



## I. Datos de la institución

Plantel		UNIVERSIDAD NACIONAL AUTÓNOMA DE MÉXICO FACULTAD DE CONTADURÍA Y ADMINISTRACIÓN DIVISIÓN SISTEMA UNIVERSIDAD ABIERTA Y EDUCACIÓN A DISTANCIA Modalidad: Abierta		Grado o Licenciatura	Licenciatura en Contaduría
---------	---	--	---	----------------------	----------------------------

## II. Datos del asesor

Nombre	BRICARD ABBADIE HENRI YVES LOUIS	Correo	henrybricard@gmail.com
--------	----------------------------------	--------	------------------------

## III. Datos de la asignatura

Nombre	FINANZAS V (INGENIERÍA FINANCIERA)	Clave	1826	Grupo	9801
Modalidad	Obligatoria	Plan	2012	Fecha de inicio del semestre	07 de agosto de 2017
Horas de asesoría semanal	4	Horario	Lunes: 07:00 - 09:00 hrs Miércoles: 07:00 - 09:00 hrs	Fecha de término del semestre	06 de diciembre de 2017

## IV. Contenido temático

TEMA	HORAS		
	Total	Teoría	Práctica
I. Concepto, características y campos de aplicación de la ingeniería financiera	6	6	0
II. Herramientas de la ingeniería financiera	2	2	0
III. El mercado de divisas	6	6	0

IV. Los productos financieros derivados	2	2	0
V. Forwards	10	10	0
VI. Futuros	8	8	0
VII. Opciones	20	20	0
VIII. Swaps	6	6	0
IX. Otros productos derivados	4	4	0

## V. Presentación general del programa

El temario de la materia se desglosa en cinco unidades mismas que se desglosan a continuación:

I.- Concepto, características y campos de aplicación de la ingeniería financiera

II.- Herramientas de la ingeniería financiera

III.- El mercado de divisas

IV.- Los productos financieros derivados : swaps, opciones

V.- La insolvencia empresarial y su resolución mediante el Concurso Mercantil

## VI. Forma en que el alumno deberá preparar la asignatura

Por cada uno de las cinco unidades del curso el alumno deberá consultar en Internet u otro recurso bibliográfico por lo menos cinco fuentes académicas fiables y/o sitio oficial de instituciones financieras nacionales u internacionales sobre el tema en cuestión y elaborar una síntesis de contenido crítico y constructivo de las mismas con una extensión aproximada de 10 a 15 cuartillas cada una y mandar dichas síntesis progresivamente al asesor a su correo electrónico, por lo que el estudiante deberá acumular estas cinco síntesis para poder acreditar la materia.

Adicionalmente a lo anterior, el estudiante deberá desarrollar un caso práctico para cada una de las cinco unidades del curso. Este caso práctico debe concernir cada uno de los sub temas exclusivamente y se enviará también progresivamente al asesor conjuntamente con la síntesis elaborada para cada una de la Unidades.

Todos los trabajos deberán haberse entregado a más tardar diez días antes de la fecha término programada del final de las asesorías SUAyED contempladasegún el programa 2018-1

Relación y descripción de actividades a entregar

Unidad	Actividad	Descripción de la actividad	Ponderación
Una	Planteada según este mismo Punto Cinco	Síntesis de lecturas en base a cinco fuentes de información académica y/o institucional de Internet u otro recurso bibliográfico y desarrollo de un caso práctico	20%
Dos	Idem	Idem	20%
Tres	Idem	Idem	20%
Cuatro	Idem	Idem	20%
Cinco	Idem	Idem	20%

## VII. Sistema de evaluación

FACTORES	DESCRIPCIÓN						
Requisitos	Cada tarea consiste de dos acciones de aprendizaje: elaborar una síntesis de la unidad planteada según el temario de la propia materia y un caso práctico, por lo que, para acreditar la materia se tiene que haber cumplido estas diez acciones en su totalidad.						
Porcentajes	<table> <tbody> <tr> <td>Actividades de aprendizaje</td> <td>50 %</td> </tr> <tr> <td>Otro : SÃntesis de las unidades</td> <td>50 %</td> </tr> <tr> <td>TOTAL</td> <td>100 %</td> </tr> </tbody> </table>	Actividades de aprendizaje	50 %	Otro : SÃntesis de las unidades	50 %	TOTAL	100 %
Actividades de aprendizaje	50 %						
Otro : SÃntesis de las unidades	50 %						
TOTAL	100 %						

## VIII. Recursos y estrategias didácticas

Lecturas Obligatorias	(X)
Trabajos de Investigación	(X)
Elaboración de Actividades de Aprendizaje	(X)
Correo Electrónico	(X)
Sitios de Internet	(X)

