



FACULTAD DE CIENCIAS DE LA ADMINISTRACIÓN

ESCUELA DE ADMINISTRACIÓN DE EMPRESAS

1. Datos generales

Materia: ADMINISTRACIÓN DE COSTOS
Código: AEM0002
Paralelo: G
Periodo : Septiembre-2019 a Febrero-2020
Profesor: GONZALEZ SOTO KARLA NATHALY
Correo electrónico: kngonzalez@uazuay.edu.ec

Nivel: 3

Distribución de horas.

Docencia	Práctico	Autónomo: 96		Total horas
		Sistemas de tutorías	Autónomo	
64	0	16	80	160

Prerrequisitos:

Código: FAM0007 Materia: CONTABILIDAD II

2. Descripción y objetivos de la materia

La administración de Costos es una asignatura que inicia con la descripción y conceptos teóricos básicos sobre los costos y su clasificación. Además, este curso abarcará la elaboración y el análisis del Estado de Costos de Productos Vendidos, los distintos sistemas de acumulación de costos, el registro de transacciones básicas y la preparación de los Estados Financieros sobre las bases de los diferentes sistemas.

Administración de Costos es una asignatura que forma parte del eje profesional de la carrera y es de gran utilidad por cuanto los profesionales en base a la información contable deben estar en capacidad de planear, controlar costos y tomar decisiones en empresas industriales o manufactureras, contribuyendo de esta manera a lograr los grandes objetivos empresariales.

Esta asignatura constituye bases imprescindibles para el posterior tratamiento de la cátedras de Análisis Financiero.

3. Objetivos de Desarrollo Sostenible

4. Contenidos

1.1	Función de la Contabilidad de Costos y sus objetivos
1.2	Contabilidad financiera vs Contabilidad administrativa.
1.3	La industria y su clasificación
2.1	El costo y el gasto
2.2	Clasificación de los costos
2.3	Los elementos del costo de producción y su control
2.4	El estado de costos de productos vendidos
2.5	El plan general de cuentas
2.6	Descripción y registro de las cuentas del ciclo de costos
2.7	Hoja de costos
3.1.1	Acumulación de costos por órdenes de producción
3.1.2	Estado de costo de productos vendidos aplicando OP

3.1.3	Prácticas en el laboratorio de informática
3.2.1	Informe de cantidad e informe de costos de producción
3.2.2	Estado de costo de productos vendidos aplicando costos por procesos
3.2.3	Prácticas en el laboratorio de informática
4.1	El costo estándar y la tarjeta de costo estándar
4.2	Las variaciones y sus fórmulas
4.3	El costo de productos vendidos aplicado
4.4	Prácticas en el laboratorio de informática
4.5	Análisis de desempeño aplicando costos estándar
5.1	Fundamentos e importancia del costeo directo
5.2	Diferencias entre costeo variable y absorbente
5.3	Casos para la toma de decisiones
6.1	Modelo costo-volumen-utilidad.
6.2	El punto de equilibrio y sus formas de determinarlo
6.3	Punto de equilibrio en la mezcla de productos
6.4	Planeación de utilidades a partir del punto de equilibrio.
7.1.1	Costos ABC: concepto, características, importancia y objetivos.
7.1.2	Análisis y diseño del sistema de costos ABC.
7.1.3	Comparación de ABC con el método tradicional: características y aplicaciones
7.2.1	Características e importancia. La teoría de las restricciones
7.2.2	Análisis y aplicaciones de la Contabilidad de Truput

5. Sistema de Evaluación

Resultado de aprendizaje de la carrera relacionados con la materia

Resultado de aprendizaje de la materia

al. Comprender, sistematizar, interpretar y comunicar el proceso contable-financiero

Evidencias

-Elaborar los estados financieros para las empresas

-Evaluación escrita
-Resolución de ejercicios, casos y otros
-Trabajos prácticos - productos

Desglose de evaluación

Evidencia	Descripción	Contenidos sílabo a evaluar	Aporte	Calificación	Semana
Evaluación escrita	La contabilidad de costos	Conceptos básicos de costos, La Contabilidad de Costos	APORTE	7	Semana: 3 (23-SEP-19 al 28-SEP-19)
Resolución de ejercicios, casos y otros	Ejercicios en clase y tareas	Conceptos básicos de costos, La Contabilidad de Costos	APORTE	3	Semana: 3 (23-SEP-19 al 28-SEP-19)
Evaluación escrita	Evaluación escrita de los capítulos correspondientes	Costeo directo, Costos estándar, Sistemas de acumulación de costos	APORTE	7	Semana: 7 (21-OCT-19 al 26-OCT-19)
Resolución de ejercicios, casos y otros	Resolución de ejercicios en clase y tareas	Costeo directo, Costos estándar, Sistemas de acumulación de costos	APORTE	3	Semana: 7 (21-OCT-19 al 26-OCT-19)
Evaluación escrita	Evaluación escrita	El modelo costo - volumen - utilidad, Otros métodos de costeo	APORTE	7	Semana: 8 (28-OCT-19 al 31-OCT-19)
Resolución de ejercicios, casos y otros	Ejercicios tarea y en clase	El modelo costo - volumen - utilidad, Otros métodos de costeo	APORTE	3	Semana: 8 (28-OCT-19 al 31-OCT-19)
Trabajos prácticos - productos	El examen comprende todos los temas vistos en clase	Conceptos básicos de costos, Costeo directo, Costos estándar, El modelo costo - volumen - utilidad, La Contabilidad de Costos, Otros métodos de costeo, Sistemas de acumulación de costos	EXAMEN	20	Semana: 19 (13-ENE-20 al 18-ENE-20)
Evaluación escrita	Comprende parte teórica y práctica	Conceptos básicos de costos, Costeo directo, Costos estándar, El modelo costo - volumen - utilidad, La Contabilidad de Costos, Otros métodos de costeo, Sistemas de acumulación de costos	SUPLETORIO	20	Semana: 21 (al)

Metodología

Descripción	Tipo horas
La materia comprende un enfoque teórico y práctico en donde el estudiante pone en práctica los conocimientos obtenidos a lo largo de los capítulos.	Total docencia

Criterios de evaluación

Descripción	Tipo horas
Se evalúa trabajos clase y cada semana se realizará una lección sobre el capítulo que se revisará durante la semana.	Total docencia

6. Referencias

Bibliografía base

Libros

Autor	Editorial	Título	Año	ISBN
HORNGREN, CHARLES T.; DATAR, SRIKARNT, M.; FOSTER, GEORGE, FOSTER	Pearson Education	CONTABILIDAD DE COSTOS: UN ENFOQUE GERENCIAL	2007	
ZAPATA SÁNCHEZ, PEDRO	MC GRAW HILL	CONTABILIDAD DE COSTOS: HERRAMIENTA PARA LA TOMA DE DECISIONES.	2007	

Web

Software

Revista

Bibliografía de apoyo

Libros

Web

Autor	Título	Url
Superintendencia de Compañías		https://www.supercias.gob.ec/portalscvs/
		https://www.bce.fin.ec/

Software

Revista

Docente

Director/Junta

Fecha aprobación: **09/09/2019**

Estado: **Aprobado**