

EXP-UNC: 0045528/2018

## VISTO

El Acta N° 48 del Comité Académico de las Carreras de Posgrado Especialización y Maestría en Sistemas de Radar e Instrumentación, solicitando la aprobación de la Distribución Docente para el segundo cuatrimestre del año 2018; y

## CONSIDERANDO

Que según el Artículo N° 14 del Reglamento de la Maestría aprobado por la Ordenanza CD N° 05/2015, los profesores de las asignaturas de la carrera son designados por el Consejo Directivo de la FAMAF a propuesta del Comité Académico de Carrera;

Que se cuenta con el aval del Secretario de Posgrado.

**Por ello,**

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

RESUELVE:

**ARTÍCULO 1º:** Aprobar la Distribución Docente para el segundo cuatrimestre del año 2018 correspondiente a las carreras de posgrado Especialización y Maestría en Sistemas de Radar e Instrumentación, que se detalla en el Anexo que forma parte de la presente.

**ARTÍCULO 2º:** Notifíquese al Centro Regional "IUA" de la Universidad de la Defensa Nacional, publíquese y archívese.

DADA EN LA SALA DE SESIONES DEL CONSEJO DIRECTIVO DE LA FACULTAD DE MATEMÁTICA, ASTRONOMÍA Y FÍSICA A DIEZ DIAS DEL MES DE SETIEMBRE DEL AÑO DOS MIL DIECIOCHO.

**RESOLUCION CD N° 278/2018**

*df*  
*PC*  
  
Dra. SILVIA PATRICIA SILVETTI  
SECRETARIA GENERAL  
FaMAF

  
Dra. Ing. MIRTA IRIONDO  
DECANA  
FaMAF



UNC

Universidad  
Nacional  
de Córdoba



Facultad de Matemática,  
Astronomía, Física y  
Computación

EXP-UNC: 0045528/2018

ANEXO Resolución CD 278/2018

Distribución Docente Segundo Cuatrimestre 2018

Especialización y Maestría en Sistemas de Radar e Instrumentación

<u>CURSOS</u>	<u>DOCENTES</u>
Radar en control aéreo	Lic. Héctor CAMPOS Lic. Osvaldo J. COSTA Mgter Ing. Ladislao MATHE Mgter. Pablo Andrés SONNA
Seminario de integración y aplicación	Dra. María Valeria SONNA

*B*  
*dl*  
*PC*  
*B*