

**Acto de Defensa de Trabajo Fin de Grado
(Convocatoria de Junio de 2016)**

**Grado Ciencias del Mar
Facultad de Ciencias del Mar y Ambientales**

Se les convoca al acto de Defensa de Trabajo Fin de Grado que tendrá lugar el próximo **miércoles 6 de julio de 2016**, en el lugar y horario que a continuación se detalla:

Tribunal evaluador 1:

Rafael Mañanes Salinas (Presidente)
Patricia Herrera Pérez
Teodora Ortega Díaz (Secretaria)

Lugar Tribunal 1: AULA 5 DEL CASEM (pala A, planta baja)

Hora defensa	Alumno/a	
9:30 h-10 h	Pablo Almaraz García	Patrón global de diversidad y estabilidad en comunidades fitoplanctónicas marinas.
10 h – 10:30 h	Juncal Cabrera Busto	Distribución de gases invernadero en sistemas costeros.
10:30 h -11 h	Daniel Ramírez Torres	Evaluación de los cambios recientes en un sistema de playa y dunas móviles: Punta del Boquerón (San Fernando, Cádiz).
11 h – 11:30 h	Carlos Rodríguez García	Utilización del hábitat intermareal rocoso por juveniles de <i>Diplodus sargus</i> .

Tribunal evaluador 2:

Dolores Coello Oviedo (Presidenta)

M^a del Carmen Fernández Puga

Rocío Ponce Alonso (Secretaria)

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

Hora defensa	Alumno/a	
10 h – 10:30 h	Jon Apalategui	Empleo de la acuaponía en el cultivo de lechuga (<i>Lactuca Sativa</i>) variedad “Solera” a partir de la producción de tilapia (<i>Oreochromis niloticus</i>).
10:30 h -11 h	María del Carmen Brenes Cuevas	Estudio comparativo de la microbiota presente en aguas residuales presentes en diferentes centros del campus de Puerto Real de la Universidad de Cádiz.
11 h – 11:30 h	Zoraida Chica Roldán	Biocombustibles marinos: microalgas
11:30 h – 12 h	Isabel Cruz Lorite	Evaluación del desempeño ambiental del programa de ordenamiento ecológico de la región de San Quintín, Ensenada (Baja California, México).
12 h – 12:30 h	Alba García de Tapia	Revisión sobre la toxicidad de hidrocarburos aromáticos policíclicos de bajo peso molecular en peces: estudio de biomarcadores.
12:30 h – 13 h	Adrián Marín Rincón	Efecto del aditivo BEDSON EX TM sobre el sistema de estrés en la dorada (<i>Sparus aurata</i> L.).
13 h – 13:30 h	Natalia Rodríguez García	Grado de saturación del CaCO ₃ en sistemas costeros.

**Acto de Defensa de Trabajo Fin de Grado
(Convocatoria de Junio de 2016)**

**Grado Ciencias Ambientales y Ciencias del Mar
Facultad de Ciencias del Mar y Ambientales**

Se les convoca al acto de Defensa de Trabajo Fin de Grado que tendrá lugar el próximo **miércoles 6 de julio de 2016**, en el lugar y horario que a continuación se detalla:

Tribunal evaluador:

Ángel Sánchez Bellón (Presidente)
María Gemma Albendín García
José Luis García Morales (Secretario)
Jesús Gómez Enri

Lugar Tribunal: AULA 1 DEL CASEM (pala A, planta baja)

Hora defensa	Alumno/a	
10 h – 10:40 h	Cristina Pavón Domínguez	Estudio sobre el empleo de sistemas SBRR para la eliminación de fósforo en aguas residuales. Comportamiento ante vertidos salinos.
10:40 h -11:20 h	Mikel Rodríguez Hidalgo	Adiciones al conocimiento de los crustáceos decápodos del intermareal rocoso de la playa de La Caleta (Cádiz).

**Acto de Defensa de Trabajo Fin de Grado
(Convocatoria de Junio de 2016)**

**Grado Ciencias Ambientales y Ciencias del Mar
Facultad de Ciencias del Mar y Ambientales**

Se les convoca al acto de Defensa de Trabajo Fin de Grado que tendrá lugar el próximo **miércoles 6 de julio de 2016**, en el lugar y horario que a continuación se detalla:

Tribunal evaluador:

Juan José Muñoz (Presidente)
Rocío Rodríguez Barroso (Secretaria)
Ramón Casimiro-Soriguer

Lugar Tribunal: AULA 16 DEL CASEM (pala B, planta primera)

Hora defensa	Alumno/a	
10 h – 10:30 h	Carmen Capa Bohórquez	Reactor biológico secuencial: aplicación de ultrasonido para la minimización de la producción de fangos residuales.
10:30 h -11 h	Pablo Delgado Rubio	Estudio “in vitro” de la inhibición de la carboxilesterasa hepática de lubina (<i>Dicentrarchus labrax</i>) por el organofosfato clorpirifos-oxón
11 h – 11:30 h	Amanda Galindo Macías	Producción de biocombustibles y su implicación en el medio ambiente
11:30 h – 12 h	Susana García Monteiro	Gestión ambiental en el Puerto Deportivo de Marbella
12 h – 12:30 h	Sara Gavara Doñate	Restauración de angiospermas marinas: legislación y metodología.
12:30 h – 13 h	Rafael Sánchez Martel	Evaluación de los ecosistemas del milenio en Conil de la Frontera