

	UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA DE LOS ANDES
	FACULTAD DE CIENCIAS JURÍDICAS, CONTABLES Y SOCIALES
	ESCUELA PROFESIONAL DE CONTABILIDAD
SILABO	

I. INFORMACIÓN GENERAL

- | | |
|----------------------------------|---|
| 1.1. Nombre de la asignatura | : Gestión De Costos II |
| 1.2. Código | : CA16062 |
| 1.3. Año calendario | : 2018 |
| 1.4. Semestre Académico | : 2019 – II |
| 1.5. Créditos Académicos | : 04 |
| 1.6. Requisitos | : Gestión De Costos I |
| 1.7. Total de horas presenciales | : |
| Horas teóricas | : 3 |
| Horas prácticas | : 2 |
| Total horas | : 5 |
| 1.8. Duración del ciclo | : 17 semanas (16-09-2019 al 10-01-2020). |
| 1.9. Docente Responsable | : Dr. Cpcc. Santos Ferro Caituiro. |

II. SUMILLA

La asignatura forma parte del área de formación profesional, es de carácter Teórico Práctico, y se orienta a capacitar al estudiante en contabilidad de costos aplicada a las empresas de transformación, comerciales y de servicios, elaboración de presupuestos operativos utilizados como herramienta de control y gestión en el sector privado. Finalmente se empleará métodos y herramientas para la gestión de costos e información para la toma de decisiones.

III. COMPETENCIA

Diseña, aplica evalúa y controla los sistemas de costos (Presupuestado) según la naturaleza, por órdenes, por procesos, costos estándar, costos ABC, costos predeterminados, punto de equilibrio y presupuestos maestros que sirven como herramienta para la toma de decisiones y lograr los objetivos diseñados para las empresas, Plan Contable General y normas empresariales pertinentes, estimulando el trabajo en equipo, la creatividad, la innovación y la responsabilidad.

IV. RESULTADOS DE APRENDIZAJE

I UNIDAD DIDÁCTICA:

- Identifica el costeo por procesos principales objetivos y características de un sistema de costos por procesos.
- Analiza el efecto de los inventarios iniciales de trabajo en proceso.

- Examina el tratamiento de las unidades dañadas en un sistema de costeo por procesos.
- Analiza el tratamiento de los costos del trabajo vuelto a hacer que se genera de las unidades defectuosas.

II UNIDAD DIDÁCTICA:

- Identifica los costos conjuntos y diferenciarlos de los costos comunes.
- Analiza los métodos apropiados para la asignación de los costos conjuntos a la mezcla de productos.
- Identifica los costos de subproductos y analizar qué pueden hacer con ellos.
- Identifica los métodos utilizados para el costeo de subproductos.
- Identifica el costeo por órdenes de trabajo e identificar los posibles tipos de industria adecuados para el uso de éste sistema.
- Analiza la mecánica de un sistema de costeo por órdenes de trabajo.

III UNIDAD DIDÁCTICA:

- Identifica el tratamiento de unidades dañadas, unidades defectuosas y material de desperdicio.
- Identifica los costos estándar y analizar su establecimiento.
- Analiza las diferencias entre costeo real y estándar.
- Analiza los usos del costeo estándar.
- Identifica los tipos de variaciones que existen.
- Analiza el costeo de los productos, utilizando el costeo variable y el costeo por absorción.

IV UNIDAD DIDÁCTICA:

- Identifica las principales ventajas del costeo variable con respecto a la planeación operativa, análisis Costo-Volumen-Utilidad, punto de equilibrio, toma de decisiones y fijación de precios.
- Analiza el sub costeo y el sobre costeo de productos.
- Identifica diferencias entre enfoque tradicional y el costeo basado en actividades para diseñar un sistema de costeo.
- Identifica una jerarquía de costeo de cuatro partes.
- Analiza el costeo de productos o servicios utilizando el sistema ABC.

V. CONTENIDOS
<p>I UNIDAD DIDÁCTICA</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ Elementos o factores de costo de producción (reconocimiento de costo y gasto) ○ Producción equivalente ○ Casos prácticos ○ método de costeo directo y por absorción ○ Casos prácticos ○ Formulas empleadas en costos ○ Estado de costos (costo de producción, productos terminados y productos vendidos) ○ Control de asistencia de alumnos

INVESTIGACIÓN FORMATIVA: Desarrollar casos prácticos grupales para enriquecer el conocimiento del curso y/o materia de acuerdo a la unidad didáctica I

II UNIDAD DIDÁCTICA

- Casos prácticos
- Control y contabilidad de los materiales (conceptos, materiales directos e indirectos)
- valuación de materiales(kárdex) UEPS, PEPS, PPP
- Control y contabilización de la mano de obra
- Mano de obra directa e indirecta (horas hombre)
- Casos prácticos
- Control y contabilización de la carga fabril (clasificación de los sub elementos de costo)
- Métodos de prorrateo de la carga fabril en la producción

TRABAJO APLICATIVO: conocimientos de los diferentes temas tratados respecto a la unidad didáctica II y Registro de ejercicios prácticos en casa; investigar temas de interés del curso.

PROYECCIÓN SOCIAL: Formación hacia la materia mencionada mediante la aplicación de casos prácticos en empresas locales con dinamismo y eficiencia en la gestión de costos.

I Evaluación parcial

III UNIDAD DIDÁCTICA

I EVALUACIÓN PARCIAL

- Clasificación de los costos
- Sistema de costos por órdenes de trabajo o específicos
- Casos prácticos
- Hoja de costos procedimientos y registro
- Sistemas de costos por procesos (específicos, generalidades-prorrateos)
- Casos prácticos
- Sistema de costos pre- determinados: costos estimados

INVESTIGACIÓN FORMATIVA: Desarrollar casos prácticos grupales para enriquecer el conocimiento del curso y/o materia de acuerdo a la unidad didáctica III

IV UNIDAD DIDÁCTICA

- Casos prácticos
- costos estándar: generalidades
- Casos prácticos.
- Presupuestos: maestro y financiero (casos prácticos)
- Punto de equilibrio - casos prácticos
- Sub productos y Co productos
- Sistema de producción JUST IN TIME (JIT).

INVESTIGACIÓN FORMATIVA: Desarrollar casos prácticos grupales para enriquecer el conocimiento del curso y/o materia de acuerdo a la unidad didáctica IV.

EXTENSIÓN UNIVERSITARIA: se realizará un curso de orientación denominado “Gestión de Costos” con eficiencia, liderazgo y capacidad. Dirigido por los estudiantes de la unidad didáctica y el docente del curso, hacia todos los estudiantes de la Escuela Profesional, así como para los invitados de otras universidades afines a la formación contable.

II Evaluación parcial
Evaluación aplazados

VI. ESTRATEGIAS DIDÁCTICAS

Clases Teóricas:

El profesor en sus clases presenciales presentará los aspectos relevantes del capítulo correspondiente y orientará a los estudiantes en las lecturas que les permitirán profundizar en el tema. A través de exposiciones mediante uso de diapositivas y debates en aula. Así mismo los estudiantes deberán reforzar su aprendizaje mediante la lectura de los textos recomendados y de literatura adicional sugerida por el docente.

Clases Prácticas:

Las Prácticas desarrollan temas específicos relacionados a los temas tratados en las clases así mismo realizan monografías de carácter de investigación que le permiten asimilar el aprendizaje.

VII. MATERIALES Y RECURSOS

- Módulo de auto aprendizaje
- Medios impresos
- Medios audiovisuales
- Obras literarias
- Cañón multimedia Internet.

VIII. EVALUACIÓN

Código	Nombres	Promedio Parcial 1					Promedio Parcial 2					Nota Final				
		PC1	IF1	EXP1	EA1	EP1	PP1	PC2	IF2	EXP2	EA2	EP2	PP2	PF	A	PA
							(PC1+IF1+EXP1+EA1+EP1)/5									
		Práctica calificada	Investigación formativa	Exposición	Evaluación Actitudinal	Examen Parcial 01	Promedio Parcial 01	Práctica calificada	Investigación formativa	Exposición	Evaluación Actitudinal	Examen Parcial 02	Promedio Parcial	Promedio Final	Apartado	Promedio Acta
		Nota: Las notas para la obtención del promedio parcial 1 estará abierto desde la semana 1 hasta la semana 8					Nota: Las notas para la obtención del promedio parcial 2 estará abierto desde la semana 9 hasta la semana 16						Nota: La nota del aplazado será en la semana 17			

IX. BIBLIOGRAFÍA

- ✓ CUEVAS, C. (2001) Contabilidad de Costos Enfoque Gerencial y de Gestión. 2º ed. Colombia: Pearson Education S.A.
- ✓ HORNGREN, C. & Otros (2007) Contabilidad De Costos: Un Enfoque Gerencial 12º ed. México: Pearson Education S.A.
- ✓ ORTEGA R. & otro (2008) Contingencias Tributarias y Laborales: Análisis Contable- Contingencias Laborales-Tomos I y II. Perú: Ediciones Caballero Bustamante.
- ✓ POLIMENI, Ralph (2006) Contabilidad de Costos Conceptos y Aplicaciones para La Toma de decisiones gerenciales. 3º ed. México: Mc Graw Hill.

	Enlaces Sistema Integral de Gestión de Biblioteca - KOHA UTEA
1	http://biblioteca.utea.edu.pe/cgi-bin/koha/opac-detail.pl?biblionumber=227&query_desc=kw%2Cwrdl%3A%20gestion%20de%20costos%201
2	http://biblioteca.utea.edu.pe/cgi-bin/koha/opac-detail.pl?biblionumber=674&query_desc=kw%2Cwrdl%3A%20gestion%20de%20costos%201
3	http://biblioteca.utea.edu.pe/cgi-bin/koha/opac-detail.pl?biblionumber=1296&query_desc=kw%2Cwrdl%3A%20gestion%20de%20costos%201

**ANEXO I
PROGRAMACIÓN DE ACTIVIDADES**

I UNIDAD

N° DE SESIÓN	FECHA Y HORA	CONTENIDOS	ACTIVIDADES DE APRENDIZAJE	DOCENTE RESPONSABLE
1	17/09/19 08:50 –10:30	<ul style="list-style-type: none"> • Presentación del docente. • Presentación de los alumnos. • Lectura del silabo del curso. • Control de asistencia de alumnos. 		Dr. CPCC. Santos Ferro Caituiro
2	19/09/19 09:40-12:10	<ul style="list-style-type: none"> • Elementos o factores de costo de producción (reconocimiento de costo y gasto) • Control de asistencia de alumnos. 	<ul style="list-style-type: none"> • Exposición docente 	
3	24/09/19 08:50 –10:30	<ul style="list-style-type: none"> • Producción equivalente • Control de asistencia de alumnos. 	<ul style="list-style-type: none"> • Exposición docente 	
4	26/09/19 09:40-12:10	<ul style="list-style-type: none"> • Casos prácticos • Control de asistencia de alumnos. 	<ul style="list-style-type: none"> • Exposición docente • Intervenciones Orales 	
5	01/10/19 08:50 –10:30	<ul style="list-style-type: none"> • método de costeo directo y por absorción • Control de asistencia de alumnos. 	<ul style="list-style-type: none"> • Exposición docente • Intervenciones Orales 	
6	03/10/19 09:40-12:10	<ul style="list-style-type: none"> • Casos prácticos • Control de asistencia de alumnos 	<ul style="list-style-type: none"> • Exposición docente 	
7	08/10/19 08:50 –10:30	<ul style="list-style-type: none"> • Formulas empleadas en costos • Control de asistencia de alumnos. 	<ul style="list-style-type: none"> • Exposición docente • Intervenciones Orales 	
	10/10/19	<ul style="list-style-type: none"> • Estado de costos(costo de producción, productos terminados y productos 	<ul style="list-style-type: none"> • Exposición docente 	

8	09:40-12:10	vendidos) • Control de asistencia de alumnos.	• Intervenciones Orales	
----------	-------------	--	-------------------------	--

UNIDAD II:

N° DE SESIÓN	FECHA Y HORA	CONTENIDOS	ACTIVIDADES DE APRENDIZAJE	DOCENTE RESPONSABLE
9	15/10/19 08:50 –10:30	• Casos prácticos • Control de asistencia de alumnos.	• Exposiciones docente • Intervenciones Orales	Dr. CPCC. Santos Ferro Caituiro
10	17/10/19 09:40-12:10	• Control y contabilidad de los materiales (conceptos, materiales directos e indirectos) • Control de asistencia de alumnos.	• Intervenciones Orales • trabajos	
11	22/10/19 08:50 –10:30	• valuación de materiales(kardex) UEPS, PEPS, PPP • Control de asistencia de alumnos.	• Exposiciones docente • Intervenciones Orales	
12	24/10/19 09:40-12:10	• Control y contabilización de la mano de obra • Control de asistencia de alumnos.	• Exposiciones docente • Intervenciones Orales	
13	29/10/19 08:50 –10:30	• Mano de obra directa e indirecta (horas hombre) • Control de asistencia de alumnos.	• Exposiciones docente • Intervenciones Orales	
14	31/10/19 09:40-12:10	• Casos prácticos • Control de asistencia de alumnos.	• Exposiciones docente	
15	05/11/19 08:50 –10:30	• Control y contabilización de la carga fabril (clasificación de los sub elementos de costo) • Control de asistencia de alumnos.	• Exposiciones docente • Intervenciones Orales	
16	07/11/19 09:40-12:10	• Métodos de prorrateo de la carga fabril en la producción • Control de asistencia de alumnos.	• Exposiciones docente • Intervenciones Orales	

UNIDAD III:

N° DE SESIÓN	FECHA Y HORA	CONTENIDOS	ACTIVIDADES DE APRENDIZAJE	DOCENTE RESPONSABLE
17	12/11/19 08:50 –10:30	• I EVALUACIÓN PARCIAL • Control de asistencia de alumnos.	• Evaluación	Dr. CPCC. Santos Ferro Caituiro
18	14/11/19 09:40-12:10	• Clasificación de los costos • Control de asistencia de alumnos	• Exposiciones docentes • Intervenciones Orales	
19	19/11/19 08:50 –10:30	• Sistema de costos por órdenes de trabajo o específicos • Control de asistencia de alumnos	• Exposiciones docentes • Intervenciones Orales	
20	21/11/19 09:40-12:10	• Casos prácticos • Control de asistencia de alumnos	• Exposiciones docentes	
21	26/11/19 08:50 –10:30	• Hoja de costos procedimientos y registro • Control de asistencia de alumnos.	• Exposiciones docentes • Intervenciones Orales	
22	28/11/19 09:40-12:10	• Sistemas de costos por procesos (específicos, generalidades-prorrateos) • Control de asistencia de alumnos.	• Exposiciones docentes • Intervenciones Orales	
23	03/12/19 08:50 –10:30	• Casos prácticos • Control de asistencia de alumnos.	• Exposiciones docentes	
24	05/12/19 09:40-12:10	• Sistema de costos pre-determinados: costos estimados • Control de asistencia de alumnos.	• Exposiciones docentes • Trabajos	

UNIDAD IV:

N° DE SESIÓN	FECHA Y HORA	CONTENIDOS	ACTIVIDADES DE APRENDIZAJE	DOCENTE RESPONSABLE
25	10/12/19 08:50-10:30	• Casos prácticos • Control de asistencia de alumnos.	• Exposiciones docentes	
26	12/12/19 09:40-12:10	• costos estándar: generalidades • Control de asistencia de alumnos.	• Exposiciones docentes	
	17/12/19	• Casos prácticos.	• Exposiciones	

27	08:50 –10:30	• Control de asistencia de alumnos.	es docente • Intervenciones Orales	Dr. CPCC. Santos Ferro Caituiro
28	19/12/19 09:40-12:10	• Presupuestos: maestro y financiero (casos prácticos) • Control de asistencia de alumnos.	• Exposiciones docente • Intervenciones Orales	
29	24/12/19 08:50 –10:30	• Punto de equilibrio - casos prácticos • Control de asistencia de alumnos.	• Exposiciones docente • Intervenciones Orales	
30	26/12/19 09:40-12:10	• Sub productos y Co productos • Control de asistencia de alumnos.	• Exposiciones docente • Intervenciones Orales	
31	31/12/19 08:50 –10:30	• Sistema de producción JUST IN TIME (JIT). • Control de asistencia de alumnos.	• Exposiciones docente • Intervenciones Orales	
32	02/01/20 09:40-12:10	• II EVALUACIÓN PARCIAL • Control de asistencia de alumnos.	• EVALUACIÓN	
33	07/01/20 08:50 -10:30	• EVALUACIÓN APLAZADOS • Control de asistencia de alumnos.	• EVALUACIÓN	