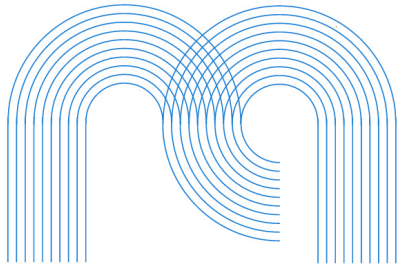


Facultade de Ciencias do Mar  
Universidade de Vigo

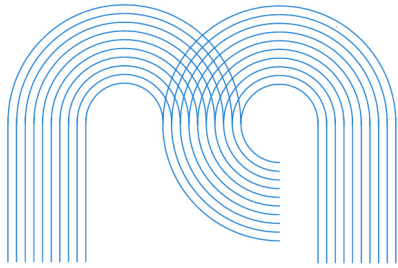
### OFERTA LIÑAS TRABALLO FIN DE GRAO CURSO 2017-2018

| DPTO.                                  | PROFESOR/A                                      | LIÑA  | ALUMNOS/<br>AS                     |
|--|---|---|------------------------------------|
| Biología Funcional e Ciencias da Saúde | García Estévez, José Manuel                     | Parasitología de peces  | 1 libre                            |
| Bioquímica, Xenética e Inmunoloxía     | Pasantes Ludeña, Juan J. / García Souto, Daniel | Análise xenética de organismos mariños  | David Darriba Lindín               |
|  |   |   | 1 libre                            |
| Ecología e Biología Animal             | Rocha Valdés, Francisco                         | Seguimiento de las zonas de puesta del pulpo común <i>Octopus vulgaris</i> , en los hábitats de preferencia identificados en aguas de las Islas Cíes, Ría de Vigo | Lucía Martínez Yebra               |
|  |   | Evaluación del uso de la anestesia en paralarvas de pulpo, <i>Octopus vulgaris</i> .  | 1 libre                            |
| Ecología e Biología Animal             | Jorge Domínguez Martín                          | Biología e Ecología Animal  | Aliki Papadimitriou -Tsantarliotou |
| Ecología e Biología Animal             | Domínguez Martín, Jorge                         | Biología de peixes e mariscos   | 1 libre                            |
| Ecología e Biología Animal             | Sobrino García, Cristina                        | Efecto de la acidificación oceánica sobre la producción de PUAs en fitoplancton   | Daniel Fernández Román             |
|  |   | Ecofisiología del fitoplancton  | 1 libre                            |



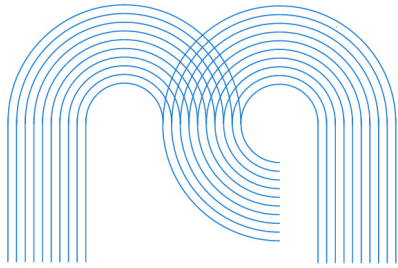
Facultade de Ciencias do Mar  
 Universidade de Vigo

|   |  |  |                           |
|---|--|--|---------------------------|
| Ecología e Bioloxía<br>Animal                                 | Fernández Suárez, Emilio                             | Efecto de la acidificación oceánica sobre la toxicidad de os dinoflagelados.   | Eva Iglesias Álvarez      |
| Ecología e Bioloxía<br>Animal                                 | Méndez Martínez, Gonzalo / Fernández Suárez, Emilio  | Cartografía de pradarias de fanerógamas mariñas mediante técnicas de detección remota.                                       | Íciar Arronte Basulto     |
|   |  | Inventario e cartografía de concesións de dominio público marítimo-terrestre   | 1 libre                   |
| Ecología e Bioloxía<br>Animal                                 | López Pérez, Jesús                                   | Tamaño y vida marina   | 2 libres                  |
| Ecología e Bioloxía<br>Animal                                 | Vázquez Otero, Elsa / García Peteiro, Laura          | Influencia de estrés salino y térmico en el desarrollo gonadal de bivalvos de interés comercial                              | Adriana Álvarez Torres    |
| Ecología e Bioloxía<br>Animal                                 | Olabarria Uzquiano, Celia / Vázquez Otero, Elsa      | Factores que afectan al reclutamiento al bivalvo invasor <i>Xenostrobus securis</i>  | 1 libre                   |
| Ecología e Bioloxía<br>Animal                                 | Olabarria Uzquiano, Celia / Blanco Cartagena, Andreu | Distribución de especies de algas invasoras en la costa de Galicia   | 1 libre                   |
| Ecología e Bioloxía<br>Animal / Xeociencias<br>Mariñas e O.T. | Serret Ituarte, Pablo / Alejo Flores, Irene          | Estado Ecológico de la Lagoa dos Nenos (Islas Cíes)  | Jorge Fernández Rodríguez |
| Ecología e Bioloxía<br>Animal / I.E.O. Vigo                   | Mouriño Carballido, Beatriz / Nogueira, Enrique      | El papel de la turbulencia en la formación de proliferaciones de fitoplancton tóxico (Proyecto REMEDIOS-procesos biológicos) | 1 libre                   |
| Ecología e Bioloxía<br>Animal                                 | Mouriño Carballido, Beatriz / Gil, Miguel            | El papel de la turbulencia en la formación de proliferaciones de fitoplancton tóxico (Proyecto                               | 1 libre                   |



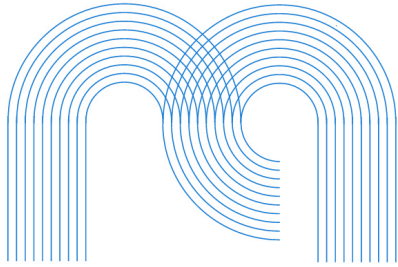
Facultade de Ciencias do Mar  
 Universidade de Vigo

|  |  | REMEDIOS-procesos físicos)  |                              |
|--|--|---|------------------------------|
| Ecología e Bioloxía Animal                     | Beiras García-Sabell / Mantilla Aldana, Leonardo | Efectos tóxicos dos plásticos sobre organismos mariños  | 1 libre                      |
| Ecología e Bioloxía Animal /Enxeñería Química  | Beiras García-Sabell / Moldes Moreira, Diego     | Microplásticos y Aguas Residuales   | Enrique García-Argudo García |
| Ecología e Bioloxía Animal / Enxeñería Química | Teira González, Eva / Moldes Moreira, Diego      | Biotecnología Marina  | Cynthia Barrio Santamaría    |
|  |  |   | 1 libre                      |
| Ecología e Bioloxía Animal                     | Teira González, Eva                              | Efecto de la vitamina B12 sobre el bacterioplancton   | Alexandra Pexegueiro Díaz    |
| Ecología e Bioloxía Animal                     | Teira González, Eva / Martínez, Sandra           | Efecto de la vitamina B12 sobre el bacterioplancton   | 1 libre                      |
| Física Aplicada                                | Carlos Souto Torres                              | Análisis comparativo de los ciclos de turbulencia observados y modelados (ROMS) durante la campaña CHAOS.     | 1 libre                      |
| Física Aplicada                                | Varela Benvenuto, Ramiro / Alejo Flores, Irene   | Circulación en la Lagoa dos Nenos bajo diferentes forzamientos. Implicaciones en su conservación y evolución. | 1 libre                      |



Facultade de Ciencias do Mar  
 Universidade de Vigo

|   |   |   |                           |
|---|---|---|---------------------------|
| Física Aplicada / IIM-CSIC  | Gabrien Rosón Porto / Nicolás Villaceros Robienau | Dinámica de intercambio de oxígeno en un sistema de afloramiento costero                                | 1 libre                   |
| Física Aplicada   | Mato Corzón, Marta María                          | Caracterización termofísica de peloides y/o limos marinos para aplicación en talasoterapia              | 1 libre                   |
| Química Analítica e Alimentaria   | Nieto Palmeiro, Óscar                             | Análise de contaminantes químicas en mostras de orixe mariña  | 2 libres                  |
| Xeociencias Mariñas e O.T. / Estación Regional del Noroeste. Instituto de Geología Hermosillo, Sonora, México | Díez Ferrer, José B. / Villanueva-Amadoz, Uxue    | Datación palinoestratigráfica: aprendizaje y caso práctico  | Sandra Bouzas Rodríguez   |
| Xeociencias Mariñas e O.T.  | Bernabeu Tello, Ana                               | Forzamientos y procedencia de los aportes sedimentarios en la ría de Vigo                               | 1 libre                   |
| Xeociencias Mariñas e O.T.  | Bernabeu Tello, Ana / Mohamed Falcón, Kais Jacob  | Definición de indicadores ambientales en relación con la erosión costera                                | 1 libre                   |
| Xeociencias Mariñas e O.T.  | Nombela Castaño, Miguel Ángel                     | A importancia das prácticas na Titulación de CC do Mar  | 1 libre                   |
| Xeociencias Mariñas e O.T.  | Rubio Armesto, Belén / Rey García, Daniel         | Interpretación paleoclimática y diagenética de las playas fósiles de la Isla de Monteagudo (Islas Cíes) | Adrián Fernández Baladrón |
| Xeociencias Mariñas e O.T.  | Rey García, Daniel                                | Paleoclima y magnetismo   | 1 libre                   |



Facultade de Ciencias do Mar  
Universidade de Vigo

|                            |  |   |         |
|----------------------------|--|---|---------|
| Xeociencias Mariñas e O.T. | Rubio Armesto, Belén                               | Caracterización de arcillas verdes marinas en sedimentos de la plataforma Continental del noroeste de Galicia   | 1 libre |
| Xeociencias Mariñas e O.T. | Alejo Flores, Irene /<br>González Villanueva, Rita | Implementación de un SIG para la gestión y conservación de ambientes sedimentarios costeros; aplicado al Parque Nacional de las Islas Atlánticas de Galicia | 1 libre |