

Acto de Defensa de Trabajo Fin de Grado (Convocatoria de Junio 2020)

Grado en Ciencias del Mar y Ciencias Ambientales

Se les convoca al acto de Defensa de Trabajo Fin de Grado que tendrá lugar el próximo **jueves 16 de julio de 2020**, en el lugar y horario que a continuación se detalla

AULA:

TRIBUNAL: 1

Rocío Rodríguez (Presidente)
Alejandro Centeno
María Luján
Miguel Lara Rallo (Secretario)

Hora defensa	Alumno/a	
9:00-9:45	Alba López Herrera	Evaluación de los servicios ecosistémicos del Parque Natural Bahía de Cádiz y su relación con los efectos del cambio climático
9:45-10:30	Alba Yamuza Magdaleno	Análisis del efecto de la densidad de haces sobre el metabolismo y los flujos de carbono orgánico disuelto (COD) en comunidades de fanerógamas marinas
10:30-11:15	Alicia Hinojosa Aguayo	Monitoreo de la presencia de microplásticos en la Cuenca baja del río Guadalete
11:15-12:00	Javier Ramírez García	Determinación de la toxicidad de microplásticos y fármacos en organismos de distintos compartimentos ambientales.

Acto de Defensa de Trabajo Fin de Grado (Convocatoria de Junio 2020)

Grado en Ciencias del Mar y Ciencias Ambientales

Se les convoca al acto de Defensa de Trabajo Fin de Grado que tendrá lugar el próximo **viernes 17 de julio de 2020**, en el lugar y horario que a continuación se detalla

AULA:

TRIBUNAL: 2

Rosario Solera (Presidente)
Alfonso Bello
Raul Ochoa
Eduardo Molina (Secretario)

Hora defensa	Alumno/a	
9:00-9:45	Celia Maria Sevilla Gil	Los copépodos como especies bioindicadoras en la monitorización de ecosistemas marinos
9:45-10:30	Fco. Manuel López Ruiz	Huella del carbono para <i>dicentrarchus labrax</i> y monitorización de procesos para su reducción
10:30-11:15	Jesús López Báez	Estudio preliminar de la distribución y crecimiento de la palometa (<i>Trachinotus ovatus</i>) en playas del litoral gaditano. Influencia estacional y de las variables ambientales.

Acto de Defensa de Trabajo Fin de Grado (Convocatoria de Junio 2020)

Grado en Ciencias del Mar y Ciencias Ambientales

Se les convoca al acto de Defensa de Trabajo Fin de Grado que tendrá lugar el próximo **viernes 17 de julio de 2020**, en el lugar y horario que a continuación se detalla

AULA:

TRIBUNAL: 3

José L. García Morales(Presidente)
Adolfo Chica
J. Luis Varela / Rocío Ponce Alonso
Ramón Casimiro-Soriguer (Secretario)

Hora defensa	Alumno/a	
9:00-9:45	María Fernández Triviño	Estudio de biomarcadores de estrés oxidativo en el simbiote Symbiodinium sp como indicadores de blanqueamiento del cnidario <i>Anemonia sulcata</i> ante la exposición controlada al aumento de temperatura.
9:45-10:30	Lucía Beamonte Valcarcel	La gestión integrada de la cuenca hidrográfica y desembocadura del río Guadiaro
10:30-11:15	Paula Clavel Cuesta	La gestión integrada del litoral de la provincia de Cádiz: perspectiva de la escala local

Acto de Defensa de Trabajo Fin de Grado (Convocatoria de Junio 2020)

Grado en Ciencias Ambientales

Se les convoca al acto de Defensa de Trabajo Fin de Grado que tendrá lugar el próximo **viernes 17 de julio de 2020**, en el lugar y horario que a continuación se detalla

AULA:

TRIBUNAL: 4

Diego Sales (Presidente)
Francisco Hortas
Gemma Albendín (Secretario)

Hora defensa	Alumno/a	
9:00-9:30	Alvaro Sisto Alconchel	Búsqueda y recopilación de datos bibliográficos referentes a la gestión de espacios protegidos caracterizados por el desarrollo de paisajes sobre rocas graníticas
9:30-10:00	Andrea M ^a Rodríguez García	Evaluación de la gestión de la geodiversidad a nivel municipal: aplicación a la localidad de Lebrija
10:00-10:30	Antonio Jesús Aragón Barroso	Gestión y tratamiento de los residuos y vertidos del sector agroalimentario en el modelo de Economía Circular: estado del arte
10:30-11:00	Fco Javier Martínez Gómez	Estudio de la gestión de residuos y adecuación de infraestructuras para almacenamiento de residuos de la empresa Navantia San Fernando

Acto de Defensa de Trabajo Fin de Grado (Convocatoria de Junio 2020)

Grado en Ciencias Ambientales

Se les convoca al acto de Defensa de Trabajo Fin de Grado que tendrá lugar el próximo **jueves 16 de julio de 2020**, en el lugar y horario que a continuación se detalla

AULA:

TRIBUNAL: 5

Angel Sánchez (Presidente)
J. J. Pinto
Elizabeth Blazquez (Secretaria)

Hora defensa	Alumno/a	
9:00-9:30	Isabel Gelabert Barroso	Análisis de datos de la actividad colinesterasa en músculo y cerebro de solea senegalensis expuestos a microplásticos y CPF.
9:30-10:00	José Manuel Marín Domínguez	Conocer para conservar especies de vertebrados amenazados
10:00-10:30	Juan Rodríguez Román	Estudio de las posibles técnicas de compostaje en el proyecto de economía circular en los municipios de la sierra de Cádiz
10:30-11:00	Zaira Rivero Fernández	Evaluación crítica desde una perspectiva interdisciplinar de las actividades desarrolladas en la empresa "Chiclana Natural S.A."

Acto de Defensa de Trabajo Fin de Grado (Convocatoria de Junio 2020)

Grado en Ciencias del Mar

Se les convoca al acto de Defensa de Trabajo Fin de Grado que tendrá lugar el próximo **viernes 17 de julio de 2020**, en el lugar y horario que a continuación se detalla

AULA:

TRIBUNAL: 6

Alazne Aboitiz (Presidente)
Juan Jesús Gomiz Pascual
Ricardo Bermejo (Secretario)

Hora defensa	Alumno/a	
9:00-9:30	Juan Alberto Jiménez Rincón	Distribución de las masas de agua centrales e intermedias del Atlántico subtropical nororiental en una sección de planeador submarino (" <i>glider</i> ")
9:30-10:00	Miguel Andrés Martín	Estudio del potencial del Estrecho de Gibraltar para la explotación de dispositivos convertidores de energía de Corrientes marinas
10:00-10:30	Alejandra López García de León	Dinámica del carbono inorgánico y del calcio en tres sistemas estuáricos de la cuenca suroeste de la Península Ibérica
10:30-11:00	Isabel Barranco Ávila	EVALUACIÓN DE PIENSOS DE VALOR NUTRITIVO MEJORADO SOBRE EL RENDIMIENTO PRODUCTIVO Y METABOLISMO DE LA LISA (<i>Mugil cephalus</i>)

Acto de Defensa de Trabajo Fin de Grado (Convocatoria de Junio 2020)

Grado en Ciencias del Mar

Se les convoca al acto de Defensa de Trabajo Fin de Grado que tendrá lugar el próximo **jueves 16 de julio de 2020**, en el lugar y horario que a continuación se detalla

AULA:

TRIBUNAL: 7

Inmaculada Vallejo(Presidente)
Theocharis Plomeritis
Susana Gómez (Secretario)

Hora defensa	Alumno/a	
9:00-9:30	Alberto Romero Sánchez	Efectos histopatológicos producidos por aflatoxina B1 (AFB1) en varios órganos de dorada (<i>Sparus aurata</i> , Linnaeus, 1758)
9:30-10:00	Ignacio Martí García	Efectos de la adición del péptido GHRP-6 en la dieta de la dorada (<i>Sparus aurata</i>): implicaciones en el rendimiento productivo y metabolismo intermediario.
10:00-10:30	Miguel Angel Chavero Aranda	Precusores de Cambio Climático: Las anémonas como especies indicadoras de estrés ambiental
10:30-11:00	Pablo Fco. González Sánchez	Estudio de la agregación reproductiva del aguila marina en el levante almeriense

Acto de Defensa de Trabajo Fin de Grado (Convocatoria de Junio 2020)

Grado en Ciencias del Mar

Se les convoca al acto de Defensa de Trabajo Fin de Grado que tendrá lugar el próximo **viernes 17 de julio de 2020**, en el lugar y horario que a continuación se detalla

AULA:

TRIBUNAL: 8

Juan Miguel Mancera (Presidente)
Tomás Fernández
Leonardo Romero (Secretario)

Hora defensa	Alumno/a	
9:00-9:30	Jaime Pons Mayans	Evaluación del crecimiento y perspectiva histomorfológica/histoquímica en doradas (<i>Sparus aurata</i>) alimentadas con piensos vegetales y suplementadas con compuestos nutraceúticos.
9:30-10:00	José M. Tallón Ortega	Distribución y características de los residuos sólidos en las playas de Cádiz: relaciones con la dinámica litoral mediante técnicas de modelado numérico
10:00-10:30	Pedro Grimaldi García	Análisis y caracterización de los Descartes de elasmobranquios procedentes del proyecto ECOFISH
10:30-11:00	Fátima Delgado Cabezas	Efectos de la disminución de los niveles de luz en el metabolismo de carbono y flujos de carbono orgánico disuelto en macrófitos costeros: respuestas de resistencia y resiliencia de la comunidad

Acto de Defensa de Trabajo Fin de Grado (Convocatoria de Junio 2020)

Doble Grado en Ciencias Químicas- Ciencias Ambientales

Se les convoca al acto de Defensa de Trabajo Fin de Grado que tendrá lugar el próximo **viernes 17 de julio de 2020**, en el lugar y horario que a continuación se detalla

AULA:

TRIBUNAL: 9

Milagrosa Ramírez (Presidente)

M^a Jesús Ortega

Ceferino Carrera

Teodora Ortega (Secretaria)

Hora defensa	Alumno/a	
12:00-12:45	Manuela Fernández Gómez	Defensas químicas del alga invasora <i>Rugulopteryx okamurae</i> en el suroeste español

Acto de Defensa de Trabajo Fin de Grado (Convocatoria de Junio 2020)

Grado en Ciencias Ambientales

Se les convoca al acto de Defensa de Trabajo Fin de Grado que tendrá lugar el próximo **viernes 17 de julio de 2020**, en el lugar y horario que a continuación se detalla

AULA:

TRIBUNAL: 10

Teodora Ortega

M^a Dolores Coello Oviedo

M^a Carmen Fernández Puga (Secretaria)

Hora defensa	Alumno/a	
13:15- 13:45	Manuel Blanco Quirós	La Laguna del Gallo (El Puerto de Santa María): Principios para su conservación y restauración ecológica

Acto de Defensa de Trabajo Fin de Grado (Convocatoria de Junio 2020)

Grado en Ciencias del Mar

Se les convoca al acto de Defensa de Trabajo Fin de Grado que tendrá lugar el próximo **jueves 16 de julio de 2020**, en el lugar y horario que a continuación se detalla

AULA:

TRIBUNAL: 11

Fidel Echevarría(Presidente)

M^a Dolores Coello Oviedo(Secretaria)

Javier Benavente

Hora defensa	Alumno/a	
9:00- 9:30	Nuria Muñoz Castellvi	Efecto de los usos y estado de conservación de las playas en la dinámica de acumulación de basuras marinas en la Bahía de Cádiz
9:30-10:00	Cristina Pérez Peña	Caracterización y estacionalidad de la vegetación de la marisma pionera en la Bahía de Cádiz: caso de estudio la Punta de la Clica
10:00- 10:30	Raquel Morente Aranda	Manejo y mantenimiento de mamíferos marinos en cautividad

***Acto de Defensa de Trabajo Fin de Grado
(Convocatoria de Junio 2020)***

Grado en Ciencias del Mar y Ciencias Ambientales

Se les convoca al acto de Defensa de Trabajo Fin de Grado que tendrá lugar el próximo **jueves 16 de julio de 2020**, en el lugar y horario que a continuación se detalla

AULA:

TRIBUNAL: 12

Fidel Echevarría(Presidente)

Javier Benavente

Gloria Peralta

Irene Laiz (Secretario)

Hora defensa	Alumno/a	
11:30-12:15	M ^a Dolores Riesgo Torres	Evidences of sexual segregation in a common deep-water shark: implications for conservation and management

Suplentes:**Jesús Gómez Enri****Rocío Ponce Alonso****M^a Carmen Fernandez Puga****M^a Dolores Coello Oviedo**