

ASIGNACIÓN PROVISIONAL DE LIÑAS LIBRES DE TFG CURSO 2018-19

ALUMNADO	LIÑA	TITOR/A
Ana Vidal Rodríguez	Comportamiento animal. Resolución de conflictos en orcas	Antonio Palanca Soler y Javier Amunia
Gloria Mallou Tato	Earthshine, terrestrial albedo and climate studies	Ana Ulla Miguel y Peter A. Thejill
Uxue Uribe Martínez	Sedimentación y disolución de carbonato en los sedimentos del Océano Índico	Gianluca Marino y Mainer Plaza - Morlote
Sandra Villar Herbelo	El papel de la turbulencia en la formación de proliferaciones de fitoplancton tóxico (Proyecto REMEDIOS- interacción física – biología)	Beatriz Mouriño Carballido y Miguel Gil Coto
Cristina Olmo Ballesteros	Efecto de la criopreservación en la respuesta del fitoplancton marino a altas temperaturas	Emilio Marañón, María Aranguren e Estefanía Paredes
Yara Meleán Álvarez	Control del desarrollo embrionario del pulpo en base a la temperatura	Francisco Rocha
Olatz Gonzalez Marfull	Ecología de praderas de fanerógamas marinas	Emilio Fernández e Gonzalo Méndez
Noelia Vieitez Fuentes	Disrupción endocrina en organismos marinos causada por aditivos químicos dos plásticos	Ricardo Beiras García – Sabell e Pedro Campoy López
Lucía Menendez Rodríguez	Tecnologías actuales de aprovechamiento de energía del oleaje. Una visión comparada	Ramiro A. Varela
Álvaro Barcena Menendez	Invasións biolóxicas nos medios costeiros	Jose M. Sánchez e Luis Navarro
Daniel Fariña Magariños	Efectos estroxeénicos de componentes dos plásticos en peixes marinos	Ricardo Beiras García – Sabell e Alexandre Marinez Schönemann
Diego Fernández Loureiro	Efectos de <i>Asparagopsis armata</i> en el funcionamiento de las comunidades bentónicas	Celia Olabarria e Andreu Blanco
Antón Seoane Botana	Efecto del polvo del Sahara sobre la producción del fitoplancton en el mar Mediterráneo	Emilio Marañón
Pablo Pereira Villanueva	Interacciones fitoplancton – bacterias en el medio marino	Emilio Fernández e Eva Teira
Miguel García Coya	Validación de datos de satélite Sentinel 3 en la ría de Vigo	Jesús Torres Palenzuela
Juan Crespo Piñeiro	Biología de Peixes e Mariscos	Jorge Domínguez
Alberto Fidalgo Balado	Parasitología de peces	José Manuel García Estévez
Samuel Fernández Rial	Bentos Mariño	Jesús Souza Troncoso
Adrián Carabelos Pena	Ecología Litoral	Mariano Lastra
Nil Dalmases Belso	Composición del picoplancton en las Rías Baixas y su relación con las condiciones hidrográficas durante el proyecto “REMEDIOS”	Sandra Martinez García
José Delgado López	Análisis Microscópico de tejidos y órganos de organismos acuáticos	Encarnación de Miguel
María Fernández Portela	Composición del picoplancton en las Rías Baixas y su relación con las condiciones hidrográficas durante el proyecto “REMEDIOS”	Sandra Martinez García

Ábrese un prazo para reclamacións a esta asignación ata o 27 de novembro.

Por outra banda, os estudantes **Guillermo Menéndez García** e **Benito Lorenzo Castiñeiras** deberán elixir antes do día 27 de novembro, dúas das seguintes liñas prioritariamente.

Caracterización sedimentolóxica da terraza contornítica de ASELVA (NW Península Ibérica). Anxo Mena e Miguel A. Nombela.

Caracterización da fracción bioxénica das áreas contorníticas e turbidíticas de ASELVA (NW Península Ibérica) Anxo Mena e Guillermo Francés.

Estudio sedimentario do efecto das correntes de fondo no talud superior do Golfo de Cádiz. Miguel A. Nombela e Margarita García.

Análisis de la evolución de la barrera costera de Doniños mediante GPR y foto aérea. Rita González e Armán Hernández.

Diagnose molecular (DNA) en taxóns mariños. Andrés Sanjuán.

Creación de un visor web GIS para el estudio combinado de los factores físico –biológicos asociados al marisqueo. Elsa Vázquez e Laura G. Peteiro.

Patrones de antropización litoral. Gonzalo Mendez y Emilio Fernandez.

La desecación del Mediterráneo: La crisis de la salinidad Messiniense. Guillermo Francés Pedraz.

Sedimentación y Cambio Climático en el Margen Continental Ibérico. Gianluca Marino e Daniel Rey.

Evidencias de presencia de migración de fluidos – gas en los sedimentos del margen occidental atlántico de Iberia. Soledad García Gil.

Efectos de la Mediterranean Outflow Water (MOW) en el Golfo de Cádiz. Marta Pérez Arlucea e Guillermo Francés Pedraz.

Influencia del oleaje en la morfodinámica de la playa de Villarrube (Ría de Cedeira). Irene Alejo flores e Nicolás Villacieros Robienau.

En Vigo, a 20 de novembro de 2018.

O Decano,

Miguel A. Nombela Castaño