

EXP-UNC 33011/2016

**VISTO**

La Res. CD N° 194/2016, que establece la Distribución Docente para el segundo cuatrimestre de 2016; y

**CONSIDERANDO**

Que se deben introducir modificaciones y agregados a la Distribución Docente para el segundo cuatrimestre de 2016 a propuesta de los Consejos de Grado y Posgrado.

**Por ello,**

**EL CONSEJO DIRECTIVO  
DE LA FACULTAD DE MATEMÁTICA, ASTRONOMÍA, FÍSICA Y COMPUTACIÓN**

**RESUELVE:**

**ARTÍCULO 1°:** Modificar la Res. CD N° 194/2016, respecto a la Distribución Docente para el segundo cuatrimestre del año 2016, de la siguiente manera:

A) Dejar sin efecto el curso de posgrado que se detalla a continuación:

<b>Área Astronomía y Física</b>	
Probabilidad y Procesos Estocásticos	BRIOZZO, Carlos Bruno

B) Dejar sin efecto la materia Especialidad I que se detalla a continuación:

<b>Área Física</b>	
Teoría Cuántica de Campos I	KOZAMEH, Carlos Nicolás

C) Aprobar los cursos de posgrado y afectar los docentes a los mismos, según se detalla a continuación:

<b>Áreas Física y Matemática</b>	
Introducción a la Enseñanza Universitaria (curso de posgrado no-estructurado)	BUTELER, Laura María COLEONI, Enrique Andrés VIOLA, Fernanda Beatriz



EXP-UNC 33011/2016

Área Matemática	
Introducción a la Teoría Geométrica de Control	HULETT, Eduardo Guillermo

D) Aprobar las materias Optativas y/o Especialidad y afectar los docentes a las mismas, según se detalla a continuación:

Área Computación (Optativas)	
Álgebra Lineal Numérica	BARREA, Andrés Alberto FERNÁNDEZ FERREYRA, Damián Roberto
Análisis Estadístico de Imágenes Satelitales	SCAVUZZO, Carlos Marcelo
Área Física (Especialidad I)	
Estudio y Aplicación de la Transferencia Radiativa para Señales Satelitales	MASUELLI, Sergio
Área Matemática (Especialidad II)	
Introducción a la Teoría Geométrica de Control	HULETT, Eduardo Guillermo

E) Desafectar a los docentes de las materias, según se detalla a continuación:

MATERIA	DOCENTE
Arquitectura de Computadoras	SÁNCHEZ, Eduardo FRAIRE, Juan Andrés
Introducción a la Física	RAMOS, Ximena Soledad
Mecánica Clásica	REULA, Oscar Alejandro
Matemática Discreta I	MARTÍNEZ ARRAIGADA, María de los Ángeles
Sistema Operativo	FRAIRE, Juan Andrés

F) Afectar a los docentes a las materias según se detalla a continuación:

MATERIA	DOCENTE
Álgebra II/ Álgebra	BIEDMA, Luis Ariel
Arquitectura de Computadoras	VÉLEZ IBARRA, María Delfina
Física II (Fac. de Ciencias Químicas)	ARNULPHI, Cristina
Física General I / Física General	GATTONI, Alberto
Ingeniería del Software I	TERUEL, Milagros
Introducción a la Física	LIMANDRI, Silvina Paola
Introducción al Procesamiento de Imágenes Radiológicas en Ámbito Médico	PÉREZ, Pedro Antonio
Mecánica	REULA, Oscar Alejandro
Mecánica Clásica	LAMBERTI, Pedro Walter

*(Handwritten signatures and initials)*


EXP-UNC 33011/2016

Propiedades, Diseño y Síntesis de Materiales (UTN)	BAJALES LUNA, Noelia
Sistemas Operativos	MORETTI, Ignacio

ARTÍCULO 2º: Dictar en forma conjunta las materias Análisis Numérico II y Álgebra Lineal Numérica, debido a que ambas presentan el mismo contenido.

ARTÍCULO 3º: Asignar como carga anexa el dictado del curso de posgrado no estructurado "Introducción a la Enseñanza Universitaria" a la docente Fernanda Beatriz VIOLA.

ARTÍCULO 4º: Notifíquese, publíquese y archívese.

 DADA EN LA SALA DE SESIONES DEL CONSEJO DIRECTIVO DE LA FACULTAD DE MATEMÁTICA, ASTRONOMÍA, FÍSICA Y COMPUTACIÓN A OCHO DÍAS DEL MES DE AGOSTO DE DOS MIL DIECISÉIS.

**RESOLUCIÓN CD N° 227/2016**

  
Dra. SILVIA PATRICIA SILVETTI  
SECRETARÍA GENERAL  
FaMAF

  
Dra. Inés MIRTA IRIONDO  
DECANA  
FaMAF