

Acto de Defensa de Trabajo Fin de Grado (Convocatoria de julio de 2015)

Grado en 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 15 de Julio de 2015**, en el lugar y horario que a continuación se detalla:

Tribunal evaluador 1:

Dr. Ismael Cross Pacheco
Dra. Rocío Ponce Alonso
Dra. Milagrosa Oliva Ramírez

Lugar Tribunal 1: AULA 1 DEL CASEM

Alumnos:

Hora	Alumno	Título TFG
9.30-10.00	Ana Isabel Aldarias	Desarrollo y aplicación de cámaras bentónicas para la cuantificación de flujos en sistemas costeros.
10.00-10.30	Samantha Louise Blakeman	Abundance of Bottlenose Dolphins (<i>Tursiops truncatus</i>) in the Gulf of Cadiz.
10.30-11.00	José Antonio Canseco	Funcionamiento de un criadero del pez limón, <i>Seriola dumerili</i> (Riso, 1810).
11.00-11.30	Pablo de Terry Castro	Acción fisiológica de la hormona inhibidora de gonadotrofinas en el lenguado senegalés (<i>Solea senegalensis</i>).
11.30-12.00	Natalia Salamanca	Técnicas específicas de cultivos en organismos marinos.
12.00-12.30	Víctor Sanz	Idoneidad del género <i>Ruditapes sp</i> como organismo bioindicador en el análisis del riesgo ambiental de fuentes de estrés en ecosistemas marinos.
12.30-13.00	Manuel Alejandro Varela	Miniaturización de los sistemas de preparación de muestras. Análisis de cobre en agua de mar.

Acto de Defensa de Trabajo Fin de Grado (Convocatoria de julio de 2015)

Grado en 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 15 de Julio de 2015**, en el lugar y horario que a continuación se detalla:

Tribunal evaluador 2:

Dra. Juana M^a Arellano López
Dr. Rafael Mañanes Salinas
Dra. Marisa Pérez Cayeiro

Lugar Tribunal 2: AULA 2 DEL CASEM

Alumnos:

Hora	Alumno	Título TFG
9.30-10.00	María Maestro	Efecto del anestésico aceite de lipia (<i>Lippia alba</i>) sobre el sistema de estrés de la lubina (<i>Dicentrarchus labrax</i>).
10.00-10.30	Elena Aymi	Estudio evolutivo de GIAL en le marco europeo: especial consideración a la Directiva 2014/89/UE sobre ordenación del espacio marítimo.
10.30-11.00	Raúl J. Gallego	Efecto del anestésico MS-222 (Tricaina metanosulfonato) en el sistema de estrés de la corvina (<i>Argyrosomus regius</i>).
11.00-11.30	Alberto Gómez	Estudio de la viabilidad de una planta de tratamiento de agua de lastre en tierra.
11.30-12.00	Beñat Iglesias	Evaluación paisajística de la costa vasca.
12.00-12.30	David Nos	La pesca de elasmobranquios: situación actual en la UE y España.
12.30-13.00	Julia Ruiz	Clima y circulación oceánica: El Atlántico Norte.