

**Acto de Defensa de Trabajo Fin de Grado
(Convocatoria de Septiembre de 2017)****Grado en Ciencias del Mar**

Se les convoca al acto de Defensa de Trabajo Fin de Grado que tendrá lugar el próximo **martes 26 de Septiembre de 2017**, en el lugar y horario que a continuación se detalla:

Tribunal evaluador 1:

Teodora Ortega Díaz (Presidenta)
María Jesús Ortega Agüera
Ismael Jerez Cepa (Secretario)

Lugar Tribunal: AULA A.00.01 DEL CASEM (pala A, planta baja)

Hora defensa	Alumno/a	
10:00 – 10:30	Azcárate García, Tomás	Efecto de las reservas de carbono en el grado de sensibilidad a la toxicidad por amonio en angiospermas marinas.
10:30 – 11:00	Broz Ruiz, Álvaro	Efecto del aceite esencial de citronela (<i>Cymbopogon nardus</i>) sobre el crecimiento y metabolismo de la dorada (<i>Sparus aurata</i> L.)
11:00 – 11:30	Escolano Suárez, María	La gestión de la cuenca hidrográfica del Guadiana ante el desafío del cambio climático.
11:30 – 12:00	Guilloto Ramos, María	Realización de un procedimiento experimental para determinar el efecto de la aflatoxina sobre el crecimiento y metabolismo de dorada (<i>Sparus aurata</i> L.).
12:00 – 12:30	Romero Martín, Ruth	Estudio del banco de frutos de <i>Spartina densiflora</i> Brongn, en distintos hábitat del Parque Natural Marismas del Odiel.

**Acto de Defensa de Trabajo Fin de Grado
(Convocatoria de Septiembre de 2017)****Grado en Ciencias del Mar**

Se les convoca al acto de Defensa de Trabajo Fin de Grado que tendrá lugar el próximo **martes 26 de Septiembre de 2017**, en el lugar y horario que a continuación se detalla:

Tribunal evaluador 2:

Enrique García Luque (Presidente)
Juan Vidal Pérez
Silvia Portela Bens (Secretaria)

Lugar Tribunal: AULA A.00.04 DEL CASEM (antigua aula 5, pala A, planta baja)

Hora defensa	Alumno/a	
10:00 – 10:30	Mantas Santiago, M ^a Carmen	Impacto ambiental de la flota de cruceros en mares y costas de América.
10:30 – 11:00	Mínguez Valverde, Patricia	Evaluación de productos altimétricos en el Estrecho de Gibraltar.
11:00 – 11:30	Navas Porras, Fátima M ^a	Efecto de la incorporación de selenio a través de la dieta (rotíferos, <i>Brachiounus plicatilis</i>) en el desarrollo larvario de lenguado (<i>Solea senegalensis</i> , Kaup 1858).
11:30 – 12:00	Pérez Guevara, Irene	Dinámica del ciclo del carbono inorgánico y grado de saturación del CaCO ₃ en el estuario del río Guadalete.
12:00 – 12:30	Saugar López, David	Efectos de la quercitina en el crecimiento y metabolismo de la dorada (<i>Sparus aurata</i> L.)

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

Grado en Ciencias del Mar

Se les convoca al acto de Defensa de Trabajo Fin de Grado que tendrá lugar el próximo **miércoles 27 de Septiembre de 2017**, en el lugar y horario que a continuación se detalla:

Tribunal evaluador 3:

Juan Miguel Mancera Romero (Presidente)
Rocío Ponce Alonso
Giorgio Anfuso (Secretario)

Lugar Tribunal: AULA A.00.01 DEL CASEM (pala A, planta baja)

Hora defensa	Alumno/a	
10:00 – 10:30	Berenguer Ortega, Candela	Variación de las tasas de ingesta y análisis comportamental de un ave limícola migradora de larga distancia durante el periodo no reproductivo en áreas costeras de altas latitudes.
10:30 – 11:00	Antúnez Fernández, Irene	Estudio de los recursos didácticos sobre la conservación y protección del medio marino en la Fundación para la Conservación y Recuperación de Animales (CRAM).
11:00 – 11:30	Jiménez Talavera, Ana	Análisis de la pesquería de la gamba roja <i>Aristeus antennatus</i> (Risso, 1816), que se desarrolla en el litoral almeriense.
11:30 – 12:00	Palma Pedraza, Sara	Análisis de la pesquería del voraz <i>Pagellus bogaraveo</i> (Brünnich, 1768) que se desarrolla en el Estrecho de Gibraltar.
12:00 – 12:30	Reinado Salvago, M ^a Begoña	Microalgas de nieve antárticas: Tolerancia a estrés por temperatura y metales.

**Acto de Defensa de Trabajo Fin de Grado
(Convocatoria de Septiembre 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 **miércoles 27 de Septiembre de 2017**, en el lugar y horario que a continuación se detalla:

Tribunal evaluador:

Manuel Alejandro Merlo Torres (Presidente)
M^a Gemma Albendín García
Miriam Biel Maeso
Milagrosa Oliva Ramírez (Secretaria)

Lugar Tribunal: AULA A.00.04 DEL CASEM (antigua aula 5, pala A, planta baja)

Hora defensa	Alumno/a	
10:00 – 10:40 h	Doña Grimaldi, Víctor	Estudio de valoración y gestión de algas de arribazón en el litoral de Santa Catarina, Brasil.
10:40 – 11:20 h	García Pimentel, M ^a del Mar	Determinación del riesgo ambiental de almizcles sintéticos nitrogenados en el medio marino.
11:20 – 12:00 h	González Delgado, M ^a Judit	Evaluación de la toxicidad aguda de almizcles policíclicos de fregancias: determinación de su riesgo ambiental en sistemas marinos.

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

Se les convoca al acto de Defensa de Trabajo Fin de Grado que tendrá lugar el próximo **martes 26 de Septiembre de 2017**, en el lugar y horario que a continuación se detalla:

Tribunal evaluador 1:

José Luis García Morales (Presidente)
Adolfo Chica Ruiz
María José Benítez Caballero (Secretaria)

Lugar Tribunal: AULA B.01.16 DEL CASEM (pala B, 1ª planta)

Hora defensa	Alumno/a	
10:00 – 10:30	Álvarez Bulgar, Laura	Evolución de las poblaciones reproductoras de chorlitejo patinegro, <i>Charadrius alexandrinus</i> , en el Parque Natural de la Bahía de Cádiz. Estudio preliminar sobre la influencia de las actividades humanas en su distribución espacio temporal.
10:30 – 11:00	Enríquez Cumbreiras, Rocío	Propuesta de gestión y valor añadido de los arribazones de macrófitos marinos en playas.
11:00 – 11:30	Gordillo de los Reyes, Fernando	Cuantificación del efecto de las variables ambientales en la variación espacio-temporal del fitoplancton en el Golfo de Cádiz.
11:30 – 12:00	Ortega Parodi, Pablo	Memoria de prácticas en empresa "Chiclana Natural, S.A."
12:00 – 12:30	Torices Miranda, José	Caracterización ambiental de los corrales de Chipiona.

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

Se les convoca al acto de Defensa de Trabajo Fin de Grado que tendrá lugar el próximo **miércoles 27 de Septiembre de 2017**, en el lugar y horario que a continuación se detalla:

Tribunal evaluador 2:

Juan José Pinto Ganfornina (Presidente)
Francisco Hortas
Marina Bolado Penagos (Secretaria)

Lugar Tribunal: AULA B.01.16 DEL CASEM (pala B, 1ª planta)

Hora defensa	Alumno/a	
10:00 – 10:30	Cuesta Jiménez, José Antonio	Posibilidad de aplicación de la Economía Circular para la gestión de Residuos de Construcción y Demolición (RCD) en la comarca Sierra de Cádiz.
10:30 – 11:00	Elisbao Cenci, Jessica	Contaminación de aguas subterráneas por hidrocarburos: estudio de los mecanismos de transporte, degradación y remediación.
11:00 – 11:30	Repeto Deudero, Irene	Distribución geográfica y estado de conservación de la planta carnívora <i>Drosophyllum lusitanicum</i> a partir de registros de herbario.
11:30 – 12:00	Sánchez Brenes, Lucía	Evaluación de las colonias de cría del ibis eremita (<i>Geronticus eremita</i>) tras el plan de reintroducción en el sur de España.
12:00 – 12:30	González Rodríguez, M ^a José	Estudio de cuantificación de genes de resistencia a antibióticos en poblaciones bacterianas de sedimentos marinos provenientes del Río Guadalete y el Río San Pedro mediante la aplicación de técnicas moleculares.