

Santa Fe, 05 de marzo de 2012

**VISTO** el Expte. CD. N° 011/12 caratulado: **Planificaciones asignaturas electivas 2012** iniciado por el Departamento Ingeniería Industrial y,

**CONSIDERANDO:**

Que la Ordenanza N° 808 aprueba los lineamientos para la implementación de asignaturas electivas de los nuevos diseños curriculares.

Que la propuesta de asignaturas electivas ha sido presentada por el Director de la Carrera Ingeniería Industrial.

Que en el caso de la asignatura: "Identificación, Formulación de Proyectos", aprobada por Res. CD.N° 652/10, resulta necesario tener en cuenta que, se realizó un cambio por el cual se incorporó la temática emprendedorismo, lo que modificó la planificación de la misma y pasó a llamarse "Emprendedorismo y Formulación de Proyectos".

Que asimismo, se ha elevado la propuesta de asignaturas electivas para el Ciclo Lectivo 2012, en relación con el Convenio con la Facultad de Ingeniería Química de la UNL.

Que el Consejo Departamental Ingeniería Industrial, avaló todas las propuestas mencionadas.

Que la Comisión de Enseñanza y Posgrado, estima conveniente acceder a lo solicitado.

Por ello,

**EL CONSEJO DIRECTIVO DE LA FACULTAD REGIONAL SANTA FE**

**RESUELVE:**

**ARTICULO 1°.-** Aprobar, a partir del Ciclo Lectivo 2012, el dictado, la Planificación y Programa Analítico de la asignatura **Emprendedorismo y Formulación de Proyectos**, correspondiente a la especialidad Ingeniería Industrial, que incluye el siguiente régimen de correlatividades.

Asignatura	Cuatrimestre	Nivel	Horas	Para cursar		Para rendir
				Regular	Aprobado	Aprobada
Emprendedorismo y Formulación de Proyectos	Primer	5	4hs	-----	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Costos y Presupuestos</li> <li>• Comercialización</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Evaluación de Proyectos</li> </ul>

**ARTICULO 2°.-** Aprobar, para el ciclo lectivo 2012, las Planificaciones y Programas Analíticos de las **asignaturas electivas** correspondientes a la especialidad Ingeniería Industrial, que se detallan en el Anexo I de la presente.

**ARTICULO 3°.-** Aprobar las asignaturas electivas para la especialidad Ingeniería Industrial Período Lectivo 2012, de acuerdo al Anexo II de la presente Resolución, en el marco de las actividades previstas en el acuerdo de Cooperación Académica suscripto entre la Facultad Regional Santa Fe y la Facultad de Ingeniería Química de la UNL.

**ARTICULO 3°.-** Regístrese. Comuníquese. Archívese.

**RESOLUCION N° 024**

FRSF
DACDI
EJO
ROG

Ing. RUDY O. GREYER  
DECAÑO  
  
Ing. EDUARDO DONNAT  
SECRETARIO DE PLANEAMIENTO  
Y GESTION

<b>Asignatura</b>
<b>Automatismos Industriales</b>
<b>Planificación del Transporte y Logística</b>
<b>Epistemología y Metodología de la Investigación</b>
<b>Mantenimiento Electromecánico</b>
<b>Ética Profesional</b>
<b>Simulación</b>

\*\*\*\*



**ASIGNATURAS ELECTIVAS CONVENIO FIO**  
**Ingeniería Industrial – CICLO LECTIVO 2012**

**Obligatorias para los alumnos de UNL y Electivas para los alumnos de UTN**

Asignatura	Cuatrimestre	Horas	Para cursar		Para rendir
			Regular	Aprobada	Aprobada
Sistemas de Información para Manufactura	Primer	8hs	Planificación y Control de la producción Instalaciones Industriales	Estudio del Trabajo Análisis Numérico y Cálculo Avanzado	Planificación y control de la Producción Instalaciones Industriales
Sistemas Integrados de Manufactura	Primer	8hs	Planificación y Control de la Producción Instalaciones Industriales	Estudio del Trabajo Análisis Numérico y Cálculo Avanzado	Planificación y control de la Producción Instalaciones Industriales
Sistemas de Inventario y Distribución	Segundo	8hs	Planificación y control de la producción Instalaciones Industriales	Estudio del Trabajo Análisis Numérico y Cálculo Avanzado	Planificación y control de la Producción Instalaciones Industriales

**Obligatorias para los alumnos de UTN y Electivas para los alumnos de UNL**

Asignatura	Cuatrimestre	Horas	Para cursar		Para rendir
			Regular	Aprobado	Aprobada
Costos y Presupuestos	Anual	3hs	Administración Gral Economía Gral	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Análisis Matemático I</li> <li>• Alg. Y Geom. Analítica</li> <li>• Pensamiento Sistémico</li> <li>• Informática I</li> <li>• Ingeniería y Sociedad</li> </ul>	Administración Gral. Economía General
Comercialización	Primer	6hs	Administración Gral. Economía Gral Prob. y Estadística	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Análisis Matemático I</li> <li>• Alg. Y Geom. Analítica</li> <li>• Pensamiento Sistémico</li> <li>• Informática I</li> <li>• Ingeniería y Sociedad</li> </ul>	Administración Gral. Economía Gral Prob. y Estadística
Comercio Exterior	Anual	3 hs	Evaluación de Proyectos	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Estudio del Trabajo</li> <li>• Comercialización</li> <li>• Economía de la Empresa</li> </ul>	Evaluación de Proyectos
Mantenimiento	Anual	3 hs	Instalaciones Industriales	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Termodinámica y Maq.</li> <li>• Térmicas</li> <li>• Electrotecnia y Maq</li> <li>• Eléctricas</li> <li>• Estética y Resistencia de Materiales</li> </ul>	Instalaciones Industriales

\*\*\*\*

