



UNC

Universidad  
Nacional  
de Córdoba



FAMAFA  
Facultad de Matemática,  
Astronomía, Física y  
Computación

EXP-UNC 58443/2018

**VISTO**

La Resolución CD N° 428/2018, que establece la Distribución Docente para el primer cuatrimestre de 2019 y sus modificatorias Resoluciones CD N° 447/2018, CD N° 25/2019 y CD N° 34/2019; y

**CONSIDERANDO**

Que es necesario reemplazar a docentes que han renunciado a sus cargos o solicitado períodos de licencia que exceden un cuatrimestre en la Distribución Docente para el primer cuatrimestre de 2019.

Que se deben introducir modificaciones y agregados a la Distribución Docente para el primer cuatrimestre de 2019 a propuesta de los Consejos de Grado y Posgrado.

**Por ello,**

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

**R E S U E L V E:**

**ARTÍCULO 1º:** Modificar la Resolución CD N° 428/2018 y sus modificatorias Resoluciones CD N° 447/2018, CD N° 25/2019 y 34/2019, de la siguiente manera:

A) Desafectar a los docentes de las asignaturas, según se detalla a continuación:

<b>Asignatura</b>	<b>Docente</b>
Análisis Matemático I	BATISTELLI, Karina Haydee
Análisis Matemático II	DIAZ MARTIN, Rocío Patricia
Física Experimental III	FERRERO, Leticia Virginia*
Física Experimental V	REVIGLIO, Ana Lucía TRINCAVELLI, Jorge Carlos
Física Moderna (PF)	GALLO, Emanuel RE, Miguel Angel
Especialidad II (Astronomía): Cosmología y Formación de Estructuras	GARCÍA LAMBAS, Diego *
Especialidad II (Física): Sistemas Basados en el Carbono	BAJALES LUNA, Noelia
Matemática I (FQ)	GESER, Federico



UNC

Universidad  
Nacional  
de Córdoba



FAMAF  
Facultad de Matemática,  
Astronomía, Física y  
Computación

EXP-UNC 58443/2018

Metodología y Práctica de la Enseñanza (PM)	ESTELEY, Cristina GEREZ CUEVAS, José Nicolás
---	---

(\*) Docentes del OBSERVATORIO ASTRONÓMICO DE CÓRDOBA, UNIVERSIDAD NACIONAL DE CÓRDOBA

B) Afectar a los docentes a las asignaturas, según se detalla a continuación:

Asignatura	Docente
Álgebra I	RODRIGUEZ VALENCIA, Edwin Alejandro
Análisis Matemático I	SAN MARCO, Guillermo
Astronomía General I / Astronomía General	FERRERO, Leticia Virginia*
Complementos de Física Moderna	GALLO, Emanuel
Curso de Nivelación	OVIEDO, Carla Gabriela*
Didáctica Especial y Taller de Matemática	GEREZ CUEVAS, José Nicolás
Física Experimental III	BAJALES LUNA, Noelia
Especialidad II (Física, Matemática, Astronomía): Modelos de Dimensión reducida	TIGLIO, Manuel
Introducción a la Física	RE, Miguel Angel REVIGLIO, Ana Lucía TRINCAVELLI, Jorge Carlos
Métodos Matemáticos de la Física II	REULA, Oscar Alejandro
Óptica Astronómica	GARCÍA LAMBAS, Diego *
Seminario Formador de Formadores	ESTELEY, Cristina
Matemática I (FQ)	ABALOS, Julio Fernando

(\*) Docentes del OBSERVATORIO ASTRONÓMICO DE CÓRDOBA, UNIVERSIDAD NACIONAL DE CÓRDOBA

C) Afectar los docentes a los cursos de posgrado, según se detalla a continuación.

Cursos de posgrado	
Lógicas dinámicas	ARECES, Carlos Eduardo FERVARI, Raúl Alberto VELAZQUEZ QUESADA, Fernando

ARTÍCULO 2º: Asignar doble tarea docente en el primer cuatrimestre de 2019 al docente Oscar Alejandro REULA.

ARTÍCULO 3º: No asignar doble tarea docente para el primer cuatrimestre de 2019 a la



UNC

Universidad  
Nacional  
de Córdoba



Facultad de Matemática,  
Astronomía, Física y  
Computación

EXP-UNC 58443/2018

docente del Observatorio Astronómico de Córdoba a la docente María Laura CECCARELLI.

ARTÍCULO 4º: Modificar el nombre de la asignatura Especialidad II de Física "Alicaciones de Radiación de Sincrotrón a la Fluorescencia de Rayos X" por "Aplicaciones de la Luz de Sincrotrón al Análisis por Fluorescencia de Rayos X".

ARTÍCULO 5º: Dar de baja la asignatura Especialidad II de Física "Sistemas Basados en el Carbono" por no registrar estudiantes inscriptos para su cursado.

ARTÍCULO 6º: Dar de baja la asignatura Especialidad II de Astronomía "Cosmología y Formación de Estructuras" por no registrar estudiantes inscriptos para su cursado.

ARTÍCULO 7º: Aceptar como Especialidad de Astronomía, Física y Matemática el curso dictado por el docente Manuel TIGLIO, "Modelos de Dimensión Reducida".

ARTÍCULO 8º: Designar al docente Fernando VELAZQUEZ QUESADA como docente libre.

ARTÍCULO 9º: Notifíquese, publíquese y archívese.

DADA EN LA SALA DE SESIONES DEL CONSEJO DIRECTIVO DE LA FACULTAD DE MATEMÁTICA, ASTRONOMÍA, FÍSICA Y COMPUTACIÓN A VEINTICINCO DÍAS DEL MES DE MARZO DE DOS MIL DIECINUEVE.

**RESOLUCIÓN CD N° 79/2019**

  
Dra. SILVIA PATRICIA SILVETTI  
SECRETARIA GENERAL  
FaMAF

  
Dra. Ing. MIRTA IRIONDO  
DECANA  
FaMAF