



Alumno Nº	
-----------	--

INGENIERIA HIDRÁULICA

CODIGO DE CARRERA: 003 Plan 2011

Código	Tipo*	Insc	ASIGNATURAS	Hes.**	Het.***	Correlatividades
Facultad	-	P/E				
			1º Semestre			
F0301	CB		Matemática A	12	168	
C0102	CB		Sistemas de Representación A	6	84	
P0701	CO		Introducción a la Ingeniería	3	48	
			2º Semestre			
F0302	CB		Matemática B	12	168	F0301
F0303	CB		Física I	6	84	F0301
P0766	CO		Economía para Ingenieros	4	64	P0701
			3º Semestre			
F0304	CB		Matemática C	9	126	F0302
F0312	CB		Probabilidades	3	42	F0302
F0305	CB		Física II	6	84	F0302, F0303
C0101	CB/TB		Estructuras I	6	96	F0303
			4º Semestre			
F0310	CB		Matemática D1	3	42	F0304
F0309	CB		Física III B	3	42	F0305
C0103	TB		Estructuras II	6	96	C0101
C0104	CB/TB		Materiales I	3	48	
F0307	СВ		Estadística	3	42	F0304-F0312
G0450	ТВ		Topografía	6	96	F0312
			5º Semestre			
C0105	ТВ		Estructuras III	6	96	C0103, F0304
C0106	CB/TB		Materiales II	6	96	C0104-C0101
H0501	CB/TB		Hidráulica I	6	96	F0303, F0304
C0107	TB		Geotecnia I	6	96	F0302, C0103
30107	1.5		_	O	30	1 0002, 00100
C0115	TA		6º Semestre Geotecnia II	6	80	C0105, C0107
C0109	CB/TB		Materiales III	6	96	C0105, C0107
H0502	TB		Hidráulica II	5	80	H0501
Q0851	CO		Higiene y Seguridad en el Trabajo			
S0001 a 14	CO		Electiva Humanística	3 3	48 48	15 materias aprobadas
30001 a 14			7º Semestre	3	40	
C0110	TA		Hormigón Armado I	5	80	C0109, C0105
H0513	TB		Hidrología I	6	96	F0312, G0450, H0502
H0517	TA	-	Proyectos de Instalaciones Hidromecánicas	6	96	F0310, H0502
P0767	CO	-	Ingeniería Legal	3	48	15 materias aprobadas
P0764	CO		Evaluación de Proyectos y Organización de Obras	5	80	20 materias aprobadas
10704	00		=	3	00	20 materias aprobadas
		_	8º Semestre			
C0113	TA		Hormigón Armado II	5	80	C0110
H0516	TA		Hidráulica Fluvial	5	80	G0450, H0502, C0115
H0527	TA		Hidrología II	5	80	H0513
H0536	TA		Plan., Gestión y Aprovecham. de los Rec. Hídricos	5	80	H0513
			9º Semestre			
H0534	TA		Obras para el Control de Inundaciones	5	80	H0513
H0519	TB		Hidroquímica y Transporte de Contaminantes	3	48	H0516, H0527
H0503	TB		Hidráulica Marítima	5	80	H0516,F0309
H0524	TA		Ingeniería Sanitaria	5	80	H0517, C0109
	•		OPTATIVA 1	-		,
			10 º Semestre			
H0508	CO		Gestión Ambiental	3	48	H0513
H0535	TA		Proyectos de Estructuras Hidráulicas	5	80	H0536, H0517, C0115
H0515	TA		Puertos y Vías Navegables	5	80	C0105, H0503
			OPTATIVA 2			•
H0525	TA		Práctica Profesional Supervisada*		200	32 asignaturas aprobadas
H0526	TA	-	Trabajo Final		200	
110320	IA		Travajo Filiai		200	séptimo semestre aprobado

^{*} Esta actividad está prevista para que el alumno la pueda llevar a cabo durante el receso de verano a partir de tener aprobado el séptimo cuatrimestre

Humanística de las propuestas generales para otras disciplinas de la Facultad, a partir del 6º semestre:

[#] El alumno deberá elegir una asignatura Electiva

El alumno deberá aprobar a	il menos tres asignaturas	optativas de los siguientes grupos	

OPTATIVA 1:

C0117	TA	Caminos I	5	80	C0106, C0107, G0450
C0114	TA	Edificios I	5	80	C0102,C0105, H0501
H0528	TA	Taller de Hidráulica Aplicada	3	48	H0502
H0531	CO	Int.a la Gestión Integrada de cuencas Hidrográficas	3	48	H0502, C0115, P0767
H0529	TA	Hidráulica Computacional parte A	3	48	H0517, H0527
OPTATIVA 2:					
C0116	TA	Edificios II	5	80	G0450, C0113, C0114, F0305
H0532	TA	Diseño de Plantas en Ingeniería Sanitaria	5	80	H0524
H0533	CO	Gestión Sustentable de Residuos	3	48	H0519
H0530	TA	Hidráulica Computacional parte B	3	48	HO517, H,0527

Código Facultad	Código CESPI	Tipo*	ELECTIVA HUMANISTICA	Hes.*	Het***	Correlatividades
S0001		CO	Humanística A	3	48	15 materias aprobadas
50002		CO	Humanística B	3	48	15 materias aprobadas
30003		CO	Teoría del Conocimiento	3	48	15 materias aprobadas
S0004		CO	Lógica I	3	48	15materias aprobadas
S0005		CO	Seminario " Filosofía de la Técnología"	3	48	15 materias aprobadas
80006		CO	Seminario "Filosofía de la Ciencia"	3	48	15 materias aprobadas
30007		CO	Seminario "Análisis sobre la Sociedad Argentina"	3	48	15 materias aprobadas
80008		CO	Seminario "Estado y Política Públicas"	3	48	15 materias aprobadas
80009		CO	Talleres de Herramientas humanísticas	3	48	15 materias aprobadas
0010		CO	Ingeniería, Comunicación y Educación	3	48	15 materias aprobadas
30011		CO	Ingeniería Social	3	48	15 materias aprobadas
30012 30013		CO CO	Historia Social de la Tecnología y la Ingeniería Empleabilidad y Gestión de la Carrera Profesional	3	48	15 materias aprobadas
60014		СО	en Ingeniería Cooperativas de Trabajo: Aspectos Sociales,	3	48	15 materias aprobadas
			Institucionales, Contables e Impositivos	3	48	15 materias aprobadas
30015		CO	Seminario de Formación Integral del Ingeniero/a	3	48	15 materias aprobadas
10001			Idioma: Inglés			

TOTAL DE HORAS PARA OBTENER EL TITULO: 3780

CONDICIONES DE INSCRIPCION

Artículo 2° : Para inscribirse en una asignatura deberán haberse aprobado las asignaturas correlativas exigidas en éste documento. Resolución N $^{\circ}$ 2001 del 17- Marzo - 1989

Artículo 8º: Régimen de cursada para las materias correlativas posteriores para alumnos con habilitación para rendir examen final.

El alumno que haya obtenido la aprobación de los Trabajos Prácticos para rendir el examen final de una asignatura A, podrá cursar las materias que tengan a ésta como Correlativa Previa, inscribiéndose en la modalidad Promoción por Examen Final.

8.1. Para poder cursar en cualquier modalidad las asignaturas correlativas NO INMEDIATAS de A, deberá tener aprobada la asignatura A. Ordenanza N° 028 del 3 - Junio - 2002

INSCRIPCION:

Indicar en la planilla:

DATOS PERSONALES:		
Apellido:		
Nombre:		
Apellido: Nombre: Nro. de Alumno:		Tel./Fax.:
Domicilio: E-mail:	:	
E-mail:		
		Firma:

*TIPO DE ASIGNATURA:

CB = Ciencia Básica - TB = Tecnológica Básica
TA = Tecnológica Aplicada - CO = Complementaria

^{**}Hes.= Horas escolarizadas semanales.

^{***}Het.= Horas escolarizadas totales.