



Guía Docente						
Datos Identificativos				2021/22		
Asignatura (*)	Xeotecnia II		Código	632G02020		
Titulación	Grao en Tecnoloxía da Enxeñaría Civil					
Descriptores						
Ciclo	Período	Curso	Tipo	Créditos		
Grao	2º cuatrimestre	Terceiro	Obrigatoria	6		
Idioma	Castelán					
Modalidade docente	Presencial					
Prerrequisitos						
Departamento	Enxeñaría Civil					
Coordinación	Medina Rodriguez, Luis	Correo electrónico	luis.medina@udc.es			
Profesorado	Medina Rodriguez, Luis	Correo electrónico	luis.medina@udc.es			
Web						
Descripción xeral						
Plan de continxencia	<p>1. Modificaciones en los contenidos Los contenidos no sufren ninguna modificación</p> <p>2. Metodologías Las Metodologías docentes que se mantienen, sólo que se realizarían on-line vía Teams y Moodle</p> <p>3. Mecanismos de atención personalizada al alumnado Se realizarían vía Moodle, 1 vez a la semana, y vía Teams una vez a la semana</p> <p>4. Modificaciones en la evaluación Examen de teoría (40%), pero se realizaría de forma síncrona, tipo test Examen de problemas (60%), se plantean una serie de ejercicios para que los alumnos los desarrollen en casa durante un periodo largo de tiempo (1 ó 2 semanas)</p> <p>5. Modificaciones de la bibliografía o webgrafía No hay modificaciones</p>					

Competencias do título	
Código	Competencias do título

Resultados da aprendizaxe		
Resultados de aprendizaxe		Competencias do título



Contidos

Temas	Subtemas

Planificación

Metodoloxías / probas	Competencias	Horas presenciais	Horas non presenciais / traballo autónomo	Horas totais
Solución de problemas		25	25	50
Sesión maxistral		30	30	60
Prácticas a través de TIC		10	0	10
Saídas de campo		4	0	4
Atención personalizada		26	0	26

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

Metodoloxías

Metodoloxías	Descripción
Solución de problemas	
Sesión maxistral	
Prácticas a través de TIC	
Saídas de campo	

Atención personalizada

Metodoloxías	Descripción
Solución de problemas	
Prácticas a través de TIC	
Sesión maxistral	

Avaliación

Metodoloxías	Competencias	Descripción	Cualificación
Solución de problemas			60
Sesión maxistral			40

Observacións avaliación

Fontes de información

Bibliografía básica	- ()..
Bibliografía complementaria	



Recomendacións

Materias que se recomenda ter cursado previamente

Xeoloxía aplicada/632G02006

Xeotecnia I/632G02019

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