

1. DATOS DE LA ASIGNATURA

Nombre de la asignatura : Costos Predeterminados
Carrera : Licenciatura en Contaduría
Clave de la asignatura : COM-0415
Horas teoría-horas práctica-créditos : 3-2-8

2. HISTORIA DEL PROGRAMA

Lugar y fecha de elaboración o revisión	Participantes	Observaciones (cambios y justificación)
Instituto Tecnológico de Acapulco, del 13 al 17 de octubre de 2003.	Representante de las academias de Contaduría de los Institutos Tecnológicos.	Reunión Nacional de Evaluación Curricular de la Carrera de la carrera de Licenciatura en Contaduría
Institutos Tecnológicos de Parral, Costa Grande, Cancún, Chilpancingo, Jiquilpan, Tuxtepec, Cerro Azul, Nogales, de noviembre 2003 a febrero de 2004	Academias de ciencias económico-administrativas	Análisis y enriquecimiento de las propuestas de los programas diseñados en la reunión nacional de evaluación
Instituto Tecnológico de Cd. Guzmán, del 8 al 12 de marzo de 2004	Comité de Consolidación de la carrera de Licenciatura en Contaduría	Definición de los programas de estudio de la carrera de Licenciatura en Contaduría.

3. UBICACIÓN DE LA ASIGNATURA

a) Relación con otras asignaturas del plan de estudios

Anteriores		Posteriores	
Asignaturas	Temas	Asignaturas	Temas
<ul style="list-style-type: none"> ▪ Costos Históricos 	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Control para el registro contable de los elementos del costo de producción, por ordenes y por procesos (Sistema de costos por ordenes de producción) ▪ Elaboración del estado de Costo de producción y de costo de lo vendido (Sistemas de costos por procesos). 	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Presupuestos ▪ Costos para toma de decisiones 	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Sistema de control presupuestal. ▪ Planeación del presupuesto. ▪ Hoja de costos unitarios Estimados y estándar. ▪ Análisis del costo-volumen-utilidad. ▪ Información de costos para toma de decisiones ▪ Evaluación del desempeño (Medición del desempeño)

b) Aportación de la asignatura al perfil del egresado

- Domina el diseño, implementación y control de los sistemas de información contable y de costos predeterminados en entidades económicas.
- Asume actitudes de compromiso y de servicio para su entorno social con creatividad e iniciativa para resolver problemas, así como de actualización y superación personal con espíritu emprendedor
- Desarrolla investigación en el área de costos, asumiendo una actitud de liderazgo, compromiso y servicio.
- Desarrolla una visión integral apoyado en la investigación, para detectar y solucionar problemas en las organizaciones a través de estrategias financieras.
- Apoyar en las funciones de contraloría, custodia y administración de bienes.
- Conoce de las bases de calculo de las hojas de costos unitarios predeterminados Estimados y estándar
- Aplica los conceptos teóricos-prácticos para el control y contabilización de los elementos del costo de producción a valores predeterminados
- Elabora los estados de costo de producción y de costo de lo vendido y su vinculación con el estado de resultados y de posición financiera.

- Comprende la importancia de los métodos de costeo para la toma de decisiones y la aplicación práctica de los mismos.

4.- OBJETIVO(S) GENERAL(ES) DEL CURSO

Comprenderá y aplicará las técnicas de valuación y presentación de información de los sistemas de costos predeterminados, como una herramienta para la planeación de las actividades y toma de decisiones en las entidades económicas

5. TEMARIO

Unidad	Temas	Subtemas
1	Sistema de costos predeterminados Estimados	1.1 Clasificación de los costos predeterminados 1.2 Concepto, características, ventajas y desventajas de los costos predeterminados estimados 1.3 Bases de predeterminación de la hoja de costos unitarios Estimados 1.4 Casos prácticos de costos predeterminados estimados por órdenes 1.5 Casos prácticos de costos predeterminados estimados por procesos
2	Sistema de costos predeterminados Estándar	2.1 Concepto, características, ventajas y desventajas de los costos predeterminados Estándar 2.2 Bases de predeterminación de la hoja de costos unitarios Estándar 2.3 Casos prácticos de costos predeterminados estándar por órdenes 2.4 Casos prácticos de costos predeterminados estándar por procesos 2.5 Comparativo de costos predeterminados Estimados y estándar
3	Métodos de Costeo	3.1 Clasificación de los métodos de costeo 3.2 Concepto, características e importancia de los métodos de costeo 3.3 Comparativo de los métodos, ventajas y desventajas 3.4 Casos prácticos comparativos

6.- APRENDIZAJES REQUERIDOS

- Comprensión y dominio del sistema de costos históricos
- Dominio en el control para la contabilización de los elementos de costo de producción.
- Estructuración y elaboración del estado de costo de producción y de costo de lo vendido y su vinculación con el estado de resultados y del estado de situación financiera
- Dominio de conceptos teóricos y de aplicación práctica del proceso contable
- Conocimiento y manejo de software

7.- SUGERENCIAS DIDÁCTICAS

- Presentar la planeación general del curso desarrollado
- Exposición del profesor complementando la información, propiciando que los estudiantes planteen y den respuesta a sus dudas mediante un análisis grupal
- Propiciar el trabajo en equipo para que el estudiante desarrolle la comunicación oral y escrita.
- Vincular la teoría y la práctica a través de casos prácticos
- Fomentar la utilización de medios electrónicos para búsqueda, organización, procesamiento y presentación de información.
- Planteamiento y solución de problemas y casos prácticos
- Fomentar la investigación de temas, en diferentes fuentes disponibles.
- Propiciar que el estudiante valore sus actividades, reflexione y llegue a un proceso de autoevaluación.
- Inducir al estudiante en una constante dinámica de investigación
- Propiciar la generación de proyectos por parte del estudiante
- Realizar visitas a empresas industriales y de manufactura.
- En las unidades que proceda, el profesor presentará y resolverá dos ejercicios prácticos elaborados por él mismo, explicando la metodología contable, para el registro de los elementos del costo
- El profesor explicará y desarrollará la metodología a seguir para la elaboración del Estado de costo de producción y de costo de lo vendido, así como el estado de resultados y el de situación financiera, basado en la solución de los ejercicios anteriores
- El profesor planteará uno o dos ejercicios adicionales, que serán resueltos por el estudiante, en forma individual o en equipo, las dudas básicas de comprensión del estudiante, serán resueltas por el profesor, el estudiante entregará la solución en un trabajo final de la unidad

- Vincular los conocimientos de esta materia, con temas afines de otras materias.
- Propiciar la elaboración y compilación de apuntes.

8.- SUGERENCIAS DE EVALUACIÓN

- Desempeño del estudiante en las actividades desarrolladas en la materia
- Exámenes prácticos teóricos
- Participación en los grupos de discusión y de dinámica grupal
- Participación individual
- Presentación de los informes de investigación y de solución de ejercicios prácticos.
- Exposición de los temas apoyados en métodos y medios didácticos.
- Informes obtenidos de las visitas a empresas

9. UNIDADES DE APRENDIZAJE

Unidad 1: Sistema de costos predeterminados estimados

Objetivo educacional	Actividades de aprendizaje	Fuentes de información
El estudiante aplicará los conceptos, métodos y técnicas más importantes, para el control y registro de los costos predeterminados estimados.	<p>1.1 Investigar y exponer los conceptos y técnicas del sistema de costos predeterminados estimados.</p> <p>1.2 Identificar y analizar las características principales de los elementos del costo de producción, en un sistema de costos predeterminados estimados</p> <p>1.3 investigar las principales cuentas que intervienen en la contabilidad de costos predeterminados estimados</p> <p>1.4 Analizar las bases de calculo de la hoja de costos predeterminados estimados</p> <p>1.5 Resolver casos prácticos, de aplicación contable de costos predeterminados estimados</p> <p>1.6 Elaborar los estados financieros por un sistema contable, con costos predeterminados estimados, por ordenes y por procesos</p>	1, 2, 3, 4, 5, 6, Internet

Unidad 2: Sistema de costos predeterminados estandar

Objetivo educacional	Actividades de aprendizaje	Fuentes de información
Aplicará los conceptos, métodos y técnicas más importantes, para el control y registro de los costos predeterminados estándar.	<p>2.1 Investigar y exponer los conceptos y técnicas del sistema de costos predeterminados estándar.</p> <p>2.2 Identificar y analizar las características principales de los elementos del costo de producción, en un sistema de costos predeterminados estándar</p> <p>2.3 investigar las principales cuentas que intervienen en la contabilidad de costos predeterminados estándar</p> <p>2.4 Analizar las bases de calculo de la hoja de costos predeterminados estándar</p> <p>2.5 Resolver casos prácticos, de aplicación contable de costos predeterminados estándar</p> <p>2.6 Elaborar los estados financieros por un sistema contable, con costos predeterminados estándar, por ordenes y por procesos</p>	1, 2, 3, 4, 5, 6, Internet

Unidad 3: Métodos de costeo

Objetivo educacional	Actividades de aprendizaje	Fuentes de información
Aplicará los métodos de costeo, identificando las diferencias en sus reglas de valuación y de presentación del estado de resultados	<p>3.1 Definir la clasificación de los métodos de costeo</p> <p>3.2 Investigar las características de los métodos de costeo, definiendo en clase la importancia de los mismos, sus ventajas y desventajas en su aplicación practica.</p> <p>3.3 Resolver casos prácticos comparativos.</p> <p>3.4 Determinar su importancia para la toma de decisiones, con base en los estados de resultados obtenidos</p>	1, 2, 3, 4, 5, 6, Internet

10.- FUENTES DE INFORMACIÓN

1. Backer Jacobseen, Ramírez Padilla
Contabilidad de costos
Ed. MC Graw Hill
2. Cristóbal del Río G
Costos II
Ed. ECAFSA
3. Ernesto Reyes P.
Contabilidad de costos II
Ed. LIMUSA
4. Abraham Perdomo Moreno
Contabilidad de costos para la toma de decisiones
Ed. ECASA
5. Armando Ortega de León
Contabilidad de costos
Ed. Uthea
6. David Noel Ramírez Padilla
Contabilidad administrativa
Ed. McGraw Hill
7. Juan García Colín
Contabilidad de Costos
Editorial McGraw Hill
8. Charles T. Horngren
Contabilidad de costos
Ed. McGraw Hill
9. Neumer, J. J. W, Diakin, E. B
Contabilidad de Costos
Editorial Uthea
10. Reyes Pérez
Contabilidad de costos
Ed. Trillas
11. Salatiel Alatraste
Contabilidad de costos
Ed. Porrúa

10.- FUENTES DE INFORMACIÓN (Continuación)

12. Cassgne M. Rocha S. H
Costo directo en la toma de decisiones
Ed. Gutiérrez León
13. Ernesto Reyes P
Contabilidad de costos II
Ed. LIMUSA
14. Lang Thoedore
Manual del Contador de costos
Ed. Noriega editores

REFERENCIAS EN INTERNET

1. www.bivitec.org.mx
2. www.imcp.com

11. PRÁCTICAS PROPUESTAS

Realizar visitas a empresas industriales, para determinar sus procesos de producción y sus sistemas de costos y su incorporación a la contabilidad, generando los informes pertinentes