



Universidad Nacional de Salta
**FACULTAD DE
INGENIERIA**

Avda. Bolivia 5150 - 4400 SALTA
T.E. (0387) 4255420 - FAX (54-0387) 4255351
REPUBLICA ARGENTINA
E-mail: unsaing@unsa.edu.ar

°Salta, 29 de Agosto de 2.006

603/06

Expte. N° 14.237/06

VISTO:

Estas actuaciones que tratan de las extensiones de funciones realizadas por docentes de la carrera de Ingeniería Industrial del Plan de Estudio 1999, colaborando, durante el Primer y Segundo Cuatrimestre Lectivo 2.005, en el dictado de clases; y

CONSIDERANDO:

Que la Res. N° 232-HCD-02 define el procedimiento de las extensiones de funciones docentes en el ámbito de la Facultad de Ingeniería;

Que la Sra. Secretaria de Facultad ha supervisado la documentación presentada y la ha resumido en una planilla;

Que la Escuela de Ingeniería Industrial aconseja se reconozca mediante resolución dicha tarea;

Que la Comisión de Asuntos Académicos mediante Despacho N° 115/06 recomienda su aprobación;

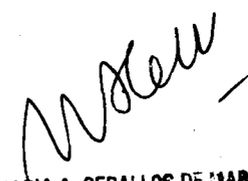
POR ELLO y en uso de las atribuciones que le son propias,

EL H. CONSEJO DIRECTIVO DE LA FACULTAD DE INGENIERIA
(En su sesión ordinaria del 21 de Junio de 2.006)

RESUELVE

ARTICULO 1°.- Aprobar las **extensiones de funciones** sobre las asignaturas de la carrera de **Ingeniería Industrial** del Plan de Estudio 1999, durante el **Primer y Segundo Cuatrimestre Lectivo 2.005**, según se detalla en la planilla que corre agregada como **ANEXO I** de la presente resolución.

ARTICULO 2°.- Hágase saber, comuníquese a Secretaría de la Facultad, a la Escuela de Ingeniería Industrial, a los docentes consignados y siga por las Direcciones Administrativa Económica y Académica a la División Personal y al Departamento Docencia respectivamente, para su toma de razón y demás efectos.
mv.


Ing. MARIA A. CEBALLOS DE MARQUEZ
SECRETARIA
FACULTAD DE INGENIERIA


Ing. LORGIO MERCADO FUENTES
DECANO
FACULTAD DE INGENIERIA

ANEXO I
Res. N° 603/06
Expte. N° 14.037/06

EXTENSIÓN DE FUNCIONES 2005						1º Cuatrimestre			
Carrera de Ingeniería Industrial						Horas frente a alumnos			Total Hs de la Materia
Asignatura	Régim.	Plan	Cant. Alum.	Nombre del docente con extensión	Docente a cargo de la Materia	T	P	T-P	
Análisis Numérico	Cuat	99	13	Carlos Albarracín	Alfredo Gabín		32		75
Operaciones y Procesos Industriales	Cuat	99	42	María Soledad Vicente	Héctor Solá Alsina	9		1	90

EXTENSIÓN DE FUNCIONES 2005						2º Cuatrimestre			
Carrera de Ingeniería Industrial						Horas frente a alumnos			Total Hs de la Materia
Asignatura	Régim.	Plan	Cant. Alum.	Nombre del docente con extensión	Docente a cargo de la Materia	T	P	T-P	
Industrias I	Cuat	99	33	Adolfo Rivero Zapata	Horacio R. Flores	21			75
Termodinámica I	Cuat	99		Enrique Abán Bravo	Pablo Alurralde	30			90
Instrumentación y Control Automático	Cuat	99	42	Raúl Bojarski	Héctor Solá Alsina	6		3	75
Gestión de la Calidad	Cuat	99	23	Mónica Paiva	María A. Castellini		14		60
Gestión Ambiental	Cuat	99	22	Angélica Arena	Roberto Fernandez	2	3	24	60
Gestión Estratégica	Cuat	99	24	Roberto Radice	Héctor Solá Alsina	5		3	75