

INSTITUTO UNIVERSITARIO PUEBLA	HOJA:	1	DE	4
--------------------------------	-------	---	----	---

ASIGNATURA: CONTABILIDAD	
PROGRAMA ACADÉMICO: INGENIERIA EN MECATRÓNICA	
TIPO EDUCATIVO: INGENIERIA	MODALIDAD: MIXTA
SERIACIÓN: NINGUNA	CLAVE DE LA ASIGNATURA: IM35
CICLO: SEXTO CUATRIMESTRE	

HORAS CON DOCENTE	HORAS INDEPENDIENTES	TOTAL DE HORAS	CRÉDITOS
60	68	128	8

TOTAL DE HORAS EN EL PERÍODO: 60

OBJETIVO GENERAL DE LA ASIGNATURA:

Capacitar al alumno en el conocimiento, la aplicación y utilidad de la contabilidad financiera. Desarrollar la habilidad requerida para registrar operaciones financieras y elaborar estados financieros con el objeto de entender, analizar e interpretar dichos reportes, que apoyan la toma de decisiones, utilizando para esto un paquete computacional de contabilidad.

VÍNCULOS DE LA ASIGNATURA CON LOS OBJETIVOS GENERALES DEL CURRÍCULUM:

El perfil del egresado debe tener en consideración las cuestiones básicas de la contabilidad ya que en su desempeño laboral se vera involucrado con el manejo de información financiera para la toma de decisiones de los distintos servicios y productos del la ingeniería en mecatrónica.

PERFIL DEL DOCENTE REQUERIDO:

Contador público

JESUS ADRIAN BALLESTEROS XICOTENCATL
NOMBRE Y FIRMA DEL RESPONSABLE DEL PROGRAMA ACADÉMICO
01 DE MARZO DE 2007
FECHA DE ELABORACIÓN

**ASIGNATURA: CONTABILIDAD
DEL PROGRAMA ACADÉMICO: INGENIERIA EN MECATRÓNICA**

HORAS ESTIMADAS	TEMAS Y SUBTEMAS	OBJETIVOS DE LOS TEMAS
6	<p>1. Introducción a la contabilidad dentro de una empresa.</p> <p>1.1 Importancia de la contabilidad en la empresa. 1.2 Sistemas de información 1.3 Conceptos básicos de la contabilidad.</p>	<p>Conocer la Importancia de la contabilidad en la empresa y los conceptos básicos de la contabilidad.</p>
7	<p>2. Estados financieros básicos, estructura, clasificación, contenido e interrelación.</p> <p>2.1 Balance general (B.G). 2.2 Estado de resultados (E.R.). 2.3 Flujo de efectivo (F.E.).</p>	<p>Aprender a realizar balances generales (B.G), estados de resultados (E.R) y flujos de efectivo (F.E).</p>
7	<p>3. Ciclo contable de compañías de servicios.</p> <p>3.1 El manejo de las operaciones financieras antes de ajustes. 3.2 El manejo de las operaciones financieras después de ajustes.</p>	<p>Manejar las operaciones financieras antes de ajustes después de ajustes.</p>
6	<p>4. Ciclo contable de compañías comerciales.</p> <p>4.1 Sistemas de registro de inventarios periódico y perpetuo. 4.2 Sistemas de registro de inventarios y explicación del IVA.</p>	<p>Conocer sistemas de registro de inventarios periódico y perpetuo y sistemas de Registro de inventario.</p>
6	<p>5. Integración de los conceptos de compañías comerciales en el ciclo contable.</p> <p>5.1 Manejo de las cuentas de Cía Comercial en Mayor. 5.2 Balanza de comprobación antes y después de ajustes estados financieros. 5.3 Cierres de cuentas de Cía comercial.</p>	<p>Conocer el manejo de las cuentas de Cía. Comercial en Mayor.</p>

HORAS ESTIMADAS	TEMAS Y SUBTEMAS	OBJETIVOS DE LOS TEMAS
8	6. Valuación y presentación de recursos activos circulantes. 6.1 Efectivo y valores negociables. 6.2 Clientes o cuentas por cobrar. 6.3 Inventarios.	Manejar el efectivo y valores negociables.
5	7. Valuación y presentación de activos no circulantes 7.1 Inmuebles maquinaria y equipo. 7.2 Activos Intangibles. 7.3 Otros Activos (mencionarlos)	Manejar inmuebles, maquinaria y equipo.
5	8. Valuación y presentación de las fuentes de financiamiento. 8.1 Pasivos a corto plazo (inflación) y otras cuentas por pagar como por ejemplo acreedores diversos. 8.2 Pasivos a largo plazo. 8.3 Créditos diferidos y cargos diferidos (mencionarlos) y explicar la diferencia entre pasivo y activo. 8.4 Capital Contable.	Conocer pasivos a corto plazo (inflación) y otras cuentas por pagar como por ejemplo acreedores diversos.
10	9. Introducción al análisis e interpretación de estados financieros. 9.1 Interrelación entre las partidas de los estados financieros. 9.2 Herramientas aplicables al análisis e interpretación de estados financieros. 9.3 Elaborar un caso integrador.	Conocer la interrelación entre las partidas de los estados financieros.

**ASIGNATURA: CONTABILIDAD
DEL PROGRAMA ACADÉMICO: INGENIERIA EN MECATRÓNICA****EXPERIENCIA DE APRENDIZAJE (METODOLOGÍA):**

1. Exposición del marco teórico que sustenta cada tema por parte del maestro, aplicación del tema expuesto, y ejercicios de tarea para reforzar el conocimiento adquirido en clase, buscando que el alumno tenga una actitud proactiva y no sólo pasiva-receptora.
2. Elaboración de una práctica de contabilidad asistida por la computadora que le permita reforzar habilidades de registro, y análisis e interpretación de la información financiera obtenida.
3. Auto estudio e investigaciones a través de la asignación de temas antes de ser expuestos por el maestro y revisados vía exámenes rápidos o tareas.

BIBLIOGRAFÍA (LIBRO, AUTOR, TÍTULO, EDITORIAL, EDICIÓN):

PRIMER CURSO DE CONTABILIDAD GENERAL, ELIAS LARA FLORES, EDIT. TRILLAS.2000.

PROCESO CONTABLE 1, ARTURO ELIZONDO LOPEZ, EDIT. ECAFSA:2000.

PRINCIPIOS DE CONTABILIDAD, INSTITUTO MEXICANO DE CONTADORES PUBLICOS:2000

RECURSOS DIDÁCTICOS:

Exposición del catedrático

Casos prácticos

Proyector de acetatos

Cañón

Computadora

Lecturas dirigidas

NORMAS Y PROCEDIMIENTO DE EVALUACIÓN:

Cada evaluación es del 10%

2 evaluaciones parciales

2 trabajos en equipo

2 talleres colectivos

4 ejercicios preliminares