



Orientación: **Gestión de las Organizaciones**

Taller obligatorio: **Contabilidad**

Nivel: **6º año**

Duración del curso: **cuatrimestral -1º cuatrimestre-**

Carga horaria: **3 hs cátedra semanales**

Profesor a cargo: **Martín Borrello**

I. FUNDAMENTACIÓN

La contabilidad constituye una disciplina de naturaleza científico-tecnológica conformándose en uno de los sistemas de información más relevantes para los entes, al momento de adoptar decisiones, planificar y controlar, cuestiones de índole económica, financiera, social y ambiental en la consecución de su propósito.

El énfasis está puesto en la contabilidad como integrante de un sistema de información destinado a todo tipo de ente (público, privado lucrativo, privado no lucrativo) y personas humanas (microempreendedores, comerciantes y profesionales).

Esta materia se constituye el primer peldaño en el conocimiento de la disciplina que por su carácter autónomo cuenta con una fundamentación teórica particular, orientada a aquellos estudiantes que tengan marcadas inclinaciones en las ciencias económicas y al resto contribuyendo en su formación integral.

Los estudiantes en su paso por el colegio deben adquirir sólidos conocimientos teóricos en la disciplina contable pero además deben aprender a aplicarlos en la vida real, que les posibiliten interpretar crítica, creativa y reflexivamente el contexto social, político y cultural.

II. OBJETIVOS

Generales

Que lo estudiantes

Identifiquen la naturaleza de la disciplina contable

Valoren el aporte social de la contabilidad

Lean e interpreten los Estados Contables y los informes contables de todo tipo de ente

Aprendan a utilizar los mecanismos de registración contable

Específicos

Que lo estudiantes

Adquieran vocabulario específico.

Reconozcan las etapas del proceso contable.

Identifiquen todo tipo de documento comercial

Desarrollen prácticas contables que los habilite a comprender hechos económicos que transcurren en su vida cotidiana.

Comprendan el valor social de la interpretación de la información contable

Logren apropiar conocimientos básicos sobre las principales herramientas contables con miras al desarrollo de emprendimientos, profesional, o una posible inserción laboral futura.

III. CONTENIDOS

Unidad 1: La Información

Dato. Información. Entrada, Proceso y Salida. Mensaje, Comunicación, Codificador, Emisor y Receptor.

Cualidades de la información. Aplicación de la información en las decisiones y en la planificación. Las organizaciones y la información. Aplicación de la información en la consecución del objeto social.

Unidad 2: Contabilidad

Antecedentes y evolución histórica. Sistema de Información. Contabilidad. Sistema de Información Contable. Aplicación de la información contable. Usuarios internos y externos. Segmentos de la

contabilidad: Patrimonial o Financiero, Gubernamental, Social, Ambiental, Económica y de Gestión. Principales Conceptos: Ente, Patrimonio, Activo, Pasivo, Patrimonio Neto, Ecuación patrimonial e igualdad patrimonial. Ejercicio económico. Los resultados: Ingresos, Costos y Gastos.

Unidad 3: Fuente de datos

Documentos Comerciales. Funciones. Formalidades que deben reunir los comprobantes. Obligatoriedad por parte de la Administración Federal de Ingresos Públicos. Obligaciones previstas para el vendedor de productos y servicios y para el consumidor. Implicancia social de la utilización de documentos comerciales por parte de los entes en las operaciones cotidianas de compra y venta. Documentos que intervienen en las operaciones de compraventa de mercadería.

Unidad 4: Procesamiento de datos

Etapas del proceso contable. Hecho Económico. Plan de Cuentas y Manual de Cuentas. Rubros y Cuentas. Codificación en el plan de cuentas. Registración: Partida doble. Debe y Haber. Valuación. Ecuación Patrimonial Dinámica. Libros Contables: Diario y Mayores. Estados Contables. Estado de Situación Patrimonial y Estado de Resultados.

IV. METODOLOGÍA DE TRABAJO

El aprendizaje de los contenidos del programa se basa en el proceso de comprensión de los mismos utilizando como técnicas metodológicas

Los saberes previos e los alumnos.

Clases expositivas para la comprensión de las diferentes temáticas de la asignatura.

Lectura y análisis de textos académicos y de información extraída de distintos medios de comunicación.

Aplicaciones de prácticas grupales / individuales sobre las distintas temáticas abordadas.

Trabajos grupales dentro del aula, bajo la modalidad de metas áulicas de aplicación de conocimiento.

Ejercicios de simulación a partir de datos brindados por el docente.

Análisis de información contable a través de información de la actualidad nacional e internacional.

V. EVALUACIÓN

Dada la modalidad de Taller, los instrumentos seleccionados se basan en la comprensión y construcción del conocimiento sobre la temática contable, desde una perspectiva básicamente práctica e interactiva, dentro de los cuales se encuentran:

La participación en clase, el interés y la actitud en sentido grupal e individual.

Comprensión escrita y oral de los contenidos abordados, a través de producciones escritas y orales.

Producción de elaboración propia individual o grupal, sobre alguna temática contable con las herramientas de procesamiento aprendidos.

V. RECURSOS AUXILIARES

Visitas a centros de interés vinculados con la temática de la materia. Utilización de tecnologías para el armado de planillas y otros contenidos de la asignatura. Asistencia a charlas y/o conferencias tanto en el ámbito de la UNLP como en aquellos espacios que pueden contribuir al desarrollo del aprendizaje.

VI. BIBLIOGRAFÍA

Apolinar E. García (2018). Sistema de Información Contable 1. Ediciones Alfaomega. Buenos Aires.

Apolinar E. García (2018). Sistema de Información Contable 2. Ediciones Alfaomega. Buenos Aires.

Elsa Fernández Duran (1999). Sistemas de información contable I. Ediciones Macchi. Buenos Aires.

Elsa Fernández Duran (1999). Sistemas de información contable II. Ediciones Macchi. Buenos Aires.

Enrique Fowler Newton (2008). Libro 2 Contabilidad Básica. Ediciones La Ley. Buenos Aires

Liliana Fernández Lorenzo y otros (2013). Introducción a la Teoría y práctica Contable. Ediciones Haber

Mario Biondi (2007). La Contabilidad, un sistema de información. Ediciones Errepar. Buenos Aires.

Perla D. Lezanski y otros (2008). Sistema de Información Contable I. Ediciones Maipue. Buenos Aires

Apuntes de cátedra. Recortes periodísticos y de revistas especializadas.

Página web AFIP.