



Guía docente

| Datos Identificativos | | | | | 2019/20 |
|-----------------------|--|--------------------|--------------------|----------|---------|
| Asignatura (*) | Conservación y Restauración de Ecosistemas Acuáticos | Código | 610533021 | | |
| Titulación | Máster Universitario en Biodiversidade Terrestre: Caracterización, Conservación e Xestión | | | | |
| Descriptorios | | | | | |
| Ciclo | Periodo | Curso | Tipo | Créditos | |
| Máster Oficial | 1º cuatrimestre | Segundo | Optativa | 3 | |
| Idioma | | | | | |
| Modalidad docente | Presencial | | | | |
| Prerrequisitos | | | | | |
| Departamento | Ciencias da Navegación e da Terra Física e Ciencias da Terra | | | | |
| Coordinador/a | Bao Casal, Roberto | Correo electrónico | roberto.bao@udc.es | | |
| Profesorado | Bao Casal, Roberto | Correo electrónico | roberto.bao@udc.es | | |
| Web | | | | | |
| Descripción general | La Guía Docente de esta asignatura puede descargarse desde: http://www.usc.es/es/titulacions/masters_oficiais/mbio/informacion/guias-materias.html | | | | |

Competencias / Resultados del título

| Código | Competencias / Resultados del título |
|--------|--------------------------------------|
|--------|--------------------------------------|

Resultados de aprendizaje

| Resultados de aprendizaje | Competencias / Resultados del título |
|---------------------------|--------------------------------------|
|---------------------------|--------------------------------------|

Contenidos

| Tema | Subtema |
|------|---------|
|------|---------|

Planificación

| Metodologías / pruebas | Competencias / Resultados | Horas lectivas (presenciales y virtuales) | Horas trabajo autónomo | Horas totales |
|------------------------|---------------------------|---|------------------------|---------------|
| Atención personalizada | | 0 | | 0 |

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

Metodologías

| Metodologías | Descripción |
|--------------|-------------|
|--------------|-------------|

Atención personalizada

| Metodologías | Descripción |
|--------------|-------------|
| | |

Evaluación

| Metodologías | Competencias / Resultados | Descripción | Calificación |
|--------------|---------------------------|-------------|--------------|
|--------------|---------------------------|-------------|--------------|

Observaciones evaluación

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



Fuentes de información

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

Recomendaciones

Asignaturas que se recomienda haber cursado previamente

Asignaturas que se recomienda cursar simultáneamente

Asignaturas que continúan el temario

Otros comentarios

La guía docente completa de esta materia se puede consultar

en: <http://www.usc.es/es/centros/bioloxia/titulacions.html?plan=17347&estudio=17348&codEstudio=16621&valor=9>

(*) 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