

DURACIÓN Y CALENDARIO

El Master de Logística Integral, consta de 500 horas lectivas que se impartirán del 5 de octubre de 2006 al 29 de junio de 2007, los jueves y viernes en horario de 16.30 a 21.00.

PREINSCRIPCIÓN Y MATRÍCULA

Los interesados en la realización del Master en Logística Integral, deberán presentar la solicitud de preinscripción en la Escuela de Negocios de la Fundación General de la Universidad de Alicante, según el modelo que se les facilitará en el periodo comprendido entre el 1 de junio y el 25 de septiembre de 2006. Los derechos económicos del curso, incluyendo el material didáctico, ascienden a 4500 €. Atendiendo a las normas reguladoras de los estudios de postgrado de la Universidad de Alicante, el curso concederá un número de medias becas en proporción al número de alumnos matriculados.

TITULACIÓN

Para obtener el título de Master, es necesaria la asistencia mínima del 85% del total de las horas programadas y superar las pruebas evaluativas correspondientes. En caso de incumplimiento de los anteriormente citado, recibirán Diploma de Asistencia.

DIRECCIÓN Y PROFESORADO

DIRECCIÓN

José Ramón Navarro Vera, Catedrático de Urbanística y Ordenación del Territorio, Universidad de Alicante, Ingeniero de Caminos, Canales y Puertos.

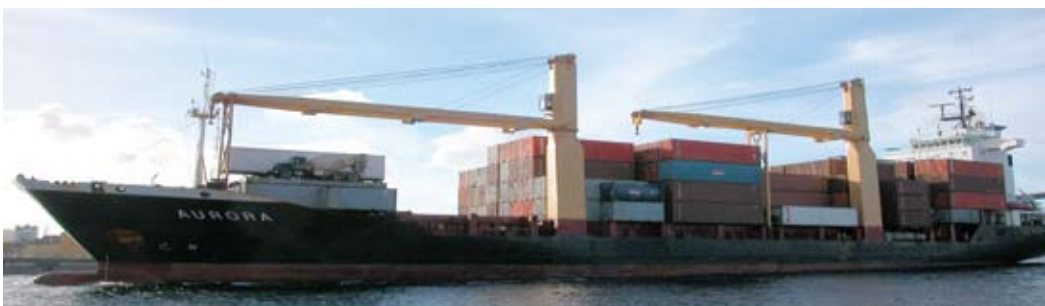
JEFE DE ESTUDIOS

Manuel Ríos Pérez, Profesor de Planificación y Explotación del Transporte, Universidad de Alicante, Licenciado en Ciencias Económicas.

Armando Ortuño Padilla, Profesor de Planificación y Explotación del Transporte, Universidad de Alicante, Ingeniero de Caminos, Canales y Puertos.

PROFESORADO

El Máster será impartido por profesores de la Universidad de Alicante y profesionales de reconocida competencia y probada trayectoria profesional en sus respectivos campos. En la página web <http://www.enegocios.ua.es> está disponible su composición y vinculación con las materias del Máster.



LUGAR DE CELEBRACIÓN

Escuela de Negocios
Fundación General Universidad de Alicante
Edificio Germán Bernácer
Campus San Vicente del Raspeig

INFORMACIÓN E INSCRIPCIONES

Escuela de Negocios
Fundación General Universidad de Alicante
Telf.: 965 90 93 73 / 965 90 94 48
Fax: 965 90 93 69
escuela.negocios@ua.es
<http://www.enegocios.ua.es>

ORGANIZAN



Universitat d'Alacant
Fundació General
Universidad de Alicante
Fundación General

COORDINA

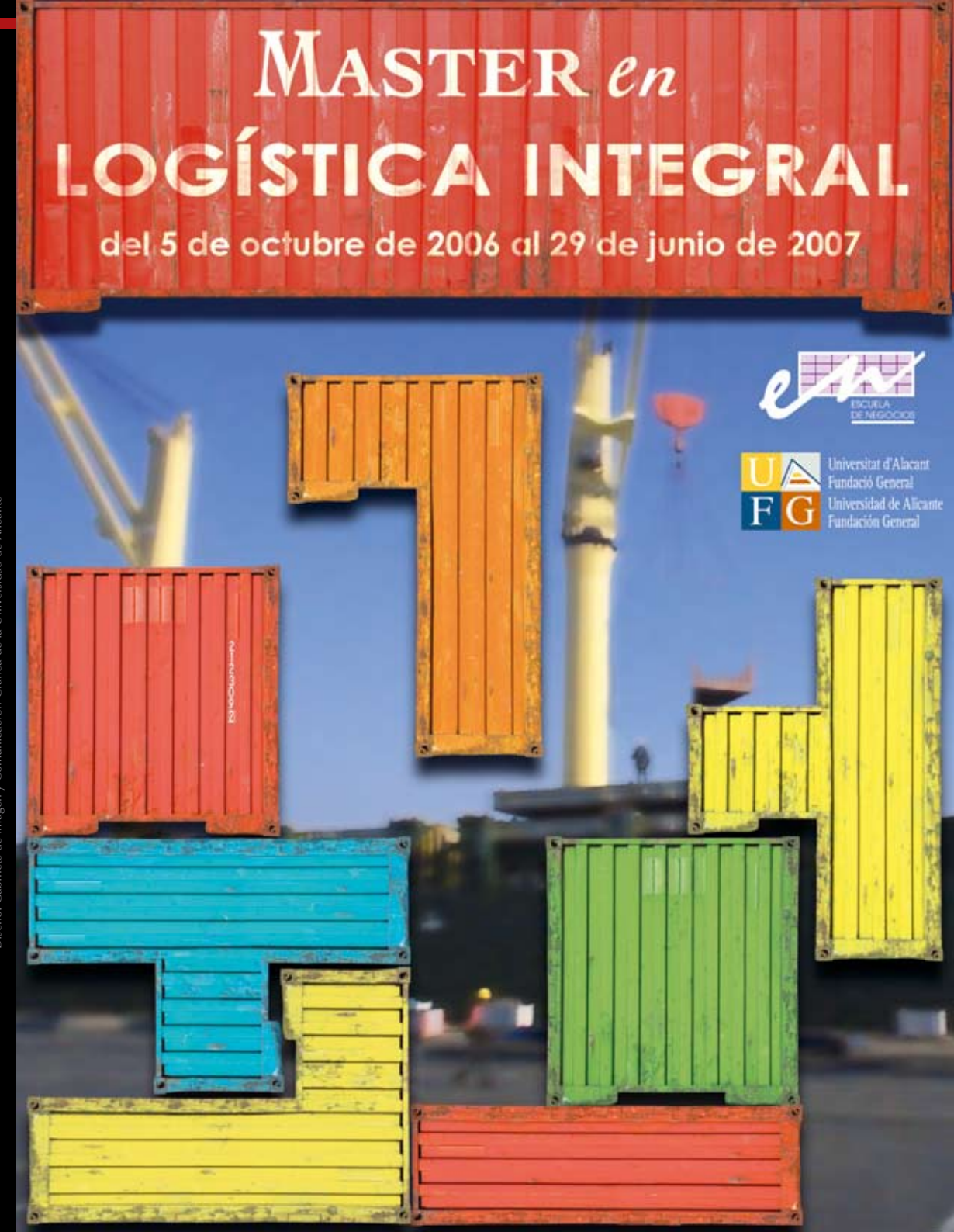


Universitat d'Alacant
Universidad de Alicante

Departamento de Geografía Humana
Área de Urbanística y Ordenación del Territorio

COLABORA

fundación
Quralcaja
ALICANTE



OBJETIVOS

El Máster se plantea ante la necesidad de dar respuesta a la creciente demanda de personal cualificado para el desarrollo de actividades logísticas. El objeto fundamental del curso es facilitar una formación general teórica del proceso logístico, junto a una formación práctica en nuevos procedimientos y técnicas de gestión, así como la instrucción en el manejo de herramientas basadas en nuevas tecnologías.

METODOLOGÍA

Las quinientas horas en que consiste el Máster, se reparten en doscientas horas On-line y trescientas horas presenciales.

- Las horas On-Line están diseñadas para que el alumno disponga de un material básico de referencia en las distintas materias que compone la logística integral. Al final de cada uno de los temas al alumno deberá resolver un test de control y un ejercicio práctico. Las dudas y cuestiones suscitadas a tal efecto podrán ser resueltas con la ayuda de un tutor On-Line.
- Las horas con carácter presencial están diseñadas para la profundización en la aplicación de los conocimientos teóricos previamente adquiridos facilitando el manejo de los distintos conceptos, técnicas, métodos y saberes interdisciplinares (economía y empresa, ingeniería, derecho, nuevas tecnologías, etc.) que precisa el desarrollo de la Logística.

Complementando esta actividad docente ordinaria, están previstas mesas redondas, conferencias magistrales y visitas a lugares de interés: Grandes almacenes, Zonas de Actividades Logísticas, puertos, aeropuertos, terminales ferroviarias, etc.

DIRIGIDO A

Pueden cursar el Máster quienes estén en posesión de titulación universitaria de segundo ciclo y hasta un máximo de diez alumnos con titulación de primer ciclo.

PROGRAMA

BLOQUE I (10 HORAS)

INTRODUCCION A LA LOGISTICA

- 1.- Aspectos fundamentales de la logística.
- 2.- La gestión de la cadena de suministros.
- 3.- La subcontratación de servicios logísticos.

BLOQUE II (70 HORAS)

GESTION DE STOCKS

- 4.- Importancia de la función de aprovisionamientos.
- 5.- El servicio de compras.
- 6.- Control de la función compras.
- 7.- La negociación.
- 8.- Habilidades del negociador de compras.
- 9.- Gestión de stocks.
- 10.- Modelos de gestión determinísticos.
- 11.- Gestión de materiales y modelos no determinísticos.



- 12.- Decisiones de ubicación.
- 13.- Fases y tipos de localización.
- 14.- Localización internacional y modelos operativos.
- 15.- Modelos de análisis de localización.
- 16.- Gestión de almacenes.
- 17.- Preparación de pedidos.
- 18.- Planificación y diseño de almacenes.
- 19.- Zonificación de almacenes.
- 20.- Manipulación y elementos técnicos.
- 21.- Automatización de almacenes.
- 22.- Métodos de programación de la producción.
- 23.- Programación lineal.
- 24.- Modelos de programación lineal y PMP

BLOQUE III (70 HORAS)

PLANIFICACION LOGISTICA

- 25.- Técnicas de previsión cualitativas.
- 26.- Series Temporales.
- 27.- Técnicas cuantitativas de corte transversal.
- 28.- Planificación de necesidades de materiales (MRP) (I).
- 29.- Planificación de necesidades de materiales (MRP) (II).
- 30.- Planificación Justo a Tiempo (JIT) (I).
- 31.- Planificación Justo a Tiempo (JIT) (II).
- 32.- Gestión del canal de distribución.
- 33.- Distribución física y nivel de servicio.
- 34.- Programación de itinerarios y vehículos.
- 55.- Importancia de la logística inversa.
- 56.- La gestión de las devoluciones.
- 57.- Logística inversa y ambiental.



BLOQUE IV (80 HORAS)

TRANSPORTE DE MERCANCIAS

- 39.- El sector del transporte de mercancías.
- 40.- Legislación del transporte de mercancías por carretera.
- 41.- Las Sociedades de transporte de mercancías por carretera.
- 42.- Transporte intermodal y por modos.
- 43.- Transporte internacional y sus Convenios.
- 44.- El seguro de mercancías.

BLOQUE V (70 HORAS)

COMERCIO EXTERIOR

- 45.- El Comercio Exterior.
- 46.- La Estrategia Competitiva.
- 47.- La Función del Marketing.
- 48.- Marketing Internacional.
- 49.- Medios de Pago.
- 50.- Financiación de la Exportación.
- 51.- Los Incoterms.
- 52.- Elección de Medios de Pago, Incoterms y Financiación.
- 53.- Derecho Aduanero Comunitario I.
- 54.- Derecho Aduanero Comunitario II.



BLOQUE VI (40 HORAS)

COSTES LOGISTICOS.

- 35.- Costes de aprovisionamiento y almacenaje.
- 36.- Costes de transporte y otros costes logísticos.
- 37.- Gestión de costes.
- 38.- Control de gestión.

BLOQUE VII (50 HORAS)

LOGISTICA Y NUEVAS TECNOLOGIAS

- 58.- Las tecnologías de la información.
- 59.- Comercio electrónico y negocios electrónicos.
- 60.- La ampliación del canal de compra.
- 61.- Simulación de sistemas.
- 62.- Modelos de simulación.

BLOQUE VIII (40 HORAS)

SISTEMAS DE GESTION DE CALIDAD

- 63.- Sistemas de Gestión de la Calidad.
- 64.- Principios de la Gestión de la Calidad en la ISO 9001:2000.
- 65.- Sistemas de Gestión de la Calidad.
- 66.- Responsabilidad de la Dirección.
- 67.- Gestión de Recursos.
- 68.- Realización del Producto.
- 69.- Medición, Análisis y Mejora.
- 70.- Auditorías de Calidad.
- 71.- Normativa aplicable al proceso de Auditoría.
- 72.- Perfil del auditor según la norma 19011:02.
- 73.- Planificación y Preparación de la Auditoría.
- 74.- Proceso de la Auditoría.
- 75.- Seguimiento de las Auditorías.

BLOQUE IX (30 HORAS)

SISTEMAS DE GESTION AMBIENTAL

- 76.- Gestión Ambiental.
- 77.- Sistema de Gestión Ambiental ISO 14001.
- 78.- Requisitos Generales y Política Ambiental.
- 79.- Planificación del SGA.
- 80.- Implementación y Operación.
- 81.- Verificación y revisión por la Dirección.
- 82.- Sistema Comunitario de Ecogestión y Ecoauditoría: EMAS.
- 83.- Marco Normativo Medioambiental.
- 84.- Responsabilidades Medioambientales.

BLOQUE X (40 HORAS)

PREVENCION DE RIESGOS LABORALES

- 85.- Conceptos Básicos sobre Seguridad y Salud en el Trabajo.
- 86.- Riesgos Generales y su Prevención.
- 87.- Riesgos Específicos en el Transporte por Carretera.
- 88.- Riesgos Específicos en el Transporte por Carretera de Mercancías Peligrosas.
- 89.- Elementos Básicos de Gestión de la Prevención de Riesgos.
- 90.- Primeros Auxilios.

