



Guía Docente				
Datos Identificativos				2021/22
Asignatura (*)	Traballo Fin de Grao. especialidade Enxearía do Software		Código	614G01092
Titulación				
Descriptores				
Ciclo	Período	Curso	Tipo	Créditos
Grao	2º cuatrimestre	Cuarto	Obrigatoria	12
Idioma	CastelánGallegoInglés			
Modalidade docente	Presencial			
Prerrequisitos				
Departamento	Ciencias da Computación e Tecnoloxías da InformaciónCiencias da SaúdeComputaciónEmpresaEnxearía de ComputadoresPedagogía e Didáctica			
Coordinación	Parapar López, Javier		Correo electrónico	javier.parapar@udc.es
Profesorado	Andrade Garda, Javier Barreira Rodriguez, Noelia Barreiro Garcia, Álvaro Bellas Permuy, Fernando Castro Souto, Laura Milagros Fernández Lozano, Carlos Gestal Pose, Marcos Gonzalez Gomez, Patricia Landín Piñeiro, Alfonso Losada Perez, Jose Martín Rodilla, Patricia Martinez Perez, Maria Novo Bujan, Jorge Ortega Hortas, Marcos Parapar López, Javier Pardo Martínez, Xoán Carlos Pedreira Fernández, Oscar Raposo Santiago, Juan Rey Expósito, Roberto Rodriguez Penabad, Miguel Rodriguez Yañez, Santiago Rouco Maseda, Jose Suárez Garaboa, Sonia Maria Touriño Dominguez, Juan		Correo electrónico	javier.andrade@udc.es noelia.barreira@udc.es alvaro.barreiro@udc.es fernando.bellas@udc.es laura.milagros.castro.souto@udc.es carlos.fernandez@udc.es marcos.gestal@udc.es patricia.gonzalez@udc.es alfonso.landin@udc.es jose.losada@udc.es patricia.martin.rodilla@udc.es maria.martinez@udc.es j.novo@udc.es m.ortega@udc.es javier.parapar@udc.es xoan.pardo@udc.es oscar.pedreira@udc.es juan.raposo@udc.es roberto.rey.exposito@udc.es miguel.penabad@udc.es santiago.rodriguez@udc.es jose.rouco@udc.es sonia.suarez@udc.es juan.tourino@udc.es
Web	campusvirtual.udc.es			
Descripción 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 Enxearía en Informática de natureza profesional no que se sinteticen e integren as competencias adquiridas nas ensinanzas.			



Plan de continxencia	<ol style="list-style-type: none">1. Modificacións nos contidos: ningunha2. Metodoloxías docentes que se modifican: ningunha3. Mecanismos de atención personalizada ao alumnado: telemáticos4. Modificacións na avaliación: ningunha5. Modificacións da bibliografía ou webgrafía: ningunha
----------------------	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

Competencias / Resultados do título	
Código	Competencias / Resultados do título

Resultados da aprendizaxe		
Resultados de aprendizaxe		Competencias / Resultados do título
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 sinteticen e integren as competencias adquiridas nas ensinanzas. Este proxecto realizarase no contexto do itinerario de Enxeñaría do Software.		A59 B1 C1 B2 C2 B3 C4 B4 C6 B7 C7 B8 C8 B9

Contidos	
Temas	Subtemas
Elaboración individual dun traballo fin de grao	Proposta de TFG

Planificación				
Metodoloxías / probas	Competencias / Resultados	Horas lectivas (presenciais e virtuais)	Horas traballo autónomo	Horas totais
Seminario	B3 B4 B7 C1 C2	5	20	25
Aprendizaxe servizo	C4 C6 C7 C8	0	0	0
Traballos tutelados	A59 B1 B2 B3 B4 B7 B8 B9 C1 C2 C4 C6 C7 C8	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	Descripción
Seminario	Organizaranse seminarios para a axuda da elaboración e redacción do traballo fin de grao, que se poderán seguir telematicamente.
Aprendizaxe servizo	Desenvolvemento do traballo no contexto de necesidades reais da súa contorna coa fin de mellorala, en colaboración con algúna entidade e co obxectivo de proporcionar un servizo á comunidade. Esta metodoloxía constitúe unha posible modalidade (non obligatoria) de desenvolvemento do TFG.



Traballos tutelados	Non se formula a realización de clases teóricas ou prácticas, polo tanto as actividades de titorización circunscribense á interacción entre a/o estudiante e quen dirixa o seu traballo, e terán lugar preferentemente por vía telemática (correo e/ou ferramentas institucionais).
---------------------	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

Atención personalizada

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

Avaliación

Metodoloxías	Competencias / Resultados	Descripción	Cualificación
Traballos tutelados	A59 B1 B2 B3 B4 B7 B8 B9 C1 C2 C4 C6 C7 C8	O Traballo Fin de Grao será defendido diante dun tribunal e na súa valoración terase en conta: - Calidade e alcance do traballo realizado - Valoración da memoria - Presentación oral	100

Observacións avaliación

A normativa de avaliação 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	A bibliografía e fontes de información serán proporcionadas polo/a director/a do TFG en función do tema elixido.
Bibliografía complementaria	

Recomendacións

Materias que se recomenda ter cursado previamente

Materias que se recomienda cursar simultaneamente

Materias que continúan o temario

Observacións

Para a defensa, a/o estudiante 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
