**PROGRAMA DE CURSO**

**NOMBRE DEL CURSO: SEMINARIO INTEGRADOR (Área de Administración Financiera) CICLO: \_ONCEAVO CICLO\_\_\_\_\_ CODIGO: \_\_11296\_\_\_\_\_ AÑO: \_2020**

**NOMBRE DEL DOCENTE: \_ELISA ROJAS BARAHONA**

1. **DESCRIPCIÓN DEL CURSO**

* El seminario de integración profesional es la asignatura del onceavo semestre que integra los conocimientos de las cinco áreas que conforman la carrera de administración de empresas.

1. **OBJETIVO GENERAL**

* Fortalecer el conocimiento adquirido por los alumnos en el transcurso de la carrera, del área de Administración Financiera, y que al finalizar la mismo estén preparados para las demandas del mercado laboral.

1. **OBJETIVOS ESPECÍFICOS**

* Al finalizar el curso los alumnos deberán saber utilizar los elementos necesarios para efectuar análisis financiero, y de acuerdo con ellos elaborar escenarios que les permitan tomar las mejores decisiones empresariales y particulares.

1. **PROGRAMACIÓN**

| **FECHA** | **OBJETIVOS ESPECIFICOS** | **CONTENIDO** | **ACTIVIDAD Y BIBLIOGRAFÍA** | **EVALUACION** |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 24 enero al 28 de febrero, inicia salón 105 y finaliza en el salón 104 | 1. Analizar el proceso de planificación de venta y el plan integral de las mismas 2. Ampliar la competencia para efectuar pronósticos financieros 3. Conocer y explicar el concepto e importancia del análisis financiero | 1. **Pronóstico estados financieros**    1. ingresos métodos mínimos cuadrados y rautenstrauch,    2. Costos de producción,    3. Estados de resultados    4. Balance general    5. Estado de flujo de efectivo 2. **Evaluación y análisis de estados financieros**    1. Estados financieros base común (pag 261-305)    2. Rentabilidad de activos    3. Rentabilidad del capital    4. Razones financieras    5. Fuentes de financiamiento    6. Estado de flujo de efectivo | **Bibliografía:**  Cualquier libro de administración financiera  **Actividad:** Elaboración, análisis y exposición de parte de los alumnos, con el apoyo del docente. | 19 puntos elaboración y entrega de caso resuelto de forma individual5 puntos elaboración y entrega grupal |
| 22 de abril a1 13 de mayo, inicia salón 105 y finaliza en el salón 104 | * Conocer e identificar las partes y técnicas que se emplean para la evaluación de un proyecto * - Aplicar una metodología que permita evaluar la factibilidad de ejecutar un proyecto, conociendo los elementos necesarios para los estudios económicos y financieros | **1.EVALUACIÓN DE PROYECTOS**   * 1. Presupuesto de materia prima   2. Presupuesto de Mano de obra   3. Presupuesto de gastos de fabricación   4. Presupuesto de gastos de distribución y ventas   5. Monto de Financiamiento   6. Determinación de la inversión inicial   7. Balance general inicial   8. Estados de resultados   9. Flujo de efectivo operativo   10. Costo de capital   11. Trema       1. Valor presente neto (VPN)   12. Tasa interna de retorno (TIR)       1. Índice de rentabilidad       2. Tasa de rendimiento   Periodo de recuperación para flujos simples y descontados | **Bibliografía:**   1. Arboleda Vélez Germán, Proyectos, identificación, formulación, evaluación y gerencia, Segunda Edición. Editorial Alfaomega. Colombia 2014. 2. Baca Urbina Gabriel, Evaluación de Proyectos, Sexta Edición. Editorial McGraw Hill. México 2010. 3. Sapag Chaín Nassir, Proyectos de Inversión, Formulación y Evaluación, Editorial Prentice Hall. México 2007   **Actividad: Elaboración**, análisis y exposición de parte de los alumnos, con el apoyo del docente | 19 puntos elaboración y entrega de caso resuelto de forma individual  * 5 puntos elaboración y entrega grupal |
| * 1. Reconocer las ventajas que, según el control de costos, puede presentar la aplicación del sistema de costos estándar, sobre el sistema de costeo real   2. Determinar las variaciones que, por concepto de cada elemento del costo de producción, e interpretar su valor en la evaluación de la gestión operativa y administrativa   3. Percibir la utilidad del calcular al punto de equilibrio   4. Calcular el costo unitario, por medio de diferentes procesos para tener la unidad terminada. | **2. COSTO DE PRODUCCIÓN**  **2.1 Costo Estándar**   * 1. Cedula de costos Cédula de costo estándar y cedula de costo real   2. Análisis de variaciones   3. Costeo variable   4. Análisis de costo volumen utilidad   5. **Costo por procesos**   6. Características del método  1. Pasos determinar el costo   Método de cálculo | **Bibliografía:**   1. Vanderbeck Edward J.; Mitchell María R. Principios de Contabilidad de Costos. Décimo Séptima Edición. Editorial Cengage Learning. México 2017 2. Pavón Barajas Hernán, Fundamentos de Costos, Alfaomega Colombia, cuarta impresión, México 2013, 3. Reyes Pérez Ernesto, Contabilidad de Costos, Primer Curso y Segundo Curso. Cuarta Edición, Editorial Limusa. México 2010.   **Actividad:** Elaboración, análisis y exposición de parte de los alumnos, con el apoyo del docente. |  |

1. **EVALUACIÓN**

Casos individuales 2 x19 ptos. 38

Casos grupales 2 x 5 ptos. 10

Ejercicio práctico 40

**CONGRESO**

Asistencia 6

Participación comisión 6 12

TOTAL **100**

1. **BIBLIOGRAFIA**
2. Arboleda Vélez Germán, Proyectos, identificación, formulación, evaluación y gerencia, Segunda Edición. Editorial Alfaomega. Colombia 2014.
3. Baca Urbina Gabriel, Evaluación de Proyectos, Sexta Edición. Editorial McGraw Hill. México 2010.
4. Oriol Amat, Análisis integral de empresas, Editorial, Bresca Profit, Barcelona, 2008
5. Pavón Barajas Hernán, Fundamentos de Costos, Alfaomega Colombia, cuarta impresión, México 2013,
6. Reyes Pérez Ernesto, Contabilidad de Costos, Primer Curso y Segundo Curso. Cuarta Edición, Editorial Limusa. México 2010.
7. Sapag Chaín Nassir, Proyectos de Inversión, Formulación y Evaluación, Editorial Prentice Hall. México 2007
8. Stephen A. Ross Sloan, Randolph W. Westerfield , Finanzas corporativas
9. Vanderbeck Edward J.; Mitchell María R. Principios de Contabilidad de Costos. Décimo Séptima Edición. Editorial Cengage Learning. México 2017

**Guatemala, enero de 2020.**