENDEZ PASTOR, IGNACIO
INSTRUMENTACIÓN Y MEDIDA DE PARÁMETROS EDÁFICOS MEDIANTE EL USO DE SENSORES
TARRAGA DIAZ, MARIA
YUBERO FUNES, EDUARDO Y GALINDO CORRAL, NURIA
Medidas en continuo de la concentración atmosférica de Black Carbon en desplazamientos en transporte público
URTIAGA MARTINEZ, DANIEL
SANCHEZ ZAPATA, JOSE ANTONIO Y NAVES ALEGRE, LARA
Comunidad de rapaces en el punto caliente de biodiversidad del Cerrado brasileño y el efecto de la urbanización