

SAN FERNANDO DEL VALLE DE CATAMARCA,

VISTO que de la revisión del Plan de estudios 2004 de la carrera "Ingeniería de Agrimensura" aprobado mediante Ordenanza N° 017/2004 del Consejo Superior de la Universidad Nacional de Catamarca surge la necesidad de modificar el régimen de correlatividades en algunas asignaturas, y

CONSIDERANDO

Que la Comisión para la Gestión Curricular, Revisión, Seguimiento y Administración del plan de estudios de la carrera "Ingeniería en Agrimensura", ha elaborado una propuesta de nuevo Plan de Correlativas, en el cual se tuvieron en cuenta criterios de especialidad, afinidad de contenidos y objetivos, teniendo como prioridad la optimización del proceso de enseñanza-aprendizaje.

Que no se han alterado los objetivos generales y contenidos mínimos del Plan de estudios vigente.

Que el "Consejo Asesor" del Departamento de Agrimensura y docentes de la carrera "Ingeniería en Agrimensura" han analizado y acordado la factibilidad de la implementación del nuevo plan de correlativas.

Que ha tomado intervención la "Comisión de Asuntos Académicos y Docentes" de este Cuerpo, produciendo dictamen favorable.

Por ello y en uso de las atribuciones conferidas por el Estatuto Universitario vigente.

EL CONSEJO DIRECTIVO DE LA FACULTAD DE TECNOLOGÍA Y CIENCIAS APLICADAS
(En Sesión Extraordinaria del 12DIC2007)
ORDENA

ARTÍCULO 1º.- APROBAR las modificaciones al PLAN DE CORRELATIVIDADES de la carrera "Ingeniería en Agrimensura" (Plan de estudios 2004) conforme al "ANEXO I" que forma parte de esta Ordenanza.-

ARTÍCULO 2º.- DISPONER la implementación del nuevo PLAN DE CORRELATIVIDADES de la carrera "Ingeniería en Agrimensura" (Plan de estudios 2004), a partir del ciclo lectivo 2008.-

ARTÍCULO 3º.- REGISTRAR. Comunicar. Cumplido. ARCHIVAR.-

ORDENANZA N° _____

amc.

ANEXO I

“INGENIERÍA EN AGRIMENSURA” – (Plan de Estudios 2004) - RÉGIMEN DE CORRELATIVIDADES

PRIMER AÑO

1er. SEMESTRE

Cód.	Asignaturas	Área	Dedicación	Horas		Correlativas
				Seman	Semestr	
1	“Análisis Matemático I”	C.B.	Anual	5,5	82,5	-
2	“Geometría Analítica”	C.B.	Cuatrim.	4	60	-
3	“Álgebra”	C.B.	Anual	4	60	-
4	“Física I”	C.B.	Anual	6	90	-
5	“Sistemas de Representación”	C.B.	Anual	3	45	-
6	“Fundamentos de Informática”	C.B.	Cuatrim.	4	60	-
TOTAL DE HORAS				26,5	397,5	

2do. SEMESTRE

Cód.	Asignaturas	Área	Dedicación	Horas		Correlativas
				Semana	Semestre	
1	“Análisis Matemático I”	C.B.	Anual	5,5	82,5	-
3	“Álgebra”	C.B.	Anual	4	60	-
4	“Física I”	C.B.	Anual	6	90	-
5	“Sistemas de Representación”	C.B.	Anual	3	45	-
7	“Química”	C.B.	Cuatrim.	6	90	-
TOTAL DE HORAS				24,5	367,5	

SEGUNDO AÑO

3er. SEMESTRE

Cód.	Asignaturas	Área	Dedicación	Horas		Correlativas
				Semana	Semestre	
8	“Análisis Matemático II”	C.B.	Cuatrim.	5	75	1-2
9	“Trigonometría”	C.B.	Cuatrim.	3	45	1-2
10	“Física II”	C.B.	Cuatrim.	6	90	1-4
11	“Introducción a la Agrimensura”	C.T.B.	Cuatrim.	3	45	5-6
12	“Informática”	C.T.B.	Cuatrim.	5	75	3-6
13	“Topografía I”	C.T.B.	Cuatrim.	6	90	1-3-5
TOTAL DE HORAS				28	420	

ORDENANZA C.D. N° _____

4to. SEMESTRE

Cód.	Asignaturas	Área	Dedicación	Horas		Correlativas
				Seman	Semestr	
14	"Probabilidad y Estadística"	C.B.	Cuatrim.	6	90	1-3
15	"Cálculo Avanzado"	C.B.	Cuatrim.	4	60	8
16	"Física III"	C.B.	Cuatrim.	4	60	10
17	"Dibujo Topográfico y Cartográfico"	C.T.B.	Cuatrim.	5	75	12-13
18	"Elementos de Edificios"	C.	Cuatrim.	4	60	11-12
19	"Geografía Física y Geomorfología"	C.T.B.	Cuatrim.	5	75	7-11-13
TOTAL DE HORAS				28	420	

TERCER AÑO

5to SEMESTRE

Cód	Asignaturas	Área	Dedicación	Horas		Correlativas
				Seman	Semestr	
20	"Introducción al Derecho"	C.T.B.	Cuatrim	5	75	11-13
21	"Cálculo de Compensación"	C.T.B.	Cuatrim.	4	60	9-13-14-15
22	"Fotogrametría y Fotointerpretación"	C.T.A.	Cuatrim.	8	120	13-16-17-19
23	"Topografía II"	C.T.A.	Anual	6	90	14-16-17
24	"Cartografía"	C.T.A.	Anual	4	60	17-19
TOTAL DE HORAS				27	405	

Al concluir el 5to. Semestre, los alumnos deberán acreditar a través de evaluación, el dominio de lecto-comprensión de textos técnicos en "Inglés – 1er. Nivel". A tal efecto, se incluye como actividad extracurricular un Taller de Apoyo N° 1 con 60 horas de duración.

6to. SEMESTRE

Cód	Asignaturas	Área	Dedicación	Horas		Correlativas
				Seman	Semestr	
23	"Topografía II"	C.T.A.	Anual	6	90	14-16-17
24	"Cartografía"	C.T.A.	Anual	4	60	17-19
25	"Teledetección Satelital"	C.T.A.	Cuatrim.	6	90	14-22
26	"Información Rural y Agrología"	C.	Cuatrim.	4	60	18-19-20
27	"Derechos Reales y Registral"	C.T.B.	Cuatrim	6	90	20
TOTAL DE HORAS				26	390	

ORDENANZA C.D. N°

CUARTO AÑO

7mo. SEMESTRE

Cód.	Asignatura	Área	Dedicación	Horas		Correlativas
				Semana	Semestr	
28	"Economía y Gestión Empresarial"	C.	Cuatrim.	4	60	26-27
29	"Catastro Territorial"	C.T.A.	Cuatrim.	5	75	24-26-27
30	"Ordenamiento Territorial y Planeamiento"	C.T.A.	Cuatrim.	4	60	24-26
31	"Geodesia Física y Geométrica"	C.T.A.	Cuatrim.	6	90	23-25
32	"Astronomía Geodésica"	C.T.A.	Cuatrim.	6	90	23-24
TOTAL DE HORAS				25	375	

Al concluir el 7mo. Semestre, los alumnos deberán acreditar a través de evaluación, el dominio de lecto-comprensión de textos técnicos en "Inglés – 2do. Nivel". A tal efecto, se incluye como actividad extracurricular un Taller de Apoyo N° 2 con 60 horas de duración.

8vo. SEMESTRE

Cód.	Asignatura	Área	Dedicación	Horas		Correlativas
				Semana	Semestr	
33	"Agrimensura Legal"	C.T.A.	Cuatrim.	6	90	27-29-30
34	"Geodesia Espacial"	C.T.A.	Cuatrim.	8	120	25-31-32
35	"Valuaciones Inmobiliarias"	C.T.A.	Cuatrim.	5	75	28-30
36	"Mediciones para Obras de Ingeniería"	C.	Cuatrim.	5	75	30-31
TOTAL DE HORAS				25	360	

QUINTO AÑO

9no. SEMESTRE

Cód.	Asignatura	Área	Dedicación	Horas		Correlativas
				Semana	Semestre	
37	"Sistemas de Información Territorial"	C.T.A.	Cuatrim.	6	90	24-29
38	"Mensura"	C.T.A.	Cuatrim.	6	90	29-33
39	"Introducción a la Metodología de la Investigación Científica"	C.	Cuatrim.	5	75	34-36
40	Electiva 1	C.T.A.	Cuatrim.	6	90	(*)
TOTAL DE HORAS				24	345	

Al concluir el 9no. Semestre, los alumnos deberán acreditar 200 hs de Práctica Profesional Supervisada (PPS), en sectores productivos y/o de servicio o bien Proyectos desarrollados por la Facultad para este sector.

RESOLUCIÓN C.D. N° _____

10mo. SEMESTRE

Cód	Asignaturas	Área	Dedicación	Horas		Correlativas
				Seman	Semestr	
41	Electiva 2	C.T.A.	Cuatrim.	6	90	(*)
42	Trabajo Final		Cuatrim.	20	300	(v)
TOTAL DE HORAS				26	390	

(*) La correlatividad para las asignaturas electivas quedará establecida en oportunidad de la presentación, por parte del Departamento de Agrimensura, de las correspondientes planificaciones académicas.

(v) Para rendir el trabajo Final los alumnos deberán aprobar previamente todas las otras asignaturas del Plan de estudios.

RESOLUCIÓN C.D. N° _____