



Universidad Nacional de Salta



Facultad de Ciencias Económicas,
Jurídicas y Sociales

"2021 – Año de Homenaje al Premio Nobel de
Medicina Dr. César Milstein"

RESOLUCIÓN DECECO 179-21

Salta, 22 MAR 2021

EXPEDIENTE N° 6955/18

VISTO: Las planificaciones anuales para el Período Lectivo 2020, de las asignaturas "Contabilidad II", "Costos" y "Optativa –Balance Social" correspondientes al Departamento Docente de Contabilidad y pertenecientes a la carrera Contador Público Nacional, Plan de Estudios 2003, que se dicta en Sede Salta de esta Universidad, presentadas por los Profesores Carlos Darío TORRES, Néstor Francisco VICCO y Patricia Andrea NAYAR, docentes responsables, respectivamente, de las mencionadas asignaturas, y;

CONSIDERANDO:

Que por Resolución CD-ECO N° 295/18 se establece la modalidad de presentación y aprobación de los contenidos programáticos y de las planificaciones de las diferentes cátedras que componen los planes de estudios dependientes de esta Unidad Académica.

Que el Departamento Docente de Contabilidad da su conformidad a fs. 208, 209 y 207, del Expediente de referencia, a las planificaciones anuales de las asignaturas "Contabilidad II", "Costos" y "Optativa –Balance Social", presentadas por los Profesores Carlos Darío TORRES, Néstor Francisco VICCO y Patricia Andrea NAYAR, docentes responsables, respectivamente, de las mencionadas asignaturas.

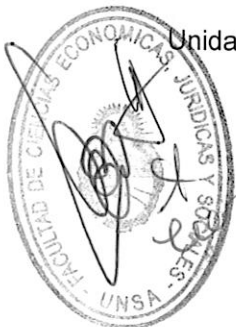
Que a fs. 210 del Expediente de Referencia, obra Despacho de la Secretaria de Asuntos Académicos donde informa que las planificaciones de las asignaturas "Contabilidad II" (183 a 191), "Costos" (192 a 206) y "Optativa –Balance Social" (177 a 182), para el Período Lectivo 2020, cumplen con las normativas vigentes y cuentan con la conformidad de la Dirección del Departamento de Contabilidad.

Que las propuestas presentadas cumplen con las normativas vigentes de aplicación –Resolución CS N° 321/03.

Que el Art. 113, inciso 8 de la Res. A. U. N° 01/96, Estatuto de la Universidad Nacional de Salta establece como una atribución del Consejo Directivo la de aprobar Programas Analíticos y la Reglamentación sobre régimen de regularidad y promoción.

Que mediante las Resoluciones N° 420/00 y 718/02, el Consejo Directivo de esta Unidad Académica, delega al Señor Decano las atribuciones antes mencionadas.

POR ELLO: en uso de las atribuciones que le son propias;





Universidad Nacional de Salta



Facultad de Ciencias Económicas,
Jurídicas y Sociales

"2021 – Año de Homenaje al Premio Nobel de
Medicina Dr. César Milstein"

179-21

**EL DECANO DE LA FACULTAD DE CIENCIAS ECONÓMICAS,
JURÍDICAS Y SOCIALES
RESUELVE:**

ARTÍCULO 1º.- TENER POR APROBADAS las planificaciones anuales, para el Período Lectivo 2020, de las asignaturas "Contabilidad II", "Costos" y "Optativa –Balance Social" correspondientes al Departamento Docente de Contabilidad y pertenecientes a la carrera Contador Público Nacional, Plan de Estudios 2003, que se dicta en Sede Salta de esta Universidad, presentadas por los Profesores Carlos Darío TORRES, Néstor Francisco VICCO y Patricia Andrea NAYAR, docentes responsables, respectivamente, de las mencionadas asignaturas y que obran como Anexos I, II y III de la presente Resolución.

ARTÍCULO 2º.- HÁGASE SABER al Departamento Docente de Contabilidad, a los Profesores mencionados en el Artículo 1º de la presente Resolución, a las Direcciones General Académica, de Alumnos y de Informática y al C.E.U.C.E, para su toma de razón y demás efectos.

ahl/os

Cra. María Rosa Panza de Miller
Secretaría de As. Académicos
Fac. Cs. Econ. Jur. y Soc. - UNSa.



Esp. ANGÉLICA ELVIRA ASTORGA
VICE DECANA
Fac. de Cs. Econ. Jur. y Soc. - UNSa

ANEXO I - RESOLUCIÓN DECECO N° 179-21
PLANIFICACIÓN ANUAL

ASIGNATURA: CONTABILIDAD II

DEPARTAMENTO DOCENTE: Contabilidad

CARRERA(S): Contador Público Nacional

PERÍODO LECTIVO: 2020

AÑO DE LA CARRERA: Segundo

CARGA HORARIA TOTAL: 90 horas

SEDE: Salta

PLAN DE ESTUDIOS: 2003

CUATRIMESTRE: Segundo

SEMANAL: 6 horas

EQUIPO DOCENTE:

DOCENTE	GRADO ACADEMICO MAXIMO	CATEGORÍA	DEDICACIÓN
C.P.N. Carlos Darío TORRES	C.P.N.	PROFESOR TITULAR (I)	Semiexclusiva
C.P.N. Víctor Hugo CLAROS	C.P.N.	PROFESOR ADJUNTO (en uso de licencia)	Semiexclusiva
C.P.N. Esteban Carlos RESTON	C.P.N.	PROFESOR ADJUNTO	Semiexclusiva
C.P.N. Hugo Marcelo NAZAR	C.P.N.	PROFESOR ADJUNTO	Semiexclusiva
C.P.N. Liliana Patricia GALDEANO	Mg.	PROFESOR ADJUNTO (T)	Semiexclusiva
C.P.N. Gustavo Daniel SEGURA	C.P.N.	JEFE TRABAJOS PRACTICOS	Semiexclusiva
C.P.N. Gustavo Ramón VILLAR	C.P.N.	JEFE TRABAJOS PRACTICOS	Semiexclusiva
C.P.N. Pedro Pablo CASTRO	C.P.N.	JEFE TRABAJOS PRACTICOS	Semiexclusiva
C.P.N. Víctor Roberto DI FRANCESCO	Mg.	JEFE TRABAJOS PRACTICOS	Semiexclusiva
C.P.N. Juan Alberto MARISCAL	C.P.N.	JEFE TRABAJOS PRACTICOS	Semiexclusiva
C.P.N. Diego SIBELLO	C.P.N.	JEFE TRABAJOS PRACTICOS	Semiexclusiva





DOCENTE	GRADO ACADEMICO MAXIMO	CATEGORÍA	DEDICACIÓN
C.P.N. Horacio Gustavo PEREZ	C.P.N.	AUX. DOCENTE PRIMERA CATEGORIA	Semiexclusiva
C.P.N. Gilda Analía DI FONZO	C.P.N.	AUX. DOCENTE PRIMERA CATEGORIA	Semiexclusiva
C.P.N. Aldo Nicolás DIAZ	C.P.N.	AUX. DOCENTE PRIMERA CATEGORIA	Semiexclusiva
C.P.N. María Silvia GABIN	C.P.N.	AUX. DOCENTE PRIMERA CATEGORIA	Semiexclusiva
C.P.N. Micaela LOTUFO	C.P.N.	AUX. DOCENTE PRIMERA CATEGORIA	Semiexclusiva
Carolina Muriel MARTIN	Alumno	AUX. DOCENTE SEGUNDA CATEGORIA	Simple
María Valentina SIGMORELLI	Alumno	AUX. DOCENTE SEGUNDA CATEGORIA	Simple
Cristian Nicolás CASTRO	Alumno	AUX. DOCENTE SEGUNDA CATEGORIA	Simple

PROGRAMA DE CONTENIDOS

Tema N° 1: Nombre: **CONTABILIDAD Y LA INFORMACION CONTABLE**

Contenidos:

Definición y objetivo de la contabilidad. El concepto de "empresa en marcha". La información contable: objetivo y necesidades de los usuarios. Elementos de la información contable: situación patrimonial, evolución patrimonial y evolución financiera. Modelos contables: concepto y sus componentes. Principales tipos de modelos contables según la doctrina: sus características. El modelo contable reconocido por las normas contables profesionales. Concepto básico de resultados en contabilidad y su medición según los distintos modelos contables. Las normas contables profesionales argentinas e internacionales vigentes.

Objetivos específicos:

Lograr que los estudiantes internalicen los conceptos generales y fundamentales a ser desarrollados en detalle durante el cuatrimestre.



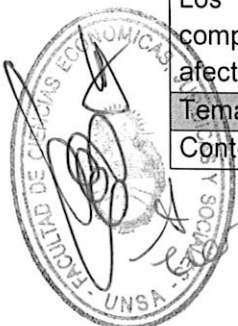


Tema N° 2: Nombre: CONCEPTOS CONTABLES DE APLICACIÓN GENERAL
<p>Contenidos:</p> <p>Concepto de devengado y percibido. Reclasificación en los criterios de medición de activos y pasivos. Desviaciones significativas en los criterios de medición contable aplicados. Variaciones patrimoniales y su reconocimiento contable. Reglas básicas para la imputación de los costos. Componentes financieros implícitos: concepto y tratamiento contable. Modificaciones a la información de ejercicios anteriores: naturaleza, causas y efectos contables. Transacciones en moneda extranjera: tratamiento contable.</p> <p>Objetivos específicos:</p> <p>Lograr que los estudiantes internalicen los conceptos generales y fundamentales a ser desarrollados en detalle durante el cuatrimestre.</p>
Tema N° 3: Nombre: MEDICIONES CONTABLES DE LOS COSTOS
<p>Contenidos:</p> <p>Regla general para la medición contable de los costos. Costos de bienes y servicios adquiridos. Costos de bienes producidos o construidos. Costos de bienes incorporados por aportes, donaciones y trueques. Los costos financieros de capital ajeno: concepto, tratamiento y requisitos para su activación. Los costos financieros de capital propio: concepto, tratamiento y análisis crítico doctrinario. Costos de cancelación. Costos expresados en moneda extranjera. Posición de las normas contables profesionales en cada caso.</p> <p>Objetivos específicos:</p> <p>Los estudiantes deberán aprehender los conceptos que integran el criterio de medición en base a los costos, según la doctrina y las normas contables, para luego desarrollar la aplicación práctica y concreta de los mismos, en los distintos elementos componentes de los estados contables.</p>
Tema N° 4: Nombre: MEDICIONES CONTABLES A VALORES CORRIENTES
<p>Contenidos:</p> <p>Concepto de valor corriente. Valores corrientes de entrada y de salida: distinción básica. Distintos tipos o clases de valores corrientes: concepto, requisitos y determinación en cada caso. Fuentes de información directa o confiable para la obtención de los distintos tipos de valores corrientes. Momento u oportunidad para el reconocimiento e imputación de los valores corrientes de los principales rubros. Disposiciones de las normas contables profesionales para reconocimiento y determinación de los valores corrientes. Valores recuperables: concepto y determinación de los valores límites. Oportunidad o frecuencia y nivel para las comparaciones con valores recuperables: criterio general y criterio en particular aplicable a los principales rubros del activo. Imputación de desvalorizaciones (o reversiones de desvalorizaciones).</p> <p>Objetivos específicos:</p> <p>Los estudiantes deberán aprehender los conceptos que integran el criterio de medición en base a los valores corrientes, según la doctrina y las normas contables, para luego desarrollar la aplicación práctica y concreta de los mismos, en los distintos elementos componentes de los estados contables.</p>





Tema N° 5: Nombre: UNIDAD DE MEDIDA
<p>Contenidos: Concepto de moneda histórica o nominal y moneda homogénea. Aspectos legales sobre reexpresión en moneda homogénea. Variación en el poder adquisitivo de la moneda y sus efectos en la contabilidad. Antecedentes sobre ajustes no integrales. El ajuste integral de la información contable: objetivo y metodología. Normas contables sobre expresión en moneda homogénea de los estados contables: el proceso secuencial y los pasos para la reexpresión de las partidas contables. El método directo para la comprobación del resultado obtenido mediante los pasos de la reexpresión. Registración contable. La información comparativa en los estados contables en moneda homogénea.</p> <p>Objetivos específicos: Los estudiantes deberán comprender los efectos de la inflación en la información contable, su impacto negativo en el proceso posterior de toma de decisiones y la solución aplicable según las normas contables vigentes.</p>
Tema N° 6: Nombre: CAJA Y BANCOS
<p>Contenidos: Concepto y principales partidas que integran el rubro. Imputación de las entradas y salidas del efectivo en caja y cuentas bancarias. Concepto e imputación de transferencias, débitos, créditos y sobregiros en cuentas bancarias. Medición inicial y a la fecha de cierre de las partidas en moneda argentina y en moneda extranjera. Efectos de la variación en el poder adquisitivo de la moneda sobre las partidas del rubro. Normas contables profesionales nacionales e internacionales aplicables en el país.</p> <p>Objetivos específicos: Los estudiantes deberán identificar las características conceptuales de los elementos componentes del rubro, los criterios de medición aplicables y aspectos especiales que afecten su reconocimiento y medición.</p>
Tema N° 7: Nombre: CUENTAS POR COBRAR
<p>Contenidos: Concepto y principales partidas que integran el rubro. Créditos por ventas: origen, garantías. Otros créditos: tipos según su origen o naturaleza. Créditos en especie. Créditos en moneda extranjera. Los intereses implícitos, sobrepuestos de inflación. Descuento de documentos a cobrar. Previsión para créditos de dudoso cobro: criterios para su estimación. Medición inicial y al cierre de créditos en moneda originados por: ventas de bienes, transacciones financieras, refinanciaciones y otros créditos. Medición inicial y al cierre de créditos en especie. Efectos de la variación en el poder adquisitivo de la moneda sobre las partidas del rubro. Normas contables profesionales nacionales e internacionales aplicables en el país.</p> <p>Objetivos específicos: Los estudiantes deberán identificar las características conceptuales de los elementos componentes del rubro, los criterios de medición aplicables y aspectos especiales que afecten su reconocimiento y medición.</p>
Tema N° 8: Nombre: INVERSIONES Y PROPIEDADES DE INVERSIÓN
<p>Contenidos:</p>





Conceptos y principales partidas. Inversiones o colocaciones financieras transitorias, con o sin cotización, en moneda argentina o extranjera: tipificación y principales características. Tratamiento contable de los rendimientos devengados, cobrados o capitalizados, por las inversiones indicadas y criterios de medición aplicables. Participación en otros entes: aplicación del criterio de valor patrimonial proporcional. Propiedades de Inversiones: características y criterio de medición aplicable. Normas contables profesionales nacionales e internacionales aplicables en el país.

Objetivos específicos:

Los estudiantes deberán identificar las características conceptuales de los elementos componentes del rubro, los criterios de medición aplicables y aspectos especiales que afecten su reconocimiento y medición.

Tema N° 9: Nombre: BIENES DE CAMBIO

Contenidos:

Concepto. Tipos especiales de cuentas. Criterios de Medición inicial y al cierre de los bienes de cambio. Tratamiento contable de descuento, bonificaciones y devoluciones. Inventario permanente. Concepto, fines y ventajas. Determinación del costo de venta de bienes y servicios y valuación de bienes en existencia, en base a costos históricos de incorporación (PEPS, UEPS, PPP). Determinación del costo de ventas de bienes y servicios y valuación de bienes en existencia en base a valores corrientes de entradas (costo de reposición o reproducción) y valores corriente de salida (valor neto de realización). Otras formas simplificadas: Compras más diferencias de inventario, aplicación de porcentajes sobre ventas. Normas contables profesionales nacionales e internacionales aplicables en el país.

Objetivos específicos:

Los estudiantes deberán identificar las características conceptuales de los elementos componentes del rubro, los criterios de medición aplicables y aspectos especiales que afecten su reconocimiento y medición.

Tema N° 10: Nombre: ACTIVOS BIOLÓGICOS

Contenidos:

Concepto. Naturaleza de los elementos que integran el rubro. Clasificación de los activos biológicos. Distintas etapas del desarrollo biológico. Criterios alternativos de medición para los activos biológicos, según su etapa de desarrollo. Normas contables profesionales nacionales e internacionales aplicables en el país.

Objetivos específicos:

Los estudiantes deberán identificar las características conceptuales de los elementos componentes del rubro, los criterios de medición aplicables y aspectos especiales que afecten su reconocimiento y medición.

Tema N° 11: Nombre: BIENES DE USO

Contenidos:

Concepto. Tipos especiales de cuentas. Medición inicial y al cierre de los bienes de uso. El costo de los bienes. Mejoras, reparaciones y mantenimiento. Concepto de depreciación. Factores de la depreciación. Bases para la depreciación. Cálculo de la depreciación. Cambio





179-21



de estimación y método de depreciación. Contabilización de las depreciaciones. Modelo de revaluación de bienes de uso. Concepto. Contabilización. Destino de los saldos por revalúo. Bienes en arrendamiento (Leasing). Normas contables profesionales nacionales e internacionales aplicables en el país.

Objetivos específicos:

Los estudiantes deberán identificar las características conceptuales de los elementos componentes del rubro, los criterios de medición aplicables y aspectos especiales que afecten su reconocimiento y medición.

Tema N° 12: Nombre: ACTIVOS INTANGIBLES

Contenidos:

Concepto. Principales tipos de intangibles adquiridos o producidos y sus características. Regla básica para el reconocimiento de los activos intangibles en general. Reconocimiento de activos intangibles en particular. Registro inicial. Depreciación. Medición inicial y al cierre de los activos intangibles. Los "intangibles negativos". Normas contables profesionales nacionales e internacionales aplicables en el país.

Objetivos específicos:

Los estudiantes deberán identificar las características conceptuales de los elementos componentes del rubro, los criterios de medición aplicables y aspectos especiales que afecten su reconocimiento y medición.

Tema N° 13: Nombre: DEUDAS

Contenidos:

Concepto. Tipos especiales de cuentas. Deudas en moneda de curso legal. Los intereses implícitos, sobreprecios de inflación. Deudas en moneda extranjera. Deudas en bienes y servicios. Otras deudas. Medición inicial y al cierre de las deudas. Normas contables profesionales nacionales e internacionales aplicables en el país.

Objetivos específicos:

Los estudiantes deberán identificar las características conceptuales de los elementos componentes del rubro, los criterios de medición aplicables y aspectos especiales que afecten su reconocimiento y medición.

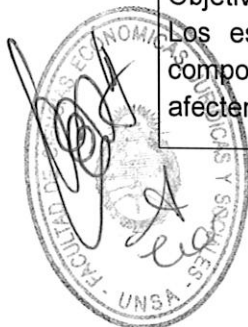
Tema N° 14: Nombre: CONTINGENCIAS

Contenidos:

Introducción. Concepto. Clasificación. Tratamiento Contable. Cuentas de dudoso cobro. Garantías contra defectos de producción. Indemnizaciones por despido. Indemnizaciones por accidente de trabajo. Juicios y reclamos. Reclamos no efectuados. Siniestros. Descuento o endoso de documentos. Fianzas y garantías otorgadas por operaciones de terceros. Tenencia de bienes de terceros. Quebrantos impositivos. Normas contables profesionales nacionales e internacionales aplicables en el país.

Objetivos específicos:

Los estudiantes deberán identificar las características conceptuales de los elementos componentes del rubro, los criterios de medición aplicables y aspectos especiales que afecten su reconocimiento y medición.





Tema N° 15: Nombre: PATRIMONIO NETO
<p>Contenidos:</p> <p>Concepto. Elementos componentes. a) Capital: Concepto y contenido. Disposiciones legales. b) Aportes no capitalizados. Concepto y contenido. c) Ajustes al patrimonio. Concepto y contenido. Disposiciones legales. d) Ganancias reservadas. Concepto y contenido. Clasificación. Disposiciones legales. e) Resultados diferidos. Concepto y contenido. f) Resultados acumulados. Concepto y contenido. Las variaciones patrimoniales: Aportes y retiros de los propietarios. Afectación de ganancias. Desafectación de reservas. Normas contables profesionales nacionales e internacionales aplicables en el país.</p> <p>Objetivos específicos:</p> <p>Los estudiantes deberán identificar las características conceptuales de los elementos componentes del rubro, el tratamiento contable aplicable a cada uno de ellos y las variaciones patrimoniales cualitativas y cuantitativas.</p>
Tema N° 16: Nombre: INGRESOS POR VENTAS
<p>Contenidos:</p> <p>Introducción. Tratamiento contable de los distintos tipos de impuestos: Impuesto a las ganancias: Método del impuesto diferido. Impuesto al valor agregado. Impuesto a los ingresos brutos. Impuesto sobre los patrimonios. Impuestos y tasas municipales.</p> <p>Objetivos específicos:</p> <p>Los estudiantes deberán identificar el tratamiento contable aplicable para el reconocimiento de los distintos tributos.</p>
Tema N° 17: Nombre: IMPUESTOS Y TASAS
<p>Contenidos:</p> <p>Introducción. Tratamiento Contable: Ventas de bienes. Caso general. Ventas de bienes a largo plazo. Ventas en consignación. Construcciones a largo plazo. Ventas ajenas al objeto principal. Ventas de sub-productos. Arrendamiento de bienes (Leasing). Ventas de servicios. Problemas conexos.</p> <p>Objetivos específicos:</p> <p>Los estudiantes deberán identificar el tratamiento contable aplicable a cada una de las operaciones incluidas en el tema.</p>

PROGRAMA DE TRABAJOS PRACTICOS

Trabajo Práctico N° 1: Nombre: Modelos Contables
<p>Contenidos: Ejercicio sobre las características de los modelos contables básicos.</p> <p>Objetivos específicos: Que los estudiantes reconozcan, a través de una ejercitación práctica sencilla, las diferencias conceptuales en los cuatro modelos contables básicos.</p>
Trabajo Práctico N° 2: Nombre: Modelos Contables
<p>Contenidos: Ejercicio sobre las características de los modelos contables básicos.</p> <p>Objetivos específicos: Que los estudiantes reconozcan, a través de una ejercitación práctica sencilla, las diferencias conceptuales en los cuatro modelos contables básicos con los efectos de su aplicación en los distintos ejercicios comerciales.</p>
Trabajo Práctico N° 3: Caja y Bancos





<p>Contenidos: Ejercicios prácticos con aplicación de los conceptos en materia de medición aplicables al rubro.</p> <p>Objetivos específicos: Los alumnos comprendan la aplicación práctica de los conceptos y criterios de medición contables para el rubro.</p>
Trabajo Práctico N° 4 : Nombre: Créditos por Ventas
<p>Contenidos: Ejercicios prácticos con aplicación de los conceptos en materia de medición aplicables al rubro.</p> <p>Objetivos específicos: Los alumnos comprendan la aplicación práctica de los conceptos y criterios de medición contables para el rubro.</p>
Trabajo Práctico N° 5: Nombre: Créditos en especie
<p>Contenidos: Ejercicios prácticos con aplicación de los conceptos en materia de medición aplicables al rubro.</p> <p>Objetivos específicos: Los alumnos comprendan la aplicación práctica de los conceptos y criterios de medición contables para el rubro.</p>
Trabajo Práctico N° 6: Nombre: Créditos en moneda extranjera
<p>Contenidos: Ejercicios prácticos con aplicación de los conceptos en materia de medición aplicables al rubro.</p> <p>Objetivos específicos: Los alumnos comprendan la aplicación práctica de los conceptos y criterios de medición contables para el rubro.</p>
Trabajo Práctico N° 7: Nombre: Segregación de Componentes Financieros
<p>Contenidos: Ejercicios prácticos con aplicación de los conceptos en materia de medición aplicables al rubro.</p> <p>Objetivos específicos: Los alumnos comprendan la aplicación práctica de los conceptos y criterios de medición contables para el rubro.</p>
Trabajo Práctico N° 8: Nombre: Títulos y Acciones
<p>Contenidos: Ejercicios prácticos con aplicación de los conceptos en materia de medición aplicables al rubro.</p> <p>Objetivos específicos: Los alumnos comprendan la aplicación práctica de los conceptos y criterios de medición contables para el rubro.</p>
Trabajo Práctico N° 9: Nombre: Participaciones Permanentes en otros entes
<p>Contenidos: Ejercicios prácticos con aplicación de los conceptos en materia de medición aplicables al rubro.</p> <p>Objetivos específicos: Los alumnos comprendan la aplicación práctica de los conceptos y criterios de medición contables para el rubro.</p>
Trabajo Práctico N° 10: Nombre: Participaciones Permanentes en otros entes
<p>Contenidos: Ejercicios prácticos con aplicación de los conceptos en materia de medición aplicables al rubro.</p> <p>Objetivos específicos: Los alumnos comprendan la aplicación práctica de los conceptos y criterios de medición contables para el rubro.</p>
Trabajo Práctico N° 11: Nombre: Propiedades de Inversión





<p>Contenidos: Ejercicios prácticos con aplicación de los conceptos en materia de medición aplicables al rubro.</p> <p>Objetivos específicos: Los alumnos comprendan la aplicación práctica de los conceptos y criterios de medición contables para el rubro.</p>
Trabajo Práctico N° 12: Nombre: Bienes de Cambio en empresa Comercial
<p>Contenidos: Ejercicios prácticos con aplicación de los conceptos en materia de medición aplicables al rubro.</p> <p>Objetivos específicos: Los alumnos comprendan la aplicación práctica de los conceptos y criterios de medición contables para el rubro.</p>
Trabajo Práctico N° 13: Nombre: Bienes de Cambio en empresa Industrial
<p>Contenidos: Ejercicios prácticos con aplicación de los conceptos en materia de medición aplicables al rubro.</p> <p>Objetivos específicos: Los alumnos comprendan la aplicación práctica de los conceptos y criterios de medición contables para el rubro.</p>
Trabajo Práctico N° 14: Nombre: Bienes de Uso
<p>Contenidos: Ejercicios prácticos con aplicación de los conceptos en materia de medición aplicables al rubro.</p> <p>Objetivos específicos: Los alumnos comprendan la aplicación práctica de los conceptos y criterios de medición contables para el rubro.</p>
Trabajo Práctico N° 15: Nombre: Bienes de Uso – Revaluación
<p>Contenidos: Ejercicios prácticos con aplicación de los conceptos en materia de medición aplicables al rubro.</p> <p>Objetivos específicos: Los alumnos comprendan la aplicación práctica de los conceptos y criterios de medición contables para el rubro.</p>
Trabajo Práctico N° 16: Nombre: Bienes de Uso – Casos Particulares
<p>Contenidos: Ejercicios prácticos con aplicación de los conceptos en materia de medición aplicables al rubro.</p> <p>Objetivos específicos: Los alumnos comprendan la aplicación práctica de los conceptos y criterios de medición contables para el rubro.</p>
Trabajo Práctico N° 17: Nombre: Activos Intangibles
<p>Contenidos: Ejercicios prácticos con aplicación de los conceptos en materia de medición aplicables al rubro.</p> <p>Objetivos específicos: Los alumnos comprendan la aplicación práctica de los conceptos y criterios de medición contables para el rubro.</p>
Trabajo Práctico N° 18: Nombre: Deudas en especie
<p>Contenidos: Ejercicios prácticos con aplicación de los conceptos en materia de medición aplicables al rubro.</p> <p>Objetivos específicos: Los alumnos comprendan la aplicación práctica de los conceptos y criterios de medición contables para el rubro.</p>
Trabajo Práctico N° 19: Nombre: Deudas en Moneda Extranjera





<p>Contenidos: Ejercicios prácticos con aplicación de los conceptos en materia de medición aplicables al rubro. Objetivos específicos: Los alumnos comprendan la aplicación práctica de los conceptos y criterios de medición contables para el rubro.</p>
<p>Trabajo Práctico N° 20: Nombre: Contingencias</p>
<p>Contenidos: Ejercicios prácticos con aplicación de los conceptos en materia de medición aplicables al rubro. Objetivos específicos: Los alumnos comprendan la aplicación práctica de los conceptos y criterios de medición contables para el rubro.</p>
<p>Trabajo Práctico N° 21: Nombre: Método del Impuesto Diferido</p>
<p>Contenidos: Ejercicios prácticos con aplicación de los conceptos en materia de medición aplicables al rubro. Objetivos específicos: Los alumnos comprendan la aplicación práctica de los conceptos y la aplicación del MID en la determinación del resultado del ejercicio.</p>
<p>Trabajo Práctico N° 22: Nombre: Método del Impuesto Diferido</p>
<p>Contenidos: Ejercicios prácticos con aplicación de los conceptos en materia de medición aplicables al rubro. Objetivos específicos: Los alumnos comprendan la aplicación práctica de los conceptos y la aplicación del MID en la determinación del resultado del ejercicio.</p>
<p>Trabajo Práctico N° 23: Nombre: Ajuste por Inflación</p>
<p>Contenidos: Ejercicios prácticos con aplicación de los conceptos en materia de medición aplicables al rubro. Objetivos específicos: Los alumnos comprendan la aplicación práctica de los conceptos y el procedimiento de reexpresión de la información contable.</p>
<p>Trabajo Práctico N° 24: Nombre: Ajuste por Inflación</p>
<p>Contenidos: Ejercicios prácticos con aplicación de los conceptos en materia de medición aplicables al rubro. Objetivos específicos: Los alumnos comprendan la aplicación práctica de los conceptos y el procedimiento de reexpresión de la información contable.</p>

HORARIOS DE CLASES

Clases	Comisión N°	Docente	Días	Horario
TEORICAS	1	Torres – Reston – Nazar - Galdeano	Martes y Jueves	10 a 12 hs.
	2	Torres – Reston – Nazar - Galdeano	Martes y Jueves	18 a 20 hs.
PRÁCTICAS	1	Díaz	Martes y Jueves	8 a 10 hs.
	2	Sibello	Martes y Jueves	8 a 10 hs.
	3	Gabín	Martes y Jueves	8 a 10 hs.
	4	Castro	Martes y Jueves	14 a 16 hs.
	5	Lotufo	Martes y Jueves	14 a 16 hs.





Universidad Nacional de Salta

179-27



Facultad de Ciencias Económicas,
Jurídicas y Sociales

"2021 – Año de Homenaje al Premio Nobel de
Medicina Dr. César Milstein"

Clases	Comisión N°	Docente	Días	Horario
	6	Villar	Martes y Jueves	16 a 18 hs.
	7	Pérez	Martes y Jueves	16 a 18 hs.
	8	Mariscal	Martes y Jueves	16 a 18 hs.
	9	Segura	Martes y Jueves	20 a 22 hs.
	10	Di Fonzo	Martes y Jueves	20 a 22 hs.
	11	Di Francesco	Martes y Jueves	20 a 22 hs.

DISTRIBUCION DE LA CARGA HORARIA

Día	Fecha	TEORICAS	PRACTICAS
Jue	19-mar	CUESTIONES CONTABLES GENERALES	
Jue	26-mar	MEDICIONES CONTABLES	MODELOS CONTABLES
Ma	31-mar	CAJA Y BANCOS	CAJA Y BANCOS
Vi	03-abr	1° PARCIAL TEORICO - PROMOCION	
Ma	07-abr	CREDITOS	CREDITOS
Ma	14-abr	INVERSIONES TRANSITORIAS	
Jue	16-abr	BIENES DE CAMBIO	INVERSIONES TRANSITORIAS
Sab	18-abr		PRIMER PARCIAL PRACTICO
Ma	21-abr	BIENES DE CAMBIO	BIENES DE CAMBIO
Jue	23-abr	ACTIVOS BIOLÓGICOS	BIENES DE CAMBIO
Ma	28-abr	BIENES DE USO	ACTIVOS BIOLÓGICOS
Jue	30-abr		BIENES DE USO
Ma	05-may	2° PARCIAL TEORICO - PROMOCION	
Jue	07-may	INV. PERMANENTES Y PI	INV. PERMANENTES
Jue	14-may	ACTIVOS INTANGIBLES	REPASO
Sab	16-may		SEGUNDO PARCIAL PRACTICO
Ma	26-may	DEUDAS Y CONTINGENCIAS	PROPIEDADES DE INVERSION
Ma	02-jun	PATRIMONIO NETO	ACTIVOS INTANGIBLES
Jue	04-jun	AJUSTE POR INFLACION	DEUDAS
Ma	09-jun		CONTINGENCIAS
Jue	11-jun	IMPUESTOS Y TASAS	AJUSTE POR INFLACION
Ma	16-jun		
Jue	18-jun	INGRESOS POR VENTAS	IMPUESTO DIFERIDO
Ma	23-jun	3° PARCIAL TEORICO - PROMOCION	
Sab	27-jun		TERCER PARCIAL PRACTICO





Universidad Nacional de Salta

179-21



Facultad de Ciencias Económicas,
Jurídicas y Sociales

"2021 – Año de Homenaje al Premio Nobel de
Medicina Dr. César Milstein"

Día	Fecha	TEORICAS	PRACTICAS
Ma	30-jun		RECUPERATORIOS
CANTIDAD DE CLASES		22 clases	23 clases
Hs. por Clase		2 hs.	2 hs.
CARGA HORARIA		44 hs.	46 hs.
CARGA HORARIA TOTAL		90 hs.	

Para los casos en que por ser días feriados, no laborales, o cualquier otra eventualidad, no se pudiera dictar clases, la cátedra se compromete a desarrollar el programa de la asignatura en su totalidad.

PLANIFICACION DE ACTIVIDADES POR CUATRIMESTRE

Actividades de Docencia	Docente a cargo	Cuatrimestre
Clases - Exámenes Parciales y Finales – Elaboración de material de clases y exámenes - Consultas	Todos los docentes de la cátedra	Primero

Actividades de Investigación	Docente a cargo	Cuatrimestre
Proyectos de Investigación	Varios	Primero

Actividades de Extensión	Docente a cargo	Cuatrimestre
Cursos SFAP	Docentes Varios	CPCE del NOA

CLASES DE CONSULTA

Día Semana	Horario	Periodicidad	Lugar	Responsable/s
Lunes	16 a 18	Semanal	Box	Docentes designados
Miércoles	16 a 18	Semanal	Box	Docentes designados
Viernes	16 a 18	Semanal	Box	Docentes designados

REUNIONES DE CATEDRA

Día Semana	Horario	Periodicidad	Lugar
Lunes	17 hs	mensual	Box 106

ACTIVIDADES DE CAPACITACIÓN Y PERFECCIONAMIENTO DOCENTE

Curso	Docente/s	Lugar y fecha
Cursos SFAP	De F.A.C.P.C.E.	CPCE de Salta

PARTICIPACIÓN EN REUNIONES CIENTÍFICAS

Reuniones científicas	Lugar y fecha
Jornadas Universitarias de Contabilidad	Ushuaia
Otros organizados por F.A.C.P.C.E.	C.P.C.E. de distintas provincias





Universidad Nacional de Salta



Facultad de Ciencias Económicas,
Jurídicas y Sociales

"2021 – Año de Homenaje al Premio Nobel de
Medicina Dr. César Milstein"

179-27

ACTIVIDADES DE EXTENSIÓN Y/O SEMINARIOS

Tipo de Actividad	Responsables	Fecha y lugar de ejecución
Cursos SFAP	Docentes Varios	CPCE del NOA

DISTRIBUCIÓN HORARIA SEMANAL ESTIMADA DEL EQUIPO DOCENTE:

Docente	Docencia	Investigación	Gestión	Extensión
TORRES, Carlos Darío	14	6		
CLAROS, Víctor Hugo (en licencia)	20			
RESTON, Esteban Carlos	15	5		
NAZAR, Hugo Marcelo	16	2		2
GALDEANO, Liliana Patricia	15	5		
SEGURA, Gustavo Daniel	20			
VILLAR, Gustavo Ramón	20			
CASTRO, Pedro Pablo	20			
DI FRANCESCO, Víctor R.	20			
MARISCAL RIVERA, Juan A.	20			
SIBELLO, Diego	20			
PÉREZ, Horacio Gustavo	20			
DI FONZO, Gilda Analía	20			
DÍAZ, Aldo Nicolás	18			2
GABIN, María Silvia	20			
LOTUFO, Micaela	20			

OTRAS ACTIVIDADES

Dirección de trabajos de Seminario Monográfico. Preparación de material teórico y práctico para Contabilidad III, a dictarse en el segundo cuatrimestre.

A
er

Cra. María Rosa Panza de Miller
Secretaría de As. Académicos
Fac. Cs. Econ. Jur. y Soc. - UNSa.



Esp. ANGÉLICA ELVIRA ASTORGA
VICE DECANA
Fac. de Cs. Econ. Jur. y Soc. - UNSa



Universidad Nacional de Salta



Facultad de Ciencias Económicas,
Jurídicas y Sociales

"2021 – Año de Homenaje al Premio Nobel de
Medicina Dr. César Milstein"

ANEXO II - RESOLUCIÓN DECECO N° 179-21
PLANIFICACIÓN ANUAL

ASIGNATURA:	COSTOS
DEPARTAMENTO DOCENTE:	Contabilidad
CARRERA(S):	Contador Público Nacional
PERÍODO LECTIVO:	2020
AÑO DE LA CARRERA:	4º Año
CARGA HORARIA TOTAL:	90 horas
SEDE:	Salta
PLAN DE ESTUDIOS:	2003
CUATRIMESTRE:	1º
SEMANAL:	6 horas

EQUIPO DOCENTE:

DOCENTE	GRADO ACADEMICO MAXIMO	CATEGORÍA	DEDICACIÓN
C.P. Antonio FERNÁNDEZ FERNÁNDEZ	CPN	Adjunto (R)	Semi
C.P. Nestor Francisco VICCO	CPN	J.T.P.(R)	Semi (1)
C.P. Rosalía JAIME	CPN	J.T.P. (R)	Semi (2)
C.P. Fredy MONNE	CPN	Aux. 1º (R)	Semi
C.P. Guillermo VICCO	Especialista en Gestión de Costos	Aux. 1º (R)	Semi
C.P. María Ivana FERREYRA	CPN	Aux. 1º (R)	Simple
C.P. Rubén DIAZ	CPN	Aux. 1º Int.	Simple

NOTA:

- (1) Con designación interina como Prof. Asociado.
- (2) Con designación interina como Prof. Adjunto.

PROGRAMA DE CONTENIDOS (ANALÍTICO Y DE EXAMEN)

UNIDAD I: TEORÍA GENERAL DE LOS COSTOS – CONCEPTOS BASICOS

Contenidos:

- 1 – El sistema económico y las unidades de producción. Concepto económico de producción. Concepto económico de valor. Concepto económico de precio.
- 2 - La contabilidad Patrimonial, contabilidad de Gestión y de Costos: ámbitos de aplicación, su vinculación con los costos. Objetivos y funciones de la Contabilidad de Costos.
- 3 - Concepto de costo. Los factores productivos: su naturaleza y comportamiento. Componentes del costo.
- 4 - Clasificación de los costos. Los tipos de costos y su vinculación con la toma de decisiones. Los costos relevantes para una decisión.
- 5 - Los objetivos de costos. Costos totales y unitarios. Costos de producción y de no producción. Los centros de costos y las áreas de responsabilidad. El proceso de acumulación de los costos.
- 6 - Sistemas de costos: Según el modelo productivo: Costos por órdenes específicas o





costos por procesos. Según el momento de determinación: predeterminados o resultantes.
7 – La capacidad y el nivel de actividad: alternativas y sus efectos en los costos. La capacidad ociosa.

Objetivos específicos:

Se persigue que el alumno conozca y aprenda que son los costos de producción, sus clasificaciones y los objetivos de la contabilidad de costos, así como la vinculación entre la contabilidad financiera y la contabilidad de costos, produciendo informes de costos de manera extracontable y de forma integrada a la contabilidad financiera.

UNIDAD II – TEORIA GENERAL DE LOS COSTOS – METODOLOGIAS DE COSTEO

Contenidos:

1-Metodologías De costeo. La necesidad desde lo cuantitativo y cualitativo. El concepto de necesidad: alternativas. Los modelos puros y mixtos.

2-La interpretación de la naturaleza de los hechos económicos. El enfoque del costeo completo y del costeo variable. Tratamiento de los costos fijos y variables.

3-El costeo completo. Modalidades del costeo completo: Costeo por Absorción y Costeo Integral. Costeo por absorción total y de absorción parcial.

4-El costeo variable. Elementos que componen el costo. Concepto de contribución marginal. Diferencias con el margen bruto.

5-El análisis sectorial. Los resultados de los sectores productivos y no productivos. Resultados por líneas de productos. La unidad de costeo y el costo unitario según el modelo.

6-Informes de costos. Los costos y las necesidades de información interna y externa. Modelos de informes según la metodología de costeo.

Objetivos específicos:

El objetivo buscado se refiere a que el educando sepa distinguir entre los distintos modelos de costeo –costeo completo y el costeo variable- y la incidencia de la elección del modelo en los estados de resultados del ente analizado, además del conocimiento de la composición del costo del producto y el costo del período, según el modelo elegido.

UNIDAD III - ELEMENTOS DEL COSTO – MATERIA PRIMA

Contenidos:

1-Concepto, clasificación, terminología específica, importancia y objetivos del control.

2-Funciones y responsabilidades en la administración, control y contabilización: registros contables y documentación a utilizar. Valuación: distintos criterios.

3-Medición de las relaciones de eficiencia. Materiales de desperdicios, materiales de desechos y materiales defectuosos: concepto y destino respecto al objetivo de costos.

4-La gestión de existencias: sistemas tradicionales. Elementos intervinientes: determinación del lote Optimo de Compra, existencia máxima y mínima, políticas de compras.

5- Informes de Costos.

Objetivos específicos:

Se pretende que el alumno conozca que son las materias primas directas, su control, contabilización y registros a utilizar, valuación contable en las distintas etapas,





179-21

permitiendo que se pueda obtener el costo total y unitario de la materia prima. Debe conocer ésta Unidad del tratamiento a dispensar a desperdicios y materiales desechados y defectuosos.

También debe conocer la gestión de stocks, desde el punto de vista de sus costos, determinando la mejor opción de compra de éste activo.

UNIDAD IV- ELEMENTOS DEL COSTO – MANO DE OBRA

Contenidos:

- 1-Concepto, clasificación, terminología específica, importancia y objetivos del control.
- 2-Funciones y responsabilidades en la administración, control y contabilización: registros contables y documentación a utilizar.
- 3-Componentes del costo de la mano de obra. Sistemas salariales: objetivos y características y comportamiento del costo en cada sistema.
- 4-Medición de las relaciones de eficiencia. La improductividad y la ociosidad: concepto, medición y destino respecto al objetivo de costos.
- 5-Informe de Costos.

Objetivos específicos:

Se pretende transmitir a los alumnos, el conocimiento del concepto mano de obra, sus clasificaciones, control y contabilización de éste elemento del costo del producto, conociendo los sistemas salariales en relación a los costos de la mano de obra. Deberá saber discriminar el costo de mano de obra imputable al producto objetivo del costo y los conceptos que deben formar parte del costo del período, produciendo los distintos informes de costos.

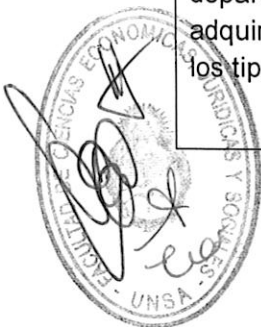
UNIDAD V – ELEMENTOS DEL COSTO – COSTOS INDIRECTOS DE FABRICACION

Contenidos:

- 1-Concepto, clasificación, terminología específica, importancia y objetivos del control.
- 2-Funciones y responsabilidades en la administración, control y contabilización: registros contables y documentación a utilizar.
- 3-Naturaleza y comportamiento de los Costos Indirectos de Fabricación. Presupuestación y técnicas de atribución al objetivo de costos: cuotas únicas, múltiples y departamentales.
- 4-Relaciones de eficiencia. Tipos de desvíos y su tratamiento.
- 5-Departamentalización. El proceso de acumulación y distribución.
- 6-Informe de Costos.

Objetivos específicos:

Se pretende transmitir a los alumnos el conocimiento del concepto Gastos de Fabricación o Costos Indirectos de Fabricación, sus clasificaciones, control y contabilización del tercer elemento del costo del producto, conociendo la naturaleza de los mismos, y la técnica de aplicación de gastos al costo del producto a través de cuotas, únicas, múltiples y departamentales. Por otra parte, el alumno a través del estudio de éste elemento, debe adquirir el conocimiento de las relaciones de eficiencia de los costos fijos, determinando los tipos de desvíos y su tratamiento contable a la luz de las normas contables vigentes.





UNIDAD VI – SISTEMAS DE COSTOS – COSTOS POR ÓRDENES ESPECÍFICAS Y COSTOS POR PROCESOS

Contenidos:

- 1-Concepto, naturaleza, clasificación y requisitos. Diferencias entre los distintos sistemas de costos.
- 2-Costos por órdenes específicas: concepto. Sistemas productivos que lo aplican. Clasificación y características. Tipos de órdenes de producción.
- 3-Costos por órdenes específicas. La hoja de costos: importancia y estructura. Registros contables y documentación a utilizar.
- 4-Costos por Procesos: Concepto y características. La producción equivalente y los costos unitarios. Cálculo y tratamiento de las unidades perdidas. Cálculo y tratamiento de la incorporación de materia prima en distintos departamentos con incremento/disminución en las unidades de producto.
- 5-Costos por Procesos. Tratamiento de las existencias iniciales y finales. Alternativas de medición de su incorporación a los costos del proceso.
- 6-La producción conjunta: características y naturaleza de los procesos productivos. Productos y Subproductos. Métodos de apropiación de costos entre productos y subproductos.

Objetivos específicos:

A través del estudio de los sistemas de costo, el alumno debe adquirir la habilidad de poder determinar el costo total y unitario del producto utilizando cualquiera de los sistemas, conociendo los comprobantes y registros contables a utilizar, teniendo en cuenta además las distintas particularidades de cada sistema. Por otro lado, será instruido para trabajar en los casos de producción conjunta, esto es, aplicando técnicas para la atribución de costos en los casos de productos conexos y subproductos que surgen del proceso productivo.

UNIDAD VII – SISTEMAS DE COSTOS – COSTOS BASADOS EN ACTIVIDADES

Contenidos:

- 1-Concepto, antecedentes y fundamentos del sistema. Esquema básico de vinculación de los recursos productivos con los objetivos de costos.
- 2-Características de las empresas que utilizan el modelo. Relevancia de los costos indirectos y variedad de productos.
- 3-Las actividades: concepto y características. Clasificación de las actividades: según su nivel, según su vinculación con el producto, según su frecuencia, según su capacidad de agregar valor.
- 4-Los inductores de costos. Naturaleza y diferencias con las unidades de obra. Requisitos de los inductores de costos.
- 5-El proceso de acumulación de costos en ABC. El costo de las actividades y el costo del producto.
- 6-Virtudes y defectos del sistema: análisis crítico. El análisis de las actividades en relación con el agregado de valor.

Objetivos específicos:





179-21

El alumno debe adquirir la capacidad de asignar los costos indirectos de fabricación a las actividades que agregan valor al producto objeto de costos, para, posteriormente, atribuir éstas actividades al costo del producto a través de inductores, mediante una tasa de grupo que tiene en cuenta el consumo del inductor. Por tanto, debe ser capaz de entender la diferencia de éste sistema de costos con los tradicionales de órdenes y procesos, los cuales están basados en el volumen de producción.

UNIDAD VIII – COSTOS PREDETERMINADOS

Contenidos:

- 1-La gestión presupuestaria. Concepto y características. Tipos de presupuestos. El horizonte presupuestario. Técnicas de Presupuestación y control presupuestario. Análisis de desvíos. El presupuesto flexible de producción.
- 2-Los sistemas de costos predeterminados y su vinculan con el presupuesto. Costos estimados y costos estándares: concepto y diferencias.
- 3-Los costos estándares. Concepto y requisitos para su implementación. Virtudes, defectos y limitaciones. Tipos de estándares.
- 4-Determinación de los costos estándares. Proceso y registro. Cálculo de los desvíos. Análisis y determinación de las causas. Medidas correctivas. Tratamiento de los desvíos. Permanencia y revisión de los costos estándares.

Objetivos específicos:

A través del estudio de esta Unidad, el alumno se introduce en la gestión presupuestaria, y conociendo las técnicas de costo estimados y costos estándares, le permitirá confeccionar estados contables proyectados utilizados para la toma de decisiones –uno de los objetivos de la contabilidad de costos-, los cuales serán posteriormente comparados con los estados resultantes, generándose los desvíos que deben ser examinados en sus componentes físicos y monetarios a efectos de tomar las medidas correctivas necesarias. Por tanto, conocerá la técnica y el destino contable de los desvíos, teniendo en cuenta las normas contables aplicables.

UNIDAD IX – COSTOS DE LAS FUNCIONES DE APOYO

Contenidos:

- 1-Costos de la función comercial. Concepto y características. Clasificación y organización comercial: zonas y territorios, canales de distribución, lotes de pedido, organización logística de distribución. Proceso de asignación de costos.
- 2-Costos de la función administrativa. Concepto y características. Organización departamental o seccional. Las actividades administrativas y sus costos vinculados. Procesos de asignación de costos.
- 3-Costos de la función financiera. Concepto y características. El costo del capital invertido: características y componentes. Tasas de interés y metodología de cálculo. Tratamiento según las normas contables y la teoría de costos.

Objetivos específicos:

Sé pretende transmitir a los alumnos, cuales son los costos que podemos atribuir a las funciones de apoyo, esto es, la función administrativa, la función comercial y la función financiera. En consecuencia, conocida las mismas, el alumno podrá identificar estos





179-21

costos y deberá ser capaz de atribuir los mismos la función correspondiente, a través de técnicas particulares a cada función.

UNIDAD X – COSTOS PARA LA TOMA DE DECISIONES

Contenidos:

- 1-El punto de equilibrio. Significado, utilidad y limitaciones. Factores componentes.
- 2- Punto de equilibrio físico y monetario. Determinación. Costos y precios de venta en situaciones de equilibrio. El punto de cierre y el planeamiento de resultados.
- 3- Punto de equilibrio en situaciones de producción múltiple. Casos a considerar.
- 4-Punto de nivelación y estrategias de beneficio. Acciones sobre costos, ventas y precios. Los costos y las decisiones de precios.

Objetivos específicos:

En esta Unidad, el alumno deberá adquirir la capacidad para proporcionar información para la toma de decisiones gerenciales, utilizando el conocimiento adquirido previamente sobre los costos, a través de la acción sobre los costos, precios y ventas, que posibilitan determinar puntos de equilibrio, de cierre de planta, de planeamiento de resultados y otras decisiones, teniendo en cuenta el comportamiento de los costos ante las distintas situaciones de equilibrio.

PROGRAMA DE TRABAJOS PRÁCTICOS

TRABAJO PRÁCTICO Nº 1 Y Nº 2 –UNIDAD I –CONCEPTOS BÁSICOS

Contenidos: CLASIFICACIÓN Y ESTADOS DE COSTOS

Objetivos específicos: Con datos proporcionados en el TP, deberán obtener la habilidad para clasificar los costos y confeccionar estados de costos en forma de Estados Contables y en papeles de trabajo –Planilla de balance. Resolución en clase.

TRABAJO PRÁCTICO Nº 3 –UNIDAD III –MATERIA PRIMA

Contenidos: MATERIA PRIMA –VALUACIÓN, REGISTROS, CONTABILIZACIÓN

Objetivos específicos: Con datos proporcionados deberá determinar el costo total y unitario de la Materia Prima y el costo total y unitario de la Producción en Proceso de la Materia Prima Registros y contabilidad. Resolución en clase.

TRABAJO PRÁCTICO Nº 4 –UNIDAD III –MATERIA PRIMA

Contenidos: MATERIA PRIMA –GESTIÓN DE STOCKS

Objetivos específicos: Con datos proporcionados, deberán determinar el Costo de Almacenamiento de la MP; el costo de la función compra y el Loto Óptimo de Compra, utilizando la técnica tradicional de administración de inventarios. Resolución en clase.

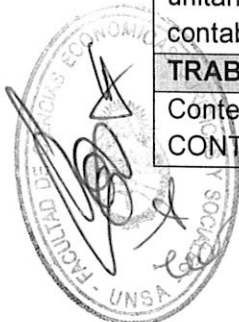
TRABAJO PRÁCTICO Nº 5 –UNIDAD IV

Contenidos: MANO DE OBRA –VALUACIÓN, REGISTROS, CONTABILIZACIÓN.

Objetivos específicos: Con datos proporcionados, deberán determinar el costo total y unitario de la Mano de Obra; la mano de obra ociosa y la improductiva. Registros y contabilidad. Resolución en clase.

TRABAJO PRÁCTICO Nº 6 –UNIDAD V

Contenidos: COSTOS INDIRECTOS DE FRABRICACIÓN –VALUACIÓN, REGISTROS, CONTABILIZACIÓN





Objetivos específicos: Con datos proporcionados, deberán determinar los Gastos de Fabricación Aplicados, presupuestados y reales; los gastos sub o sobreaplicados; prorrates primarios y secundarios; asignación de las diferencias. Registros y contabilidad. Resolución en clase.
TRABAJO PRÁCTICO N° 7 –UNIDAD II
Contenidos: CONCEPTOS BÁSICOS –METODOLOGÍAS DE COSTEO Objetivos específicos: Con datos proporcionados, deberán determinar el costo del producto y el costo del período, por correo por absorción y por costeo variable. Deberán formular los Estados de Resultados correspondientes y determinar las diferencias entre ambos, explicándola. Resolución en clase.
TRABAJO PRÁCTICO N° 8 –UNIDAD VI
Contenidos: COSTOS POR ÓRDENES ESPECÍFICAS Objetivos específicos: Con datos proporcionados, deberán determinar el costo total y unitario de una o varias Órdenes de producción; deberá determinar el costo de las Órdenes en Proceso; con datos reales y datos presupuestados determinará la diferencia sobre o subaplicada por Órdenes de Producción efectuando los ajustes. Registro y contabilidad. Resolución en clase.
TRABAJO PRÁCTICO N° 9 –UNIDAD VI
Contenidos: COSTOS POR PROCESOS Objetivos específicos: Con datos proporcionados, deberán determinar los costos totales y unitarios de los departamentos de producción, de un período de costos, con unidades perdidas y añadidas; con inventarios iniciales; de la producción terminada y en proceso. Registros, Informes y Contabilidad. Resolución en clase.
TRABAJO PRÁCTICO N° 10 y N° 11 –UNIDAD VI
Contenidos: COSTOS CONJUNTOS Objetivos específicos: Con datos proporcionados, deberán determinar el costo de los productos conjuntos y de los subproductos, por los métodos de apropiación conocidos y con las variantes de valuación en el caso de subproductos. Registros y contabilidad. Resolución en clase.
TRABAJO PRÁCTICO N° 12 –UNIDAD VII
Contenidos: COSTEO BASADO EN ACTIVIDADES Objetivos específicos: Con datos proporcionados, el alumno debe ser capaz de determinar los inductores de costos a utilizar; agrupar las actividades que tienen el mismo inductor y calcular las tasas de grupo; aplicar los costos de las actividades a los productos –objetivos de costos- y determinar el costo total y unitario de los productos. Luego, comparar los costos determinados a través de los sistemas tradicionales (órdenes y procesos) con los costos informados por el sistema de costeo de actividades, logrando conclusiones en cuanto se refiere a la exactitud de los costos determinados por costeo de actividades vs costeo tradicional, como también a la información gerencial brindada por los sistemas en orden a la reducción de costos de producción. Efectuar tabla de relaciones y cálculos de costos unitarios de productos terminados. Resolución en clase.





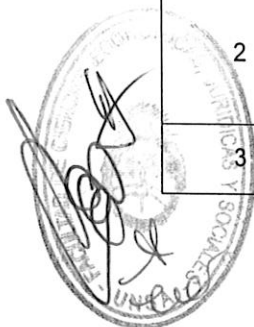
179-21

TRABAJO PRÁCTICO N° 13 –UNIDAD VIII
<p>Contenidos: COSTOS PREDETERMINADOS –COSTOS ESTÁNDAR</p> <p>Objetivos específicos: Con los datos que se proporcionen, el alumno debe calcular el costo estándar de los productos terminados, en proceso y vendidos; determinar las variaciones entre costos estándar y costos resultantes y efectuar las registraciones contables pertinentes. Debe comprender la utilidad de los costos estándar como herramienta para la gestión presupuestaria para la toma de decisiones gerenciales. Resolución en clase.</p>
TRABAJO PRÁCTICO N° 14 Y 15 –UNIDAD X
<p>Contenidos: COSTOS PARA LA TOMA DE DECISIONES</p> <p>Objetivos específicos: Con los datos proporcionados y los conocimientos previos adquiridos en relación al comportamiento de los costos fijos y variables, los alumnos pueden y deben determinar punto de equilibrio económico presupuestado, punto de equilibrio financiero; planeamiento de resultados; punto de equilibrio en caso de producción múltiple y acciones sobre costos, precios y ventas en distintas situaciones. Resolución en clase.</p>

HORARIO DE CLASES

Clases	Comisión N°	Docente	Días	Horario
TEÓRICAS	1	CPN Néstor Vicco – CPN Rosalía Jaime –CPN Antonio Fernández Fernández	Lunes o Miércoles	20 a 22
PRÁCTICAS O TEÓRICO PRÁCTICAS	1	C.P.N. Freddy Monné	Ma y J	16 a 18
	2	C.P.N. Ivana Ferreyra	Ma y J	16 a 18
	3	C.P.N. Guillermo Vicco	Ma y J	18 a 20
	4	C.P.N. Rubén Díaz	Ma y J	18 a 20

SEMANA N°	FECHA	CLASES TEÓRICAS	CLASES PRÁCTICAS O TEÓRICO PRÁCTICAS
		TEMA	TEMA
1	16/03/2020	PRESENTACIÓN CONTENIDOS DE LA CÁTEDRA Y REGLAMENTACIÓN CONTENIDOS UNIDAD I –TEORÍA GRAL DE COSTO	
	18/03/2020	UNIDAD II: METODOLOGÍAS DE COSTEO	
2	23/03/2020	UNIDAD III: MATERIA PRIMA	
	25/03/2020	CONTINUACIÓN UNIDAD III	
	26/03/2020		TP N° 1: CLASIFICACIÓN DE COSTOS
3	30/03/2020	UNIDAD IV: MANO DE OBRA	
	31/03/2020		TP N° 2 ESTADO DE COSTOS





Universidad Nacional de Salta

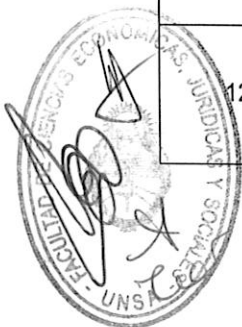


Facultad de Ciencias Económicas,
Jurídicas y Sociales

"2021 – Año de Homenaje al Premio Nobel de
Medicina Dr. César Milstein"

179-21

SEMANA Nº	FECHA	CLASES TEÓRICAS	CLASES PRÁCTICAS O TEÓRICO PRÁCTICAS
		TEMA	TEMA
	01/04/2020	CONTINUACIÓN UNIDAD IV	
4	06/04/2020	UNIDAD V: CIF	
	07/04/2020		CONTINUACIÓN TP Nº 2
	08/04/2020	CONTINUACIÓN CIF	
	09/04/2020		TP Nº 3 MATERIA PRIMA
	13/04/2020	UNIDAD VI: COSTOS P/ÓRDENES	
5	14/04/2020		TP Nº 4 GESTIÓN DE STOCK
	16/04/2020		CLASE DE REPASO
	20/04/2020		1º EXAMEN PARCIAL
6	21/04/2020		TP Nº 5 MANO DE OBRA
	22/04/2020	UNIDAD VI: COSTOS POR PROCESOS	
	23/04/2020		TP Nº 6: CIF
	27/04/2020	CONTINUACIÓN COSTOS P/PROCESOS	
7	28/04/2020		TP Nº 7 CIF
	29/04/2020	UNIDAD VI: PROD. CONJUNTA	
	30/04/2020		TP Nº 8 COSTOS P/ÓRDENES
	04/05/2020	UNIDAD VII: ABC	
8	05/05/2020		TP Nº COSTOS POR PROCESOS
	06/05/2020	UNIDAD VIII: COSTOS PREDETERMINADOS	
	07/05/2020		TP Nº 10 PRODUCCIÓN CONJUNTA
	11/05/2020	UNIDAD VIII: COSTOS PREDETERMINADOS	
9	12/05/2020		TP Nº 11 PROD. CONJUNTA
	14/05/2020		TP Nº 12 ABC
	18/05/2020	UNIDAD VIII: COSTOS PREDETERMINADOS	
10	19/05/2020		CLASE DE REPASO
	20/05/2020		2º PARCIAL
	21/05/2020		TP Nº 13 METODOLOGÍA
	26/05/2020		TP Nº 14 PRESUPUESTO
11	27/05/2020	UNIDAD IX: COSTOS FUNCIÓN DE APOYO	
	28/05/2020		TP Nº 14 PRESUPUESTO
	01/06/2020	UNIDAD IX: TOMA DE DECISIONES	
12	02/06/2020		TP Nº 15 COSTOS ESTÁNDAR
	03/06/2020	CONTINUACIÓN TOMA DE	





Universidad Nacional de Salta

179-21



Facultad de Ciencias Económicas,
Jurídicas y Sociales

"2021 – Año de Homenaje al Premio Nobel de
Medicina Dr. César Milstein"

SEMANA N°	FECHA	CLASES TEÓRICAS	CLASES PRÁCTICAS O TEÓRICO PRÁCTICAS
		TEMA	TEMA
		DECISIONES	
	04/06/2020		TP N° 16 TOMA DE DECISIONES
13	08/06/2020	CLASE DE RECAPITULACIÓN Y REPASO FINAL	
	09/06/2020		CLASE DE CONSULTA
	11/06/2020		3° PARCIAL
14	15/06/2020		RECUPERATORIO
CANTIDAD DE CLASES		20	25
Hs. por Clase		2	2
CARGA HORARIA		40	50
CARGA HORARIA TOTAL			90

PLANIFICACIÓN DE ACTIVIDADES POR CUATRIMESTRE

Actividades de Docencia	Docente a cargo	Cuatrimestre (1° y 2°)
Dictado de clases teóricas	CPN Antonio FERNÁNDEZ FERNÁNDEZ – CPN Néstor VICCO – CPN Rosalía JAIME	1°
Dictado clases prácticas	Auxiliares de la Docencia	1°
Organización de seminarios de actualización	Todos los integrantes de la Cátedra	2°

Actividades de Investigación	Docente a cargo	Cuatrimestre (1° y 2°)
Las nuevas tendencias en Costos	Docentes Cat. Profesor	2°

Actividades de Extensión	Docente a cargo	Cuatrimestre (1° y 2°)
Coordinación visitas a empresas del medio	Responsables de Cátedra	1°

CLASES DE CONSULTA

Día Semana	Horario	Periodicidad	Lugar	Responsable/s
Lunes	18 a 20	Semanal	Box de la Cátedra	Todos los docentes de la Cátedra

REUNIONES DE CÁTEDRA

Día Semana	Horario	Periodicidad	Lugar
Lunes	18 a 19	Quincenal	Facultad





Universidad Nacional de Salta

179-20



Facultad de Ciencias Económicas,
Jurídicas y Sociales

"2021 – Año de Homenaje al Premio Nobel de
Medicina Dr. César Milstein"

ACTIVIDADES DE CAPACITACIÓN Y PERFECCIONAMIENTO DOCENTE

Curso	Docente/s	Lugar y fecha
Maestría en Contabilidad y Auditoría	CPN Rosalía Jaime	Universidad Nacional de Salta –Anual
Maestría en Contabilidad y Auditoría	CPN Rubén Díaz	Universidad Nacional de Salta –Anual

PARTICIPACIÓN EN REUNIONES CIENTÍFICAS

Reuniones científicas	Lugar y fecha
Congreso anual XLIII IAPUCO	Octubre/Noviembre 2020

ACTIVIDADES DE EXTENSIÓN Y/O SEMINARIOS

Tipo de Actividad	Responsables	Fecha y lugar de ejecución
Seminario Actualización "Costos para toma de decisiones"	Profesores	Salta, Octubre 2020
Visita a empresas del medio	Todos los integrantes de la Cátedra	Salta, fecha a definir

DISTRIBUCIÓN HORARIA SEMANAL ESTIMADA DEL EQUIPO DOCENTE:

Docente	Docencia	Investigación	Gestión	Extensión
CPN Antonio FERNÁNDEZ FERNÁNDEZ	10	4	2	4
CPN Néstor VICCO	12	4		4
CPN Rosalía JAIME	12	4		4
CPN Freddy MONNE	12	4		4
CPN Guillermo VICCO	12	4		4
CPN María Ivana FERREYRA	6			4
CPN Rubén DÍAZ	6			4

OTRAS ACTIVIDADES

--

OBSERVACIONES:

Sin observaciones.

er

[Handwritten signature]

Cra. María Rosa Panza de Miller
Secretaría de As. Académicos
Fac. Cs. Econ. Jur. y Soc. - UNSa.



[Handwritten signature]

Esp. ANGÉLICA ELVIRA ASTORGA
VICE DECANA
Fac. de Cs. Econ. Jur. y Soc. - UNSa



Universidad Nacional de Salta



Facultad de Ciencias Económicas,
Jurídicas y Sociales

"2021 – Año de Homenaje al Premio Nobel de
Medicina Dr. César Milstein"

ANEXO III - RESOLUCIÓN DECECO N° 179-21
PLANIFICACIÓN ANUAL

ASIGNATURA:	OPTATIVA –BALANCE SOCIAL
DEPARTAMENTO DOCENTE:	Contabilidad
CARRERA(S):	Contador Público Nacional
CICLO LECTIVO:	2020
AÑO DE LA CARRERA:	---
CARGA HORARIA TOTAL:	60 horas
SEDE:	Salta
PLAN DE ESTUDIOS:	2003
CUATRIMESTRE:	Segundo
SEMANAL:	4 horas

EQUIPO DOCENTE:

DOCENTE	CATEGORÍA	DEDICACIÓN	Correo Electrónico
Patricia Andrea Nayar	Profesor adjunto	Simple	patricianayar@gmail.com
Agustín Matías Tadeo de Escalada Cayetano Molina	Jefe de Trabajos Prácticos	Simple	mdeescalada@yahoo.com.ar
Karina Cecilia Cuevas	Jefe de Trabajos Prácticos	Simple	karinacuevas1929@gmail.com

PROGRAMA DE CONTENIDOS (ANALÍTICO Y DE EXAMEN)

<p>Tema N° 1: Nombre: Unidad 1: Stakeholders. Creando Valor a través de alianzas estratégicas</p> <p>Valor Público, Valor Compartido. Valor Social. Creando Valor a través de alianzas estratégicas.</p> <p>Efecto de la RS en los grupos de interés y la comunidad.</p> <p>Teoría de los stakeholders: Perspectiva ética de la gestión empresarial. Tipos de stakeholders. Triple uso de la perspectiva de stakeholders: dimensión descriptivo – analítica; Estratégico – instrumental y el normativo. Identificación y mapeo de stakeholders.</p> <p>Metodología de vinculación de Stakeholders. Gestión de inconvenientes. Componentes de una gestión de relaciones exitosas con los Stakeholders- Vinculación de los Stakeholders- Una definición de actitud: Comunicación dirigida a sectores específicos</p> <p>Proceso de elaboración de informes sobre stakeholders de acuerdo con diferentes criterios. Pasos: identificación, Priorización, Validación, Revisión.</p> <p>El voluntariado en las Empresas. El voluntariado Universitario. El voluntariado en las Organizaciones de la Sociedad Civil. Buenas prácticas y aspectos relevantes del Voluntariado.</p> <p>Estudio de casos. Experiencias Internacionales, Nacionales, Provinciales, regionales y/o locales.</p> <p>Objetivos específicos: Introducir al alumno en las teorías de responsabilidad Social y el estudio de los stakeholders, mediante clases teóricas- prácticas orientadas a facilitar mecanismos de interpretación de indicadores para promover mejoras en el desempeño social, económico y ambiental de las organizaciones</p> <p>Tema N° 2: Nombre: Unidad 2: Guías internacionales para elaboración, autoevaluación, Auditoría y/o aseguramiento</p>
--





Guías para las Memorias de Sostenibilidad: Pacto Global de las Naciones Unidas (PG). Guías de la Organización para la cooperación y el Desarrollo (OCDE). Guías de la Global Reporting Initiative (GRI). Versiones actuales.

Normas GRI adoptadas por la RT 36 (Global Reporting Initiative 3 y 4). ISO 26000. Análisis e interpretación de las normas respectivas.

Indicadores sugeridos por ETHOS; IARSE; CILEA.

Estándares de aseguramiento y certificación: Accountability AA1000; SA 8000, ISO 26000. Análisis e interpretación de las normas respectivas.

Estudio de casos. Experiencias Internacionales, Nacionales, Provinciales, regionales y/o locales.

Objetivos específicos: Promover el interés científico en la disciplina social, económica y ambiental mediante la incorporación de herramientas metodológicas que permitan identificar situaciones conflictivas orientadas a promover la socialización de hallazgos traducidos en análisis y exposición de indicadores meritorios de ser evaluados.

Tema N° 3: Unidad 3: Gestión de la Sustentabilidad

Etapas previas a la gestión: a) Diagnóstico, planificación, formulación y diseño; b) Ejecución, implementación o gestión; c) Etapas posteriores a la gestión: Evaluación. Retroalimentación (feed - back).

Estrategias de gestión: Articulación Público – Privada. Multi - stakeholders: Redes de cooperación: Empresas – Empresas; Empresas – Gobierno; Empresas y Sociedad Civil; Actores sindicales.

De las tres "E": Economía, Eficacia y Eficiencia, a las cinco "E": Efectividad y Ejecutoriedad: La Excelencia. Relaciones.

Indicadores de calidad e indicadores de RS. Relaciones y complementariedad.

Efecto e Impacto social. Similitudes y diferencias. Cuantificación y evaluación. Estrategia metodológica para evaluar el impacto social. Tipos de evaluación: Ex – ante, Concurrente y ex Post. Informes de Evaluación del impacto social.

Plan de trabajo. Relevamiento de datos y Diagnóstico. Análisis F.O.D.A. Documentación respaldatoria, papeles de trabajo (entrevistas, fotos, etc.). Sistematización final.

Metodología de presentación: Informes de avances y presentación de resultados. Recomendaciones. Mejoras en diseño de políticas sustentables. Tragedia de los comunes.

Estudio de casos. Experiencias internacionales, nacionales, provinciales, regionales y/o locales.

Objetivos específicos: Incorporar en la formación del futuro profesional de Ciencias Económicas, la dimensión socio-ambiental meritoria de ser considerada para promover la construcción de valor entre las organizaciones bajo una visión sustentable, intra e inter generacional.

Tema N° 4: Unidad 4: Sistemas de información: Registración, Medición y Exposición de la Sustentabilidad.

Informes de Sustentabilidad. Objetivos. Importancia. Principios para la definición del contenido de la memoria. Estructura.

Sistemas de información. Contabilidad socio – ambiental. Adecuación del Sistema de





información contable. Información monetaria, no monetaria, cualitativa y cuantitativa: financiera y no financiera.

Contabilidad económica. Dimensiones y variables. De área interna y de área externa. De desempeño social, De desempeño económico. De desempeño ambiental. Estudio de variables y construcción de indicadores en base a) Información suministrada por los estados contables y b) Información recabada en base a un proceso sistemático de análisis y desarrollo.

Perspectiva política: Relación Transparencia - Accountability - Legitimación - Governance – Governability.

Estudio de casos. Experiencias Internacionales, Nacionales, Provinciales, regionales y/o locales.

Objetivos específicos: Promover el interés científico en la gestión de la sustentabilidad mediante la incorporación de estrategias de gestión mediante la implementación inicial de un diagnóstico organizacional, reforzado con la planificación de los pasos a realizar.

Tema N° 5: Unidad 5: Balance Social

Balance Social: Concepto. Importancia. Utilidad. Análisis e interpretación. Como Herramienta de gestión. Componentes.

Características fundamentales. Marco legal y reglamentario. Antecedentes internacionales y nacionales.

I) Estado de Valor Agregado (EVA): Concepto. Objetivo. Cálculo. Estrategias para aumentar el EVA. Estado de valor económico generado y distribuido (EVEGyD). Análisis de cada componente. Estructura según RT.36.

II) Memorias de Sustentabilidad: Concepto. Objetivos. Importancia. Principios para la definición del contenido de la memoria. Estructura.

Estudio de casos. Experiencias Internacionales, Nacionales, Provinciales, regionales y/o locales.

Objetivos específicos: Incorporar herramientas de estudio acabada en la elaboración de los reportes de sustentabilidad mediante interpretación de la información que allí se elabora en base a los datos recabados, para promover el diseño de reportes de sustentabilidad debidamente sistematizados.

PROGRAMA DE TRABAJOS PRACTICOS

Trabajo Práctico N° 1: Responsabilidad Social

Contenidos: Responsabilidad Social – Estudio de casos internacionales.

Objetivos específicos: Promover la incorporación del estudio de casos mediante el análisis de casos internacionales para incentivar la capacidad de resolución de conflictos.

Trabajo Práctico N° 2: Responsabilidad Social

Contenidos: Responsabilidad Social- Estudio de casos nacionales-

Objetivos específicos: Promover la incorporación del estudio de casos mediante el análisis de casos nacionales para incentivar la capacidad de resolución de conflictos.

Trabajo Práctico N° 3: Stakeholders





179-21



<p>Contenidos: Identificación y priorización de stakeholders - cualitativo</p> <p>Objetivos específicos: Incorporar la metodología de identificación y priorización de los grupos de interés mediante un mapeo de actores influyentes para promover la socialización de hallazgos de apreciaciones cualitativas.</p>
<p>Trabajo Práctico N° 4 : Stakeholders</p>
<p>Contenidos: Identificación y priorización de stakeholders - cuantitativo</p> <p>Objetivos específicos: Incorporar la metodología de identificación y priorización de los grupos de interés mediante un mapeo de actores influyentes para promover la socialización de resultados obtenidos a través de herramientas cuantitativas.</p>
<p>Trabajo Práctico N° 5: Diagnóstico organizacional</p>
<p>Contenidos: Pasos para iniciar la elaboración de un Balance Social</p> <p>Objetivos específicos: Incorporar el diseño de un plan de trabajo, en el proceso de elaboración del Balance Social, mediante herramientas de diagnóstico organizacional. para promover el estudio del posicionamiento organizacional</p>
<p>Trabajo Práctico N°: 6 : Nombre: Memorias de Sostenibilidad</p>
<p>Contenidos: Indicadores y Memorias de Sostenibilidad. -</p> <p>Objetivos específicos: Incorporar el análisis exhaustivo y material de la información simulada mediante la construcción de los indicadores más relevantes para conocer el proceso de elaboración de Memorias de Sostenibilidad.</p>
<p>Trabajo Práctico N°: 7 : Nombre: Dimensión social</p>
<p>Contenidos: Normas GRI – Dimensión Social</p> <p>Objetivos específicos: : Incorporar el análisis exhaustivo y material de la información simulada mediante la construcción de los indicadores más relevantes para conocer los reportes de la Dimensión Social en un Balance Social.-</p>
<p>Trabajo Práctico N°: 8 : Nombre: Dimensión económica</p>
<p>Contenidos: Normas GRI – Dimensión Económica – RT 36/RT 44</p> <p>Objetivos específicos: Incorporar el análisis exhaustivo y material de la información simulada mediante la construcción de los indicadores más relevantes para conocer el proceso de elaboración de un Balance Social, particularmente bajo la Dimensión Económica.</p>
<p>Trabajo Práctico N°: 9 : Nombre: Dimensión ambiental</p>
<p>Contenidos: Acuerdo de París – Financiamiento. - Normas GRI</p> <p>Objetivos específicos: Incorporar el análisis exhaustivo y material de la información simulada mediante la construcción de los indicadores más relevantes para conocer el reporte de la Dimensión Ambiental en concordancia con los Objetivos de Desarrollo Sostenibles como así también los aspectos más relevantes del Acuerdo de París celebrado en el 2015.</p>
<p>Trabajo Práctico N°:10: Nombre: Contabilidad Socio - ambiental</p>
<p>Contenidos: Contabilidad Social y ambiental: Huella de Carbono</p> <p>Objetivos específicos: Introducir al alumno en el área temática Economía del Cambio Climático, promoviendo el diseño e implementación de sistemas de información socio –</p>





ambiental para la toma de decisiones de inversión en concordancia con las fuentes de financiamientos de características "verdes"

HORARIOS DE CLASES

Clases	Comisión N°	Docente	Días	Horario
PRÁCTICAS O TEÓRICO PRÁCTICAS	Única	Docentes de la cátedra	Martes y Jueves	20:00 hs a 22:00 hs.
		Docentes de la cátedra	Martes y Jueves	20:00 hs a 22:00 hs

DISTRIBUCION DE LA CARGA HORARIA

Clase N°	FECHA ¹	CLASES TEÓRICAS	CLASES PRÁCTICAS O TEÓRICO PRÁCTICAS
		TEMA	TEMA
1	A determinar	1: Responsabilidad Social	Responsabilidad Social y Stakeholders
2	A determinar	1: Grupo de interés	Responsabilidad Social y Stakeholders
3	A determinar	1: Identificación Grupos de interés.-	Stakeholders
4	A determinar	1: Priorización de grupos de interés	Stakeholders
5	A determinar	1: Diagnóstico organizacional	Diagnostico organizacional
6	A determinar	2: Estándares e Indicadores	Memorias de sostenibilidad
7	A determinar	2: Estándares e indicadores.	Memorias de sostenibilidad - continuación
8	A determinar	PRIMER EXÁMEN PARCIAL	Introducción – Normas GRI
9	A determinar	3: Contabilidad Socio ambiental	Normas GRI
10	A determinar	4: RT 36 / RT 44	Proyecto 23 Anexo
11	A determinar	4: Normas GRI	Informes de Sostenibilidad
12	A determinar	4: Dimensión Económica	Indicadores GRI
13	A determinar	4: Dimensión Social	Indicadores GRI
14	A determinar	SEGUNDO EXÁMEN PARCIAL	Recupero de saberes – Pautas de elaboración trabajo final
15	A determinar	EXAMEN RECUPERATORIO	Guía y Entrega de trabajos de Promoción:
CANTIDAD DE		15	15
Hs. por Clase		2	2
CARGA HORARIA		30	30

¹ Las fechas se establecerán según disponibilidad de instalaciones físicas, por lo que se proponen o los días martes o jueves, debido al dictado de la materia Balance social, que antecede a la presente planificación. -





Universidad Nacional de Salta

179 = 21



Facultad de Ciencias Económicas,
Jurídicas y Sociales

"2021 – Año de Homenaje al Premio Nobel de
Medicina Dr. César Milstein"

Clase N°	FECHA ¹	CLASES TEÓRICAS	CLASES PRÁCTICAS O TEÓRICO PRÁCTICAS
		TEMA	TEMA
CARGA HORARIA TOTAL			60

PLANIFICACION DE ACTIVIDADES POR CUATRIMESTRE

Actividades de Docencia	Docente a cargo	Cuatrimestre (1° y 2°)
Investigación – Acción participativa en el proceso de mejora de contenidos curriculares.	Patricia Andrea Nayar Agustín Matías Tadeo Cayetano de Escalada Molina Karina Cecilia Cuevas	1° y 2°
Seguimiento del proceso de enseñanza	Patricia Andrea Nayar Agustín Matías Tadeo Cayetano de Escalada Molina Karina Cecilia Cuevas	2°
Supervisión de los TP presentados y devolución a los equipos conformados	Patricia Andrea Nayar Agustín Matías Tadeo Cayetano de Escalada Molina Karina Cecilia Cuevas	2°
Dictado de clases	Patricia Andrea Nayar Agustín Matías Tadeo Cayetano de Escalada Molina Karina Cecilia Cuevas	2°
Consultas	Patricia Andrea Nayar Agustín Matías Tadeo Cayetano de Escalada Molina Karina Cecilia Cuevas	2°
Elaboración de parciales, corrección y recepción de trabajos finales de promoción como así también la valoración de estos últimos.-	Patricia Andrea Nayar Agustín Matías Tadeo Cayetano de Escalada Molina Karina Cecilia Cuevas	2°

Actividades de Investigación	Docente a cargo	Cuatrimestre (1° y 2°)
Se encuentra contemplado realizar un diagnóstico preliminar para iniciar actividades de investigación	Patricia Andrea Nayar	1° y 2°

Actividades de Extensión	Docente a cargo	Cuatrimestre (1° y 2°)
Implementación de cursos de	Patricia Andrea Nayar	1°





Universidad Nacional de Salta



Facultad de Ciencias Económicas,
Jurídicas y Sociales

"2021 – Año de Homenaje al Premio Nobel de
Medicina Dr. César Milstein"

170-2-1

Actividades de Extensión	Docente a cargo	Cuatrimestre (1° y 2°)
actualización		

CLASES DE CONSULTA

Día Semana	Horario	Periodicidad	Lugar	Responsable/s
Lunes	20 a 21:30	Cada 15 días	Facultad de Ciencias Económicas Jurídicas y Sociales	Docentes de la cátedra.-

REUNIONES DE CATEDRA

Día Semana	Horario	Periodicidad	Lugar
viernes	18 hs	15 días	Facultad de Ciencias Económicas, Jurídicas y Sociales

ACTIVIDADES DE CAPACITACIÓN Y PERFECCIONAMIENTO DOCENTE

Curso	Docente/s	Lugar y fecha
Congresos y jornadas de Ciencias Económicas/Responsabilidad Social.-	Docentes de la cátedra	A determinar

PARTICIPACIÓN EN REUNIONES CIENTÍFICAS

Reuniones científicas	Lugar y fecha
A determinar	A determinar

ACTIVIDADES DE EXTENSIÓN Y/O SEMINARIOS

Tipo de Actividad	Responsables	Fecha y lugar de ejecución
Seminario de Actualización	Docentes de la cátedra	1er y 2do cuatrimestre de cada año, en la Facultad de Ciencias económicas, jurídicas y Sociales de la correspondiente Sede.-

DISTRIBUCIÓN HORARIA SEMANAL ESTIMADA DEL EQUIPO DOCENTE:

Docente	Docencia	Investigación	Gestión	Extensión
Cra. Patricia Andrea Nayar			10 hs	2 hs
Mg. Agustín Matías Tadeo de Escalada Cayetano Molina	2 hs	2 hs	2 hs	4 hs
Karina Cecilia Cuevas	2 hs.	2 hs.	2 hs.	4 hs.

OTRAS ACTIVIDADES

Articulación con el departamento de Contabilidad en el dictado de cursos y seminarios. -
--

OBSERVACIONES:

Los cronogramas y calendarios de cursada, como así también las reuniones de cátedras y clases de consultas pautadas, fueron expuestas en virtud del dictado normal de clases. No obstante, debe aclararse que, hasta nueva disposición Rectoral y/o autorización del





Universidad Nacional de Salta

179-21



Facultad de Ciencias Económicas,
Jurídicas y Sociales

"2021 - Año de Homenaje al Premio Nobel de
Medicina Dr. César Milstein"

Comité de Emergencia de la Universidad Nacional de Salta, todas las actividades planificadas serán realizadas por la modalidad VIRTUAL, utilizando, para ello, las herramientas informáticas disponibles y respetando el nuevo calendario académico fijado por la facultad de Ciencias Económicas y Jurídicas de la Universidad Nacional de Salta.

Cra. María Rosa Panza de Miller
Secretaria de As. Académicos
Fac. Cs. Econ. Jur. y Soc. - UNSa.



Exp. ANGÉLICA ELVIRA ASTORGA
VICE DECANA
Fac. de Cs. Econ. Jur. y Soc. - UNSa