

OBERÁ (Mnes.), 07 de mayo de 2008.-

RESOLUCIÓN C.D. Nº 046/2008 .-

ANEXO I - ORDENAMIENTO CRONOLÓGICO (hoja 1 de 2)

PLAN DE ESTUDIOS: 1999A
CARRERA: INGENIERÍA CIVIL
DURACIÓN: 5 AÑOS
RÉGIMEN: MIXTO (CUATRIMESTRAL Y ANUAL)
TÍTULO: INGENIERO/A CIVIL

PRIMER AÑO

CÓDIGO	RÉG. DICT.	ASIGNATURA	CRÉDITO HORARIO	
			SEMANA L	TOTAL
111	A-SM	ÁLGEBRA Y GEOMETRÍA ANALÍTICA	7 - SM	160
112	A-SM	CÁLCULO 1	7 - SM	165
113	A-SM	FÍSICA 1	7 - SM	165
114	ANUAL	INGENIERÍA Y SOCIEDAD	2	60
115	ANUAL	SISTEMAS DE REPRESENTACIÓN GRÁFICA	2,5	75
213	A-SM	QUÍMICA	2,5 - SM	90
031	ANUAL	TALLER DE INFORMÁTICA	2,5	75

SM: SISTEMA MÓDULO, DE ACUERDO A LAS CARACTERÍSTICAS ESTABLECIDAS EN LA RES. C.S. 062/98

SEGUNDO AÑO

CÓDIGO	RÉG. DICT.	ASIGNATURA	CRÉDITO HORARIO	
			SEMANA L	TOTAL
2.11	1º C.	CÁLCULO 2	8	120
212	1º C.	FÍSICA 2	8	120
219	1º C.	PROBABILIDAD Y ESTADÍSTICA	4	60
241	1º C.	ESTÁTICA	6	90
214	ANUAL	INGENIERÍA E INDUSTRIAS	3	90
011	ANUAL	TALLER DE INGLÉS 1	3	90
242	2º C.	RESISTENCIA DE MATERIALES	7	105
221	2º C.	MECÁNICA RACIONAL	4	60
222	2º C.	TERMODINÁMICA Y MÁQUINAS	7	105
215	2º C.	FÍSICO-MATEMÁTICA APLICADA 1	6	90

TERCER AÑO

CÓDIGO	RÉG. DICT.	ASIGNATURA	CRÉDITO HORARIO	
			SEMANA L	TOTAL
344	1º C.	MECÁNICA DE LOS SUELOS	8	120
342	1º C.	TOPOGRAFÍA	6	90
322	1º C.	MECÁNICA DE LOS FLUIDOS Y MÁQUINAS	6	90
343	ANUAL	VÍAS DE COMUNICACIÓN Y TRANSPORTE	6	180
323	2º C.	CIENCIA DE LOS MATERIALES	8	120
341	2º C.	ESTRUCTURAS	8	120

Juan Manuel de Rosas 325 Tel/Fax 03755-422 169 -422170 www.fiobera.unam.edu.ar. E-mail :facing@fiobera.unam.edu.ar

345	2º C.	EDIFICIOS	INSTALACIONES	DE	6	90
-----	-------	-----------	---------------	----	---	----



RESOLUCIÓN C.D. N° 046/2008

.-

ANEXO I - ORDENAMIENTO CRONOLÓGICO (hoja 2 de 2)

CUARTO AÑO

CÓDIGO	RÉG. DICT.	ASIGNATURA	CRÉDITO HORARIO	
			SEMANA L	TOTAL
551	1º C.	LEGISLACIÓN Y EJERCICIO PROFESIONAL	6	90
441	1º C.	INSTALACIONES COMPLEMENTARIAS	6	90
442	1º C.	HORMIGÓN ARMADO	8	120
443	ANUAL	HIDROLOGÍA, HIDR. APLICADA Y OBRAS HIDR.	6	180
452	2º C.	INGENIERÍA Y GESTIÓN AMBIENTAL	6	90
545	2º C.	CONSTRUCCIÓN DE EDIFICIOS	6	90
444	2º C.	ESTRUCTURAS DE HORM. ARMADO Y PRETENSADO	6	90

QUINTO AÑO

CÓDIGO	RÉG. DICT.	ASIGNATURA	CRÉDITO HORARIO	
			SEMANA L	TOTAL
451	1º C.	ECONOMÍA Y ORGANIZACIÓN DE LA PRODUCCIÓN	6	90
541	1º C.	PLANEAMIENTO Y URBANISMO	6	90
542	1º C.	CONSTRUCCIONES METÁLICAS Y DE MADERA	8	120
543	ANUAL	DISEÑO ARQUITECTÓNICO Y ESTRUCTURAL	6	180
544	2º C.	INGENIERÍA SANITARIA	8	120
556	2º C.	DIRECCIÓN DE EMPRESAS Y CONTROL DE GESTIÓN	8	120
445	2º C.	FUNDACIONES	6	90

CÓDIGO	RÉG. DICT.	ASIGNATURA	CRÉDITO HORARIO	
			SEMANA L	TOTAL
012	ANUAL	TALLER DE INGLÉS 2	3	90

“Taller de Inglés 2” puede cursarse en Tercer o Cuarto Año.



RESOLUCIÓN C.D. N° 046/2008

.-

ANEXO II - RÉGIMEN DE CORRELATIVIDADES (hoja 1 de 3)

CARRERA: INGENIERÍA CIVIL
PLAN DE ESTUDIOS: 1999A

PRIMER AÑO

CÓD.	RÉG. DICT.	ASIGNATURA	PARA CURSAR		PARA RENDIR
			CURSAD A	APROBAD A	APROBADA
111	A-SM	ÁLGEBRA Y GEOMETRÍA ANALÍTICA	-	-	-
112	A-SM	CÁLCULO 1	-	-	-
113	A-SM	FÍSICA 1	-	-	-
114	ANUAL	INGENIERÍA Y SOCIEDAD	-	-	-
115	ANUAL	SIST. DE REPRESENTACIÓN GRÁFICA	-	-	-
213	A-SM	QUÍMICA	-	-	-
031	ANUAL	TALLER DE INFORMÁTICA	-	-	-

SEGUNDO AÑO

CÓD.	RÉG. DICT.	ASIGNATURA	PARA CURSAR		PARA RENDIR
			CURSAD A	APROBAD A	APROBADA
2.11	1º C.	CÁLCULO 2	111-112	-	111-112
219	1º C.	PROBABILIDAD Y ESTADÍSTICA	111-112	-	111-112
212	1º C.	FÍSICA 2	111-112 113	-	111-112-113
241	1º C.	ESTÁTICA	111-112 113	-	111-112-113
214	A.	INGENIERÍA E INDUSTRIAS	114-111 112-113	-	114-111 112-113
011	A	TALLER DE INGLÉS 1	-	-	-
242	2º C.	RESISTENCIA DE MATERIALES	113-241 2.11	112	113-241 2.11
221	2º C.	MECÁNICA RACIONAL	2.11-212	113	2.11-212- 241
222	2º C.	TERMODINÁMICA Y MÁQUINAS	2.11-213	113	113-2.11- 213
215	2º C.	FÍSICO-MATEMÁTICA APLICADA 1	2.11-212	113	2.11-212

RESOLUCIÓN C.D. N° 046/2008 .-

Juan Manuel de Rosas 325 Tel/Fax 03755-422 169 -422170 www.fiobera.unam.edu.ar E-mail :facing@fiobera.unam.edu.ar

ANEXO II - RÉGIMEN DE CORRELATIVIDADES (hoja 2 de 3)

CARRERA: INGENIERÍA CIVIL
PLAN DE ESTUDIOS: 1999A

TERCER AÑO

Para cursar cualquier asignatura del 3º Año el alumno deberá tener aprobadas TODAS las Asignaturas de 1º Año.

Además de lo indicado anteriormente se deberá cumplir con las correlatividades que se indican a continuación:

CÓD.	RÉG. DICT.	ASIGNATURA	PARA CURSAR		PARA RENDIR
			CURSAD A	APROBAD A	APROBADA
344	1º C.	MECÁNICA DE LOS SUELOS	2.11-212 242	-	2.11-212 242
342	1º C.	TOPOGRAFÍA	-	-	-
322	1º C.	MEC. DE LOS FLUIDOS Y MÁQUINAS	221-222	-	221-222
343	A.	VÍAS DE COMUNIC. Y TRANSPORTE	2.11-212 242	-	2.11-212 242
323	2º C.	CIENCIA DE LOS MATERIALES	242-222 215	-	242-222 212-215
341	2º C.	ESTRUCTURAS	212-242	-	212-242
345	2º C.	INSTALACIONES DE EDIFICIOS	2.11-212 242	-	2.11-212 242

CUARTO AÑO

Para cursar cualquier asignatura del 1º Cuatrimestre de 4º Año, o la Anual, el alumno deberá tener aprobadas TODAS las Asignaturas del 1º Cuatrimestre de 2º Año y tener aprobadas Taller de Informática y Taller de Inglés I.

Para cursar cualquier asignatura del 2º Cuatrimestre de Cuarto Año, el alumno deberá tener aprobadas TODAS las Asignaturas del 2º Cuatrimestre de 2º Año, y la Anual de 2º Año, y tener aprobadas las Asignaturas Taller de Informática y Taller de Inglés I.

Para rendir cualquier asignatura de 4º año, el alumno deberá tener aprobadas todas las que se le exige como cursada para cursar cualquier asignatura de 4º año.

Además de lo indicado anteriormente se deberá cumplir con las correlatividades que se indican a continuación:

CÓD.	RÉG. DICT.	ASIGNATURA	PARA CURSAR		PARA RENDIR
			CURSAD A	APROBAD A	APROBADA
551	1º C.	LEGISLACIÓN Y EJERCICIO PROF.	-	-	214-242-221 222-215
441	1º C.	INSTALACIONES COMPLEMENTARIAS	345	-	345
442	1º C.	HORMIGÓN ARMADO	341-323 344	-	341-323 344
443	A.	HIDROLOGÍA, HID. AP. Y OBRAS HIDR.	322-344	-	322-344
452	2º C.	INGENIERÍA Y GESTIÓN AMBIENTAL	341-345	-	341-345

444	2º C.	EST. DE HORM. ARM. Y PRETENSADO	341-442	-	341-442
545	2º C.	CONSTRUCCIÓN DE EDIFICIOS	441-442	-	441-442



ANEXO II - RÉGIMEN DE CORRELATIVIDADES (hoja 3 de 3)

CARRERA: INGENIERÍA CIVIL
PLAN DE ESTUDIOS: 1999A

QUINTO AÑO

Para cursar cualquier asignatura del 1º Cuatrimestre de 5º Año, o la Anual, el alumno deberá tener aprobadas TODAS las Asignaturas del 1º Cuatrimestre de 3º Año.

Para cursar cualquier asignatura del 2º Cuatrimestre de 5º Año, el alumno deberá tener aprobadas TODAS las Asignaturas del 2º Cuatrimestre de 3º Año, y la Anual de 3º Año.

Para cursar cualquier asignatura del 5º Año el alumno deberá tener aprobada Taller de Inglés 2.

Para rendir cualquier asignatura de 5º año, el alumno deberá tener aprobadas todas las que se le exige como cursada para cursar cualquier asignatura de 5º año, y aprobada Taller de Inglés 2.

Además de lo indicado anteriormente se deberá cumplir con las correlatividades que se indican a continuación:

CÓD.	RÉG. DICT.	ASIGNATURA	PARA CURSAR		PARA RENDIR
			CURSAD A	APROBAD A	APROBADA
451	1º C.	ECONOMÍA Y ORG. DE LA PRODUCCIÓN	545-551	-	545-551
541	1º C.	PLANEAMIENTO Y URBANISMO	452	-	452
542	1º C.	CONSTRUC. METÁLICAS Y DE MADERA	442-444	-	444
543	A.	DISEÑO ARQ. Y ESTRUCTURAL	442-444	-	451-541-542 544-556-445
544	2º C.	INGENIERÍA SANITARIA	443-441 442	-	443-441 442
556	2º C.	DIR. DE EMP. Y CONTROL DE GESTIÓN	451-551	-	451-551
445	2º C.	FUNDACIONES	444	-	444

CÓD.	RÉG. DICT.	ASIGNATURA	PARA CURSAR		PARA RENDIR
			CURSAD A	APROBAD A	APROBADA
012	ANUAL	TALLER DE INGLÉS 2	011	-	011