



UNIVERSIDAD NACIONAL  
DE LA PLATA  
FACULTAD DE INGENIERÍA

Código: **I1127**

Programa de:

## Algoritmos sobre Clusters y GRID

Fecha Actualización: 26/02/2017

### CARRERAS PARA LAS QUE SE DICTA

Carrera	Plan	Carácter	Cantidad de Semanas	Año	Semestre
<b>Ingeniería en Computación</b>	<b>2018</b>	<b>Optativa</b>	Totales: <b>0</b> Clases: Evaluaciones:	<b>4</b>	<b>8</b>

### CORRELATIVIDADES

CURSADA	PROMOCIÓN
I1111 Concurrencia y Paralelismo	I1111 Concurrencia y Paralelismo

### DATOS GENERALES

Departamento:  
Área:  
Tipificación: Tecnológicas Aplicadas

### HORAS BLOQUE

Bloque de CB	Matemática	<b>0.0</b>
	Física	<b>0.0</b>
	Química	<b>0.0</b>
	Informática	<b>0.0</b>
	<b>Total</b>	<b>0</b>
Bloque de TB	<b>0.0</b>	
Bloque de TA	<b>0.0</b>	
Bloque de Complementarias	<b>0.0</b>	
<b>Total</b>	<b>0</b>	

### PLANTEL DOCENTE

### CARGA HORARIA

### HORAS DE CLASE

Totales:		Semanales:	
<b>0</b>		<b>0</b>	
Teoría:	Práctica:	Teoría:	Práctica:

### FORMACIÓN PRÁCTICA

Formación Experimental	Resol. de Problemas	Proyecto y Diseño	PPS
TOTAL COMPUTABLES		HORAS DE ESTUDIO ADICIONALES (NO ESCOLARIZADAS)	

### OBJETIVOS:

<b>PROGRAMA SINTÉTICO:</b>			
<b>PROGRAMA ANALÍTICO:</b>		<b>AÑO DE APROBACIÓN:</b>	
<b>ACTIVIDADES PRÁCTICAS:</b>			
<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:			