



| Guía Docente          |   |                    |   |           |
|-----------------------|---|--------------------|---|-----------|
| Datos Identificativos |   |                    |   | 2013/14   |
| Asignatura (*)        | Traballo Fin de Grao. especialidade Enxeñaría do Software   |                    | Código  | 614G01092 |
| Titulación            |   |                    |   |           |
| Descritores           |   |                    |   |           |
| Ciclo                 | Período   | Curso              | Tipo  | Créditos  |
| Grao                  | 2º cuatrimestre   | Cuarto             | Obrigatoria                                   | 12        |
| Idioma                | CastelánGalegoInglés  |                    |   |           |
| Prerrequisitos        |   |                    |   |           |
| Departamento          | ComputaciónTecnoloxías da Información e as Comunicacións  |                    |   |           |
| Coordinación          | Garcia Vazquez, Rafael Carlos   | Correo electrónico | rafael.garcia@udc.es                          |           |
| Profesorado           | Garcia Vazquez, Rafael Carlos<br>Martinez Perez, Maria  | Correo electrónico | rafael.garcia@udc.es<br>maria.martinez@udc.es |           |
| Web                   |   |                    |   |           |
| Descrición xeral      | O Traballo Fin de Grao é un exercicio orixinal a realizar individualmente e que para a súa superación será presentado e defendido ante un tribunal universitario, consistente nun proxecto no ámbito das tecnoloxías específicas da Enxeñaría en Informática de natureza profesional no que se sintetizen e integren as competencias adquiridas nas ensinanzas. |                    |   |           |

| Competencias da titulación |                            |
|----------------------------|----------------------------|
| Código                     | Competencias da titulación |

| Resultados da aprendizaxe   |     |    |                            |
|---|-----|----|----------------------------|
| Competencias de materia (Resultados de aprendizaxe)   |     |    | Competencias da titulación |
| Exercicio orixinal que se realizará individualmente e se presentará e defenderá perante un tribunal universitario, consistente nun proxecto no ámbito das tecnoloxías específicas da enxeñaría en informática de natureza profesional en que se sintetizen e integren as competencias adquiridas nas ensinanzas. Este proxecto realizarase no contexto da especialidade de Enxeñaría do Software. | A59 | B1 | C1                         |
|   |     | B2 | C2                         |
|   |     | B3 | C3                         |
|   |     | B4 | C4                         |
|   |     | B5 | C5                         |
|   |     | B6 | C6                         |
|   |     | B7 | C7                         |
|   |     | B8 | C8                         |
|   |     | B9 |                            |

| Contidos  |          |
|---|----------|
| Temas   | Subtemas |
| Elaboración individual dun traballo fin de grao |          |

| Planificación  |                   |   |              |
|--|-------------------|---|--------------|
| Metodoloxías / probas  | Horas presenciais | Horas non presenciais / traballo autónomo | Horas totais |
| Seminario  | 5                 | 20  | 25           |
| Traballos tutelados  | 25                | 250                                       | 275          |
| Atención personalizada   | 0                 | 0   | 0            |
| *Os datos que aparecen na táboa de planificación son de carácter orientativo, considerando a heteroxeneidade do alumnado |                   |   |              |

| Metodoloxías |  |
|--------------|--|
| Metodoloxías | Descrición   |
| Seminario    | Organizaranse seminarios para a axuda da elaboración e redacción do traballo fin de grao |



|                     |   |
|---------------------|---|
| Traballos tutelados | Non se formula a realización de clases teóricas ou prácticas, polo tanto as actividades presenciais limitáanse e as actividades formativas estrutúranse arredor do traballo tutelado do estudante |
|---------------------|---|

### Atención personalizada

| Metodoloxías        | Descrición   |
|---------------------|--|
| Traballos tutelados | Levaranse a cabo titorías personalizadas co director ou directores do traballo para orientar a elaboración, a redacción e presentación do Traballo Fin de Grao |

### Avaliación

| Metodoloxías        | Descrición   | Cualificación |
|---------------------|--|---------------|
| Traballos tutelados | O Traballo Fin de Grao será defendido diante dun tribunal e na súa valoración terase en conta:<br><br>- Calidade e alcance do traballo realizado<br><br>- Valoración da memoria<br><br>- Presentación oral | 100           |

### Observacións avaliación

A normativa de avaliación está recollida no "Regulamento dos Traballos Fin de Grao do título de Graduado en Enxeñaría Informática pola UDC, impartido na Facultade de Informática da Coruña (aprobado pola Xunta de Centro o 10 de xuño de 2013)"

### 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

O estudante que se matricula no Traballo Fin de Grao debeu superar polo menos 180 créditos da titulación, incluíndo os da primeira metade. Para a defensa, debeu superar todos os créditos da titulación agás os do Traballo Fin de Grao.

(\*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