

Sílabo del curso Instrumentos Financieros

Marzo - Julio 2019

VII Ciclo

Calderón Contreras, Valentin

I. Datos generales del curso

Nombre del curso:	Instrumentos Financieros		
Prerrequisito:	Finanzas III, Fundamentos Banca y Bolsa de Valores	Código:	02541
Precedente:	No tiene	Semestre:	2019-1
Créditos:	3	Ciclo:	VII
Horas semanales:	4	Modalidad del curso:	Presencial
Tipo de curso Carrera(s)	Obligatorio Administración y Finanzas	Coordinador del curso:	Jhony Ostos jostos@esan.edu.pe

II. Sumilla

El curso tiene como propósito proveer los conceptos y herramientas de instrumentos financieros, que le permitan al alumno entender las diferentes alternativas de financiamiento de corto y largo plazo, así como las estrategias de cobertura existentes.

Para ello se trataran temas como la emisión, estructuración y colocación pública y privada de valores. Instrumentos en el mercado de dinero (Papeles comerciales, Letras, Certificados Bancario, Pagares, etc.) Instrumentos en el mercado de capitales (Acciones, Bonos, etc.) Instrumentos en los mercados de riesgo o de derivados (Forwards y Futuros, Opciones, Warrants y Convertibles, Swaps, etc.)

III. Objetivos del curso

Facilitar la comprensión de conceptos y principios sobre los diferentes instrumentos en el mercado de dinero, mercado de capitales y mercado de derivados, así como el proceso de emisión pública y privada de valores y el rol de los diferentes agentes económicos. Analiza los estados financieros de una organización y evalúa su situación financiera para determinar el valor fundamental de la empresa. Propone y fundamenta alternativas de solución. Demuestra habilidades de expresión oral y habilidades de comunicación escrita en el proceso de valuación de acciones para determinar el valor intrínseco de la acción.

IV. Resultados de aprendizaje

Al finalizar el curso, el alumno:

- Conoce y aplica la metodología de emisiones públicas y privada de valores y la elaboración de un portafolio de acciones.
- Conoce y aplica los instrumentos en el mercado de dinero.
- Conoce y aplica los instrumentos en el mercado de capitales en renta variable.
- Conoce y aplica los instrumentos en el mercado de capitales en renta fija.
- Conoce y aplica los instrumentos en los mercados de derivados.

V. Metodología

Las clases se realizarán estimulando la participación activa de los estudiantes, el docente cumplirá su rol de guía, orientador y animador del proceso de aprendizaje. Se combinará, además con el trabajo individual que deberá sustentarlo según las pautas asignadas. Se desarrollarán casos donde puedan aplicar sus fundamentos teóricos.

Es deseable que antes de cada clase el participante lea, del texto recomendado, el tema que va a ser tratado de modo que pueda formular las preguntas que crea pertinente. Asimismo, después de cada clase, también deberá complementar el tema trabajado, con los textos indicados en la bibliografía complementaria y de ser necesario realizar las consultas respectivas a los docentes programados durante la semana en las asesorías personalizadas.

VI. Evaluación

El sistema de evaluación es permanente e integral. La nota de la asignatura se obtiene promediando la evaluación permanente (40%), el examen parcial (30%) y el examen final (30%).

El promedio de evaluación permanente resulta del promedio control de lectura, casos prácticos, prácticas calificadas, trabajo final y otras actividades considerando sus ponderados según la tabla.

Las ponderaciones al interior de la evaluación permanente se describen en el cuadro siguiente:

PROMEDIO DE EVALUACIÓN PERMANENTE 40%		
Tipo de evaluación	Descripción	Ponderación %
Control de lectura	3 controles de lectura Se anula la menor nota	25
Casos prácticos	4 casos	20
Prácticas Calificadas	2 prácticas calificadas	25
Trabajo Final	Trabajo de Investigación	20
Otras actividades	Participación y actividades encargadas.	10

El promedio final (PF) se obtiene del siguiente modo:

$$PF = (0, 30 \times EP) + (0, 40 \times PEP) + (0, 30 \times EF)$$

Dónde:

PF = Promedio Final
EP = Examen Parcial

PEP = Promedio de evaluación permanente

EF = Examen Final

VII. Contenido programado

SEMANA	CONTENIDOS	ACTIVIDADES / EVALUACIÓN
	APRENDIZAJE I: COLOCACIONES DE VALORI	ES Y PORTAFOLIOS
	OS DE APRENDIZAJE:	
	ce y aplica la metodología de emisiones públicas y	privada de valores y la
elaboi	ración de un portafolio de acciones.	
1°	1.1 Colocaciones de valores e información	Presentación de la
	para inversiones.	Metodología del curso
Del 21 de	1.1.1 Colocación pública y privada de valores.	
marzo al 30	1.1.2 El banco de inversión y la estructuración.	Revisión de guía (pautas)
de marzo	1.1.3 Mecanismo para colocación del banco de	para el desarrollo del
	1.1.4 Inversión: Underwriting, Due diligence y Roadshow.	trabajo final de investigación
	1.1.5 Mercado de corredores y mercados de dealers.	
	1.1.6 Condiciones generales del mercado.	AUTOEVALUACIÓN Nº 1
	1.1.7 Globalización de los mercados.	Extraer un prospecto de la SMV y resumir las
	Lectura Obligatoria:	principales características
	Smart & Gitman & Joenhnk. (2017) Fundamental of	de su emisión, sustentarlo
	Investing. Chapter 2: Securities Markets and	en clase.
	Transactions.	
2 °	1.2 Teoría de cartera	
	1.2.1 Principios de planificación de cartera: objetivos,	AUTOEVALUACIÓN N° 2
Del 01 al 06	rentabilidad y riesgo de cartera, correlación y	El alumno debe elaborar un
de abril	diversificación.	portafolio de 4 activos
	1.2.2 Modelo de valuación de activos de	desde Bloomberg,
	capital(CAPM): componentes del riesgo, el beta	sustentarlo en clase.
	y su aplicación, uso del beta para calcular el	
	rendimiento, la línea de mercado de valores. 1.2.3 Gestión de carteras tradicional y moderna	Control Lectura 1
	1.2.4 El ratio de Sharpe	Lecturas:
	Lectura Obligatoria:	Smart & Gitman &
	200tara Obligatoria:	Joenhnk. (2017)
	Smart & Gitman & Joenhnk. (2017) Fundamental of	Fundamental of Investing.
	Investing. Chapter 5: Modern Portfolio Concepts	Capítulo 2 y 5. Fecha: 3/4/19
		1 Cona. 3/4/13
	APRENDIZAJE II: MERCADO DE DINERO	
	OS DE APRENDIZAJE:	
• Conoc	ce y aplica los instrumentos en el mercado de dinero.	
3°	2.1 Instrumentos en el mercado de dinero	
Dal 00 at 40	3.1.1 Papeles comerciales	Coop 4
Del 08 al 13	3.1.2 Letras del tesoro3.1.3 Aceptaciones bancarias	Caso 1 Con el uso de Bloomberg
de abril	3.1.3 Aceptaciones bancarias 3.1.4 Certificados bancario.	identificar las
	3.1.5 Acuerdos de recompra.	características de las
	3.1.6 Pagares de empresas	Letras del Tesoro de
	3.1.7 Eurodólares	EEUU, describirlos en
	3.1.8 Depósitos y fondos gubernamentales	Word con la presentación de Bloomberg y lo sube al
	Lectura Obligatoria:	aula virtual Fecha: 13/04/19
	 Miguel Angel Martin Mato. Inversiones – Instrumentos de	. 55/10. 15/5 // 10
	renta fija, valoración de bonos y análisis de cartera.	
	Capítulo 2: Mercado de dinero. Páginas: 11 a 27.	

UNIDAD DE APRENDIZAJE III: RENTA VARIABLE RESULTADOS DE APRENDIZAJE:

• Conoce y aplica los instrumentos en el mercado de capitales en renta variable.

Conoc	ce y aplica los instrumentos en el mercado de capitales	en tenta variable.
4° Del 15 al 20 de abril	3.2 Instrumentos en el mercado de capitales. Renta variable: Acciones ordinarias 3.2.1 Precio de las acciones ordinarias 3.2.2 Características de las acciones ordinarias. 3.2.3 Dividendos de las acciones ordinarias. 3.2.4 Tipos y usos de acciones ordinarias. Lectura Obligatoria: Smart & Gitman & Joenhnk. (2017) Fundamental of	AUTOEVALUACIÓN N° 3 Con el uso de Bloomberg, describa los ratios de mercados de la empresa que le fue asignado. Debe exponerlo en clase.
5°	Investing. Chapter 6: Common Stocks. 3.3 Instrumentos en el mercado de capitales.	Caso 2
Del 22 al 27 de abril	3.4 Renta variable: Análisis de acciones ordinarias 3.4.1 Principios de análisis del valor de la acción 3.4.2 Análisis económico. 3.4.3 Análisis de la industria. 3.4.4 Análisis fundamental de la empresa. Lectura Obligatoria:	Con el uso de Bloomberg, hacer un análisis de las variables macroeconómicas y de la industria donde se encuentra su empresa.
	Smart & Gitman & Joenhnk. (2017) Fundamental of Investing. Chapter 7: Analyzing Common Stocks.	Subirlo al aula virtual el 28/4/19
6° Del 29 de abril al 04 de mayo	3.5 Instrumentos en el mercado de capitales. 3.6 Renta variable: Valuación de acciones ordinarias 3.6.1 Valuación de una empresa: ventas y utilidades proyectadas, dividendos y precios proyectados, proceso de valuación y tasa de rendimiento requerida. 3.6.2 Modelos de valuación de acciones: por dividendos, crecimiento cero, crecimiento constante, crecimiento variable, tasa de crecimiento esperada, método de dividendo y ganancia, método del múltiplo de precioutilidad, relación precio a flujo de efectivo, relación precio a valor en libros. Lectura Obligatoria: Smart & Gitman & Joenhnk. (2017) Fundamental of Investing. Chapter 8: Stock Valuation.	Práctica Calificada 01 (Desde 1. Colocaciones de valores, hasta 4 Instrumentos en el mercado de capitales. Renta variable: Valuación de acciones ordinarias) Fecha: Miércoles 6/4/19
7° Del 06 al 11 de mayo	 3.7 Instrumentos en el mercado de capitales. 3.8 Renta variable: Análisis técnico. 3.9 Eficiencia del Mercado y Finanzas Conductuales 3.9.1 Principios del análisis técnico: medición del mercado, actividad de negociación, índice de confianza. 3.9.2 Condiciones técnicas dentro del mercado: Volumen, amplitud, medidas de negociación.Gráficos: de barra, punto y figura, promedios móviles. 3.9.3 Caminatas aleatorias y mercados eficientes. Lectura Obligatoria: Smart & Gitman & Joenhnk. (2017) Fundamental of Investing. Chapter 9: Market Efficiency and Behavioral Finance. 	Control Lectura 2 Smart & Gitman & Joenhnk. (2017) Fundamental of Investing. Capítulo 6, 7 y 8. Fecha: 8/5/19

8°		
	EXÁMENES PARCIALI	ES
Del 13 al 18	EXAMENCO I AROIALI	
de mayo	ADDENDIZA IE IV. DENTA ELIA	
	: APRENDIZAJE IV: RENTA FIJA OS DE APRENDIZAJE:	
	ce y aplica los instrumentos en el mercado de capitales	en renta fiia
Const	or y apiloa loe illea amerikoe en er mereade de eapitalee	on rona nja.
9°	4.1 Instrumentes en el mercede de conitales	
9	4.1 Instrumentos en el mercado de capitales.4.2 Renta fija: Bonos	AUTOEVALUACIÓN N° 4
Del 20 al 25	4.2.1 Clases y características de los bonos	Con el uso de Bloomberg,
de mayo	4.2.2 Bonos del tesoro	describa las características del Bono Global Perú
	4.2.3 Bonos de las empresas: bonos corporativobonos de titulización, bonos	"Bono Global 2025" en
	hipotecarios, bonos subordinados, bonos	USD a la tasa cupón 7.35%
	catástrofe.	cuya fecha de emisión fue el 15-dic-05
	Lectura Obligatoria:	Debe exponerlo en clase.
	Smart & Gitman & Joenhnk. (2017) Fundamental of	·
	Investing. Chapter 10: Fixed-Income Securities.	
10°	4.2.4 Instrumentos en el mercado de capitales.	Caso 3
Del 27 de	4.2.5 Renta fija: Bonos4.2.6 Valorización y cotización de los bonos	Caso 3 Con el uso de Bloomberg,
mayo al 01	4.2.7 Propiedades esenciales de los bonos	determinar el precio sucio y
de junio	4.2.8 La curva de rendimiento: tipos de curva de	el precio limpio de un bono
	rendimiento, teorías de la curva de rendimiento.	emitido por su empresa o su sector, valorizado el
	Lectura Obligatoria:	29/5/19, y lo sube al aula
	Smart 9 Citman 9 Josephyl (2017) Fundamental of	virtual el 2/6/19
	Smart & Gitman & Joenhnk. (2017) Fundamental of Investing. Chapter 11: Bond Valuation.	
11°	4.2.9 Instrumentos en el mercado de capitales.	
D. 1.00 . 1.00	4.2.10 Renta fija: Bonos	
Del 03 al 08 de junio	4.2.11 Duración de Macaulay: propiedades de la duración, la duración modificada, duración de	Control Lectura 3
de junio	una cartera de bonos.	Smart & Gitman &
	4.2.12 La convexidad,	Joenhnk. (2017)
	4.2.13 Sensibilidad a los tipos de interés	Fundamental of Investing. Capítulo 14 y 15.
	Lectura Obligatoria:	Fecha: 5/6/19
	Miguel Ángel Martín Mato. Inversiones – Instrumentos de	
	renta fija, valoración de bonos y análisis de cartera. Capítulo 11 y 12. Páginas: 153 a 180.	
UNIDAD DE APRENDIZAJE V: LOS DERIVADOS FINANCIEROS		
	OS DE APRENDIZAJE:	1
• Conoc	ce y aplica los instrumentos en los mercados de derivad	OS.
12°	5.1 Instrumentos en los mercados de derivados.	AUTOEVALUACIÓN Nº 5
Del 10 al 15	Forwards y futuros 5.1.1 Características y negociación de forwards	Con el uso de Bloomberg, describa las características
de junio	5.1.2 Negociación en el mercado de futuros	del Bono Global Perú
,	5.1.3 Características y contrato de comodities.	"Bono Global 2025" en
	5.1.4 Futuros sobre comodities	USD a la tasa cupón 7.35% cuya fecha de emisión fue
	5.1.5 Futuros financieros: divisas, tasas de interés e índices bursátiles.	el 15-dic-05
<u> </u>	maioco paroatilos.	

	Lectura Obligatoria:	Debe exponerlo en clase.
	Smart & Gitman & Joenhnk. (2017) Fundamental of Investing. Chapter 15: Futures Markets and Securities.	
13°	5.2 Instrumentos en los mercados de derivados. Opciones	
Del 17 al 22 de junio	5.2.1 Características de las opciones de compra y venta: mercado de opciones, opciones sobre acciones, transacciones.	Caso 4 Valorizar la Opción de una
	5.2.2 Valuación y negociación de opciones: valor fundamental, estrategias de negociación, emisión y spreading de opciones.	acción, valorizado el 24/6/19, y lo sube al aula virtual el 23/6/19
	5.2.3 Opciones sobre índices bursátiles5.2.4 Valoración de opciones sobre acciones	
	Lectura Obligatoria:	
	Smart & Gitman & Joenhnk. (2017) Fundamental of Investing. Chapter 14: Options: Puts and Calls.	
14°	5.3 Instrumentos en los mercados de derivados.5.4 Swaps, Warrants y Convertibles	
Del 24 al 29 de junio	 5.4.1 Swaps de tasa de interés: plain vanilla, transformación de un activo y un pasivo y valuación. 5.4.2 Swaps de divisas 5.4.3 Warrants y convertibles 	Práctica Calificada 02 (Desde 5. Renta fija: Bonos hasta 6. Instrumentos en los mercados de derivados) Fecha: Miércoles 26/6/19
	Lectura Obligatoria:	
	John Hull. Introducción a los Mercados de futuros y opciones Capítulo 7. Páginas: 153 a 184	
15°		
Del 01 al 06 de julio	Sustentación de Trabajo Fina Fecha: Miércoles 1/6/19	I
16° Del 08 al 13 de julio	EXÁMENES FINALES	6

VIII. Referencias

- Smart S. & Gitman, L. & Joenhnk, M. (2017) Fundamental of Investing. 13th Edition. Editorial Pearson Educación.
- Hull, J. (2014) Introducción a los Mercados de futuros y opciones. 8va. Edición. México: Editorial Pearson. Educación.

Bibliografía Complementaria

- Martin Mato, M. A. (2007) Inversiones Instrumentos de renta fija, valoración de bonos y análisis de cartera. Primera Edición. México: Editorial PEARSON EDUCACIÓN.
- Zvi B.& Kane, A. & Marcus, A. (2004) Principios de inversiones. Quinta Edición. España: MacGraw Hill.
- Alexander, G., Sharpe, W. & Bailey, J. (2003) Fundamentos de inversiones Teoría y práctica. Tercera Edición. México: PEARSON EDUCACIÓN.

Sitios Webs

- 1. https://www.bvl.com.pe
- 2. http://www.smv.com.pe
- 3. http://www.bcrp.gob.pe
- 4. http://www.mef.gob.pe/

IX. Soporte de Laboratorio

Se requiere para todo el ciclo.

Sistema: Bloomberg

X. Profesores

Calderón Contreras, Valentín vcalderon@esan.edu.pe