

PROGRAMA DE ASIGNATURA

Asignatura	Economía Financiera
Carrera	Ingeniería Comercial
Código	351478
Créditos	6 TEL: 4-2-0
Nivel	2° Semestre
Requisitos	Introducción a la Economía Financiera
Categoría	Obligatorio
Área de conocimiento OCDE¹	4
Profesor	
Correo electrónico	
Horario	
Ayudante	
Atención Alumnos	
Descripción	<p>Contribución al Perfil de Egreso y resultado de aprendizaje general</p> <p>Al finalizar el curso, el alumno conocerá los instrumentos derivados más comunes de la industria financiera. Entenderá la relevancia de éstos en el contexto de los mercados actuales y será capaz de distinguir entre estrategias especulativas y estrategias de cobertura. Asimismo, el alumno conocerá las principales técnicas de valoración y cómo operan los derivados en portafolios de inversión.</p>
	<p>Resultados de aprendizaje específicos</p> <p>Conocimiento de diferentes instrumentos financieros: Bonos, Futuros, Opciones.</p> <p>Determinación de precios de los distintos instrumentos financieros</p> <p>Estrategias de uso de los instrumentos financieros.</p>
	<p>Metodologías de enseñanza y de aprendizaje</p> <p>Para entregar al alumno los criterios, métodos de análisis y herramientas básicas del manejo de instrumentos financieros, se realizarán clases expositivas, las que deben ser complementadas con el estudio de la bibliografía del curso.</p>
	<p>Procedimientos de evaluación</p> <p>La evaluación del curso será la siguiente: (a) controles y tareas, con una ponderación de 25%; (b) Prueba Parcial, con una ponderación de 35% y (c) Examen Final, con una ponderación de 40%.</p>
	<p>Bibliografía básica</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) <i>Introducción a los Mercados de Futuros y Opciones</i>, de Hull, J. (H); Prentice Hall, 2002. 2) <i>Fundamentals of Futures and Option Markets</i>, Hull, J. (H); Prentice Hall, 2005. 3) <i>Swaps y otros Derivados OTC en Tipos de Interés</i>, de Lamothe P., (L), Mc Graw Hill, 1993. 4) <i>Bond Market, Analysis and Strategies</i>, de Fabozzi, F (F), Prentice Hall, 2000

¹ Clasificación de la asignatura de acuerdo a la OCDE: Ciencias Agrícolas, Ciencias Naturales, Ciencias Médicas y de Salud, Ciencias Sociales, Ingeniería y Tecnología, y Humanidades.

Contenidos Detallados	<ul style="list-style-type: none"> 1) Repaso renta fija. <ul style="list-style-type: none"> 1) Bonos: Precio, rendimiento a madurez, retorno total, duración y convexidad. 2) Estructura de tasas de interés. 3) Tasas spot y tasas forward. 4) Valoración: Modelo de Nelson-Siegel-Svensson. 2) Contratos Forward. <ul style="list-style-type: none"> 1. Características de los contratos forward. 2. Determinación del precio de contratos forward. 3. Estrategias utilizando forwards. 3) Futuros <ul style="list-style-type: none"> 1. Características de los contratos futuros. 2. Determinación del precio de contratos futuros. 3. Estrategias utilizando futuros. 4. Comparación entre contratos forwards y contratos futuros. 4) Opciones <ul style="list-style-type: none"> 1. Nociones básicas y terminología. 2. Tipos de opciones y sus características. 3. Estrategias con opciones. 4. Valoración de opciones. 5) Swaps. <ul style="list-style-type: none"> 1. Nociones básicas y terminología. 2. Tipos de swaps y sus características. 3. Estrategias con swaps. 4. Valoración de swaps. 												
Evaluaciones	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="text-align: left;">Evaluación</th> <th style="text-align: left;">Fecha</th> <th style="text-align: left;">Ponderación</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Controles</td> <td></td> <td>25%</td> </tr> <tr> <td>Prueba</td> <td></td> <td>35%</td> </tr> <tr> <td>Examen</td> <td></td> <td>40%</td> </tr> </tbody> </table>	Evaluación	Fecha	Ponderación	Controles		25%	Prueba		35%	Examen		40%
Evaluación	Fecha	Ponderación											
Controles		25%											
Prueba		35%											
Examen		40%											