



Guía Docente

| Datos Identificativos | | | | | 2016/17 |
|-----------------------|--|--------------------|----------------------|-----------|---------|
| Asignatura (*) | Sistemas Expertos en Enxeñaría Civil (plan 2016) | | Código | 632G02139 | |
| Titulación | | | | | |
| Descritores | | | | | |
| Ciclo | Período | Curso | Tipo | Créditos | |
| Grao | 2º cuatrimestre | Cuarto | Optativa | 6 | |
| Idioma | Castelán | | | | |
| Modalidade docente | Presencial | | | | |
| Prerrequisitos | | | | | |
| Departamento | Computación | | | | |
| Coordinación | Moret Bonillo, Vicente | Correo electrónico | vicente.moret@udc.es | | |
| Profesorado | Moret Bonillo, Vicente | Correo electrónico | vicente.moret@udc.es | | |
| Web | | | | | |
| Descrición xeral | | | | | |

Competencias / Resultados do título

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

Resultados da aprendizaxe

| Resultados de aprendizaxe | Competencias / Resultados do título | | |
|---------------------------|-------------------------------------|------------------------|----------------------------------|
| | A4 | B3 B9 B10 B15 | C2 C3 C4 C6 C7 C8 |

Contidos

| Temas | Subtemas |
|-------|----------|
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |

Planificación

| Metodoloxías / probas | Competencias / Resultados | Horas lectivas (presenciais e virtuais) | Horas traballo autónomo | Horas totais |
|---------------------------|---------------------------------------|---|-------------------------|--------------|
| Aprendizaxe colaborativa | B9 B10 B15 B3 C2 C3 C4 C6 C7 C8 | 15 | 15 | 30 |
| Discusión dirixida | A4 | 15 | 15 | 30 |
| Estudo de casos | A4 | 15 | 15 | 30 |
| Mesa redonda | A4 | 5 | 5 | 10 |
| Prácticas a través de TIC | A4 B9 B10 B15 B3 C2 C3 C4 C6 C7 C8 | 15 | 15 | 30 |
| Actividades iniciais | A4 | 10 | 10 | 20 |



| | | | | |
|--|--|---|--|---|
| Atención personalizada | | 0 | | 0 |
| *Os datos que aparecen na táboa de planificación son de carácter orientativo, considerando a heteroxeneidade do alumnado | | | | |

| Metodoloxías | |
|---------------------------|------------|
| Metodoloxías | Descrición |
| Aprendizaxe colaborativa | |
| Discusión dirixida | |
| Estudo de casos | |
| Mesa redonda | |
| Prácticas a través de TIC | |
| Actividades iniciais | |

| Atención personalizada | |
|---------------------------|------------|
| Metodoloxías | Descrición |
| Aprendizaxe colaborativa | |
| Actividades iniciais | |
| Discusión dirixida | |
| Estudo de casos | |
| Prácticas a través de TIC | |

| Avaliación | | | |
|---------------------------|---------------------------------------|------------|---------------|
| Metodoloxías | Competencias / Resultados | Descrición | Cualificación |
| Aprendizaxe colaborativa | B9 B10 B15 B3 C2 C3 C4 C6 C7 C8 | | 50 |
| Actividades iniciais | A4 | | 5 |
| Discusión dirixida | A4 | | 10 |
| Estudo de casos | A4 | | 5 |
| Prácticas a través de TIC | A4 B9 B10 B15 B3 C2 C3 C4 C6 C7 C8 | | 30 |

| Observacións avaliación |
|-------------------------|
| |

| Fontes de información | |
|------------------------------------|--|
| Bibliografía básica | - Moret et al. (2005). Fundamentos de Inteligencia Artificial. Servicio de Publicaciones UDC |
| 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