



## I. Datos de la institución

Plantel	 <p style="text-align: center;"> <b>UNIVERSIDAD NACIONAL AUTÓNOMA DE MÉXICO</b>  <b>FACULTAD DE CONTADURÍA Y ADMINISTRACIÓN</b>            DIVISIÓN SISTEMA UNIVERSIDAD ABIERTA Y EDUCACIÓN A DISTANCIA            Modalidad: Abierta         </p> 	Grado o Licenciatura	Licenciatura en Contaduría
---------	---	----------------------	----------------------------

## II. Datos del asesor

Nombre	FLORES CAMACHO JOSE LUIS	Correo	jflores@docencia.fca.unam.mx
--------	--------------------------	--------	------------------------------

## III. Datos de la asignatura

Nombre	INGENIERIA FINANCIERA	Clave	2053	Grupo	9821
Modalidad	Optativa	Plan	2012	Fecha de inicio del semestre	10 de agosto de 2017
Horas de asesoría semanal	4	Horario	Jueves: 18:00 - 20:00 hrs Sábado: 11:00 - 13:00 hrs	Fecha de término del semestre	09 de diciembre de 2017

## IV. Contenido temático

TEMA	HORAS		
	Total	Teoría	Práctica
I. La ingeniería financiera	2	2	0
II. Forwards y futuros	14	14	0
III. Swaps	10	10	0
IV. Opciones financieras	26	26	0

V. Mercado Mexicano de Derivados	12	12	0
----------------------------------	----	----	---

**V. Presentación general del programa**

Los temas de la asignatura son referidos al estudio de los instrumentos derivados, de su uso, valuación, implicaciones prácticas en base al estudio de casos, así como su relación con el tema de la administración de riesgos. Estos temas son temas de actualidad dentro del sector financiero, por lo que es importante que el alumno tenga bases sólidas sobre estos instrumentos, de la importancia de la administración de riesgos y que ello le permita profundizar en aspectos muy particulares de estos temas, cuando así se requiera o por cuestiones de formación en el caso que pretenda especializarse en el área de finanzas. La asignatura además de los temas citados en el programa de estudios, incluye además la aspectos de valuación, de la(s) NIF(s) para efectos de su presentación en los Estados Financieros

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

Al inicio del curso es importante que el alumno se registre en la Plataforma de Asesorías del SUAYED, durante las dos primeras semanas (no habrá prórroga) a lo más. En la Plataforma se estarán ubicando las Prácticas o guías a desarrollar y entregar de cada tema, los materiales de estudio, tareas, y demás actividades requeridas por el curso. A efectos de avanzar de forma adecuada en el curso, las fechas sugeridas para la entrega de actividades son:

TEMA 1: 31 Ago. Práctica 1 (Examen 1)

TEMA 2: 23 Sep. Práctica 2 (Examen 2)

TEMA 3: 14 Oct. Práctica (Examen 3)

TEMAS 4 y 5: Por definir. (los exámenes algunos serán orales y otros en línea).

**ACTIVIDADES COMPLEMENTARIAS**

1. Después de cada examen y a efectos de reforzar el tema, es importante revisar el material complementario (habrá un video, una práctica en el simulador del MexDer)

PROYECTO de INVESTIGACIÓN: Fecha de Asignación: 4 Nov. Fecha de Entrega: 2 Dic.

**VII. Sistema de evaluación**

FACTORES	DESCRIPCIÓN
----------	-------------

<b>Requisitos</b>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Las prácticas se entregan de forma personal y en electrónico.</li> <li>2. Así mismo, entregar de forma impresa una noticia financiera (resumen y crítica en una o dos cuartillas).</li> <li>3. Asistir a una o dos asesorías presenciales antes de cada examen.</li> <li>4. Son requisitos para la presentación de cada examen los puntos anteriores.</li> <li>5. El proyecto es en equipo y se entregará en CD, junto con una presentación en ppt sobre el</li> </ol>	
	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Las prácticas se entregan de forma personal y en electrónico.</li> <li>2. Así mismo, entregar de forma impresa una noticia financiera (resumen y crítica en una o dos cuartillas).</li> <li>3. Asistir a una o dos asesorías presenciales antes de cada examen.</li> <li>4. Son requisitos para la presentación de cada examen los puntos anteriores.</li> <li>5. El proyecto es en equipo y se entregará en CD, junto con una presentación en ppt sobre el mismo.</li> </ol>	
<b>Porcentajes</b>	Exámenes Parciales	40 %
	Actividades de aprendizaje	10 %
	Prácticas	25 %
	Otro : PROYECTO	25 %
	TOTAL	100 %

### VIII. Recursos y estrategias didácticas

Lecturas Obligatorias	(X)
Trabajos de Investigación	(X)
Software Específico	(X)
Videos	(X)
Plataforma Educativa	(X)
Lista de Correos	(X)
Correo Electrónico	(X)
Sitios de Internet	(X)
Plan de Trabajo	(X)