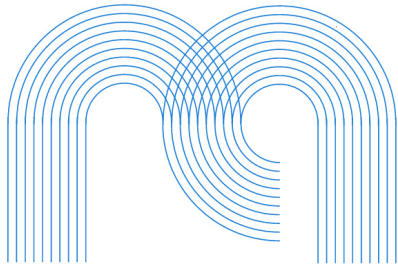


Facultade de Ciencias do Mar
Universidade de Vigo

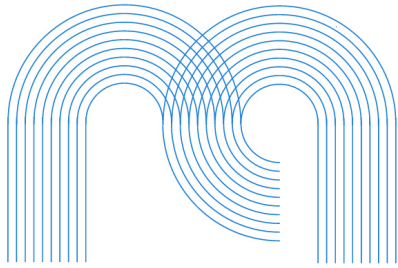
**ASIGNACIÓN LIÑAS TRABAÑO FIN DE GRAO CURSO 2016-2017
APROBADA EN CATFG O DÍA 12 DE DECEMBRO DE 2016**

DPTO.	PROFESOR/A	LIÑA	Nº ALUMNOS/AS	
Bioloxía Funcional e Ciencias da Saúde	García Estevez, José Manuel	Parasitoloxía de peixes	1 libre	
		Parasitoloxía de moluscos	1 libre	
Bioquímica, Xenética e Inmunoloxía	Morán Martínez, Paloma / Pasantes Ludeña, Juan J.	Análise xenética de organismos mariños	Aida Bravo Alonso	
			Mateo Canedo Cores	
Bioquímica, Xenética e Inmunoloxía	Presa Martínez, Pablo	Determinismo xenético na linguaxe e no comportamento de mamíferos mariños	Mª José Ferrer Aguilar	
		Aplicación de ferramentas moleculares á trazabilidade de cosechas de mexillón	Joel Rodríguez Acevedo	
Ecología e Bioloxía Animal / Bioloxía Funcional e Ciencias da	Magadán Mompó, Susana / Miguel Villegas, Encarna	Inmunoloxía en Acuicultura de peixes mariños	Carolina Fernández González	



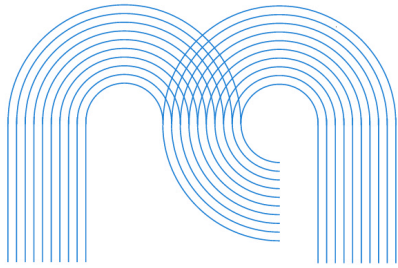
Facultade de Ciencias do Mar
 Universidade de Vigo

Saúde				
Ecología e Bioloxía Animal	Domínguez Martín, Jorge	Zooloxía mariña	Sandra Bouzas Rodríguez	
Ecología e Bioloxía Animal	Mouriño Carballido, Beatriz	A importancia dos procesos de mestura na formación de proliferacións de fitoplancto tóxico	Esperanza Broullón Mandado	
Ecología e Bioloxía Animal	Fernández Suárez, Emilio / Teira González, Eva	Efecto da radiación UV sobre o acoplamento entre fitoplancto e bacteria no océano	Alexandra Díaz Alonso	
		Variabilidade Temporal das vitaminas do grupo B en sistemas costeiros	1 libre	
Ecología e Bioloxía Animal	Teira González, Eva / Martínez, Sandra	Avaliación do impacto dos aportes antropoxénicos de materia sobre o plancto microbiano mariño	Sara Viéitez González	
Ecología e Bioloxía Animal	Francisco Ramil Blanco/Ana Ramos Martos	Fauna mariña de augas profundas	Marta Lorenzo Álvarez	
Ecología e Bioloxía Animal	Mariano Lastra Valdor	Estudo espacial e temporal da infauna sublitoral da ría da Coruña	Laura García Rueda	
Ecología e Bioloxía Animal	López Pérez, Jesús / Lastra Valdor, Mariano	Os ecosistemas costeiros da Antártida	Ana Díaz Freiría	
			Andrea Vázquez	



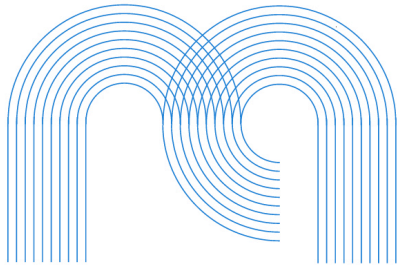
Facultade de Ciencias do Mar
 Universidade de Vigo

			Veloso	
			Jorge Varela Torres	
Ecoloxía e Bioloxía Animal	Rocha Valdés, Francisco	Cultivo de paralarvas de polbo. Octopus vulgaris, baixo diferentes condicións de cultivo.	Javier Jiménez Herrero	
		Estudo de índices de condición e do benestar das paralarvas do polbo, Octopus vulgaris, en cultivo e medio natural	Abraham Rolle Coello	
Ecoloxía e Bioloxía Animal	Cristina Sobrino García	Efecto da acidificación oceánica sobre as comunidades microbianas no océano	Gabriel Campo Leirós	
Ecoloxía e Bioloxía Animal	Beiras García-Sabell, Ricardo	Efectos tóxicos de retardantes de chama organofosforados sobre o ourizo de mar (Paracentrotus Lividus)	Estefanía Pereira Pinto	
		Análise do marco lexislativo español de protección contra a contaminación costeira	M ^a Gema Aguiar González	
Ecoloxía e Bioloxía Animal / I.E.O. Vigo	Beiras García-Sabell, Ricardo / Gago, Jesús	Presenza de partículas de plástico en aparello dixestivo de Lanzón (Alepisaurus ferox)	Sofía Portela Diéguez	
Ecoloxía e Bioloxía	Beiras García-Sabell,	Especiación do cobre en medio mariño; estudos	1 libre	



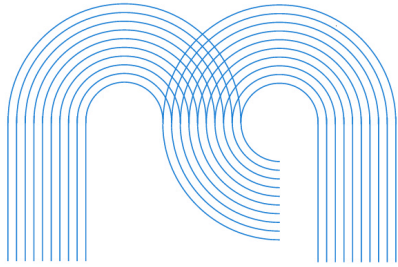
Facultade de Ciencias do Mar
 Universidade de Vigo

Animal	Ricardo / Sánchez Marín, Paula	electroquímicos		
Ecología e Bioloxía Animal	Souza Troncoso, Jesús	Bentos mariños	Alessandr o Dieste Nine	
			Mario Carreño Rivera	
Ecología e Bioloxía Animal	Olabarria Uzquiano, Celia / Vázquez Otero, Elsa	Recrutamento larvario nunha especie invasora de mexillón: factores bióticos que inflúen.	Jone Molina Urruela	
Ecología e Bioloxía Animal	Vázquez Otero, Maria Elsa/ García Peteiro, Laura	Comparación dos padróns de dispersión larvaria de un mexillón autóctono (<i>Mytilus galloprovincialis</i>) e un mexillón invasor (<i>Xenostrobus securis</i>)	Silvia Dosío Vázquez	
Ecología e Bioloxía Animal	Olabarria Uzquiano, Celia / García Peteiro, Laura	Efectos a longo prazo de eventos de baixa salinidade no crecemento do berberecho <i>Cerastoderma edule</i>	Daniel Villafaña Olabarria	
Enxeñería Química/Ecología e Bioloxía Animal	Moldes Moreira, Diego/Eva Teira	Bioteecnoloxía mariña	Irene Martínez Pina	
Física Aplicada	Souto Torres, Carlos	Modelización numérica en oceanografía	Brais Pouso Vázquez	



Facultade de Ciencias do Mar
 Universidade de Vigo

Física Aplicada / CETMAR	Varela Benvenuto, Ramiro / Piedracoba Varela, Silvia	Análise do uso potencial da tecnoloxía do radar de alta frecuencia (HF radar) como instrumento para avaliar o peche dos polígonos de bateas na Ría de Vigo por episodios de mareas tóxicas	Adrián Díaz Rúa	
Física Aplicada / I.E.O. Vigo	Varela Benvenuto, Ramiro / Gago, Jesús	Estudo de relacións entre o índice de afloramento e a concentración de metais pesados nos mexillóns	Julia Gil Molinero	
Física Aplicada / ECIMAT	Varela Benvenuto, Ramiro / González, José	Análise da variación da temperatura e salinidade superficial na estación oceanográfica de Toralla (ECIMAT)	1 libre	
		Tecnoloxías actuais de aproveitamento de enerxía da ondada. Unha visión comparada	1 libre	
Química analítica e alimentaria	Nieto Palmeiro, Oscar	Análise de contaminantes químicos en mostras de orixe mariña	Ivette Lázaro Martín 1 libre	
Xeociencias Mariñas e O.T.	Rubio Armesto, Belén	Mulleres e oceanografía	1 libre	
Xeociencias Mariñas e O.T.	Nombela Castaño, Miguel Ángel	Importancia das prácticas de campo na Titulación de Ciencias do Mar	1 libre	
Xeociencias Mariñas e O.T.	Nombela Castaño, Miguel Ángel / Diz Ferreiro, Paula	Variabilidade do carbonato sedimentario no océano profundo	1 libre	
Xeociencias Mariñas e O.T.	Diez Ferrer, José Bienvenido	Datación palinoestratigráfica Cretácico Inferior, praia de Antromero	Iván Rodríguez Barreiro	



Facultade de Ciencias do Mar
Universidade de Vigo

		Datación palinoestratigráfica	Pablo Bernárdez Rosales	
Xeociencias Mariñas e O.T.	Méndez Martínez, Gonzalo / Pérez Arlucea, Marta	Xestión do litoral fronte ao Cambio Global	David Alonso García	
		Estado dos ambientes sedimentarios na costa de Galicia	1 libre	