



DATOS IDENTIFICATIVOS

Transporte e Logística

Materia	Transporte e Logística			
Código	V06M101V01204			
Titulación	Máster Universitario en Comercio Internacional			
Descriidores	Creditos ECTS 3	Sinale OB	Curso 1	Cuadrimestre 2c
Lingua de impartición	Castelán Galego			
Departamento				
Coordinador/a	Diz Comesaña, María Eva González-Portela Garrido, Alicia Trinidad			
Profesorado	Diz Comesaña, María Eva González-Portela Garrido, Alicia Trinidad			
Correo-e	evadiz@uvigo.es tgonzalez-portela@uvigo.es			
Web				
Descripción xeral	DESCRIPCIÓN XERAL - Organización do sistema de logística. O sistema de información logística. - Previsión, planificación e reabastecimiento colaborativo na cadea de subministración. - Operativo na cadea de subministración. Racionalización da cadea de subministración. - Xestión de compras e xestión de stock en empresas de servizos: fundamentos. - O Departamento de Compras. A selección dos provedores eo proceso de negociación. - Estratexia do sistema de almacenamento. Deseño do sistema de almacenamento. - Xestión de almacéns. Axilización de fluxos de información e operacións. Organización do operativo no almacén.			

Competencias

Código	
C2	Conocimiento del ámbito en el que se desarrolla el comercio internacional
C7	Conocimiento de la logística y el transporte en el comercio internacional
D11	Conocimiento de los diferentes medios de transporte y su operativa
D12	Conocimiento de la logística relacionada con el comercio internacional
D13	Dominio de la terminología específica (incoterms)

Resultados de aprendizaxe

Resultados previstos na materia	Resultados de Formación e Aprendizaxe		
Amosar coñecemento dos procedementos e técnicas da área logística no ámbito internacional.	C2	D11	
	C7	D12	
		D13	
Aplicar ferramentas de procura, filtrado e interpretación relavante na área logística.	C7	D12	
		D13	
Fixar obxectivos, elaborar estratexias e planos de acción propios das actividades de transporte e logística.	C2	D11	
	C7	D12	
Manexar os coñecementos, procesos e técnicas propias da xestión logística, asumindo os efectos da súa práctica e as consecuencias da súa acción en calquera contexto de intervención, reflexionando sobre o seus propios posicionamentos.	C2	D11	
	C7	D12	
		D13	
Tomar decisions na procura de solucionas a problemas relativos á situación da área de logística da empresa así como a emisión dos informes correspondentes.	C2	D11	
	C7	D12	
		D13	

Contidos

Tema

- Tema 1: O Lean na cadea de suministros (*)
 Tema 2: Xestión de compras
 Tema 3: Xestión de stocks
 Tema 4: Xestión de almacéns
 Tema 5: Transporte internacional

Planificación

	Horas na aula	Horas fóra da aula	Horas totais
Lección magistral	12	12	24
Resolución de problemas	5	10	15
Estudo de casos	5	10	15
Outros	1	0	1
Exame de preguntas obxectivas	1	9	10
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 docente

	Descripción
Lección magistral	Exposición por parte do profesor dos contidos sobre a materia obxecto de estudio con axuda de diverso material impreso ou proxectado.
Resolución de problemas	Resolución de exercicios e cuestíons por parte do alumno de forma individual ou en grupo baixo a supervisión do profesor.
Estudo de casos	Resolución en grupo de casos relacionados cos contidos da materia, baixo a proposta, guía e supervisión do profesor.
Outros	Asistencia a conferencias, visitas a empresas, exposición de traballos.

Atención personalizada

	Metodoloxías	Descripción
	Estudo de casos	
	Resolución de problemas	

Avaliación

	Descripción	Cualificación	Resultados de Formación e Aprendizaxe
Resolución de problemas	Prueba objeto de evaluación continua. Consiste en lana resolución de forma individual lo en grupo de cuestíons planteadas, guiadas y supervisadas por él profesor sobre lana materia. Si evaluará la participación de él alumno y la comprensión de lana materia.	20	C2 D11 C7 D12 D13
Estudo de casos	Prueba objeto de evaluación continua. Resolución en grupo de casos de empresas relacionados con los contenidos de la asignatura bajo la propuesta, guía y supervisión del profesor. Se evaluará la participación del grupo y la comprensión de la materia.	20	C2 D11 C7 D12 D13
Exame de preguntas obxectivas	Exame como prueba para avaliar os coñecementos adquiridos polos alumnos sobre o tema. Este deberá escoller unha resposta de entre varias propostas.	30	C2 D11 C7 D12 D13
Probas de respuesta curta	Examen como prueba para evaluar los conocimientos adquiridos por el alumno sobre la materia. La respuesta debe ser breve.	30	C2 D11 C7 D12 D13

Outros comentarios sobre a Avaliación

A avaliação do alumno/a realizarase da seguinte forma:

- Exame final (60% da nota final, 6 puntos). Realizarase un único exame ao final do cuadrimestre, que constará dunha parte tipo test e unha parte de preguntas curtas. Para superar o exame será necesario obter unha nota igual ou superior a 3 puntos.
- Casos e resolución de exercicios (40% da nota final, 4 puntos).

Para superar a materia, é necesario cumplir dúas condicións: superar o exame final e obter un mínimo de 5 puntos na

materia.

No caso de superar o exame, a nota final da materia resulta da suma da nota obtida no exame e as notas dos casos e exercicios.

No caso de non superar o exame, a nota final da materia será a resultante de expresar a nota do exame nunha escala de 0 a 10 puntos.

A descripción desta guía está pensada para a modalidade presencial. A nota obtida polo alumno/a en os casos e exercicios terá vixencia para as convocatorias ás que dá dereito a matrícula de cada curso académico.

A concreción das actividades a realizar dependerá en gran medida do número de alumnos/as, medios para traballar en grupo, etc.

MODALIDADE VIRTUAL:

A Primeira Parte da materia consta dunhas actividades obrigatorias e availables: 1 caso práctico, 4 cuestionarios e 1 traballo.

A Segunda Parte da materia consta dunhas actividades obrigatorias e availables: avaliarase a través dunha serie de actividades (40% da nota) e un exame (60%da nota) que é necesario aprobar para superar a materia.

É necesario E obligatorio aprobar a 1^a Parte e a 2^a Parte da materia para aprobar a totalidade da asignatura.

Bibliografía. Fontes de información

Bibliografía Básica

ANAYA TEJERO, J.J., **Logística Integral. La Gestión Operativa de la Empresa**, ESIC, 2000

COS, J.P. y DE NAVASCUÉS, R., **Manual de Logística Integral**, Díaz de Santos, 1998

CUATRECASAS, L., **Organización de la Producción y Dirección de Operaciones: Sistemas actuales de gestión eficiente y competitiva**, Díaz de Santos, 2011

ENRIQUEZ DE DIOS, J.J., **Transporte Internacional de Mercancías**, ESIC, 1994

HEIZER, J. y RENDER, B., **Dirección de la Producción y las Operaciones**, Editorial Pearson, Prentice Hall, 2007

PIRES, S., **Gestión de la Cadena de Suministros**, McGraw-Hill, 2007

PRADO, J.C. y OTROS, **Dirección de Logística y Producción**, Servicio de Publicacións de la Universidad de Vigo, 2000

SORET LOS SANTOS, I., **Logística Comercial y Empresarial**, ESIC, 2004

SORET LOS SANTOS, I., **Logística y Operaciones en la Empresa**, ESIC, 2010

TORRES, F.J. (Coord.), **Transporte Marítimo en la Cadena de Suministros**, Andavira Editora, 2010

URZELAI A., **Manual Básico de Logística Integral**, Díaz de Santos, 2006

Bibliografía Complementaria

DANIELS, J.D. y OTROS, **Negocios Internacionales. Ambientes y operaciones**, Pearson, 2013

ESCRIVÁ, J. y SAVALL, V., **Almacenaje de Productos**, McGraw-Hill, 2005

GARCÍA, J. y PRADO, J.C., **El Envase y el Embalaje y su relación con la Logística**, Servicio de Publicacións de la Universidad de Vigo, 2005

GUTIÉRREZ CASAS, G. y PRIDA ROMERO, B., **Logística y Distribución Física**, McGraw-Hill, 1998

MAULEON, M., **Sistemas de Almacenaje y Picking**, Díaz de Santos, 2003

MERLI, G., **Gestión de Proveedores. Nuevas Estrategias de Aprovisionamientos para Fabricantes**, TGP Hoshin, 2001

MIRANDA, F.J. y OTROS, **Manual de Dirección de Operaciones**, Thomson, 2005

ROUX, M., **Manual de Logística para la gestión de Almacenes: las claves para crear o mejorar su Almacén**, Gestión 2000, 2009

SORET LOS SANTOS, I., **Logística y Marketing para la Distribución Comercial**, ESIC, 2006

Recomendacións

Outros comentarios

Os alumnos matriculados na modalidade non virtual (virtual) do Máster de Comercio Internacional terán material docente a través da aplicación informática e poderán realizar as tarefas encomendadas a través da mesma aplicación.

Esta guía docente anticipa as liñas de actuación que hai que realizar co alumno na materia e se concibe de maneira flexible. En consecuencia, pode requerir reaxustes ao longo do curso promovido pola dinámica da clase e do grupo de destinatarios reais ou pola relevancia das situacións que poidan xurdir. Do mesmo xeito, os alumnos recibirán a información e as pautas específicas que sexan necesarias en cada momento do proceso de formación.