



Resolución de 15 de julio 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 primera convocatoria ordinaria del curso 2019-2020 en el Grado en Ciencias Ambientales 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 (primera convocatoria ordinaria, curso 2019-2020), 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, 15 de julio del 2020
EL DECANO

Fdo. Antonio Flores Moya





UNIVERSIDAD
DE MÁLAGA

Acto de defensa

Titulación: Ciencias Ambientales
Curso Académico: 2019/2020
Convocatoria: Primera convocatoria ordinaria
Tribunal: Ciencias Ambientales_2019_1O_1

Presidente: MORENO OSTOS, ENRIQUE

Secretario: AVILES BENITEZ, ANTONIO

Vocal ARIJO ANDRADE, SALVADOR

Fecha: 17/07/2020

SUPLENTE : KORBEE PEINADO, NATHALIE

Aula: Sala virtual en TEAMS

Orden actuación	Nombre	Trabajo fin de grado
10:00	GÓMEZ VALDERRAMA, MARINA	Actividad fotosintética del alga marina exótica <i>Rugulopteryx</i>
10:45	MUÑOZ BLANCO, DAVID	<i>Rugulopteryx okamurae</i> , gestión y aprovechamiento energético
11:30	ROMERO LÓPEZ, PATRICIA ANA	Uso cosmeceútico de la macroalga marina exótica <i>Rugulopteryx</i>

<https://teams.microsoft.com/l/channel/19%3ad771b07b07e04e88973e746a9e4fa080%40thread.tacv2/General?groupid=f9cb70b0-6a8a-43c3-8ed3-a2b3f5111db6&tenantid=e7f53f3f-636b-43ad-807e-57c966ff7db8>

Se ruega acceder a la sala virtual con la cámara y el micrófono desactivados



UNIVERSIDAD
DE MÁLAGA

Acto de defensa

Titulación: Ciencias Ambientales
Curso Académico: 2019/2020
Convocatoria: Primera convocatoria ordinaria
Tribunal: Ciencias Ambientales_2019_1O_2

Presidente: GARCIA RASO, JOSE ENRIQUE

Secretario: MANJON CABEZA CLOUTE, MARIA

Vocal LOPEZ FIGUEROA, FELIX DIEGO

Fecha: 17/07/2020

Aula: Sala virtual en TEAMS

SUPLENTE : FARFÁN AGUILAR, MIGUEL ANGEL

Orden actuación	Nombre	Trabajo fin de grado
16:00	CASTILLO CAÑADAS, CRISTÓBAL	Seguimiento del avión común (<i>Delichon urbicum</i>) en el municipio
16:45	GUILLÉN LAGOS, MARINA	Revisión del conocimiento científico sobre el método de Captura,
17:30	MUÑOZ RUIZ, VICTOR	CONSERVACIÓN DE LA IGUANA MARINA

<https://teams.microsoft.com/channel/19%3a73f8d8ae6c6f4dd8b5800dfd3f602aa1%40thread.tacv2/General?groupId=7b12f6ab-2944-43dc-8583-9138c51144bd&tenantId=e7f53f3f-636b-43ad-807e-57c966ff7db8>

Se ruega acceder a la sala virtual con la cámara y el micrófono desactivados



UNIVERSIDAD
DE MÁLAGA

Acto de defensa

Titulación: Ciencias Ambientales
Curso Académico: 2019/2020
Convocatoria: Primera convocatoria ordinaria
Tribunal: Ciencias Ambientales_2019_1O_3

Presidente: CARMONA FERNANDEZ, RAQUEL

Secretario: MARQUEZ MARTIN, MARIA BELEN

Vocal OLIVERO ANARTE, JESUS
SUPLENTE : HIDALGO TRIANA, NOELIA

Fecha: 20/07/2020

Aula: Sala virtual en TEAMS

Orden actuación	Nombre	Trabajo fin de grado
10:00	COBOS MATEO, PABLO	Cambios en la actividad antioxidante en el alga parda
10:45	HARO FILPO, CARLOS DE	FLORA PSAMMÓFILA DEL LITORAL DE LA PROVINCIA DE MÁLAGA
11:30	LUNA GUTIERREZ, JAVIER	Análisis del confort climático de las zonas verdes urbanas para el

https://teams.microsoft.com/l/channel/19%3ae491419810a54387ad3c48b60a133001%40thread.tacv2/General?gr_oupld=d977597c-df87-4fb9-90c3-98a4e1878794&tenantId=e7f53f3f-636b-43ad-807e-57c966ff7db8

Se ruega acceder a la sala virtual con la cámara y el micrófono desactivados



UNIVERSIDAD
DE MÁLAGA

Acto de defensa

Titulación: Ciencias Ambientales

Curso Académico: 2019/2020

Convocatoria: Primera convocatoria ordinaria

Tribunal: Ciencias Ambientales_2019_1O_4

Presidente: GUERRA MERCHAN, ANTONIO

Secretario: ROS MONTOYA, SERGIO

Vocal LIÑAN BAENA, CRISTINA

Fecha: 20/07/2020

SUPLENTE : SALVO TIERRA, ANGEL ENRIQUE

Aula: Sala virtual en TEAMS

Orden actuación	Nombre	Trabajo fin de grado
16:00	ESPEJO NIETO, VICENTE	Evaluación de la capacidad agrológica de los suelos de la comarca
16:45	MARTÍNEZ PAVÓN, JOSÉ CARLOS	Estudio edafológico de un sector de la provincia de Málaga
17:30	VALDIVIA GARCÍA, JOSÉ	Estudio edafológico del sector incluido en la hoja 1040-Zafarraya

<https://teams.microsoft.com/channel/19%3a786750ee21e24f128827432a1abb4951%40thread.tacv2/General?groupoid=d90b5baf-af1c-474c-9571-a18c7eae9260&tenantid=e7f53f3f-636b-43ad-807e-57c966ff7db8>

Se ruega acceder a la sala virtual con la cámara y el micrófono desactivados



UNIVERSIDAD
DE MÁLAGA

Acto de defensa

Titulación: Ciencias Ambientales

Curso Académico: 2019/2020

Convocatoria: Primera convocatoria ordinaria

Tribunal: Ciencias Ambientales_2019_1O_5

Presidente: SESMERO CARRASCO, RAFAEL ENRIQUE

Secretario: MUÑOZ GALLEGO, ANTONIO ROMAN

Vocal PERAN QUESADA, ROSA AMELIA

Fecha: 21/07/2020

SUPLENTE : BALEBONA ACCINO, M^a CARMEN

Aula: Sala virtual en TEAMS

Orden actuación	Nombre	Trabajo fin de grado
10:00	HERNANDEZ BARRIONUEVO, MARIO	El desarrollo de actividades económicas basadas en la naturaleza
10:45	PÉREZ GALACHO, JESÚS MARÍA	Gestión de suelos en el campus de la Universidad de Málaga:
11:30	TELLEZ VALLE, EVA ANDREA	Revisión del Estado de Conservación del Hábitat de Interés

<https://teams.microsoft.com/l/channel/19%3afc9119cd467940a7971a18866deaf5fb%40thread.tacv2/General?groupId=a599ad7b-82c9-427f-a6f3-a8b4176a670a&tenantId=e7f53f3f-636b-43ad-807e-57c966ff7db8>

Se ruega acceder a la sala virtual con la cámara y el micrófono desactivados



UNIVERSIDAD
DE MÁLAGA

Acto de defensa

Titulación: Ciencias Ambientales

Curso Académico: 2019/2020

Convocatoria: Primera convocatoria ordinaria

Tribunal: Ciencias Ambientales_2019_1O_6

Presidente: JIMENEZ GAMEZ, CARLOS

Secretario: MARTINEZ SERRANO, JOSE JAVIER

Vocal ALTAMIRANO JESCHKE, MARIA

Fecha: 21/07/2020

SUPLENTE : ARREBOLA DÍEZ, EVA MARÍA

Aula: Sala virtual en TEAMS

Orden actuación	Nombre	Trabajo fin de grado
16:00	DIAZ RUEDA, PAULA	Monitorización de colmenas de abejas en entorno urbano
16:45	MARTINEZ GONZALEZ, DIEGO	Impactos de las plantas solares en la vegetación y propuestas de
17:30	ZAMORA VELASCO, SHEILA	Herramientas observacionales y modelos de predicción en la

<https://teams.microsoft.com/l/channel/19%3ad771b07b07e04e88973e746a9e4fa080%40thread.tacv2/General?groupupId=f9cb70b0-6a8a-43c3-8ed3-a2b3f5111db6&tenantId=e7f53f3f-636b-43ad-807e-57c966ff7db8>

Se ruega acceder a la sala virtual con la cámara y el micrófono desactivados



UNIVERSIDAD
DE MÁLAGA

Acto de defensa

Titulación: Ciencias Ambientales

Curso Académico: 2019/2020

Convocatoria: Primera convocatoria ordinaria

Tribunal: Ciencias Ambientales_2019_10_7

Presidente: QUESADA FELICE, MIGUEL ANGEL

Secretario: ARROJO AGUDO, MARIA DE LOS ANGELES Vocal NIETO CALDERA, JOSE MARIA

Fecha: 22/07/2020

SUPLENTE : LOPEZ RAMÍREZ, M^a ROSA

Aula: Sala virtual en TEAMS

Orden actuación	Nombre	Trabajo fin de grado
10:00	GUTIÉRREZ SASTRE, CRISTINA	Análisis del efecto de la contaminación atmosférica sobre la salud
10:45	SÁNCHEZ SÁNCHEZ, FRANCISCO	Xerojardinería Mediterránea en Málaga. Potencialidad de planta
11:30	SERRANO SANTANA, JOSÉ MANUEL	Daños celulares por plaguicidas e implicaciones

<https://teams.microsoft.com/l/channel/19%3a3d116254d9a54f669834a6bd41310acd%40thread.tacv2/General?groupId=87a932fd-5ba7-4a07-a5b2-a2af13be8d70&tenantId=e7f53f3f-636b-43ad-807e-57c966ff7db8>

Se ruega acceder a la sala virtual con la cámara y el micrófono desactivados



UNIVERSIDAD
DE MÁLAGA

Acto de defensa

Titulación: Ciencias Ambientales
Curso Académico: 2019/2020
Convocatoria: Primera convocatoria ordinaria
Tribunal: Ciencias Ambientales_2019_1O_8

Presidente: JIMENEZ GAVILAN, PABLO

Secretario: RODRIGUEZ RUIZ, MARIA DOLORES

Vocal BARBERA FORNELL, JUAN ANTONIO

Fecha: 22/07/2020

SUPLENTE : ESPIGARES ORTIZ, M^a PATROCINIO

Aula: Sala virtual en TEAMS

Orden actuación	Nombre	Trabajo fin de grado
16:00	JIMÉNEZ PALMA, CARMEN	Revisión bibliográfica sobre las características de los precipitados
16:45	TAIBI KEBOUCHI, YACINE	Estudio de la contaminación urbana en las aguas subterráneas del
17:30	TRIANO DIÁCONO, CRISTINA	Hidrogeología urbana en Santo Domingo. Afección de la actividad

<https://teams.microsoft.com/j/channel/19%3afd7034ce8a794cf0979ba6774a164e9b%40thread.tacv2/General?groupId=3b2c32d5-f84c-46dc-a63e-53635f1d573f&tenantId=e7f53f3f-636b-43ad-807e-57c966ff7db8>

Se ruega acceder a la sala virtual con la cámara y el micrófono desactivados



UNIVERSIDAD
DE MÁLAGA

Acto de defensa

Titulación: Ciencias Ambientales

Curso Académico: 2019/2020

Convocatoria: Primera convocatoria ordinaria

Tribunal: Ciencias Ambientales_2019_1O_9

Presidente: VADILLO PEREZ, IÑAKI

Secretario: RUIZ ARIAS, JOSE ANTONIO

Vocal BENTABOL MANZANARES, MARIA JOSE

Fecha: 20/07/2020

SUPLENTE : GUERRA MERCHAN, ANTONIO

Aula: Sala virtual en TEAMS

Orden actuación	Nombre	Trabajo fin de grado
09:30	CLAROS ZENTENO, ÁNGEL DANY	Estudio de la calidad del cielo nocturno estrellado y de la
10:15	HISPÁN ALONSO, DANIEL	Adsorción de Cr, Ni y Cd por arcillas funcionalizadas
11:00	TABOADA ORTEGA, MIGUEL ANGEL	Problemática de la contaminación de aguas en países en vías de

<https://teams.microsoft.com/channel/19%3a0d1d4123f4ea44d2889c557948dd6c17%40thread.tacv2/General?groupId=f356c6ee-28c8-4918-9726-8a26eedd0abe&tenantId=e7f53f3f-636b-43ad-807e-57c966ff7db8>

Se ruega acceder a la sala virtual con la cámara y el micrófono desactivados