

## ***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)

<b>Hora defensa</b>	<b>Alumno/a</b>	
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)

<b>Hora defensa</b>	<b>Alumno/a</b>	
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)

<b>Hora defensa</b>	<b>Alumno/a</b>	
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)

<b>Hora defensa</b>	<b>Alumno/a</b>	
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 <sup>a</sup> 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)

<b>Hora defensa</b>	<b>Alumno/a</b>	
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)

<b>Hora defensa</b>	<b>Alumno/a</b>	
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)

<b>Hora defensa</b>	<b>Alumno/a</b>	
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)

<b>Hora defensa</b>	<b>Alumno/a</b>	
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<sup>a</sup> Jesús Ortega

Ceferino Carrera

Teodora Ortega (Secretaria)

<b>Hora defensa</b>	<b>Alumno/a</b>	
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<sup>a</sup> Dolores Coello Oviedo

M<sup>a</sup> Carmen Fernández Puga (Secretaria)

<b>Hora defensa</b>	<b>Alumno/a</b>	
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<sup>a</sup> Dolores Coello Oviedo(Secretaria)

Javier Benavente

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

***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)

<b>Hora defensa</b>	<b>Alumno/a</b>	
11:30-12:15	M <sup>a</sup> 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<sup>a</sup> Carmen Fernandez Puga**

**M<sup>a</sup> Dolores Coello Oviedo**