



OFERTA LIÑAS TFM CURSO 2017-18

Dpto. Institución	Profesor/a	Liña	Prazas
IIM-CSIC	Xosé Antonio Padín Álvarez	IDENTIFICACIÓN DE LAS CONDICIONES OCEANOGRÁFICAS ASOCIADAS AL CIERRE DE EXTRACCIÓN DE MEJILLÓN POR BIOTOXINAS EN LAS RÍAS BAIXAS	
Dpto. Ecoloxía e Bioloxía Animal. UVig0	Sandra Martínez García	Ecología microbiana en el sistema de afloramiento del NO de la Península Ibérica: una aproximación metatranscriptómica	
IEO / Uvigo	Jesús Gago / Elena Ojea	Efecto de los cambiós climáticos, oceánicos y otras variables en la producción del mejillón en Galicia. Implicaciones socioeconómicas de los impactos.	
IIM-CSIC	Carmen González Castro / Francisco Gómez Figueiras	Análisis del balance producción / respiración en el océano adyacente al NW de la Península Ibérica.	Marina López Morales
UVigo	Paula Diz Ferreiro	Registro de la última extinción foraminíferos bentónicos en el Pacifico este ecuatorial: contribución al conocimiento de las causas de su desaparición.	Irene Peñalver Claver





UVigo	Beatriz Mouriño Carballido	Interacción de procesos físico-biológicos en el estudio del fitoplancton	
IIM-CSIC /	Miguel Gil Coto / Silvia Piedracoba	Corrientes superficiales en la Ría de Vigo comparando boyas de	
CETMAR	Varela	deriva con HF Radar	
IIM-CSIC	J. Severino / P. Ibánhez / X.A.	Identificación e cuantificación da descarga de augas subterráneas na	
	Álvarez Salgado	Ría de Vigo: impacto bioxeoquímico nun contexto de cambio globar.	
UVigo	Emilio Fernández/Eva Teira	Efecto del arrastre de cenizas sobre el plancton microbiano de la	
		Ría de Vigo	
IIM-CSIC	M. Mar Nieto Cid / X.A. Álvarez	Ciclo de la materia orgánica disuelta y en suspensión en la capa	
	Salgado	superficial del Océano Atlántico Subpolar	
UVigo / CSIC-UGR	A. Mena Rodríguez / M. García	Caracterización sedimentaria de los valles del talud superior del	
	García	Golfo de Cádiz, implicaciones paleoceanográficas.	
UVigo / Royal		Caracterización sedimentológica de una terraza contornítica: una	
Holloway	A. Mena Rodríguez / F.J. Hernández	aproximación a los procesos sedimentarios de A Selva (NW Península	
University of	Molina / M.A. Nombela Castaño	Ibérica)	
London		iberica)	





UVigo	Ricardo Beiras García-Sabell	Disrupción endocrina en organismos mariños causada por	
		aditivos de plásticos	