

UNIVERSIDAD AUTONOMA DE BAJA CALIFORNIA

COORDINACION DE FORMACION BASICA COORDINACION DE FORMACION PROFESIONAL Y VINCULACION UNIVERESITARIA

PROGRAMA DE ASIGNATURA POR COMPETENCIAS

I. DATOS DE IDENTIFICACIÓN

1. Unidad Académica: Unidad Mexicali Facultad de Ingeniería
2. Programa (s) de estudio: Licenciatura 3. Vigencia del plan: 2007-1
4. Nombre de la Asignatura: Contabilidad y Costos 5. Clave: 9015
6. HC: 02 HL HT 02 HPC HCL HE 02 CR 06
7. Ciclo Escolar: 2007-1 8. Etapa de formación a la que pertenece: Disciplinaria
9. Carácter de la Asignatura: Obligatoria X Optativa
10. Requisitos para cursar la asignatura: Microeconomía

UNIVERSIDAD AUTONOMA
DE BAJA CALIFORNIA



DEPARTAMENTO DE FORMACION
PROFESIONAL Y VINCULACION
CAMPUS ENSENADA

Formuló: C.P. Octaviano Carlos Meza Hurtado

Fecha: Octubre del 2008

UNIVERSIDAD AUTONOMA
DE BAJA CALIFORNIA



FACULTAD DE
INGENIERIA

Vo. Bo. M.I. Margarita Gil Samaniego Ramos

Cargo: Coordinadora de Ingeniería Industrial

HOMOLOGACIÓN DE LA UNIDAD DE APRENDIZAJE CONTABILIDAD Y COSTOS

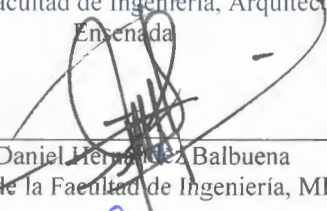
Fecha de Homologación: Mayo 2013



M.C. Patricia Avitia Carlos
Subdirección del Centro de Ingeniería y Tecnología, Valle de las Palmas



M.I. Melchor Ojeda Ruiz
Subdirección de la Facultad de Ingeniería, Arquitectura y Diseño,
Ensenada



Dr. Daniel Hernández Balbuena
Subdirección de la Facultad de Ingeniería, Mexicali



M.C. Lourdes Apodaca del Ángel
Subdirección de la Facultad de Ingeniería y Negocios, Tecate



Q. Noemí Hernández Hernández
Subdirección de la Facultad de Ciencias Químicas e Ingeniería, Tijuana

UNIVERSIDAD AUTÓNOMA
DE BAJA CALIFORNIA



FACULTAD DE INGENIERÍA,
ARQUITECTURA Y DISEÑO
ENSENADA, B.C.

UNIVERSIDAD AUTÓNOMA
DE BAJA CALIFORNIA



FACULTAD DE
INGENIERÍA

II. PROPÓSITO GENERAL DEL CURSO

Esta asignatura contribuye a la formación del estudiante ya que le permite aplicar la Técnica Contable y de Costos de la Información Financiera que se produce en una Entidad Industrial, ya que al Planear el Diseño y Producción de un Artículo es indispensable identificar y registrar correctamente los elementos que integran los Costos de Producción. Para llevar el curso es necesario acreditar la materia de Microeconomía. Esta asignatura se ubica en la etapa Disciplinaria y pertenece al Área de Ciencias Sociales y Humana, Dicha materia aporta elementos fundamentales para la aplicación con materia de Emprendedores, y Administración Gerencia, Formulación y Evaluación de Proyectos.

III. COMPETENCIA (S) DEL CURSO

Aplicar Técnicas de Contabilidad y Costos mediante la obtención y manejo de la Información Financiera referente a la adquisición y aplicación de los insumos de la producción, para determinar de manera eficiente y responsable, los costos de productos y servicios.

IV. EVIDENCIA (S) DE DESEMPEÑO

Desarrollar casos prácticos de aplicación de las Técnicas Contables y de Costos, Formular un Proyecto de Catálogo de Cuentas de Costos Producción de un Artículo , Exposición por equipos de un Proyecto de Costos de Producción con los Elementos los Costos de Producción de una Empresa Industrial, Presentar resumen de visitas a Empresas Industriales y Exámenes Escritos.



Four handwritten signatures in blue ink, likely representing the authors or approvers of the document. The signatures are stylized and difficult to read.

V. DESARROLLO POR UNIDADES

UNIDAD I.- INTRODUCCION A LA CONTABILIDAD

Explicar la Teoría Básica de la Contabilidad, definiciones y Ecuaciones Contables con fundamento en los Principios de Contabilidad Generalmente Aceptados, para que identifique con actitud analítica los términos Técnico-Contables en el ámbito de las empresas industriales.

EVIDENCIA.- Investigar la Historia de la Contabilidad, Exponer los Conceptos Técnicos-Contable

INTRODUCCION

- 1.1 Antecedentes de la Contabilidad
- 1.2 Definición de Contabilidad
- 1.3 Fines de la Contabilidad
- 1.4 Características de la Información Financiera
- 1.5 Usuarios de la Información Financiera

DURACION: 04 HRS.



V. DESARROLLO POR UNIDADES

UNIDAD II.- NECESIDAD DE LOS SISTEMAS DE INFORMACION CONTABLE

Explicar los Conceptos Técnicos de los Sistemas de Información Financiera en base a las Reglas de Valuación y Presentación para elaborar los Estados Financieros Básicos de manera organizada, disciplinada y responsable

EVIDENCIA.- Exponer los Conceptos Técnicos de los Estados Financieros y Reglas de Valuación y Presentación

ESTADOS FINANCIEROS

DURACION: 05 HRS.

- 2.1 Definición y requisitos de los Estados Financieros
- 2.2 Estructura de los Estados Financieros
- 2.3 Reglas de Valuación y Presentación

V. DESARROLLO POR UNIDADES

UNIDAD III.- EL PROCESO CONTABLE DE REGISTRO

Explicar los Términos Contables y Naturaleza de las cuentas que integran los Estados Financieros, con base a los Principios de Contabilidad Generalmente Aceptados para realizar el registro en los libros contables, siendo cuidadoso en el manejo de la información financiera

EVIDENCIA.- Exponer los Términos y Naturaleza que integran los Estados Financieros

LA CUENTA

DURACION: 05 HRS.

- 3.1 Definición y elementos que la integran
- 3.2 Naturaleza de las cuentas
- 3.3 Tipos de cuentas y su clasificación
- 3.4 Ecuaciones Contables
- 3.5 Identificación y Posición en los Estados Financieros
- 3.6 Catalogo de Cuentas

LIBROS Y DOCUMENTOS CONTABLES

- 3.7 Libro Diario
- 3.8 Libro Mayor
- 3.9 Estados Financieros



V. DESARROLLO POR UNIDADES

UNIDAD IV.- LOS TIPOS DE CONTABILIDAD

Identificar y Analizar el Sistema Analítico y Perpetuos de los Sistemas de Información Financiera de las Empresas, de acuerdo al tipo de Entidad y su Giro, para identificar el Registro de las Transacciones Financieras de manera responsable para la correcta Toma de Decisiones del Usuario de la Información Financiera

EVIDENCIA.- Exponer los tipos de contabilidad

PROCEDIMIENTO ANALITICO O PORMENORIZADO

DURACION: 05 HRS.

- 4.1 Concepto
- 4.2 Ventajas y Desventajas
- 4.3 Elaboración de Estados Financieros

INVENTARIOS PERPETUOS

- 4.4 Concepto
- 4.5 Ventajas y Desventajas
- 4.6 Elaboración de Estados Financieros



Three handwritten signatures in blue ink are located at the bottom of the page. The first signature on the left is partially cut off. The middle signature is a stylized, cursive signature. The signature on the right is more legible and appears to read 'Pablo Andrés Cordero'.

V. DESARROLLO POR UNIDADES

UNIDAD V.- VALUACION DE INVENTARIOS

Aplicar el Procedimiento de Valuación de Inventarios, utilizando las reglas y procedimientos de forma Sistemática y Estructurada para el registro y control de los Inventarios de las Empresas Industriales

EVIDENCIA.- Realizar Casos Prácticos de Registro de Transacciones Financieras para el Control de Inventarios de Empresas Industriales

PROCEDIMIENTO DE INVENTARIOS PERPETUOS

DURACION: 20 HRS.

- 5.1 Registro de Transacciones Financieras
- 5.2 Control Auxiliar de Tarjetas de Almacén
- 5.3 PEPS, UEPS, PROMEDIOS
- 5.4 Elaboración de Estados Financieros



V. DESARROLLO POR UNIDADES

UNIDAD VI.- LA CONTABILIDAD DE COSTOS

Aplicar la términos de Costos de conformidad con los Principios que integran los elementos de los Costos de Producción de un Artículo con la finalidad de Analizar y Tomar Decisiones en la Planeación y Diseño de un Artículo de manera eficiente y disciplinada

EVIDENCIA.- Exponer y Aplicar los Casos Prácticos de Registro de Transacciones Financieras en la determinación de los elementos del Costos de Producción de un Artículo

INTRODUCCION A LA CONTABILIDAD DE COSTOS

DURACION: 25 HRS.

- 6.1 Objetivos de la Contabilidad de Costos
- 6.2 Conceptos de Costos
- 6.3 Diferencia entre Entidad Comercial e Industrial
- 6.4 Diferencia entre Costos y Gastos
- 6.5 Elementos del Costo de Producción
- 6.6 Catalogo de Cuentas de Una empresa Industrial

SISTEMAS DE COSTOS COMPLETOS

- 6.7 Cuentas que lo integran
- 6.8 Registro de Transacciones
- 6.9 Elaboración de Estados Financieros



7	<p>último, identificar y manejar el control y registro de una empresa industrial en cuanto al proceso de un artículo fabricado, mediante la contabilidad de costos completos.</p>	<ul style="list-style-type: none"> - Con los saldos de las cuentas de mayor se registran asientos de ajustes para determinar la utilidad o pérdida de una empresa (Diario y Mayor). 	<p>Hojas tabulares y/o Excel.</p>	<p>2 Hrs</p>
8	<p>La practica contable hace ver que los alumnos sepan aplicar, calcular, clasificar, identificar y con ello argumentar, comparar,</p>	<ul style="list-style-type: none"> - Con los saldos ajustados de las cuentas se elaborara el estado de resultados o de pérdidas y ganancias. 	<p>Idem anterior</p>	<p>1 Hr</p>
9	<p>evaluar y valorar los conocimientos adquiridos para su posterior aplicación en la</p>	<ul style="list-style-type: none"> - Con los saldos de las cuentas de balance, se elaborara el estado de posición financiera. 	<p>Idem anterior</p>	<p>1 Hr</p>
10	<p>preparación académica y/o de trabajos de su comunidad</p>	<ul style="list-style-type: none"> - Con los saldos de las cuentas de resultados de un ejercicio (tareas ejemplos) se obtiene el resultado neto y de los impuestos a pagar por las utilidades obtenidas. 	<p>Idem anterior</p>	<p>2 Hrs</p>



VII. METODOLOGÍA DE TRABAJO

1. Exposición Teórica de la Técnica Contable y de Costos de cada unidad
2. Desarrollar Casos Prácticos de empresas
3. Exposición de Equipos de Empresas Industriales.- Proyecto de Costos de Producción con los Elementos los Costos de Producción
4. Participación del estudiante
5. Visitas a Empresas Industriales.- Presentar resumen de visitas a Empresas Industriales



VIII. CRITERIOS DE EVALUACIÓN

CRITERIO DE ACREDITACION

Asistencia.- Cumplir con el 80% asistencia para tener derecho a ordinario de acuerdo con el Reglamento Interno de la UABC, la calificación mínima es de 60.0

Exposición de Equipos.- Proyecto de Costos de Producción de una Empresa Industrial con los Elementos del Costos de Producción

Visitas a Empresas.- Entregar resumen de visita a empresa del proceso productivo y control de los inventarios de los inventarios

Presentación de Proyecto de Costos.- Elaboración de Catalogo de Cuentas con todos los criterios de Cuentas y Proceso de Producción

CRITERIO DE CALIFICACION

4 Exámenes Escritos.- Valor de cada uno de 10%

Asistencia.- 10%

Examen Final 20%

Tareas 15%

Proyecto 15%

CRITERIO DE EVALUACION

TAREAS.-

Tareas.- Entregar el día asignado, limpias, completas, con desarrollo de contenido

Tarea.- Visitas a Empresas.- Entregar resumen de visita a empresa del proceso productivo y control de los inventarios.

Se dará ponderación a cada tarea

PROYECTO.-

Elaboración de catalogo de cuentas de una empresa industrial, aplicando la metodología de cada unidad

Entregar.- Portada, Índice, Descripción del Proceso de Producción, Giro, Ubicación de la empresa, y Descripción del Catalogo de Cuentas

EXPOSICION DE EQUIPO.- Exponer el proyecto de costos de producción de una empresa industrial que cumpla con la metodología de cada unidad



IX. BIBLIOGRAFÍA

Básica	Complementaria
<p>López Elizondo Arturo (2002) Contabilidad Basica Ed. Thomson</p> <p>Romero López Álvaro Javier (2002) Principios de Contabilidad Ed. Mc. Graw-Hill</p>	<p>Del Rio Gonzalez Cristobal (2003) Costos I ECAFSA</p> <p>Guajardo Cantu Gerardo(2000) Contabilidad Financiera Mc Graw Hill</p> <p>Principios de Contabilidad Generalmente Aceptados: Versión Estudiantil (2004) Instituto Mexicano de Contadores Públicos</p> <p>Hansen Don (1995) Administración de Costos Ed. Thomson</p>

19  