



FACULTAD DE CIENCIAS DE LA ADMINISTRACIÓN

ESCUELA DE CONTABILIDAD Y AUDITORÍA

1. Datos generales

Materia: FINANZAS II

Código: FAM0021

Paralelo:

Periodo : Septiembre-2020 a Febrero-2021

Profesor: MOSCOSO SERRANO MARÍA XIMENA

Correo electrónico xmoscoso@uazuay.edu.ec

Docencia	Práctico	Autónomo: 80		Total horas
		Sistemas de tutorías	Autónomo	
48	16	0	80	144

Prerrequisitos:

Código: FAM0019 Materia: FINANZAS I

Código: UID0400 Materia: INTERMEDIATE 2

2. Descripción y objetivos de la materia

Esta materia de conformidad con el currículo de la carrera, está enlazada hacia atrás con Finanzas I y se integra hacia adelante con Administración de riesgos y la Preparación y Evaluación de proyectos.

Se inicia con el análisis de las decisiones de inversión a largo plazo, seleccionando los proyectos de inversión, que luego de incorporar el análisis de riesgo y elegir la financiación de largo plazo adecuada, permitan crear valor a los accionistas. De otra parte, se estudiará los Métodos de Valoración de empresas a través del modelo de Dividendos y Flujo de Caja Descontados, aprendiendo a calcular el costo de capital que a su vez permita determinar la Estructura Óptima de Capital que, sin sacrificar el crecimiento de la empresa, permita una adecuada Política de Dividendos.

Las Finanzas a largo plazo es un área de trascendental importancia para el administrador de la empresa moderna, puesto que lo prepara para la toma de decisiones estratégicas de inversión y financiamiento que ayuden a la creación de valor en la empresa en un entorno globalizado y cambiante.

3. Contenidos

1	EL PRESUPUESTO DE CAPITAL
1.1	El Proceso del presupuesto de capital (2 horas)
1.2	Los Proyectos de Inversión (2 horas)
1.3	Proyectos de expansión (2 horas)
1.4	Proyectos de reemplazo (2 horas)
1.5	Construcción de Flujos de Caja (2 horas)
1.6	Criterios de evaluación de proyectos de inversión (2 horas)
1.7	Análisis de Riesgo en los proyectos de inversión (2 horas)
2	EL FINANCIAMIENTO A LARGO PLAZO
2.1	Selección del Financiamiento a Largo Plazo (2 horas)
2.2	Financiamiento con deuda o bonos (2 horas)
2.3	Financiamiento con acciones comunes (2 horas)
2.4	Financiamiento con acciones preferentes (2 horas)
2.5	El arrendamiento financiero (2 horas)
2.6	Análisis compra vs. Leasing (2 horas)
2.7	Otros tipos de financiamiento a largo plazo (2 horas)
3	VALORACIÓN DE EMPRESAS
3.1	Valoración de Bonos y Obligaciones (2 horas)
3.2	Valoración de acciones: modelo de dividendos descontados (2 horas)
3.3	Modelo de crecimiento cero (1 horas)

3.4	Modelo de crecimiento normal (2 horas)
3.5	Modelo de crecimiento supernormal (2 horas)
3.6	Modelo de flujo de caja descontado (3 horas)
4	COSTO DE CAPITAL
4.1	Costos Componentes del Capital (1 horas)
4.2	Costo de la deuda (1 horas)
4.3	Costo de las acciones preferentes (2 horas)
4.4	Costo de las acciones comunes (2 horas)
4.5	Costo promedio ponderado de capital (2 horas)
4.6	El programa marginal del costo de capital (MCC) (1 horas)
4.7	El programa de oportunidades de inversión (IOS) (1 horas)
5	ESTRUCTURA DE CAPITAL
5.1	Determinación de la Estructura Optima de Capital (1 horas)
5.2	El Grado de Apalancamiento Financiero (2 horas)
5.3	Teorías de la Estructura de Capital (1 horas)
5.4	Teoría de Modigliani y Miller (Teoría MM) (0 horas)
5.4.1	La proposición I (1 horas)
5.4.2	La proposición II (1 horas)
5.4.3	Teoría de la información asimétrica (1 horas)
6	LA POLÍTICA DE DIVIDENDOS
6.1	Teorías de la política de dividendos (0 horas)
6.1.1	Teoría de Modigliani y Miller (1 horas)
6.1.2	Teoría del pájaro en mano (1 horas)
6.1.3	Teoría de la preferencia fiscal (1 horas)
6.2	La política de dividendos en la práctica (2 horas)
6.3	Dividendos en Acciones (2 horas)

4. Sistema de Evaluación

Resultado de aprendizaje de la carrera relacionados con la materia

Resultado de aprendizaje de la materia	Evidencias
h. Conoce metodologías, herramientas y técnicas aplicables en el campo administrativo financiero.	
-Determinar el costo de cada fuente de financiamiento y el costo de capital promedio ponderado.	-Evaluación escrita -Resolución de ejercicios, casos y otros
-Revisar los aspectos generales de financiamiento con emisión de acciones y obligaciones.	-Evaluación escrita -Resolución de ejercicios, casos y otros
u. Asesora y aporta a la toma de decisiones empresariales.	
-Conocer los conceptos relacionados con la presupuestación de capital y calcular los flujos de efectivo de proyectos en base a pronósticos.	-Evaluación escrita -Resolución de ejercicios, casos y otros

Desglose de evaluación

Evidencia	Descripción	Contenidos sílabo a evaluar	Aporte	Calificación	Semana
Resolución de ejercicios, casos y otros	Resolución de ejercicios y casos		APORTE DESEMPEÑO	5	Semana: 8 (09/11/20 al 14/11/20)
Evaluación escrita	Prueba escrita		APORTE DESEMPEÑO	5	Semana: 15 (02/01/21 al 02/01/21)
Resolución de ejercicios, casos y otros	Planteamiento de caso		EXAMEN FINAL ASINCRÓNICO	10	Semana: 19-20 (25-01-2021 al 30-01-2021)
Evaluación escrita	Evaluación escrita		EXAMEN FINAL ASINCRÓNICO	10	Semana: 19 (25/01/21 al 30/01/21)
Resolución de ejercicios, casos	Planteamiento de caso		SUPLETORIO ASINCRÓNICO	10	Semana: 19-20 (25-01-2021 al 30-01-2021)

Evidencia	Descripción	Contenidos sílabo a evaluar	Aporte	Calificación	Semana
y otros			○		
Evaluación escrita	Evaluación escrita		SUPLETORIO ASINCRÓNICO ○	10	Semana: 19 (25/01/21 al 30/01/21)

Metodología

Criterios de Evaluación

5. Referencias

Bibliografía base

Libros

Autor	Editorial	Título	Año	ISBN
SCOTT BESLEY	McGrawHill.	Fundamentos de Administración Financiera	2012	
GITMAN LAWRENCE	Pearson.	Principios de Administración Financiera 2007	2016	978-607-32-3721-5
Gabriel Rovayo	CODEGE	Finanzas para Directivos	2010	

Web

Software

Bibliografía de apoyo

Libros

Web

Autor	Título	URL
Semanario Líderes	Semanario Líderes	https://www.revistalideres.ec/
Bolsa de Valores de Guayaquil	Bolsa de Valores de Guayaquil	http://bolsadevaloresguayaquil.com/

Software

Docente

Director/Junta

Fecha aprobación: **16/09/2020**

Estado: **Aprobado**