



UNIVERSIDAD  
DE MÁLAGA



Facultad de Ciencias  
Decanato

**Resolución de 14 de noviembre de 2022 del Decano de la Facultad de Ciencias de la Universidad de Málaga, por la que se nombra y se hacen públicos los tribunales de evaluación de Trabajos fin de Grado, así como la convocatoria extraordinaria de noviembre del curso académico 2022/2023 en el Grado de Bioquímica, en cumplimiento de lo dispuesto en la "Normativa para el desarrollo de los Trabajos de fin de Grado de la Facultad de Ciencias", aprobada y corregida por la Junta de Centro, en su sesión celebrada el día 15 de septiembre de 2020.**

El artículo 5.2 de la "Normativa para el desarrollo de los Trabajos de fin de Grado de la Facultad de Ciencias" establece que "El Coordinador de TFG propondrá los tribunales, los cuales serán nombrados por el Decano, estarán formados por tres miembros titulares y un suplente elegidos entre los profesores de áreas de conocimiento vinculadas con la Titulación. Los cargos de Presidente y Secretario se asignarán de acuerdo con los procedimientos académicos habituales de categoría y antigüedad."

Por su parte, el artículo 4.5 de la citada Normativa, establece que "El Decano realizará la convocatoria de defensa de los TFG. La convocatoria incluirá lugar, fecha, hora y tribunal evaluador para cada TFG, y deberá ser anunciada públicamente."

En cumplimiento de lo dispuesto en los artículos mencionados, se acuerda el nombramiento de los Tribunales de Evaluación de Trabajos fin de Grado (convocatoria extraordinaria de noviembre-, curso académico 2022/2023), así como publicación de los datos de la convocatoria, en el Grado en Ciencias Ambientales.

Contra la presente resolución, que no agota la vía administrativa, puede interponer recurso de alzada ante el Sr. Rector Magnífico de la Universidad de Málaga, en el plazo de un mes a contar desde la recepción de la misma, de conformidad con lo establecido en el artículo 122 de la Ley 39/2015, de 1 de octubre, del Procedimiento Administrativo Común de las Administraciones Públicas (B.O.E. 2 de octubre de 2015).

Málaga, 14 de noviembre de 2022

EL DECANO

Fdo.: ANTONIO FLORES MOYA



Campus de Teatinos, s/n. 29071  
Tel.: 952 13 19 87 Fax: 952 13 20 00 E-mail-  
decanato.ciencias@uma.es

Código Seguro de Verificación (CSV) : PFIRMA-1dac-297a-e1dd-0fd7-6677-c953-a1fb-48a1

Verificable en : <https://sede.uma.es/web/guest/verifica>

FIRMANTE(1) : ANTONIO FLORES MOYA | FECHA : 14/11/2022 19:40 |





UNIVERSIDAD  
DE MÁLAGA

## Acto de defensa

Titulación: Ciencias Ambientales  
Curso Académico: 2022/2023  
Convocatoria: Convocatoria extraordinaria  
Tribunal: Ciencias Ambientale\_2022\_ER\_1

Presidente REAL GIMENEZ, RAIMUNDO

Secretario: ROMERO PACHECO, DAVID

Vocal: SALAS CASANOVA, MARIA DEL CARMEN

Presidente  
suplente: GUERRA MERCHAN, ANTONIO

Secretario  
suplente:

Vocal  
suplente

Fecha: 23/11/2022  
Aula: Sala de Reuniones

Orden actuación	Nombre	Trabajo fin de grado
09:30	ORELLANA DE LOS SANTOS, JOSÉ LUIS	Métodos de marcaje del camaleón común (Chamaeleo





UNIVERSIDAD  
DE MÁLAGA

## Acto de defensa

Titulación: Ciencias Ambientales  
Curso Académico: 2022/2023  
Convocatoria: Convocatoria extraordinaria  
Tribunal: Ciencias Ambientale\_2022\_ER\_2

Presidente SANTOS RUIZ, LEONOR

Secretario: SANCHEZ MEJIAS, ELISABET

Vocal: ARREBOLA DIEZ, EVA MARIA

Presidente  
suplente: GUERRA MERCHAN, ANTONIO

Secretario  
suplente:

Vocal  
suplente

Fecha: 23/11/2022  
Aula: Aula M2

Orden actuación	Nombre	Trabajo fin de grado
15:30	ALONSO MATEOS, DIANA	Áreas verdes en la planificación urbanística
16:15	MEDINA BARRAGAN, JESUS	Estrategias genéticas para la mejora de cultivos vegetales





UNIVERSIDAD  
DE MÁLAGA

## Acto de defensa

Titulación: Ciencias Ambientales  
Curso Académico: 2022/2023  
Convocatoria: Convocatoria extraordinaria  
Tribunal: Ciencias Ambientale\_2022\_ER\_3

Presidente: GUERRA MERCHAN, ANTONIO

Secretario: VIAS MARTINEZ, JESUS MARIA

Vocal: LOPEZ GORDILLO, FRANCISCO JAVIER

Presidente  
suplente: BAUTISTA BUENO, BEGOÑA

Secretario  
suplente:

Vocal  
suplente

Fecha: 25/11/2022  
Aula: Sala de Reuniones

Orden actuación	Nombre	Trabajo fin de grado
10:30	PEREZ MARTINEZ, ALBA	EMBALSES Y SU GESTIÓN FRENTE AL CAMBIO CLIMÁTICO.

