



UNIVERSIDAD NACIONAL  
DE LA PLATA  
FACULTAD DE INGENIERÍA

Código: **CUNIOV**

Programa de:

## Curso de Nivelación en Matemática

Fecha Actualización: 25/11/2015

### CARRERAS PARA LAS QUE SE DICTA

Carrera	Plan	Carácter	Cantidad de Semanas	Año	Semestre
<b>Ingeniería Aeronáutica</b>	<b>2002</b>	<b>Obligatoria</b>	Totales: <b>0</b> Clases: <b>0</b> Evaluaciones: <b>0</b>	<b>2002</b>	<b>0</b>
<b>Ingeniería Civil</b>	<b>2002</b>	<b>Obligatoria</b>	Totales: <b>0</b> Clases: <b>0</b> Evaluaciones: <b>0</b>	<b>2002</b>	<b>0</b>
<b>Ingeniería Electricista</b>	<b>2002</b>	<b>Obligatoria</b>	Totales: <b>0</b> Clases: <b>0</b> Evaluaciones: <b>0</b>	<b>2002</b>	<b>0</b>
<b>Ingeniería Electromecánica</b>	<b>2002</b>	<b>Obligatoria</b>	Totales: <b>0</b> Clases: <b>0</b> Evaluaciones: <b>0</b>	<b>2002</b>	<b>0</b>
<b>Ingeniería Electrónica</b>	<b>2002</b>	<b>Obligatoria</b>	Totales: <b>0</b> Clases: <b>0</b> Evaluaciones: <b>0</b>	<b>2002</b>	<b>0</b>
<b>Ingeniería en Materiales</b>	<b>2002</b>	<b>Obligatoria</b>	Totales: <b>0</b> Clases: <b>0</b> Evaluaciones: <b>0</b>	<b>2002</b>	<b>0</b>
<b>Ingeniería Hidráulica</b>	<b>2002</b>	<b>Obligatoria</b>	Totales: <b>0</b> Clases: <b>0</b> Evaluaciones: <b>0</b>	<b>2002</b>	<b>0</b>
<b>Ingeniería Industrial</b>	<b>2002</b>	<b>Obligatoria</b>	Totales: <b>0</b> Clases: <b>0</b> Evaluaciones: <b>0</b>	<b>2002</b>	<b>0</b>
<b>Ingeniería Mecánica</b>	<b>2002</b>	<b>Obligatoria</b>	Totales: <b>0</b> Clases: <b>0</b> Evaluaciones: <b>0</b>	<b>2002</b>	<b>0</b>
<b>Ingeniería Química</b>	<b>2002</b>	<b>Obligatoria</b>	Totales: <b>0</b> Clases: <b>0</b> Evaluaciones: <b>0</b>	<b>2002</b>	<b>0</b>
<b>Ingeniero Agrimensor</b>	<b>2002</b>	<b>Obligatoria</b>	Totales: <b>0</b> Clases: <b>0</b> Evaluaciones: <b>0</b>	<b>2002</b>	<b>0</b>
<b>Ingeniería en Computación</b>	<b>2011</b>	<b>Obligatoria</b>	Totales: <b>0</b> Clases: <b>0</b> Evaluaciones: <b>0</b>	<b>2011</b>	<b>0</b>

### CORRELATIVIDADES

CURSADA	PROMOCIÓN
---------	-----------

DATOS GENERALES		PLANTEL DOCENTE	
Departamento: Área: Tipificación: Ingeniería Aeronáutica 2002: <b>CB</b> Ingeniería Civil 2002: <b>CB</b> Ingeniería Electricista 2002: <b>CB</b> Ingeniería Electromecánica 2002: <b>CB</b> Ingeniería Electrónica 2002: <b>CB</b> Ingeniería en Materiales 2002: <b>CB</b> Ingeniería Hidráulica 2002: <b>CB</b> Ingeniería Industrial 2002: <b>CB</b> Ingeniería Mecánica 2002: <b>CB</b> Ingeniería Química 2002: <b>CB</b> Ingeniero Agrimensor 2002: <b>CB</b>			
HORAS BLOQUE			
Bloque de CB	Matemática		
	Física		
	Química		
	Informática		
	<b>Total</b>		<b>0</b>
Bloque de TB			
Bloque de TA			
Bloque de Complementarias			
<b>Total</b>			<b>0</b>
CARGA HORARIA			
HORAS DE CLASE			
Totales: <b>0</b>		Semanales: <b>0</b>	
Teoría:	Práctica:	Teoría:	Práctica:
<b>FORMACIÓN PRÁCTICA</b>			
Formación Experimental	Resol. de Problemas	Proyecto y Diseño	PPS
TOTAL COMPUTABLES		HORAS DE ESTUDIO ADICIONALES (NO ESCOLARIZADAS)	
OBJETIVOS:			
PROGRAMA SINTÉTICO:			
PROGRAMA ANALÍTICO:		AÑO DE APROBACIÓN:	
ACTIVIDADES PRÁCTICAS:			

<b>METODOLOGÍA DE ENSEÑANZA:</b>			
<b>SISTEMA DE EVALUACIÓN:</b>			
<b>BIBLIOGRAFÍA:</b>			
<b>MATERIAL DIDÁCTICO:</b>			
<b>ACTIVIDAD LABORATORIO-CAMPO:</b>			
Nombre	Tema	Laboratorio	Días y Horarios
Descripción:			
Herramientas Utilizadas:			
Equipos y elementos de seguridad para esta tarea:			