



UNIVERSIDAD
NACIONAL DE CUYO



FACULTAD DE INGENIERIA
en acción continua...

Facultad de Ingeniería - Universidad Nacional de Cuyo			
P1- PROGRAMA DE ASIGNATURA			
Asignatura:	Aprendizaje Continuo en la Organización		
Profesor Titular:	IRIGO, Carlos Enrique		
Carrera:	Ingeniería Industrial		
Año: 2011	Semestre: anual	Horas Semestre: 60	Horas Semana: 4

OBJETIVOS

- Brindar al alumno la oportunidad de acercarse a la realidad empresaria en instancias prematuras de la carrera.
- Motivarlos para encarar sus estudios con mayor amplitud de criterio, al conocer cómo se encarar los problemas que se presentan a diario en la Empresa.
- Contribuir al acercamiento de la Universidad a la Empresa.
- Brindar al alumno una oportunidad para establecer una futura relación laboral.
- Brindar a la Empresa la oportunidad de seleccionar colaboradores y formarlos prematuramente de acuerdo a sus necesidades y perfiles de los alumnos.
- Producir una retroinformación desde el mundo productivo al educacional.

CONTENIDOS

Módulo I

Qué es "Gestión Continua en la Empresa". Objetivos de la materia. Alumno-Universidad – Empresa. Beneficios que se persiguen.

Módulo II

Modelo de gestión. Experiencias del plan piloto. Régimen de visitas. Responsabilidades de los tutores. Tareas a realizar. Registro de actividades. La importancia de los "casos". Detección.

Módulo III

Transferencia: Universidad-Empresa y viceversa. Importancia de la comparación entre las situaciones reales y la enseñanza recibida en la facultad. Difusión entre alumnos. Participación de las distintas cátedras. Proyecto interno. Informes: estructura y contenidos.

Actividad	Carga horaria por semestre
Teoría y resolución de ejercicios simples	15
Formación práctica	
Formación Experimental – Laboratorio	5
Formación Experimental - Trabajo de campo	20
Resolución de problemas de ingeniería	10
Proyecto y diseño	10
Total	60

BIBLIOGRAFÍA

Título	Autor (es)	Editorial	Año de Edición	Ejemplares Disponibles
La formación del ingeniero profesional para el tiempo actual :tesis de las ingenierías de base	Sobrevila, Marcelo Antonio	Academia Nacional de Educación	2000	1



UNIVERSIDAD
NACIONAL DE CUYO



FACULTAD DE INGENIERIA
en acción continua...

Trabajo y formación profesional, una frontera que se desdibuja.	Favennec-Héry, Françoise	Revista internacional del trabajo .-- Ginebra	1996	1 en bib. central UNC
Formación profesional.	Achtenhagen, Frank	Educación .-- Tübingen	1995	1 en bib. central UNC
Educación con sentido : apuntes sobre el aprendizaje	Prieto Castillo, Daniel	EDIUNC	1999	1
Especialización en docencia universitaria : el aprendizaje en la Universidad-Módulo II	Prieto Castillo, Daniel	EDIUNC	1997	1

EVALUACIONES

Indicar el método de aprobación de la asignatura (examen final o promoción directa) y otras instancias de evaluación, tales como parciales, presentación de monografías, coloquios, etc.

Se toma una exposición final basada en el informe de la gestión del alumno en la empresa

FECHA, FIRMA Y ACLARACIÓN TITULAR DE CÁTEDRA