



Listado de oferta de Líneas para TFGs de acceso libre, una vez revisadas y corregidos errores por la Comisión de TFGs del 23/10/2018

Los alumnos tendrán de prazo hasta el día 12 de Noviembre hasta las 14 hs para presentar la solicitud de líneas, cubriendo el impreso que figura en esta página o que pueden recoger en el Decanato de CC del Mar.

Marcarán por orden de preferencia, un mínimo de 5 líneas y un máximo de 10 que presentarán cubierto y firmado en el Decanato.

LISTADO LÍNEAS DE TFG CURSO 2018/19 LIBRES			
DEPARTAMENTO	PROFESOR/A	LIÑA	ALUMNA/O
Física Aplicada	Jesús M. Torres Palenzuela	Validación de datos de satélite Sentinel 3 en la ría de Vigo	1 Libre
Ecología e Bioloxía animal	Jorge Domínguez Martín	Bioloxía de peixes e mariscos	1 libre
Xeociencias mariñas y OT/IIM CSIC	Irene Alejo Flores e Nicolás Villaceros -Robineau	Influencia del oleaje en la morfodinámica de una playa (playa de Vilarrube, Ría de Cedeira)	1 libre
Ecología e Bioloxía animal / Fundación Loro Parque, Tenerife	Antonio Palanca Soler e Javier Almunia	Comportamiento animal. Resolución de conflictos en orcas	1 libre
Xeociencias Mariñas Ordeación do territorio	Marta Pérez Arlucea e Guillermo Francés Pedráz	Efectos de la mediterranean Outflow Water (MOW) en el golfo de Cadiz	1 libre
Xeociencias mariñas e Ordeación do territorio	Soledad García Gil	Evidencias de presencia de migración de fluidos – gas en los sedimentos del margen occidental atlántico de Iberia	1 Libre
Xeociencias mariñas e ordeación do territorio	Gianluca Marino e Daniel Rey	Sedimentación y cambio climático en el margen continental ibérico	1 Libre
	Gianluca Marino e Maidier Plaza - Morlote	Sedimentación y disolución de carbonato en los sedimentos del Océano Índico	1 libre
Xeociencias mariñas e ordeación do territorio	Guillermo Francés Pedráz	La desecación del Mediterráneo: La crisis de la salinidad Messiniense	1 libre
Ecología e Bioloxía Animal e Xeociencias Mariñas e Ordeación do Territorio	Emilio Fernández e Gonzalo Méndez	Ecología de praderas de fanerógamas marinas	1 libre
Xeociencias marinas e Ordeación do Territorio e Ecología e Bioloxía Animal	Gonzalo Méndez e Emilio Fernández	Patrones de antropización litoral	1 libre
Ecología e Bioloxía animal	Ricardo Beiras García – Sabell e Pedro Campoy López	Disrupción endocrina en organismos mariños causada por aditivos químicos dos plásticos	1 libre
Ecología e Bioloxía animal	Ricardo Beiras García Sabell e Alexandre Martínez Schönemann	Efectos estroxeénicos de componentes dos plásticos en peixes mariños	1 libre
Ecología e Bioloxía Animal	Emilio Fernández Suárez e Eva Teira	Interacciones fitoplancton – bacterias en el medio marino	1 libre
Ecología e Bioloxía animal	Francisco Rocha	Control del desarrollo embrionario del pulpo en base a la temperatura	1 libre
Ecología e Bioloxía animal	Elsa Vázquez Otero e Laura G. Peteiro	Creación de un visor web GIS para el estudio combinado de los factores físico –biológicos asociados al marisqueo	1 libre
Bioloxía Funcional e Ciencias da Saúde	Encarnación de Miguel Villegas	Análisis Microscópico de tejidos y órganos de organismos acuáticos	1 libre
Ecología e Bioloxía animal	Mariano Lastra Valor	Ecología litoral	1 libre
Bioloxía Vexetal e Ciencia do Solo	Jose M. Sánchez e Luís Navarro	Invasións biolóxicas nos medios costeiros	1 libre
Física Aplicada / Danish Meteorological Institute (DMI)	Ana Ulla Miguel e Peter A. Thejll	Earthshine, terrestrial albedo and climate studies	1 libre (en inglés)

Bioquímica , Xenética e Inmunoloxía	Andrés Sanjuán López	Diagnose molecular (DNA) en taxóns mariños	1 libre
Xeociencias Mariñas e OT (UVIGO)/ Instituto de Ciencias de la Tierra Jaime Almera /CSIC (ICTJA- CSIC) Barcelona	Rita González Villanueva e Armand Hernández	Análisis de la evolución de la barreta costera de Doniños mediante GPR y foto aérea	1 libre
Física Aplicada	Ramiro A. Varela	Tecnoloxías actuais de aproveitamento de energía del oleaje. Una visión comparada	1 libre
Ecología e Bioloxía animal	Beatriz Mourinho Carballido e Miguel Gil Coto	El papel de la turbulencia en la formación de proliferaciones de fitoplancton tóxico (Proyecto REMEDIOS- interacción física – bioloxía)	1 libre
Ecología e Bioloxía animal	Jesús Souza Troncoso	Bentos Marino	1 libre
Ecología e Bioloxía animal	Sandra Martínez García	Composición del picoplancton en las Rías Baixas y su relación con las condiciones hidrográficas durante el proyecto “REMEDIOS”	2 libre
Xeociencias Mariñas e Ordeación do Territorio / Instituto Andaluz de Ciencias de la Tierra –CSIC –Universidad de Granada	Miguel Ángel Nombela e Margarita García (Investigadora contratada)	Estudio sedimentario do efecto das correntes de fondo no talud superior do Golfo de Cádiz	1 libre
Ecología e Bioloxía animal	Emilio Marañón	Efecto del polvo del Sahara sobre la producción del fitoplancton en el mar Mediterráneo	1 libre
Ecología e Bioloxía animal	Celia Olabarria e Andreu Blanco	Efectos de <i>Asparagopsis armata</i> en el funcionamiento de las comunidades bentónicas	1 libre
Xeociencias Mariñas e Ordeación do Territorio	Anxo Mena e Guillermo Francés	Caracterización da fracción bioxénica das áreas contorníticas e turbidíticas de A Selva (NW Península Ibérica)	1 libre
	Anxo Mena e Miguel Ángel Nombela	Caracterización sedimentolóxica da terraza contornítica de A Selva (NW Península Ibérica)	1 libre
Biología Funcional e Ciencias da Saúde	José Manuel García Estévez	Parasitología de peces	1 libre
Ecología e Bioloxía animal; Servizo de Preservación Funcional de Recursos Biolóxicos Mariños	Emilio Marañón María Aranguren e Estefanía Paredes	Efecto de la criopreservación en la respuesta del fitoplancton marino a altas temperaturas	1 libre