

INGENIERIA INDUSTRIAL

CODIGO DE CARRERA : 025

Plan 2007

Código Facultad	Código CESPI	Tipo*	ASIGNATURAS	Hes.**	Het***	Correlatividades
1º Semestre						
F0301	311	CB	<input type="checkbox"/> Matemática A	12	168	-----
S0001	312	CO	<input type="checkbox"/> Humanística A	3	48	-----
U0911	316	CB	<input type="checkbox"/> Química A	6	84	-----
2º Semestre						
F0302	314	CB	<input type="checkbox"/> Matemática B	12	168	F0301
F0303	315	CB	<input type="checkbox"/> Física I	6	84	F0301
P0701	313	CO	<input type="checkbox"/> Introducción a la ingeniería	3	48	-----
3º Semestre						
F0304	32A	CB	<input type="checkbox"/> Matemática C	9	126	F0302
F0312	321	CB	<input type="checkbox"/> Probabilidades	3	42	F0302
M0673	332	TB	<input type="checkbox"/> Termodinámica B	6	96	U0911 - F0303
F0305	322	CB	<input type="checkbox"/> Física II	6	84	F0302, F0303
S0002	324	CO	<input type="checkbox"/> Humanística B	3	48	----
4º Semestre						
U0910	323	CB	<input type="checkbox"/> Química B	6	84	U0911
F0309	325	CB	<input type="checkbox"/> Física III B	3	42	F0305
F0307	326	CB	<input type="checkbox"/> Estadística	3	42	F0304, F0312
M0670	327	CB	<input type="checkbox"/> Sistemas de representación C	3	42	----
M0603	328	TB	<input type="checkbox"/> Materiales	5	80	U0911
F0310		CB	<input type="checkbox"/> Matemática D1	3	42	F0304
5º Semestre						
E0201	33A	CB	<input type="checkbox"/> Programación, algoritmos y estructuras de datos	3	48	F0304
A0052	33B	TB	<input type="checkbox"/> Fluidodinámica	6	96	F0304, F0303
P0702	33C	TB	<input type="checkbox"/> Macroeconomía y políticas económicas sociales argentinas	6	96	S0001, F0307
C0152	331	TB	<input type="checkbox"/> Estructuras	6	96	F0303
6º Semestre						
A0098	329	CB	<input type="checkbox"/> Mecánica y Mecanismos	6	84	F0304, C0152
E0282	333	TB	<input type="checkbox"/> Electrotecnia y Electrónica	8	128	F0305
P0703	334	TA	<input type="checkbox"/> Producción I	6	96	F0307, E0201
M0621	336	TA	<input type="checkbox"/> Industrias I	5	80	M0603
7º Semestre						
P0759	351	CO	<input type="checkbox"/> Ingeniería Legal	3	48	16 asignaturas aprobadas
P0704	335	TB	<input type="checkbox"/> Microeconomía	6	96	P0702
P0706	337	TB	<input type="checkbox"/> Administración General y Sistemas Administrativos	6	96	F0304
P0707	338	TA	<input type="checkbox"/> Producción II	6	96	P0703
8º Semestre						
E0210	339	TA	<input type="checkbox"/> Máquinas e Instalaciones eléctricas	6	96	E0282
P0709	343	TA	<input type="checkbox"/> Administración financiera	6	96	P0706, F0307
P0710	344	TA	<input type="checkbox"/> Comercialización	6	96	P0706, F0307
9º Semestre						
P0708	345	TA	<input type="checkbox"/> Industrias II	6	96	A0052, M0621
P0719	346	TA	<input type="checkbox"/> Administración de personal	6	96	P0707, P0709
P0711	347	TA	<input type="checkbox"/> Dirección general	6	96	P0710
P0712	348	TA	<input type="checkbox"/> Formulación y evaluación de proyectos	6	96	P0707, P0709, P0710
10º Semestre						
E0284	342	TA	<input type="checkbox"/> Electrónica industrial	6	96	E0210
M0681	Q0851	CO	<input type="checkbox"/> Higiene y Seguridad en el trabajo (Medio semestre)	6	48	M0603
H0552	Q0850	CO	<input type="checkbox"/> Fundamentos de Ingeniería Ambiental (Medio semestre)	6	48	M0603
M0632	341	TA	<input type="checkbox"/> Instalaciones Industriales	5	80	E0210, M0673, M0621
P0716	354	TA	<input type="checkbox"/> Producción III	6	96	P0707
P0718	355	TA	<input type="checkbox"/> Trabajo Final		208	P0711, P0712
P0717	356	TA	<input type="checkbox"/> Práctica Profesional Supervisada		200	31 asignaturas aprobadas incluyendo P0711, P0712, P0719

Nivel Requerido: Prueba de suficiencia que debe ser aprobada antes de comenzar el noveno semestre. Es altamente recomendable que esta prueba de suficiencia sea aprobada antes del sexto semestre.

TOTAL DE HORAS PARA OBTENER EL TITULO : 3836

CONDICIONES DE INSCRIPCION

Artículo 2º: Para inscribirse en una asignatura deberán haberse aprobado las asignaturas correlativas exigidas en éste documento. Resolución N° 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: A = Materias Aprobadas
Indicar en la planilla: P = Promoción directa
E = Promoción por Examen Final

DATOS PERSONALES:

Apellido:	
Nombre:	
Nro. de Alumno:	Tel./Fax.:
Domicilio:	
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