

Pcia. Roque Sáenz Peña, 27 de septiembre de 2011

RESOLUCIÓN N° 325/11 – R.

VISTO:

Las actuaciones iniciadas por el Ing. Sergio Fernández, medio por el cual eleva el Programa Analítico de la Asignatura Contabilidad y Costos, correspondiente a la carrera Ingeniería Industrial de la Universidad Nacional del Chaco Austral, para su aprobación; y

CONSIDERANDO:

Que el mencionado Programa se ajusta a los contenidos mínimos y carga horaria de la citada carrera.

Que se consideran adecuados los objetivos, métodos pedagógicos, métodos de evaluación, programa analítico y bibliografía que forman parte de la propuesta.

POR ELLO:

EL RECTOR ORGANIZADOR

DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CHACO AUSTRAL

RESUELVE

ARTICULO 1°. Aprobar el Programa Analítico de la Asignatura **Contabilidad y Costos**, que tendrá vigencia a partir del ciclo lectivo 2011 y que corresponde a la carrera **Ingeniería Industrial** de la Universidad Nacional del Chaco Austral, y que como Anexo Único forma parte de la presente Resolución.

ARTÍCULO 2°. Regístrese, comuníquese al Ing. **Sergio Fernández** y a las Áreas Correspondientes. Cumplido, archívese.



Carga Horaria: 90 horas		Programa vigente desde: 2011	
Carrera		Año	Cuatrimestre
INGENIERÍA INDUSTRIAL		Tercero	Primero
CORRELATIVA PRECEDENTE (*)		CORRELATIVA SUBSIGUIENTE (*)	
Asignaturas		Asignaturas	
Para cursar		Para rendir	
Regularizada	Aprobada	Aprobada	
Economía	Algebra Lineal y Geometría Analítica	Economía	Administración Empresaria Sistemas de Producción Optimización y Control
DOCENTES:		Profesor Titular: Mgter Ing. José Sergio Fernández Jefe de Trabajos Prácticos: Ing. Patricia I. Dupertuis	
OBJETIVOS:		Comprender la dinámica de la Contabilidad y Costos. Determinar el punto de equilibrio y el punto de cierre. Adquirir herramientas cognitivas para realizar el planeamiento de los resultados dentro de un análisis financiero.	
CONTENIDOS MÍNIMOS:		Introducción A La Contabilidad Gral. Sistemas De Registración. Método De La Partida Doble. Estado De Resultado. Balances. Índices Financiero-Contables. Costos. Clasificación. Metodología De Cálculo. Evaluación Económica. Introducción A La Contabilidad De Costos. Sistemas De Contabilidad De Costos. El Proceso Decisorio Y De Influencia. La Toma De Decisiones En El Proceso Administrativo. Hechos Y Valores En La Toma De Decisiones. Medios Y Fines. Límites De Racionalidad. Proceso De La Decisión. Clasificación De Las Decisiones. Proyectos De Inversión	
MÉTODOS PEDAGÓGICOS:		Clases teórico practicas con la implementación de seminario tendiente a profundizar el conocimiento de algunos temas de relevancia del contexto regional. Investigación y profundización bibliográfica. Desarrollo y resolución de problemas tipo en clase y se suministran problemas extra áulicos para practica del alumno. Se utilizan TICS para el desarrollo de las clases teórico prácticas.	
MÉTODOS DE EVALUACIÓN:		Se aplica la Resolución N° 007/09-R. Se tomaran 2 parciales teórico prácticos, que incluyan preguntas acerca de temas teóricos y problemas y ejercicios de resolución práctica.	
PROGRAMA ANALÍTICO:		UNIDAD 1: Rentabilidad De La Capacidad Fabril. Introducción Al Tema. Problemática De Las Empresas Industriales. Que Vendes Las Empresas Industriales. Relaciones De Reemplazo.	

[Handwritten signature]

<p>PROGRAMA ANALÍTICO</p>	<p>Contribución Marginal. Límites En La Capacidad De Producción. La Existencia De Mitaciones En La Capacidad Productiva. Comprobación De La Utilización Del Criterio Correcto. Márgenes De Contribución. Factores De Limitaciones.</p> <p>UNIDAD 2: El Punto De Equilibrio. Su Significado, Su Utilidad Y Sus Limitaciones. Distinción Necesaria De Factores Para El Empleo Del Punto De Equilibrio. Costos Estructurales Y Costos Proporcionales. Costos Directos Y Costos Indirectos. Puntos De Equilibrio Físico. Determinación Empírica.</p> <p>UNIDAD 3: El Punto De Equilibrio. Cálculo De Los Valores De Costos Proporcionales, Costos Estructurales Y Precio De Venta Para Situaciones De Equilibrio. El Punto De Cierre. El Planeamiento De Los Resultados. Determinación De La Cantidad Del Punto De Equilibrio Ajustado A Diferentes Niveles De Beneficios. Determinación De La Cantidad Del Punto De Equilibrio Expresado Como Porcentaje De Costos Estructurales. Determinación De La Cantidad Del Punto De Equilibrio Expresado Como Porcentaje De Los Costos Proporcionales. Determinación De La Cantidad Del Punto De Equilibrio Expresado Como Porcentaje De Los Costos Totales. Determinación De La Cantidad Del Punto De Equilibrio Expresado Como Porcentaje De Los Ingresos Totales. Punto De Equilibrio En Términos Monetarios.</p> <p>UNIDAD 4: Punto De Equilibrio Para Situaciones Producción Múltiple. Producción Múltiple Sin Condicionamiento Técnico. Producción Múltiple Con Condicionamiento Técnico. Producción Múltiple Con Cargas Estructurales Específicas O Directas. Punto De Equilibrio Sectoriales.</p> <p>UNIDAD 5: Introducción A La Contabilidad. Administración De La Empresa. Normas Contables. Sistema De Registración. Activo. Pasivo. Patrimonio. Estados Básicos. Balance. Movimientos Patrimoniales. Ejercicios Relacionados Con Los Temas Dados.</p> <p>UNIDAD 6: La Empresa Industrial. Introducción A La Contabilidad De Costos. La Contabilidad General Y La Contabilidad De Costos. Elementos Del Costo De Fabricación. Precio De Venta. Sistemas De Contabilidad De Costos. Ejercicios Relacionados Con Los Temas Dados.</p> <p>UNIDAD 7: Planificación Financiera. Horizonte De Planeamiento. Análisis Financiero, Utilizando Índices Financieros. Control De Gestión. Tipos De Indicadores. Informe De Gestión. Ejercicios</p>
<p>BIBLIOGRAFÍA:</p>	<p>Backer, Morton. "Contabilidad de Costos: un enfoque administrativo" Ed. McGraw -Hill, 1970. Urbina Baca, Gabriel. "Evaluación de Proyectos", " Ed. McGraw - Hill, 4ª ed, 2001. Salvatore, Dominick. "Microeconomía", Ed. McGraw -Hill, 3ªed. 1992. Mansfield, Edwin. "Microeconomía: teoría y aplicaciones", 1987. Due, Jhon F. "Análisis económico", Ed. Eudeba, 5ªed., 1975 Contabilidad Gerencial. Apuntes UADE Apuntes de la Cátedra.</p>

(*) Sujeto a cualquier modificación del Plan de Estudios



[Handwritten signature]
 Ing. WALTER GONZALEZ
 Director General de la Universidad
 Universidad Nacional del Caño Austral
 Comodoro Rivadavia