

**Titulación:4006 - Grado en Ciencias del Mar
Curso 2015-2016**

Convocatoria especial

Apellidos, Nombre	Título del trabajo	Fecha De Lectura	Tutor 1	Tutor 2	Tutor 3	Presidente	Secretario	Vocal 1
LÓPEZ LÓPEZ, AMELIA IGUANIRA	Relationship between Respiration and Electron Transfer System (ETS) in zooplankton	21-dic-15	HERNÁNDEZ LEÓN, SANTIAGO MANUEL	GONZÁLEZ RAMOS, ANTONIO JUAN		ARÍSTEGUI RUIZ, JAVIER	HERNÁNDEZ GUERRA, ALONSO	GELADO CABALLERO, MARÍA DOLORES
RUÍZ BARBUDO, DARÍO	Determination of microalgae limiting nutrients in the green lagoon "Charco Verde de los Clicos", Lanzarote (Canary Islands).	21-dic-15	ALMEIDA PEÑA, CARLOS	GÓMEZ PINCHETTI, JUAN LUIS	LUQUE ESCALONA, ÁNGEL	SÁNCHEZ GARCÍA, MARÍA JOSÉ	CASTRO HERNÁNDEZ, JOSÉ JUAN	RICO SANTOS, MILAGROS
MARRERO ALEMÁN, CARLOS	Feeding sex-related behaviour of clownfish in captivity conditions	21-dic-15	CASTRO HERNÁNDEZ, JOSÉ JUAN	MOLINA DOMÍNGUEZ, LUCÍA		VERGARA MARTÍN, JOSÉ MANUEL	GONZÁLEZ PAJUELO, JOSÉ MARIO	TORRES PADRÓN, MARÍA ESTHER

**Titulación:4006 - Grado en Ciencias del Mar
Curso 2015-2016**

Convocatoria ordinaria

Apellidos, Nombre	Título del trabajo	Fecha De Lectura	Tutor 1	Tutor 2	Tutor 3	Presidente	Secretario	Vocal 1
VARGAS CASTELO, ANTONIO	Bacteria associated seaweed as a benchmark to study biological function	23-jun-16	GARCÍA JIMÉNEZ, M. DEL PILAR	-		TORRES PADRÓN, MARÍA ESTHER	SUÁREZ DE TANGIL NAVARRO, MIGUEL ÁNGEL	ROBAINA ROBAINA, LIDIA ESTHER
VEGA CARREÑO, DEBORA	Study of the oceanographic conditions in the Caribbean in 2003	23-jun-16	HERNÁNDEZ GUERRA, ALONSO	-		TORRES PADRÓN, MARÍA ESTHER	RIVERO ROSALES, ARGIMIRO	PADILLA LEÓN, MARÍA ISABEL
CELDRÁN DOMÍNGUEZ, YURIMA VICTORIA	Environmental management in the Port Authority of Las Palmas: the concept of eco-efficiency	22-jun-16	COLLADO SÁNCHEZ, CAYETANO	-		MANGAS VIÑUELA, JOSÉ	LUQUE ESCALONA, ÁNGEL	TORRES PADRÓN, MARÍA ESTHER
GARCÍA ORTEGA, LUIS AARON	Extraction system and determination of PAH in seawater and its implementation in submarine vehicles	22-jun-16	VEGA MORENO, DAURA	-		MANGAS VIÑUELA, JOSÉ	LUQUE ESCALONA, ÁNGEL	TORRES PADRÓN, MARÍA ESTHER
CADENA AIZAGA, MARCIA ISABEL	Determination of conditional stability constants and kinetic constants for phenolic Fe-binding ligands in seawater	21-jun-16	SANTANA CASIANO, JUANA MAGDALENA	-	GONZÁLEZ GONZÁLEZ, ARIDANE	TORRES PADRÓN, MARÍA ESTHER	SANTANA RODRÍGUEZ, JOSÉ JUAN	GELADO CABALLERO, MARÍA DOLORES
GONZÁLEZ SANTANA, DAVID	Photochemical Transformation of Dissolved Organic Matter to Dissolved Inorganic Carbon	21-jun-16	GONZÁLEZ DÁVILA, MELCHOR	RICO SANTOS, MILAGROS	VASSILIS KITIDIS	TORRES PADRÓN, MARÍA ESTHER	SANTANA RODRÍGUEZ, JOSÉ JUAN	GELADO CABALLERO, MARÍA DOLORES

Titulación:4006 - Grado en Ciencias del Mar
Curso 2015-2016

SARMIENTO LEZCANO, AIRAM NAUZET	Notes on the biology of Notoscopelus resplendens (Richardson, 1845) off the Canary Islands	21-jun-16	CASTRO HERNÁNDEZ, JOSÉ - JUAN			GONZÁLEZ PAJUELO, JOSÉ MARIO	SANTANA DEL PINO, ÁNGELO	TORRES PADRÓN, MARÍA ESTHER
MARTÍNEZ CIRIQUIÁN, ARNAU	Culture of Halochlorella rubescens (Chlorophyceae) as a carotenoid producer: comparison of indoor and outdoor cultivation under stressful growth conditions	23-jun-16	GÓMEZ PINCHETTI, JUAN LUIS		RODRÍGUEZ RAMOS, TAMARA	TORRES PADRÓN, MARÍA ESTHER	RICO SANTOS, MILAGROS	ROBAINA ROBAINA, LIDIA ESTHER

**Titulación:4006 - Grado en Ciencias del Mar
Curso 2015-2016**

Convocatoria extraordinaria

Apellidos, Nombre	Título del trabajo	Fecha De Lectura	Tutor 1	Tutor 2	Tutor 3	Presidente	Secretario	Vocal 1
FILELLA LOPEZ DE LAMADRID, ALBA	Assessing the relationship between R and ETS in an ocean acidification experiment	25-jul-16	ARÍSTEGUI RUIZ, JAVIER	MONTERO DEL PINO, MARÍA FERNANDA		SANTANA CASIANO, JUANA MAGDALENA	RODRÍGUEZ SANTANA, ÁNGEL	ALONSO BILBAO, IGNACIO
GARCÍA NEEFJES, KAI	Microzooplankton grazing upon picoplankton: The effect of future carbon dioxide levels in the ocean	26-jul-16	HERNÁNDEZ LEÓN, SANTIAGO MANUEL	ARMENGOL BOVÉ, LAIA		SANTANA CASIANO, JUANA MAGDALENA	RODRÍGUEZ SANTANA, ÁNGEL	MENÉNDEZ GONZÁLEZ, INMACULADA
SEGURA BERNAL, TOMÁS KRISTUEL	Histopathological study of greater amberjack (<i>Seriola dumerili</i>) reared under different temperatures	26-jul-16	MONTERO VÍTORES, DANIEL	-		GÓMEZ PINCHETTI, JUAN LUIS	VERGARA MARTÍN, JOSÉ MANUEL	TUYA CORTÉS, FERNANDO JOSÉ
ERTA MONTEJO, JOSEP MARÍA	Determination of the best WRF model configuration for the wind forecast in Arinaga (Gran Canaria). Wind power production application	25-jul-16	CANA CASCALLAR, LUIS CESÁREO	-		GONZÁLEZ DÁVILA, MELCHOR	GÓMEZ CABRERA, MARÍA MILAGROSA	PACHECO MARTÍNEZ, MERCEDES
ROMERO GARCÍA, EUSEBIO	The Canary Deep Poleward Undercurrent	06-sep-16	HERNÁNDEZ GUERRA, ALONSO	VÉLEZ BELCHÍ, PEDRO		GONZÁLEZ DÁVILA, MELCHOR	VIERA RODRÍGUEZ, MARÍA ASCENSIÓN	PADILLA LEÓN, MARÍA ISABEL
GÓMEZ LETONA, MARKEL	Increasing or decreasing trends in primary production in the Canary Current upwelling system? - A regional perspective	25-jul-16	ARÍSTEGUI RUIZ, JAVIER	GONZÁLEZ RAMOS, ANTONIO JUAN		SANTANA CASIANO, JUANA MAGDALENA	RODRÍGUEZ SANTANA, ÁNGEL	ALONSO BILBAO, IGNACIO

Titulación:4006 - Grado en Ciencias del Mar
Curso 2015-2016

SANTANA GARCÍA, GUSTAVO JULIÁN	Opportunity of integrated production of Ceratophyllum demersum in a nutrition trial with Carassius auratus	26-jul-16	ROBAINA ROBAINA, LIDIA ESTHER	MOLINA DOMÍNGUEZ, LUCÍA		GÓMEZ PINCHETTI, JUAN LUIS	VERGARA MARTÍN, JOSÉ MANUEL	TUYA CORTÉS, FERNANDO JOSÉ
ARRIOLA VELÁSQUEZ, ANA DEL CARMEN	Study of Enviromental Radioactivity in Las Canteras Beach	25-jul-16	TEJERA CRUZ, ALICIA MARÍA	MARTEL ESCOBAR, PABLO		GONZÁLEZ DÁVILA, MELCHOR	GÓMEZ CABRERA, MARÍA MILAGROSA	PADILLA LEÓN, MARÍA ISABEL
MUNTANER LÓPEZ, GÁDOR	Movement patterns and habitat use of the silver tip shark (Carcharhinus albimarginatus) at the Revillagigedo Archipelago	26-jul-16	GÓMEZ CABRERA, MARÍA MILAGROSA	-	HOYOS PADILLA, MAURICIO	LUQUE ESCALONA, ÁNGEL	LORENZO NESPEREIRA, JOSÉ MARÍA	HERNÁNDEZ GARCÍA, VICENTE CARMELO