



Guía docente

| Datos Identificativos | | | | |
|-----------------------|--|--------------------|--------------------|----------|
| | | | 2014/15 | |
| Asignatura (*) | Biología Pesquera | Código | 631411608 | |
| Titulación | Licenciado en Náutica e Transporte Marítimo | | | |
| Descriptores | | | | |
| Ciclo | Periodo | Curso | Tipo | Créditos |
| 1º y 2º Ciclo | 1º cuatrimestre | Primero-Segundo | Optativa | 2.5 |
| Idioma | Castellano | | | |
| Prerrequisitos | | | | |
| Departamento | Ciencias da Navegación e da Terra | | | |
| Coordinador/a | Louro Rodríguez, Julio | Correo electrónico | julio.louro@udc.es | |
| Profesorado | Louro Rodríguez, Julio | Correo electrónico | julio.louro@udc.es | |
| Web | | | | |
| Descripción general | Formar al alumno en el conocimiento general de la Biología Marina-Pesquera, Producción marina, especies de extracción, distribución geográfica de los bancos, factores de regulación de las pesquerías y las características biológicas fundamentales. | | | |

Competencias de la titulación

| Código | Competencias de la titulación |
|--------|-------------------------------|
| | |

Resultados de aprendizaje

| Competencias de materia (Resultados de aprendizaje) | Competencias de la titulación |
|---|-------------------------------|
| | |

Contenidos

| Tema | Subtema |
|---|---------|
| 1. CICLO BIOLÓGICO DE UN ECOSISTEMA. 2. PRODUCTIVIDAD DE LOS OCEANOS. 3. CONCEPTO DE POBLACIÓN. 4. CONSECUENCIAS BIOLÓGICAS DE LA EXPLOTACIÓN PESQUERA. 5. TEORÍA MATEMÁTICA DE LA EXPLOTACIÓN PESQUERA. 6. SIGNIFICADO BIOLÓGICO DE LA REGLAMENTACIÓN PESQUERA. 7. EVALUACIÓN DE RECURSOS PESQUEROS. 8. INFLUENCIA DE LA TEMPERATURA Y MOVIMIENTO DE LAS AGUAS EN LA PESCA. 9. LOS PECES COMO RECURSO. | - |

Planificación

| Metodologías / pruebas | Horas presenciales | Horas no presenciales / trabajo autónomo | Horas totales |
|------------------------|--------------------|--|---------------|
| Trabajos tutelados | 0 | 12.5 | 12.5 |
| Prueba objetiva | 2 | 0 | 2 |
| Sesión magistral | 30 | 15 | 45 |
| Atención personalizada | 3 | 0 | 3 |

(*) Los datos que aparecen en la tabla de planificación són de carácter orientativo, considerando la heterogeneidad de los alumnos

Metodologías



| Metodologías | Descrición |
|--------------------|---|
| Trabaios tutelados | Trabao sobre un tema relacionado con a signatura. |
| Proba obxetiva | Examen final escrito. |
| Sesión magistral | Docencia en el aula. |

Atención personalizada

| Metodologías | Descrición |
|--------------------|------------|
| Trabaios tutelados | - |
| Proba obxetiva | - |
| Sesión magistral | - |

Evaluación

| Metodologías | Descrición | Calificación |
|--------------------|------------|--------------|
| Trabaios tutelados | - | 10 |
| Proba obxetiva | - | 80 |
| Sesión magistral | - | 10 |
| Otros | | |

Observacións avaliación

| |
|--|
| |
|--|

Fuentes de información

| | |
|----------------|--|
| Básica | |
| Complementaria | |

Recomendacións

Asignaturas que se recomenda haber cursado previamente

Asignaturas que se recomenda cursar simultaneamente

Asignaturas que continúan el temario

Otros comentarios

(*) La Guía Docente es el documento donde se visualiza la propuesta académica de la UDC. Este documento es público y no se puede modificar, salvo cosas excepcionales bajo la revisión del órgano competente de acuerdo a la normativa vigente que establece el proceso de elaboración de guías