

División Académica de Informática y Sistemas Licenciatura en Tecnologías de la Información Plan de Estudios 2013



PROGRAMA DE ESTUDIOS				
F1143	Contabilidad			
	Horas Teóricas	Horas Prácticas	Créditos	
	2	2	6	
Tipo:	Obligatoria	1		
CARRERA(S)				

Licenciatura en Tecnologías de la Información ÀREA DE FORMACIÓN

General

ÀREA DE CONOCIMIENTO

Entorno Social

ASIGNATURAS ANTECEDENTES Y SUBSECUENTES			
Antecedentes:	Ninguna		
Subsecuentes:	Finanzas		

Presentación

La asignatura de Contabilidad se ubica en el área de conocimiento de entorno social, correspondiente a la formación General.

La información resultante de las operaciones contables de una organización, reflejada a través de sus Estados Financieros, representan herramientas fundamentales para la toma de decisiones y cumplimiento de sus objetivos, cualquiera que sea su actividad; sin ellas la existencia de las organizaciones peligra, ya que representa su soporte principal.

Siendo la información financiera el principal soporte para la existencia de una organización; La



División Académica de Informática y Sistemas Licenciatura en Tecnologías de la Información



Plan de Estudios 2013

asignatura proporciona a los estudiantes las habilidades necesarias para desarrollar sistemas contables que permitan a las organizaciones, ser más competitivas en el nuevo esquema de la globalización, por ello es indispensable que los egresados de esta licenciatura tengan un conocimiento general de las actividades y procesos necesarios para llegar a esta información y así poder implementar soluciones automatizadas.

Objetivo General

Aplicar las diferentes estructuras contables, según el sistema de control de inventarios aplicable a la organización, que le permitan integrar dichos conocimientos para desarrollar, implementar o adecuar sistemas automatizados.

Perfil de la Asignatura

El alumno aplicará los conocimientos adquiridos para realizar operaciones elementales para desarrollar sistemas contables que permitan a las organizaciones, ser más competitivas en el nuevo esquema de la globalización, por ello es indispensable que los egresados de esta licenciatura tengan un conocimiento general de las actividades y procesos necesarios para llegar a esta información y así poder implementar soluciones automatizadas.

Producto Final / Evidencia de Aprendizaje

Exámenes por capitulo

Contenido Temático

Unidad I. Contabilidad, conceptos básicos e introducción a los estados financieros Unidad II. La cuenta y su mecánica contable

Unidad III. Sistemas para el control de operaciones con mercancías y cuentas de resultados unciones y gráficas

Unidad IV. Ajustes al final de ejercicio

Unidad V. Balanza de comprobación y estados financieros



División Académica de Informática y Sistemas Licenciatura en Tecnologías de la Información



Plan de Estudios 2013

Métodos, Técnicas y Materiales de Apoyo recomendables

Exposición de temas Investigación de información pertinente al capítulo Practicas relacionadas con los temas Libreta de conclusión por tema del grupo

Criterios de Evaluación y Acreditación (Estrategias de Evaluación)			
		%	
Exámenes		40	
Tareas		10	
Proyecto	50		

Perfil del Docente

ALGUNAS CARATERÍSTICAS DEL BUEN DOCENTE

- Prepararse las clases - Motivar a los estudiantes. - Gestionar las clases considerando la diversidad de los estudiantes. - Utilizar diversos materiales y métodos para hacer las clases interesantes - Claridad expositiva - Mantener la disciplina y el orden - Gestionar de manera eficiente la comunicación con los alumnos. - Tratar a los alumnos con respeto - Reconocer cuando comete un error o se equivoca en algo - Proporcionar a todos una atención frecuente y sistemática - Interesarse por los estudiantes, preguntarles sobre lo que hacen e intentar ayudarles. - Dar una orientación ajustada a los problemas que plantee cada alumno y a sus necesidades. - Hacer trabajar duro a los alumnos y poner niveles altos. - Ayudar a los estudiantes a ser independientes y organizar su aprendizaje - Promover y orientar los trabajos en grupo - Investigar en el aula, aprender con los alumnos. - Dominar la materia y actualizar sus conocimientos sobre la asignatura.

Bibliografía

Básica

García, J. (2009). Contabilidad Básica 1. México: Editorial Trillas.

Guajardo, G., & Andrade, N. (2008). *Contabilidad Financiera*5a. ed., México: Mc Graw Hill.

Horngren, C. T. (2010). *Contabilidad*. México: Prentice Hall/Pearson.

Méndez, A. (2010). *Teoría y prácticas de contabilidad 1.* México: Ediciones del autor.

Lara, E. y Lara L. (2009). Primer curso de contabilidad. Ed. Trillas: Mexico.

Complementario

Actualicese.com (2010). Informacióncontable y tributaria al día. Recuperado marzo,15,2010, de: http://actualicese.com/



División Académica de Informática y Sistemas Licenciatura en Tecnologías de la Información



Plan de Estudios 2013

Aplicaciones empresariales.com. (2010). Software y solucionestecnológicas open-source para PYMES. Recuperadomarzo 22, 2010, de: http://www.degerencia.com/tema/contabilidad De Gerencia.com. (2010). Gerencia y negocios en Hispanoamérica. Recuperadomarzo 20, 2010, de: http://www.degerencia.com/tema/contabilidad

Escarpulli, A. (2008). ContabilidadFinanciera 1: CicloFinanciero a CortoPlazo (5a. ed.). México: InstitutoMexicano de ContadoresPúblicos A.C.

Comisión que elaboró el Programa

M.A. José Antonio García Sastre DR. Jesús Hernández Del Real