



DATOS IDENTIFICATIVOS

Sistema Logístico y la Cadena de Suministro. Estrategia, Planificación y Operativa

Asignatura	Sistema Logístico y la Cadena de Suministro. Estrategia, Planificación y Operativa			
Código	V04M059V01101			
Titulación	Máster Universitario en Dirección y Gestión de la Logística y la Cadena de Suministro			
Descriptores	Creditos ECTS	Seleccione	Curso	Cuatrimestre
	3	OB	1	1c
Lengua Impartición				
Departamento	Dpto. Externo Organización de empresas y marketing			
Coordinador/a	Prado Prado, Jose Carlos			
Profesorado	Carrasco Arias, Javier Garcia Arca, Jesus Lozano Lozano, Luis Manuel Mataix Aldeanueva, Carlos Prado Prado, Jose Carlos			
Correo-e	jcprado@uvigo.es			
Web	http://fatic.uvigo.es			
Descripción general	(*)- Organización del sistema logístico. El sistema de información logístico. - Evolución de la logística y tendencias. Estrategia de la Cadena de suministro. - Medición del rendimiento en la empresa individual y en la cadena de suministro. - Previsión, planificación y reaprovisionamiento colaborativo en la cadena de suministro. - Operativa en la cadena de suministro. Racionalización de envases y embalajes a lo largo del flujo de la cadena de suministro.			

Competencias de titulación

Código

Competencias de materia

Resultados previstos en la materia	Tipología	Resultados de Formación y Aprendizaje
------------------------------------	-----------	---------------------------------------

(*) El alumno aprende a desarrollar el enfoque sistémico de la logística, resultado de ampliar la visión parcial de la logística del ámbito interno de una empresa al conjunto de empresas (proveedores y clientes) que facilitan la producción y entrega de productos al cliente final, llegando finalmente al concepto de cadena de suministro.

(*)El alumno adquiere destrezas en la formulación estratégica de este sistema logístico y en la planificación coordinada de su funcionamiento, teniendo en cuenta un enfoque inter-empresarial.

Contenidos

Tema
(*)Introducción a la logística y a la cadena de suministro (*)

(*)La evolución de la logística y tendencias. (*)

Organización del sistema logístico. El sistema de información logístico. Aplicación a casos prácticos

(*)L Responsabilidad Social Corporativa (RSC) en (*)
la definición de la estrategia y la configuración de la cadena de suministro. Aplicación a casos prácticos

(*)La importancia de la racionalización de (*)
envases y embalajes a lo largo del flujo de la cadena de suministro. Legislación. Software de racionalización. Aplicación a casos prácticos

(*)La experiencia de racionalización de embalajes (*)
en las empresas industriales

Planificación

	Horas en clase	Horas fuera de clase	Horas totales
Actividades introductorias	14	0	14
Sesión magistral	2	0	2
Trabajos de aula	14	0	14
Tutoría en grupo	0	6	6
Resolución de problemas y/o ejercicios de forma autónoma	0	38	38
Pruebas de tipo test	1	0	1

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

Metodologías

	Descripción
Actividades introductorias	(*)Clase magistral práctica y participativa, ilustrada con casos
Sesión magistral	(*)Conferencias basadas en experiencias de implantación en empresas
Trabajos de aula	(*)Resolución de casos. Ejercicios con soporte informático en sesiones docentes
Tutoría en grupo	(*)Explicación individualizada
Resolución de problemas y/o ejercicios de forma autónoma	(*)Lectura profunda de la documentación. Búsqueda de bibliografía complementaria. Resolución de ejercicios

Atención personalizada

Evaluación

	Descripción	Calificación
Actividades introductorias	(*)Clase magistral práctica y participativa, ilustrada con casos	10
Sesión magistral	(*)Conferencias basadas en experiencias de implantación en empresas	10
Trabajos de aula	(*)Resolución de casos. Ejercicios con soporte informático en las sesiones docentes.	10
Pruebas de tipo test	(*)Prueba tipo test sobre los contenidos de la materia	70

Otros comentarios sobre la Evaluación

Fuentes de información

Recomendaciones