



FACULTAD DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA
ESCUELA DE INGENIERÍA CIVIL Y GERENCIA DE CONSTRUCCIONES

1. Datos generales

Materia: GESTIÓN FINANCIERA Y CONTABILIDAD

Código: CTE0038

Paralelo: A

Periodo : Septiembre-2016 a Febrero-2017

Profesor: VERA REINO JOSE LEONARDO

Correo electrónico jvera@uazuay.edu.ec

Docencia	Práctico	Autónomo: 0		Total horas
		Sistemas de tutorías	Autónomo	
4				4

Prerrequisitos:

Código: CTE0186 Materia: MATEMÁTICAS IV

2. Descripción y objetivos de la materia

La materia de Gestión Financiera y Contabilidad es importante porque enseña al futuro Ingeniero Civil las bases para poder manejar la información contable y financiera de una manera objetiva y oportuna. Además, contribuye para que los futuros profesionales tengan una visión global de los costos financieros, valoraciones económicas y sustentos matemáticos que permitan la realización de una gerencia de construcciones, afianzada en sólidos conocimientos académicos, buscando disminuir los riesgos y la incertidumbre de los negocios.

Se estudiarán conceptos básicos de Matemáticas Financieras y los principios y definiciones fundamentales de la Contabilidad General, para poder finalizar con la interpretación y análisis de los Estados Financieros de una empresa, que permitan entender y tomar las mejores decisiones a los futuros profesionales.

Gestión Financiera y Contabilidad de conformidad con la malla curricular de la carrera, está relacionada con las materias de Matemáticas IV, estudiada en el cuarto nivel, Ingeniería de Costos, a ser estudiada en el siguiente nivel, y por consiguiente con las materias de Planificación Estratégica y Formulación y Evaluación de Proyectos, a ser estudiadas en niveles superiores.

3. Contenidos

1	CONCEPTOS BASICOS CONTABLES
1.01.	Conceptos básicos. (4 horas)
1.02.	Balance General: Activo, Pasivo, Patrimonio (2 horas)
1.03.	Ecuación Básica Contable (2 horas)
1.04.	Estado de Resultados (2 horas)
1.05.	Estado de Cambios en el Patrimonio (2 horas)
1.06.	Estado de Flujo de Efectivo (2 horas)
1.07.	Activos Fijos (2 horas)
1.08.	Depresiones y Amortizaciones (4 horas)
2	GESTION FINANCIERA
2.01.	Análisis de Tendencias (2 horas)
2.02.	Razones e Índices Financieros (4 horas)
2.03.	Administración del Capital de Trabajo . (4 horas)
2.04.	Ciclo de Operación y Ciclo Comercial (2 horas)
2.05.	Flujo de Caja (4 horas)
3	CONCEPTOS BASICOS DE MATEMATICAS FINANCIERAS
3.01.	Introducción y conceptos. (2 horas)
3.02.	Dinero: Costo del dinero en el tiempo. (2 horas)
3.03.	Conceptos Genreales de Matemáticas Financieras. Interés Simple y Compuesto (4 horas)
3.04.	Tablas de Amortización. (4 horas)

4	PLANIFICACION FINANCIERA
4.01.	Flujos de Efectivo (6 horas)
4.02.	Valor Presente, Valor Futuro y Costos de Capital. (4 horas)
4.03.	TIR - Costo de Capital - Costo de Oportunidad - VAN. (2 horas)
4.04.	Herramientas en Excel. (4 horas)

4. Sistema de Evaluación

Resultado de aprendizaje de la carrera relacionados con la materia

Resultado de aprendizaje de la materia	Evidencias
ac. Analizar, diseñar y gestionar proyectos buscando la optimización del uso de los recursos tanto humanos como materiales.	
-Aplicar e interpretar los resultados obtenidos de la correcta aplicación del flujo de caja.	-Evaluación escrita -Reactivos -Resolución de ejercicios, casos y otros
-Interpretar los Estados Financieros de una empresa para la correcta toma de decisiones.	-Evaluación escrita -Reactivos -Resolución de ejercicios, casos y otros
af. Emplear modelos, métodos de análisis y software especializado, aplicables al diseño del proyecto.	
-Emplear herramientas de Excel que en conjunto con los conocimientos adquiridos, permitan llegar a soluciones viables de un proyecto desde el punto de vista económico.	-Resolución de ejercicios, casos y otros
ag. Organizar y administrar su propio trabajo y el desarrollo de proyectos específicos, incluida la evaluación, presupuestación y supervisión.	
-Aplicar y evaluar los índices financieros básicos, con la finalidad de conocer la situación de una empresa o proyecto.	-Evaluación escrita -Reactivos -Resolución de ejercicios, casos y otros
-Entender la estructura de los Estados Financieros, para poder evaluarlos, y con esto poder realizar un adecuado control de la información contable y financiera.	-Resolución de ejercicios, casos y otros
aj. Ejercer la profesión, teniendo una conciencia clara de su dimensión humana, económica, social, legal y ética.	
-Conocer las bases tributarias establecidas en la Ley de Régimen Tributario Interno y el correcto manejo contable de los mismos.	-Evaluación escrita -Proyectos -Reactivos
al. Asumir la necesidad de una constante actualización.	
-Conocer las Leyes que regulan los distintos conceptos contables y tributarios, y entender la importancia de mantenerse constantemente actualizados.	-Evaluación escrita -Reactivos

Desglose de evaluación

Evidencia	Descripción	Contenidos sílabo a evaluar	Aporte	Calificación	Semana
Resolución de ejercicios, casos y otros	Conceptos básicos contables	CONCEPTOS BASICOS CONTABLES, GESTION FINANCIERA	APORTE 1	5	Semana: 6 (17/10/16 al 22/10/16)
Evaluación escrita	Conceptos básicos Contables	CONCEPTOS BASICOS CONTABLES, GESTION FINANCIERA	APORTE 1	5	Semana: 6 (17/10/16 al 22/10/16)
Reactivos	Conceptos financieros y contables básicos	CONCEPTOS BASICOS DE MATEMATICAS FINANCIERAS, GESTION FINANCIERA	APORTE 2	5	Semana: 11 (21/11/16 al 26/11/16)
Resolución de ejercicios, casos y otros	Conceptos básicos contables y financieros	CONCEPTOS BASICOS DE MATEMATICAS FINANCIERAS, GESTION FINANCIERA	APORTE 2	5	Semana: 11 (21/11/16 al 26/11/16)
Reactivos	Análisis financiero y del negocio	PLANIFICACION FINANCIERA	APORTE 3	5	Semana: 16 (al)
Evaluación escrita	Evaluación de Planificación Financiera	PLANIFICACION FINANCIERA	APORTE 3	5	Semana: 16 (al)
Resolución de ejercicios, casos y otros	Se evaluará integralmente los contenidos.	CONCEPTOS BASICOS CONTABLES, CONCEPTOS BASICOS DE MATEMATICAS FINANCIERAS, GESTION FINANCIERA, PLANIFICACION FINANCIERA	EXAMEN	20	Semana: 17-18 (02-01-2017 al 15-01-2017)
Evaluación escrita	Se evaluará el contenido íntegro de la materia	CONCEPTOS BASICOS CONTABLES, CONCEPTOS BASICOS DE MATEMATICAS FINANCIERAS, GESTION FINANCIERA, PLANIFICACION	SUPLETORIO	20	Semana: 19-20 (16-01-2017 al 22-01-2017)

Evidencia	Descripción	Contenidos sílabo a evaluar	Aporte	Calificación	Semana
		FINANCIERA			

Metodología

Las clases se desarrollarán mediante la exposición teórica y práctica por parte del profesor sobre los distintos temas, utilizando siempre cuadros sinópticos y ejercicios prácticos para un mejor entendimiento. El docente desarrollará un problema tipo, para que luego los estudiantes resuelvan los distintos casos de manera individual y grupal, y finalmente se pueda realizar un refuerzo por parte del profesor de los problemas encontrados.

Criterios de Evaluación

Para las evaluaciones el estudiante demostrará conocer los conceptos teóricos básicos impartidos por medio de una lista de preguntas abiertas o reactivos. Además, conjuntamente con estos conceptos fundamentales y de la mano de los legales, tendrá que demostrar la aplicación correcta de los mismos, por medio de ejercicios prácticos acercados a la realidad actual. Finalmente, se tomará en cuenta la interpretación lógica de la respuesta hallada. Los alumnos desarrollarán ejercicios en clases y fuera de la misma, en forma individual y grupal para afianzar los conocimientos teóricos y prácticos adquiridos, en los cuales se evaluará la presentación, ortografía, el grado de comprensión, la utilización de las herramientas y procesos dados en clases, el correcto desarrollo de los ejercicios y la ausencia de copia. Evaluación y calificación Contenidos Calificación Fecha aproximada Prueba escrita Nro.1: capítulo 1 7 Hasta 3ra. Semana Octubre Tareas resueltas dentro y fuera del aula. capítulo 1 3 Hasta 3ra. Semana Octubre Prueba escrita Nro.2: capítulos 1 y 2 7 Hasta 3ra. Semana Noviembre Tareas resueltas dentro y fuera del aula. capítulos 1 y 2 3 Hasta 3ra. Semana Noviembre Prueba escrita Nro.3: capítulos 2 y 3 7 Hasta 1ra. Semana Enero Tareas resueltas dentro y fuera del aula. Capítulos 2 y 3 3 Hasta 1ra. Semana Enero SUBTOTAL 30 Examen final 20 Semana de exámenes finales TOTAL 50

5. Referencias

Bibliografía base

Libros

Autor	Editorial	Título	Año	ISBN
PORTUS GOVINDEN, LINCOYAN	McGraw-Hill	MATEMÁTICAS FINANCIERAS	1997	
GITMAN, LAWRENCE J.; ZUTTER, CHAD J.	PEARSON	PRINCIPIOS DE ADMINISTRACIÓN FINANCIERA	2012	

Web

Autor	Título	URL
Uribarri, Joaquín	E-Libro	http://site.ebrary.com/lib/uasuaysp/docDetail.action?
Aching Guzmán, César	E-Libro	http://site.ebrary.com/lib/uasuaysp/docDetail.action?
Escribano Navas, María	E-Libro	http://site.ebrary.com/lib/uasuaysp/docDetail.action?

Software

Bibliografía de apoyo

Libros

Web

Software

Docente

Director/Junta

Fecha aprobación: 02/08/2016

Estado: Aprobado