



Resolución de 14 de septiembre del 2020, del Decano de la Facultad de Ciencias por la que se nombra y se hace públicos los tribunales de evaluación de Trabajados Fin de Grado, así como la segunda convocatoria ordinaria de septiembre del curso 2019-2020 en el Grado en Matemáticas; en cumplimiento de lo dispuesto en la Normativa para el desarrollo de los Trabajos de Fin de Grado de la Facultad de Ciencias, aprobada por la Junta de Centro, en su sesión celebrada el día 10 de mayo de 2019.

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 4.4 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 Trabajados Fin de Grado (segunda convocatoria ordinaria de septiembre, curso 2019-2020), así como publicación de los datos de la convocatoria, en el Grado en Matemáticas.

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 diciembre del 2020
EL DECANO

Fdo. Antonio Flores Moya



UNIVERSIDAD
DE MÁLAGA

Acto de defensa

Titulación: Matemáticas

Curso Académico: 2019/2020

Convocatoria: Segunda convocatoria ordinaria

Tribunal: Matemáticas_2019_2O_1

Presidente: CASTRO DIAZ, MANUEL JESUS

Secretario: VIRUEL ARBAIZAR, ANTONIO ANGEL

Vocal CAÑADAS PINEDO, MARIA ANGUSTIAS

Fecha: 21/09/2020

SUPLENTE : GÓMEZ MOLLEDA, M^a ANGELES

Aula: Aula M2

Orden actuación	Nombre	Trabajo fin de grado
10:30	ARJONA PÉREZ, ALEJANDRO	Una introducción a la lógica borrosa. Proyecto de aplicación a la
11:05	MOLINA ORIHUELA, ISABEL	Detección automática de anillos de
11:40	MOLINA RODRÍGUEZ, CRISTINA	Cálculo de variaciones en variedades riemannianas: Teorema de



UNIVERSIDAD
DE MÁLAGA

Acto de defensa

Titulación: Matemáticas

Curso Académico: 2019/2020

Convocatoria: Segunda convocatoria ordinaria

Tribunal: Matemáticas_2019_2O_2

Presidente: PALMA MOLINA, FRANCISCO JOSE

Secretario: MUÑOZ RUIZ, MARIA DE LA LUZ

Vocal GALLARDO MOLINA, JOSE MARIA

Fecha: 21/09/2020

SUPLENTE : ORTEGA SALVADOR, PEDRO

Aula: Aula M2

Orden actuación	Nombre	Trabajo fin de grado
12:15	ALARCÓN ROMERO, ALICIA	Métodos iterativos para resolver grandes sistemas lineales
12:50	RODRÍGUEZ GÁLVEZ, JUAN FRANCISCO	Una introducción a las técnicas de aprendizaje automático



UNIVERSIDAD
DE MÁLAGA

Acto de defensa

Titulación: Matemáticas
Curso Académico: 2019/2020
Convocatoria: Segunda convocatoria ordinaria
Tribunal: Matemáticas_2019_2O_3

Presidente: PELAEZ MARQUEZ, JOSE ANGEL

Secretario: ALVAREZ GONZALEZ, VENANCIO

Vocal MARQUEZ FERNANDEZ, MARIA

Fecha: 21/09/2020

SUPLENTE : ORTEGA SALVADOR, PEDRO

Aula: Aula M2

Orden actuación	Nombre	Trabajo fin de grado
16:00	ALBAÑIL VALENZUELA, JUAN	Propiedad de la media y funciones armónicas
16:35	LEIVA GUERRERO, ROCÍO	Operadores de composición en espacios de funciones holomorfas