



| Guía Docente          |  |                    |                           |          |
|-----------------------|--|--------------------|---------------------------|----------|
| Datos Identificativos |  |                    |                           | 2017/18  |
| Asignatura (*)        | Traballo fin de grao   | Código             | 730G05042                 |          |
| Titulación            |  |                    |                           |          |
| Descritores           |  |                    |                           |          |
| Ciclo                 | Período  | Curso              | Tipo                      | Créditos |
| Grao                  | 2º cuatrimestre  | Cuarto             | Obrigatoria               | 13.5     |
| Idioma                | Castelán   |                    |                           |          |
| Modalidade docente    | Presencial   |                    |                           |          |
| Prerrequisitos        |  |                    |                           |          |
| Departamento          | Enxeñaría Naval e Industrial   |                    |                           |          |
| Coordinación          | Díaz Casás, Vicente  | Correo electrónico | vicente.diaz.casas@udc.es |          |
| Profesorado           |  | Correo electrónico |                           |          |
| Web                   |  |                    |                           |          |
| Descrición xeral      | O traballo fin de Grao é un Exercicio orixinal a realizar individualmente, presentar e defender ante un tribunal universitario, consistente en un proxecto no ámbito da enxeñaría técnica Naval de natureza profesional no que se sinteticen e integren las competencias adquiridas nos ensinos. |                    |                           |          |

| Competencias / Resultados do título |                                     |
|-------------------------------------|-------------------------------------|
| Código                              | Competencias / Resultados do título |

| Resultados da aprendizaxe   |     |    |                                     |
|---|-----|----|-------------------------------------|
| Resultados de aprendizaxe   |     |    | Competencias / Resultados do título |
| Coñecer e comprender os métodos de cálculo, deseño e representación para o desenvolvemento dun proxecto no ámbito da enxeñaría técnica naval, estruturas mariñas e propulsión e servimos do buque. Capacidade para a aplicación práctica do coñecemento anterior. | A41 | B1 | C1                                  |
|   |     | B2 | C2                                  |
|   |     | B3 | C3                                  |
|   |     | B4 | C4                                  |
|   |     | B5 | C5                                  |
|   |     | B6 | C6                                  |
|   |     |    | C7                                  |

| Contidos   |          |
|--|----------|
| Temas  | Subtemas |
| Proxecto no ámbito de las tecnoloxías específicas de la enxeñaría técnica naval, en Propulsión e sistemas do buque e Arquitectura Naval , de natureza profesional, no que se sinteticen e integren as competencias adquiridas nos ensinos. |          |

| Planificación          |  |   |                         |              |
|------------------------|--|---|-------------------------|--------------|
| Metodoloxías / probas  | Competencias / Resultados                        | Horas lectivas (presenciais e virtuais) | Horas traballo autónomo | Horas totais |
| Traballos tutelados    | A41 B1 B2 B3 B4 B5<br>B6 C1 C2 C3 C4 C5<br>C6 C7 | 0                                       | 266.5                   | 266.5        |
| Presentación oral      | A41 B4 B6 C2                                     | 1                                       | 20                      | 21           |
| Atención personalizada |  | 50                                      | 0                       | 50           |

\*Os datos que aparecen na táboa de planificación son de carácter orientativo, considerando a heteroxeneidade do alumnado



## Metodoloxías

| Metodoloxías        | Descrición                          |
|---------------------|-------------------------------------|
| Traballos tutelados | Elaboración do Traballo fin de Grao |
| Presentación oral   | Defensa do Traballo fin de Grao     |

## Atención personalizada

| Metodoloxías        | Descrición   |
|---------------------|--|
| Traballos tutelados | O titor supervisará o desenvolvemento do traballo fin de grao ata a súa finalización |

## Avaliación

| Metodoloxías        | Competencias / Resultados                        | Descrición                                 | Cualificación |
|---------------------|--|--|---------------|
| Traballos tutelados | A41 B1 B2 B3 B4 B5<br>B6 C1 C2 C3 C4 C5<br>C6 C7 | Defensa do traballo elaborado polo alumno. | 100           |

## Observacións avaliación

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

## Fontes de información

|                             |  |
|-----------------------------|--|
| Bibliografía básica         |  |
| Bibliografía complementaria |  |

## Recomendacións

Materias que se recomenda ter cursado previamente

Materias que se recomenda cursar simultaneamente

Materias que continúan o temario

Observacións

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

(\*)A Guía docente é o documento onde se visualiza a proposta académica da UDC. Este documento é público e non se pode modificar, salvo casos excepcionais baixo a revisión do órgano competente dacordo coa normativa vixente que establece o proceso de elaboración de guías