



UNIVERSIDAD NACIONAL
DE LA PLATA
FACULTAD DE INGENIERÍA

Código: **S1010**

Programa de:

Ingeniería, Comunicación y Educación

Fecha Actualización: 15/05/2017

CARRERAS PARA LAS QUE SE DICTA

Carrera	Plan	Carácter	Cantidad de Semanas	Año	Semestre
Ingeniería Aeroespacial	2018	Electiva	Totales: 0 Clases: 0 Evaluaciones: 0	2018	7
Ingeniería Civil	2018	Electiva	Totales: 0 Clases: 0 Evaluaciones: 0	2018	0
Ingeniería en Energía Eléctrica	2018	Electiva	Totales: 0 Clases: 0 Evaluaciones: 0	2018	4
Ingeniería Electromecánica	2018	Electiva	Totales: 0 Clases: 0 Evaluaciones: 0	2018	7
Ingeniería Electrónica	2018	Electiva	Totales: 0 Clases: 0 Evaluaciones: 0	2018	3
Ingeniería en Materiales	2018	Electiva	Totales: 0 Clases: 0 Evaluaciones: 0	2018	4
Ingeniería Hidráulica	2018	Electiva	Totales: 0 Clases: 0 Evaluaciones: 0	2018	10
Ingeniería Mecánica	2018	Electiva	Totales: 0 Clases: 0 Evaluaciones: 0	2018	9
Ingeniería Química	2018	Electiva	Totales: 0 Clases: 0 Evaluaciones: 0	2018	9
Ingeniero Agrimensor	2018	Electiva	Totales: 0 Clases: 0 Evaluaciones: 0	2018	5
CORRELATIVIDADES					
CURSADA			PROMOCIÓN		

DATOS GENERALES			PLANTEL DOCENTE	
Departamento: Área: Tipificación: Complementarias				
HORAS BLOQUE				
Bloque de CB	Matemática	0.0		
	Física	0.0		
	Química	0.0		
	Informática	0.0		
	Total	0		
Bloque de TB	0.0			
Bloque de TA	0.0			
Bloque de Complementarias	48.0			
Total	48			
CARGA HORARIA				
HORAS DE CLASE				
Totales: 0		Semanales: 0		
Teoría: 0	Práctica: 0	Teoría: 0	Práctica: 0	
FORMACIÓN PRÁCTICA				
Formación Experimental 0.0	Resol. de Problemas 0.0	Proyecto y Diseño 0.0	PPS 0.0	
TOTAL COMPUTABLES		HORAS DE ESTUDIO ADICIONALES (NO ESCOLARIZADAS)		
OBJETIVOS:				
PROGRAMA SINTÉTICO:				
PROGRAMA ANALÍTICO:			AÑO DE APROBACIÓN:	
ACTIVIDADES PRÁCTICAS:				
Los estudiantes deberán realizar un Trabajo Práctico correspondientes a cada una de las unidades temáticas.				
METODOLOGÍA DE ENSEÑANZA:				
La asignatura se dicta combinando clases de apertura y de cierre de cada unidad temática, con instancias de tutorías grupales -de intercambio de lectura y opiniones- y tutorías individuales -de acompañamiento de escritura de los Trabajos Prácticos-. Se planifica una clase abierta en la segunda parte de la materia con invitados, para abordar la temática de la consigna propuesta para la cursada.				
SISTEMA DE EVALUACIÓN:				

Los estudiantes acreditarán la asignatura con la entrega y defensa oral y/o escrita de cada uno de los Trabajos Prácticos

BIBLIOGRAFÍA:

MATERIAL DIDÁCTICO:

ACTIVIDAD LABORATORIO-CAMPO:

Nombre	Tema	Laboratorio	Días y Horarios
--------	------	-------------	-----------------

Descripción:

Herramientas Utilizadas:

Equipos y elementos de seguridad para esta tarea: