

Resolución de 15 de septiembre de 2023 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 segunda convocatoria ordinaria de septiembre del curso académico 2022/2023 en el Grado en Bioquímica, en cumplimiento de lo dispuesto en la "Normativa para el desarrollo de los Trabajos de fin de Grado de la Facultad de Ciencias".

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 (segunda convocatoria ordinaria –septiembre–, curso académico 2022/2023), así como publicación de los datos de la convocatoria, en el Grado en Bioquímica.

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, 15 de septiembre de 2023

EL DECANO

Fdo.: ANTONIO FLORES MOYA



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

Código Seguro de Verificación (CSV) : PFIRMA-6fab-88ec-a12b-c5ca-d21f-8415-4333-0085

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

FIRMANTE(1) : ANTONIO FLORES MOYA | FECHA : 15/09/2023 11:08 |





UNIVERSIDAD  
DE MÁLAGA

## Acto de defensa

Titulación: Bioquímica  
Curso Académico: 2022/2023  
Convocatoria: Segunda convocatoria ordinaria  
Tribunal: Bioquímica - Plan 2\_2022\_20\_1

Presidente: PEREZ RODRIGUEZ, JOSEFA

Secretario: CARRION BRAVO, VICTOR JOSE

Vocal: FERNANDEZ ORTUÑO, DOLORES

Presidente  
suplente: ABDALA DIAZ, ROBERTO TEOFILO

Secretario  
suplente:

Vocal  
suplente

Fecha: 18/09/2023  
Aula: B8

Orden actuación	Nombre	Trabajo fin de grado
11:00	MÁRQUEZ NAVARRO, MARTA	Caracterización de los reguladores traduccionales EAD1 y EAD2
11:40	PARRADO NAVARRO, IRENE MARÍA	Biotecnología y Agroecología para afrontar los retos de la
12:20	PÉREZ DÍAZ, RAFAEL	Caracterización del gen UDP-glucosiltransferasa de fruto de





UNIVERSIDAD  
DE MÁLAGA

## Acto de defensa

Titulación: Bioquímica  
Curso Académico: 2022/2023  
Convocatoria: Segunda convocatoria ordinaria  
Tribunal: Bioquímica - Plan 2\_2022\_2O\_2

Presidente: MEDINA TORRES, MIGUEL ANGEL

Secretario: SANTOS RUIZ, LEONOR

Vocal: JIMENEZ LARA, ANTONIO JESUS

Presidente  
suplente: MARTINEZ POVEDA, BEATRIZ AMPARO

Secretario  
suplente:

Vocal  
suplente

Fecha: 18/09/2023

Aula: Sala de Reuniones, Facultad de Ciencias

Orden actuación	Nombre	Trabajo fin de grado
10:30	MARIN WONG, SONIA	La eliminación parcial de la microglía y su posterior repoblación
11:10	MONTERO MACÍAS, ANA	De Jenner a Karikó: evolución de las vacunas





UNIVERSIDAD  
DE MÁLAGA

## Acto de defensa

Titulación: Bioquímica  
Curso Académico: 2022/2023  
Convocatoria: Segunda convocatoria ordinaria  
Tribunal: Bioquímica - Plan 2\_2022\_20\_3

Presidente: RODRIGUEZ CASO, CARLOS FRANCISCO

Secretario: BURGOS MOLINA, ANTONIO MANUEL

Vocal: BRAVO ROMERO, MARIA JOSE

Presidente  
suplente: MORENO GONZALEZ, INES

Secretario  
suplente:

Vocal  
suplente

Fecha: 18/09/2023

Aula: S2, aulario Severo Ochoa

Orden actuación	Nombre	Trabajo fin de grado
12:00	CARVAJAL CASTILLO, NAZARET	Tolerancia inmunológica oral: una aplicación práctica para el
12:35	CUÉLLAR SANZ, SERGIO	Biología molecular y genómica del melanoma
13:10	MARTÍN COB, LAURA	Inhibición de proteín-kinasas para facilitar la respuesta de la





UNIVERSIDAD  
DE MÁLAGA

## Acto de defensa

Titulación: Bioquímica  
Curso Académico: 2022/2023  
Convocatoria: Segunda convocatoria ordinaria  
Tribunal: Bioquímica - Plan 2\_2022\_2O\_4

Presidente: BOTELLA MESA, MIGUEL ANGEL

Secretario: PALOMO RIOS, ELENA

Vocal: POSÉ ALBACETE, SARA

Presidente  
suplente: RODRIGUEZ BEJARANO, EDUARDO

Secretario  
suplente:

Vocal  
suplente

Fecha: 19/09/2023

Aula: B8

Orden actuación	Nombre	Trabajo fin de grado
09:00	BORREGO PÉREZ, JERÓNIMO	Estilo de vida bacteriano
09:40	FERNÁNDEZ MARÍN, PAULA VICTORIA	Sistemas de secreción de tipo VI en bacterias Gram negativas
10:20	LÓPEZ MORA, ANA BELÉN	Nuevas herramientas de protección de cultivos (III)

