

**Acto de Defensa de Trabajo Fin de Grado  
(Convocatoria de Junio de 2017)**

**Grado en Ciencias del Mar**

Se les convoca al acto de Defensa de Trabajo Fin de Grado que tendrá lugar el próximo **viernes 7 de Julio de 2017**, en el lugar y horario que a continuación se detalla:

**Tribunal evaluador 1:**

Dolores Coello Oviedo (Presidenta)  
Rocío Ponce Alonso  
Milagrosa Oliva Ramírez (Secretaria)

**Lugar Tribunal: AULA 2 DEL CASEM (pala A, planta baja)**

<b>Hora defensa</b>	<b>Alumno/a</b>	
<b>10 h - 10:30 h</b>	<b>Alameda López, María</b>	Efecto del anestésico AQUÍ-S sobre el sistema de estrés de la dorada ( <i>Sparusaurata L.</i> )
<b>10:30 h - 11 h</b>	<b>Beobide Arsuaga, Goratz</b>	Caracterización de la hidrodinámica de marea en el estuario del río Barbate.
<b>11 h – 11:30 h</b>	<b>González Manzano, Guillermo</b>	Efecto del anestésico etomidato sobre el sistema de estrés de la dorada ( <i>Sparusaurata L.</i> )
<b>11:30 – 12 h</b>	<b>Soler Ruiz, Rafael</b>	Diagnóstico para la ordenación y gestión de usos en Conil de la Frontera.

**Acto de Defensa de Trabajo Fin de Grado  
(Convocatoria de Junio de 2017)**

**Grado en Ciencias del Mar**

Se les convoca al acto de Defensa de Trabajo Fin de Grado que tendrá lugar el próximo **viernes 7 de Julio de 2017**, en el lugar y horario que a continuación se detalla:

**Tribunal evaluador 2:**

Gloria Peralta González (Presidenta)  
Juan Vidal Pérez  
José Antonio López López (Secretario)

**Lugar Tribunal: AULA 5 DEL CASEM (pala A, planta baja)**

<b>Hora defensa</b>	<b>Alumno/a</b>	
<b>10 h - 10:30 h</b>	<b>Íñigo Villapecelli, Cristina</b>	Caracterización microbiológica y molecular de microorganismos marinos.
<b>10:30-11:00 h</b>	<b>Tocino Márquez, Inmaculada</b>	Estudio básico de la productividad de la microalga <i>Porphyridiumcruentum</i> para su cultivo en sistemas extensivos abiertos.

***Acto de Defensa de Trabajo Fin de Grado  
(Convocatoria de Junio de 2017)***

**Doble 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 7 de Julio de 2017**, en el lugar y horario que a continuación se detalla:

**Tribunal evaluador:**

Gloria Peralta González (Presidenta)  
Juan Vidal Pérez  
M<sup>a</sup> Carmen Fernández Puga  
José Antonio López López (Secretario)

**Lugar Tribunal: AULA 5 DEL CASEM (pala A, planta baja)**

<b>Hora defensa</b>	<b>Alumno/a</b>	
<b>11:00 – 11:40 h</b>	<b>Roma Cavagliani, Josep</b>	Biodiversidad y ecología de la familia Syllidae (Annelida) en el intermareal rocoso de la playa de La Caleta (Cádiz).
<b>11:40 – 12:20 h</b>	<b>Santos García, Juan Carlos</b>	Tecnologías para la extracción de energía del medio marino. Estado del conocimiento.

**Acto de Defensa de Trabajo Fin de Grado  
(Convocatoria de Junio de 2017)****Grado en Ciencias Ambientales**

Se les convoca al acto de Defensa de Trabajo Fin de Grado que tendrá lugar el próximo **viernes 7 de Julio de 2017**, en el lugar y horario que a continuación se detalla:

**Tribunal evaluador 1:**

M<sup>a</sup> Inmaculada Vallejo Fernández de La Reguera (Presidenta)  
Ángel Sánchez Bellón  
Fernando Ojeda Copete (Secretario)

**Lugar Tribunal: AULA 16 DEL CASEM (pala B, 1<sup>a</sup> planta)**

<b>Hora defensa</b>	<b>Alumno/a</b>	
<b>10 h - 10:30 h</b>	<b>Alabanda Jiménez, Fátima del Rosario</b>	Aplicabilidad de sistemas capilares para la micro-extracción de metales de transición en aguas naturales.
<b>10:30 h - 11 h</b>	<b>Amor Correa, Alejandro</b>	Efecto de un cosustrato en la digestión anaerobia mesofílica de lodos de EDAR.
<b>11 h – 11:30 h</b>	<b>Díaz Collante, Belén</b>	Intercambio de carbono y evapotranspiración en un sistema mediterráneo subalpino: variabilidad interanual y su relación con variables meteorológicas.
<b>11:30- 12:00 h</b>	<b>González Vidal, Eloísa</b>	Caracterización molecular de microorganismos de interés biotecnológico.

**Acto de Defensa de Trabajo Fin de Grado  
(Convocatoria de Junio de 2017)****Grado en Ciencias Ambientales**

Se les convoca al acto de Defensa de Trabajo Fin de Grado que tendrá lugar el próximo **viernes 7 de Julio de 2017**, en el lugar y horario que a continuación se detalla:

**Tribunal evaluador 2:**

Rosario Solera del Río (Presidenta)  
Alfonso J. Bello Espina  
Gemma Albendín García (Secretaria)

**Lugar Tribunal: AULA 17 DEL CASEM (pala B, 1ª planta)**

<b>Hora defensa</b>	<b>Alumno/a</b>	
<b>10 h - 10:30 h</b>	<b>Martínez Montesinos, Adrián</b>	Influencia del cambio climático en el impacto de los huracanes en la costa del Atlántico Norte
<b>10:30 h - 11 h</b>	<b>Martínez Sánchez, Antonio</b>	Geomorfología del peñón de Zaframagón y su entorno (prov. de Cádiz)
<b>11 h – 11:30 h</b>	<b>MorenoRomero, Blanca</b>	Vigilancia ambiental en parques eólicos del T.M. de Vejer de la Frontera.
<b>11:30- 12:00 h</b>	<b>Rodríguez Álvarez, Juan</b>	Estudio de posibles vías de valoración de poda de parques y jardines en el municipio de Puerto Real.