Guía Materia 2014 / 2015

Universida_{de}Vigo

	NTIFICATIVOS			
	dun Proxecto TIC			
Materia	D2 Xestión dun			
	Proxecto TIC			
Código	P02M009V03218			
Titulación	Máster			
	Universitario en			
	Dirección			
	Integrada de			
	Proxectos.			
	Especialidade:			
	Sistemas de			
	Información			
Descritores	Creditos ECTS	Sinale	Curso	Cuadrimestre
	3	OP	1	An
Lingua de	Castelán			
impartición				
Departament				
Coordinador/	a Picos Martín, Juan			
Profesorado	Picos Martín, Juan			
	Valero Gutiérrez del Olmo, Enrique María			
Correo-e	jpicos@uvigo.es			
Web	http://www.mdip.es			
Descrición	Analise da xestión dos proyectos Tic no ambito	público y privado.		
xeral		, ,,		

Competencias de titulación Código <u>A2</u> (*)Desarrollo de la capacidad de de análisis y síntesis vinculadas a las acciones del Project Manager. A3 (*)Capacidad de organización y planificación las diferentes fases de un proyecto. (*)Capacidad para la búsqueda, análisis, selección, organización, utilización y gestión de la información en el ambito A4 del Project Manager. A6 (*)Dominio de los procedimientos necesarios para llevar a cabo la gestión y resolución de los problemas dentro del ambito del Project Manager. (*)Dominio del análisis crítico y reflexivo de las opciones metodológicas que se presentan en el ambito del Project A7 Manager, que fundamenten las propias decisiones. <u>B1</u> (*)Que los estudiantes hayan demostrado una comprensión sistemática de los grupos de procesos que se llevan a cabo en el entorno del Project Manager. B2 (*)Que los estudiantes hayan demostrado la capacidad de concebir, diseñar y planificar un proyecto siguiendo la metodolodía Project Manager. **B3** (*)Que los estudiantes sean capaces de realizar un análisis crítico, evaluación y síntesis de ideas nuevas y complejas en el ambito del Project Manager.

Competencias de materia			
Resultados previstos na materia Res		ultados de Formación	
	e	Aprendizaxe	
(*)Identificar e definir un proxecto.	A2	B1	
	A3	B2	
(*)Identificar e definir os procesos dun proxecto.	A2	B1	
	A3	B2	
(*)Comprender a estrutura de integración dentro dun proxecto	A3	B1	
	A6	B2	
(*)Comprender a contorna do proxecto.	A3	B2	
	A4	В3	
(*)Desenvolver habilidades para a adaptación a novas situacións e resolución de problemas	s, e paraA2	B3	
a aprendizaxe autónoma.	A7		

Contidos

Tema

Tema I. Introdución á dimensión espacial do A sua conceptualización

proxecto.

Tema II. Xestión de proxectos TIC nunha empresa As Tics industrial.

Planificación			
	Horas na aula	Horas fóra da aula	Horas totais
Resolución de problemas e/ou exercicios	1	1	2
Estudo de casos/análises de situacións	16	41	57
Sesión maxistral	3	3	6
Probas de resposta curta	1	9	10

^{*}Os datos que aparecen na táboa de planificación son de carácter orientador, considerando a heteroxeneidade do alumnado.

Metodoloxía docer	nte
	Descrición
Resolución de problemas e/ou exercicios	Ao longo do curso propoñeranse exercicios que deberán resolverse de forma individual por parte de alumno.
Estudo de casos/aná	lises Ao longo do curso preséntanse situacións problema que serán analizadas e estudadas por parte dos
de situacións	alumnos para propoñer solucións ao mesmo.
Sesión maxistral	Exposición por parte do profesor dos contidos sobre a materia *objecto de estudo, bases teóricas e/ou *directrices do traballo, exercicio ou proxecto a desenvolver polo estudante.

Atención personalizada			
Metodoloxías	Descrición		
Resolución de problemas e/ou exercicios	O alumno recibirá atención individualizada no horario de titorías establecido a tal fin durante o curso académico presente. Para a consulta do seu horario de titorias e lugar das mesmas débese consultar a web do master: www.mdip.es		

Avaliación		
	Descrición	Cualificación
Resolución de problemas e/ou exercicios	Resolución de problemas propuestos por el docente	50
Probas de resposta curta	Preguntas de resposta curta sobre os contendidos da materia	50

Outros comentarios sobre a Avaliación

El alumno que asista a las clases y realice y entrgue los trabajos propuestos podrá optar a una evaluación continua que puntuará el 100% de la nota.

Bibliografía. Fontes de información

Recomendacións

Materias que continúan o temario

D1 Necesidades e Tecnoloxías dos SI/P02M009V03217

Materias que se recomenda ter cursado previamente

D2 Xestión dun Proxecto TIC/P02M009V03218