

	Proceso: Formulación del Currículo y Plan de Estudios Guía de Cátedra	Código:	DOC11-FO-01
		Versión:	3
		Fecha:	23/05/2019
		Hoja:	Página 1 de 2

1. Identificación del Curso/ Módulo					
Nombre del Curso/ Módulo: SEMINARIO I DE INVESTIGACIÓN	Línea de conocimiento: FINA	Código de materia: FINA 16022	Número de créditos: 1		
Facultad/ Departamento	FAC DE INGENIERIA				
Programa que Administra el curso o módulo	ESP RIESGOS FINANC Y MERC DERI				
Niveles de Formación	Técnico Profesional		Especialización		X
	Tecnológico Profesional		Maestría		
	Profesional		Doctorado		
Modalidad	Presencial	X	Dual	Virtual	
Número de horas con acompañamiento del profesor:			Número de horas de trabajo independiente:		
Fecha de actualización de la guía: 18/02/2022					

2. Conocimientos previos requeridos para el curso
NO APLICA

3. Justificación
<p>El método del caso se considera como el más apropiado para facilitar la adquisición de habilidades que necesitan los directivos cuando se enfrentan a problemas que demandan una o más decisiones. Permite analizar la situación para proponer soluciones que no son únicas, pero da la posibilidad de evaluarlas para determinar la mejor. Un caso permite la discusión basada en los hechos problemáticos que deben ser analizados en situaciones de la vida real, una porción de realidad es traída al aula. Es el registro de una situación compleja que debe ser seccionada analíticamente y nuevamente reconstruida a fin de que se entienda. Su propósito es permitir la expresión de actitudes de diversas formas de pensar. Los estudiantes aprenden sobre la base de experiencias y situaciones de la vida real. Esto les permite construir su propio aprendizaje con elementos en un contexto que lo aproximan a su entorno. Es un enlace entre la teoría y la práctica</p>

4. Competencias de formación		
Id	Competencia	Resultado de aprendizaje esperado
1	1. Identifica los elementos básicos del caso y las reglas para su solución. 2. Confrontan sus posturas individuales, o de equipo de manera fundamentada a través de la discusión.	1 - 1.1 Lee y analiza el caso, asumiendo el papel del tomador de decisiones. 2 - 1.2 Identifica los puntos críticos en el planteamiento del caso 3 - 2.1 Hacen supuestos claros y bien fundamentados acerca de la información que no está disponible en el caso.
2	1. Identifica las alternativas para resolver el problema descrito en el caso. 2. Aplica las técnicas financieras en la propuesta de soluciones alternativas y las evalúa para determinar sus ventajas.	1 - 1.1 Busca información adicional para contextualizar el caso 2 - 2.1 Considera varias soluciones correctas para un mismo problema. 3 -
3	Desarrolla la capacidad de análisis crítico de artículos relacionados con su disciplina y el tema seleccionado.	1 - Establece la información necesaria para abordar la situación planteada. 2 - Escribe una lluvia de ideas sobre las posibles causas y consecuencias para cada riesgo identificado 3 - Elabora mapas de riesgo que sinteticen la información e identifique alternativas

5. Contenidos		
Id	Unidad de aprendizaje	Temáticas
1	PRIMERA UNIDAD	Presentación del caso

Id	Unidad de aprendizaje	Temáticas
2	SEGUNDA UNIDAD	Preparación individual, búsqueda de información adicional.
3	TERCERA UNIDAD	Diseño del diagnóstico
4	CUARTA UNIDAD	Diseño de la propuesta de solución
5	QUINTA UNIDAD	Presentación de la solución. Puesta en común del caso resuelto.

6. Evaluación y calificación

Actividades o tipos de actividades	Porcentaje
Lectura crítica (unidad 1) Evalúa RAE 1.1, 1.2, 2.1	25
Complemento de la información del Caso (unidad 2) Evalúa RAE 3.1, 3.2, 3.3, 3.4, 3.5	25
Presentación informe (unidad 3) Evalúa RAE 4.1	25
Presentación informe Word y Excel (unidad 4) Evalúa RAE 4.1 y 5.1	25

7. Bibliografía

De Lara Haro Alfonso. Medición y Control de riesgos financieros, Editorial Limusa, Tercera edición. 2004. ISBN 968-18-6441-1.

Knop Roberto, Rolan Ordovas, Joan Vidal. Medición de Riesgos de Mercado y Crédito. Editorial Ariel. 2004. ISBN 84-344-4506-9

Vilariño Sanz, Angel. Turbulencias Financieras y riesgos de mercado. Editorial Prentice Hall, 2001,ISBN 84-205-3058-1

Rosillo Corchuelo, Jorge. Martinez Aldana Clemencia. Modelos de evaluacion de Riesgo en decisiones financieras. Universidad Externado de Colombia. 2004. ISBN 958-616-877-8

Jorion Philippe. Valor en Riesgo. Ed. Limusa. ISBN 968-18-6111-6. 1ª Edición 2002. Diebold Francis. Fundamentos de pronósticos. Editorial Thomson. 2001

Vélez Pareja, Ignacio. Decisiones Empresariales bajo Riesgo e Incertidumbre

Fernández - Laviada, Ana. La Gestión del Riesgo Operacional, de la teoría a su aplicación. Editorial Limusa. 2009.

Elizondo Alan, Medición Integral del riesgo de crédito, Editorial Limusa. 1ª Edición. 2004, ISBN 968- 18-6358-5

8. Observaciones

--