

FACULTAD: DE LA MICRO, PEQUEÑA Y MEDIANA EMPRESA

PROGRAMA DE: **Logística y Transporte Internacional**

CÓDIGO: 174

HORAS DE CLASE				PROFESOR RESPONSABLE
TEÓRICAS		PRÁCTICAS		Lic. Alfredo Martín SCATIZZA
p/semana	p/cuatrim.	p/semana	p/cuatrim.	DOCENTE COLABORADOR
2	32	2	32	Lic. Marcos Ariel CORADINI

DESCRIPCIÓN:

El propósito de la asignatura es entender la constante necesidad de formar profesionales capaces de reconocer el marco legal nacional e internacional que regula la distribución física de las mercaderías y a partir de ellos desarrollar idoneidad en el análisis económico y de factibilidad de cualquier operación Logística Internacional que permita al diplomado desarrollar los lineamientos técnicos y operativos en la gestión de negocios internacionales.

PROGRAMA SINTÉTICO:

Unidad 1: Transporte y circulación económica de bienes.

Unidad 2: El contrato de transporte y su relación con la compraventa.

Unidad 3: Tipos de carga y embalajes (tipos y materiales).

Unidad 4: La cadena de Distribución Física Internacional.

Unidad 5: Gestión de Aprovisionamiento.

Unidad 6: Vías y modos del Transporte Internacional.

Unidad 7: Infraestructura Nacional e Internacional.

Unidad 8: Los distintos agentes.

Unidad 9: Logística del transporte en el MERCOSUR.

Unidad 10: Seguros de transporte Internacional, formas de contratación y su relación con el medio de transporte, tipos de riesgos, duración y cobertura de contratos.

Vigencia a partir del año:

2019

FACULTAD: DE LA MICRO, PEQUEÑA Y MEDIANA EMPRESA

PROGRAMA DE: **Logística y Transporte Internacional**

CÓDIGO: 174

PROGRAMA ANALÍTICO:**Unidad 1: Transporte y circulación económica de los bienes**

El origen de la logística. Importancia de la logística en la gestión del comercio Internacional. Aproximación al concepto de DFI.

Unidad 2: El contrato de transporte y su relación con la compraventa

Orden de compra Internacional. Estrecha relación con las Incoterm. Incoterm mayormente utilizadas. Errores frecuentes.

Unidad 3: Tipos de carga y embalajes (tipos y materiales)

Carga general (suelta y unitarizada) carga a granel (líquida y sólida). Naturaleza de las cargas, perecederas, frágil, peligrosas, dimensiones y pesos especiales, cálculo de extra-medidas. Riesgos comunes en la movilización internacional de cargas. Objetivo del embalaje. Preparación según tipo naturaleza y valor de la carga, tipos y materiales, marcas y simbología ISO-pallet y contenedor (aéreo y marítimo).

Unidad 4: La cadena de Distribución Física Internacional

La 5 etapa de la DFI. Objetivo general y de cada una de las etapas. Análisis logísticos y de costos. Camino crítico.

Unidad 5: Gestión de Aprovisionamiento

Concepto de inventario. Método ABC de inventario, Lote óptimo EOQ, MRP 1. MRP 2 ERP.

Unidad 6: Vías y modos del Transporte de Internacional

Vías acuáticas, Aéreas y terrestre. Modos marítimos, fluviales, aéreos, ferroviarios y carreteros, combinado intermodal y multimodal.

Unidad 7: Infraestructura Nacional e Internacional

Distribución y espacio geográfico, relación con el desarrollo productivo y competitividad, principales aspectos a considerar para un desarrollo sustentable.

Unidad 8: Los Distintos Agentes

El Agente de Transporte Aduanero, el Freight Forwarder, líneas aéreas, armador y agencia marítima, compañías de transporte. Concesionario ferroviario, despachante de aduanas, agentes de control de calidad, agentes de estiba.

Unidad 9: Logística del transporte en el MERCOSUR

Análisis actual-político regional de la competencia a la cooperación, intervención estatal, integración física y financiamiento.

Unidad 10: Seguros de Transporte Internacional, formas de contratación y su relación con el medio de transporte, tipos de riesgos, duración y cobertura de contratos

Concepto e historia, características generales, principales causas de las pérdidas, tipos de riesgos, modalidades más utilizadas, tipos de coberturas, errores más frecuentes y su relación con las Incoterms.

Vigencia a partir
del año:

2019

FACULTAD: DE LA MICRO, PEQUEÑA Y MEDIANA EMPRESA

PROGRAMA DE: Logística y Transporte Internacional

CÓDIGO: 174

BIBLIOGRAFÍA:

- Ballou Ronald H. (2004) Administración de la cadena de suministro. México. Ed Pearson Education.
- Barbero José A. (2010) La logística de cargas en América Latina y el Caribe: una agenda para mejorar su desempeño. BID.
- Di Gioia Miguel A. (1995) Envases y embalajes como herramienta de Exportación. Ed. Machi.
- Fundación Andreani (2016) Aspectos esenciales de la gestión logística. Ed. Andreani.
- ICC Incoterms 2010 (2010) Reglas de ICC para el uso de términos comerciales nacionales e internacionales comité español Cámara de Comercio Internacional.
- Ruibal Handabaka A. (1994) Gestión de la Distribución Física Internacional Grupo Editorial Norma
- Zuidwijk, Antonio J. (2001) Contenedores, buques y puertos, partes de un sistema de transporte. Buenos Aires.

PROFESOR RESPONSABLE	FIRMA
Lic. Alfredo Martín SCATIZZA	
DOCENTE COLABORADOR	FIRMA
Lic. Marcos Ariel CORADINI	
DECANO DE LA FACULTAD	SECRETARIO GENERAL ACADÉMICO/ DIRECTOR DE COORDINACIÓN EDUCATIVA
 Mariana PERZULLI DECANA FACULTAD DE LA MICRO, PEQUEÑA Y MEDIANA EMPRESA UNIVERSIDAD PROVINCIAL DEL SUDOESTE	 Ara. FERNANDA BIGLIARDI DIRECTORA DE COORDINACIÓN EDUCATIVA UNIVERSIDAD PROVINCIAL DEL SUDOESTE

Vigencia a partir del año:

2019

31/12/2018



GOBIERNO DE LA PROVINCIA DE BUENOS AIRES
2019 - Año del centenario del nacimiento de Eva María Duarte de Perón

Hoja Adicional de Firmas
Anexo de Firma Conjunta

Número:

Referencia: ANEXO Actualización programa Logística y Transporte Internacional

El documento fue importado por el sistema GEDO con un total de 3 pagina/s.