Universida_{de}Vigo

Subject Guide 2012 / 2013

IDENTIFYIN	G DATA			7777111111
(*)Inglés Té	cnico			
Subject	(*)Inglés Técnico			
Code	V04M065V01105			
Study	(*)Máster			
programme	Universitario en			
-	Tecnoloxías			
	Avanzadas de			
	Procesos de			
	Deseño e			
	Fabricación			
	Mecánica			
Descriptors	ECTS Credits	Choose	Year	Quadmester
	3	Mandatory	1st	1st
Teaching				
language				
Department				
Coordinator	Pelaez Lourido, Gustavo Carlos			
Lecturers	Larsson , Olof Christian			
	Pelaez Lourido, Gustavo Carlos			
	Prieto Renda, Daniel			
	Tjahjono , Benny Eko			
E-mail	gupelaez@uvigo.es			
Web	http://webs.uvigo.es/mastercadcam			
General	al (*)El idioma inglés es clave para cualquier técnico, gestor o director de tecnologías y sistemas de diseño y		emas de diseño y	
description	fabricación mecánica			
Competenc	ies			
Code				
	a de Decisión en la elaboración de proyectos			
	ficación, organización y estratogia			

- A6 (*)Planificación, organización y estrategia
- (*)Redacción e interpretación de documentación técnica
- (*)Integrar conocimientos y enfrentarse a la complejidad de formular juicios a partir de una información que, siendo incompleta o limitada, incluya reflexiones sobre las responsabilidades sociales y éticas vinculadas a la aplicación de sus conocimientos y juicios
- (*)Comunicar sus conclusiones y los conocimientos y razones últimas que las sustentan, a públicos especializados y no especializados de un modo claro y sin ambigüedades
- (*)Que los estudiantes posean las habilidades de aprendizaje que les permitan continuar estudiando de un modo que habrá de ser, en gran medida, autodirigido o autónomo
- (*)Destreza para realizar gestiones técnicas en lengua inglesa

Learning aims			
Expected results from this subject	Typology	Training and Learning Results	
(*)gf	know	A4	
-	Know How	A6	
		A7	
		B2	
		B3	
		B4	
		B5	

(*)Capacitar para interpretar y redactar informes, instrucciones y e-mails con contenido	know	A4
técnico en Inglés	Know How	A6
		A7
		B2
		В3
		B4
		B5

Contents	
Topic	
(*)1. General	(*)Visión básica del inglés en la industria
	Necesidades y nivel básico
(*)2. El idioma inglés en los deparatamentos de	(*)- Instalación y puesta en marcha
diseño y fabricación en la industria	- Fabricación
	- Servicio
	- Calidad

Class hours	Hours outside the classroom	Total hours
1 1	0	4
1	4	
	4	8
3	16	24
3	0	3
1	4	8
	5	6
	10	11
	10	11
1	4 1 1 1	

^{*}The information in the planning table is for guidance only and does not take into account the heterogeneity of the students.

Methodologies	
	Description
(*)Sesión maxistral	(*)Clases centradas en contenidos teóricos.
	Presentación de ejercicios, trabajos o proyectos a desarrollar
(*) Debates	(*)Debate de competición para poner en práctica los aprendizajes realizados
(*)Estudo de	(*)Exposición del caso y de la técnica de resolución. Discusión de casos bajo la dirección del
casos/análises de	profesor y exposición de trabajos. Examen.
situacións	
(*)Seminarios	(*)Seminarios. Charlas impartidas por profesionales de las entidades colaboradoras
(*)Actividades	(*)Introducción de los temas a tratar mediante la reflexión y el torbellino de ideas
introdutorias	

Personalized attention			
Methodologies	Description		
Debates			
Estudo de casos/análises de situacións			

Assessment		
	Description	Qualification
(*)Estudo de casos/análises de situacións	(*)Evaluación Continua: Los estudiantes deberán demostrar el aprovechamiento de competencias y habilidades programadas a través de la redacción de trabajos, proyectos de grupo, discusión de casos prácticos en clase, debates y presentaciones orales. Además, en cada materia el profesor responsable asignará una nota a cada estudiante en función de su actitud y participación.	67
(*) Probas de tipo test	(*)Examen Un tercio de la nota se obtendrá a partir de un examen teórico final por módulo con un sistema de calificación según RD 1125/03.	11
(*)Estudo de casos/análise de situacións	(*)Evaluación a través de la redacción de trabajos, proyectos de grupo, discusión de casos prácticos en grupo o individuales y presentaciones orales.	11
(*)Traballos e proxectos	(*)Evaluación a través de la redacción de trabajos, proyectos de grupo, discusión de casos prácticos en grupo o individuales y presentaciones orales.	11

Other comments on the Evaluation

Sources of information

Richard Vaughan, **Si quieres puedes**, Tercera,
DUQUE, MARIA DEL MAR y DUQUE GARCIA, MARIA DEL MAR, **MANUAL DE ESTILO: EL ARTE DE ESCRIBIR EN INGLES**CIENTIFICO-TECNICO, 1ª,

Recommendations