

Avda. Bolivia 5.150 - 4.400 SALTA T.E. (0387) 4255420 - FAX (54-0387) 4255351 REPUBLICA ARGENTINA e-mail: unsaing@unsa.edu.ar

248/10

Salta, 23 de Abril de 2010

Expte. Nº 14.236/06

VISTO:

Las actuaciones que tratan de las tareas que por extensiones de funciones se realizaron durante el Período Lectivo 2.009 en asignaturas de la carrera de Ingeniería Civil, colaborando en el dictado de clases; y

CONSIDERANDO:

Que la Res. Nº 232-HCD-02 define el procedimiento de las extensiones de funciones docentes en el ámbito de la Facultad de Ingeniería;

Que la Escuela de Ingeniería Civil ha intervenido en cada uno de los pedidos;

Que la Sra. Secretaría de Facultad ha supervisado la documentación presentada y la ha resumido en una planilla que adjunta a la Nota N° 412/10;

Que la Comisión de Asuntos Académicos mediante Despacho Nº 72/10 recomienda su aprobación;

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

EL HONORABLE CONSEJO DIRECTIVO DE LA FACULTAD DE INGENIERIA (En su IV^a sesión ordinaria del 07 de Abril de 2010)

RESUELVE

ARTICULO 1°.- Aprobar las extensiones de funciones desarrolladas por docentes en asignaturas de la carrera de Ingeniería Civil del Plan de Estudio 1999 modificado, durante el Primer y Segundo Cuatrimestres Lectivos 2009, según se detalla en la planilla que corre agregada como ANEXO I de la presente resolución.

ARTICULO 2°.- Hágase saber, comuníquese a Secretaría de Facultad, a la Escuela de Ingeniería Civil, 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. SIA

Dra. MARIA ALEJANDRA BERTUZZI SECRETARIA FACULTAD DE INGENIERIA Ing. JORGE FELIX ALMAZAN D E C A N O FACULTAD DE INGENIERIA

A



Extensiones de Funciones 2009 – Primer y Segundo Cuatrimestre

Carrera de Ingeniería Civil

Asignatura	Régimen	Plan		Nombre del docente con extensión	Docente a cargo de la Materia	Horas frente a alumno			Total Hs.
						Teoría	Práctica	Teórico- Práctico	de la Materia
Hidráulica General	Cuatr.	99 mod.	30	Ing. Pedro ROMAGNOLI	Ing. Rafael Raúl LOPEZ DIAZ		28		135
Geotecnia II	Cuatr.	99 mod.	26	Dra. Lia OROSCO	Ing. Emmel CASTRO VIDAURRE	11		1	120
Economía y Administración de Obra II	Cuatr.	99 mod.		Ing. Alejandro LEIVA C.	Ing. Felipe BIELLA CALVET		10	6	75
Materiales	Cuatr.	99 mod.	25	Ing. Susana Beatriz GEA	Hand. Sergio GONORAZKY		6		120
Req. Curr.: Ingenieria y Sociedad	Cuatr.	99 mod.	83	Ing. Luis Eduardo LIVELLI	Ing. Maria Alejandra CEBALLOS	1		28	30