Universida_{de}Vigo

Manager.

A12

Guía Materia 2014 / 2015

DATOS	S IDEN	TIFICATIVOS				
C2 Jefa	atura v	y Gestión del Proyecto				
Asignat		C2 Jefatura y				
3		Gestión del				
		Proyecto				
Código		P02M009V02215				
Titulaci	on	Máster				
		Universitario en				
		Dirección				
		Integrada de				
		Proyectos.				
		Especialidad:				
		Ocio y Deporte				
Descrip	tores	Creditos ECTS		Seleccione	Curso	Cuatrimestre
		3		OP	1	An
Lengua						
Imparti						
Departa						
		a García García, Óscar				
Profeso	rado	García García, Óscar				
		Manuel I Gutierrez, Pere				
Correo-	·e	oscargarcia@uvigo.es				
Web		http://www.mdip.es				
Descrip		Análisis y estudio de las diferentes fase	es en la ejecu	ción de un proyec	to deportivo	
general						
Compe	tenci	as de titulación				
Código						
	Desarr	ollo de la capacidad de de análisis y sínte	esis vinculada	s a las acciones o	del Proiect Mana	ger.
		dad de organización y planificación las d				<u></u>
		tarse en el manejo de paquetes informát				
		io de los procedimientos necesarios para				blemas dentro del
		del Project Manager.		9 ,		
		dad para intercambiar conocimientos y l	iderar provect	os de forma cooi	perativa v multid	lisciplinar en el ámbito
		ject Manager.			, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	1
		dad de liderazgo, diálogo y negociación	en las diferen	tes fases del prov	ecto.	
		s de excelencia, compromiso ético y cali				ger.
		dad para aplicar los conocimientos adqu				
`		and para aprical los comocimientos dada		5.5.5.55ioiiai eii	- 4	

	desarrollo de proyectos.
A14	Capacidad para la planificación, redacción del proyecto así como para su comunicación de forma convincente, clara,
	concisa v sin ambigüedades

Dotar de sensibilidad hacia la seguridad laboral, accesibilidad, sostenibilidad y medioambiente implicados en el

- 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.
- B4 Que se le suponga, al estudiante, capaz de fomentar en contextos profesionales el avance tecnológico, en el ámbito del Project Manager.
- B5 Que los estudiantes sepan comunicarse con la comunidad profesional en su conjunto, y con la sociedad en general, en relación al ámbito del project Manager.

Competencias de materia	
Resultados previstos en la materia	Resultados de Formación
	y Aprendizaje

Desarrollar habilidades de liderazgo, relación interpersonal y trabajo en equipo	A9	
Σ	A10	
Comprender la estructura de trabajo de equipo como parte fundamental de la dirección integrada	A8	-
de proyectos.	A9	
	A10	
Definir y comprender los procesos de ejecución del proyecto.	A2	
	A3	
ldentificar las características de la ejecución de un proyecto.	A2	
	A3	
Identificar la responsabilidad y cualidades del director del proyecto durante la ejecución del	A6	B2
proyecto	A8	
Desarrollar y utilizar los recursos del director del proyecto en la ejecución.	A5	В3
ldentificar y solucionar la problemática que genera el trabajo en equipo.	A8	
	A9	
	A10	
Desarrollar el grupo de procesos de ejecución de un proyecto.	A2	B3
	A3	
	A12	
Desarrollar habilidades para la adaptación a nuevas situaciones y resolución de problemas, y para	A11	B4
el aprendizaje autónomo.	A14	B5

Contenidos	
Tema	D.C. 1. 1. 1. 1. 1.
Tema I. Que es ejecutar un proyecto	Definiciones de ejecución de un proyecto
Tema II. Características de la ejecución del	Características comunes a proyectos de diferente naturaleza en ocio y
proyecto.	deporte
	Características de proyectos de ocio y deporte de similar naturaleza
Tema III. El grupo de procesos de ejecución	Procesos implicados
	Relación de los procesos de ejecución con las diferentes áreas de
	conocimiento
	Procesos implicados según PMBok, Prince2, ICB3.0 e ISO 21500
	La ejecución en los proyectos ágiles
Tema IV. El director de proyecto.	Perfil del director del proyecto
	Funciones del director de proyecto
	Cualidades del director de proyecto
	Recursos del director de proyecto
Tema V. El equipo de trabajo.	Confección del equipo de trabajo
	Problemas habituales del seleccionar el equipo de trabajo
Tema VI. El trabajo en equipo.	Ventajas del trabajo en equipo
,	Proceso de desarrollo del trabajo en equipo: interactuando
	Problemas habituales del trabajo en equipo
Tema VII. Caso práctico:	Ejecución de la organización de un evento deportivo. Candidatura,
·	organigrama, cronograma, diagrama, y minutaje.

Planificación			
	Horas en clase	Horas fuera de clase	Horas totales
Presentaciones/exposiciones	8	7	15
Resolución de problemas y/o ejercicios	4	8	12
Estudio de casos/análisis de situaciones	4	8	12
Debates	2	8	10
Sesión magistral	6	4	10
Resolución de problemas y/o ejercicios	0	10	10
Pruebas de tipo test	1	5	6

^{*}Los datos que aparecen en la tabla de planificación son de carácter orientativo, considerando la heterogeneidad de alumnado

Metodologías	
	Descripción
Presentaciones/exposicion	o Puesta en común y debate por parte de los alumnos y profesor de los trabajos realizados siguiendo las
nes	directrices del docente.
Resolución de problemas	s A lo largo del curso se propondrán ejercicios que deberán resolverse de forma individual por parte de
y/o ejercicios	alumno.
Estudio de casos/análisis	s A lo largo del curso se presentan situaciones problema que serán analizadas y estudiadas por parte de
de situaciones	los alumnos para proponer soluciones al mismo.
Debates	Debate sobre un tema definido por el docente en el cual los alumnos deben defender diferentes
	posturas.

Atención personalizada			
Metodologías	Descripción		
Resolución de problemas y/o ejercicios	El alumno recibirá atención individualizada en el horario de tutorías establecido a tal fin durante el presente curso académico. Para la consulta de su horario de tutorias y lugar de las mismas se deberá consultar la web del master: www.mdip.es.		

Evaluación		
	Descripción	Calificación
Resolución de problemas y/o ejercicios	Diseño del minutaje de un proyecto.	30
Pruebas de tipo test	Consta de 20 preguntas y respuesta única sobre todos los contenidos impartidos en la asignatura.	70

Otros comentarios sobre la Evaluación

Es necesario superar ambas pruebas para obtener una calificación final positiva en la asignatura.

Fuentes de información

AENOR (2013). Norma española UNE-ISO 21500:2013. Directrices para la gestión y dirección de proyectos. Madrid: Asociación Española de Normalización y Certificación.

Frame, J.D. (2005). La nueva dirección de proyectos. Argentina: Granica.

García García, O. y Serrano Gómez, V. (2009). El ciclo de vida del proyecto. Del proyecto al producto. A Coruña: Master Oficial Interuniversitario en dirección integrada de proyectos.

Guerra y cols. (2002). La gestión integral de proyectos. Madrid: fundación confemetal.

Kerzner, H. (2008). Project Management: A Systems Approach to Planning, Scheduling, and Controlling. Malden: John Wiley & Sons.

Nokes, S., Greenwood, A., Major, I. & Goodman, M. (2007). La guía definitiva de la gestión de proyectos. La vía rápida de todo ejecutivo para cumplir a tiempo y dentro del presupuesto. Madrid: Prentice Hall.

OGC - Office of Government Commerce (2009). Managing Successful Projects with PRINCE2 2009 edition. London: The Stationery Office

Pinedo Iglesias, E. (2008). Fundamentos y metafundamentos de la Dirección Integrada de Proyectos. Serie artículos DIP. A Coruña: asociación LUGH de directores de proyecto.

Project Management Institute. (2013). A Guide to the Project Management Body of Knowledge (PMBOK® Guide). Fifth Edition. Pennsylvania: Project Management Institute

Project Management Institute. (2013). *The standard for Portfolio Management .* Third Edition. Pennsylvania: Project Management Institute

Project Management Institute. (2013). *The standard for Program Management*. Third Edition. Pennsylvania: Project Management Institute

Richards, K. (2007). Agile Project Management. London: The Stationery Office

Sanjurjo, E. (2009). El puzzle del director del proyecto. Coruña: Master Oficial Interuniversitario en dirección integrada de proyectos.

Tudor, D.J. (2010). Agile Project and Service Management: Delivering IT Services Using ITIL, PRINCE2 and DSDM Atern. London: The Stationery Office

Recomendaciones

Asignaturas que continúan el temario

C3 Seguimiento, Control y Cierre del Proyecto/P02M009V02216

gnaturas que se recomienda haber cursado previamente Tipología y Procedimientos de Inicio y Planificación del Proyecto/P02M009V02214					