

EXP-UNC: 0029506/2018

## VISTO

El Acta de reunión presentada por el Comité Académico de la Carrera de Posgrado Maestría en Sistemas de Radar e Instrumentación, solicitando la aprobación de la Distribución Docente para el primer 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 primer 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 DIECIOCHO DIAS DEL MES DE JUNIO DEL AÑO DOS MIL DIECIOCHO.**

**RESOLUCION CD N° 169/2018**

  
Dra. SILVIA PATRICIA SILVETTI  
SECRETARIA GENERAL  
FaMAF

  
Dra. Ing. MIRTA IRIONDO  
DECANA  
FaMAF

EXP-UNC: 0029506/2018

ANEXO Resolución CD 169/2018

Distribución Docente Primer Cuatrimestre 2018

Maestría en Sistemas de Radar e Instrumentación

<u>CURSOS</u>	<u>DOCENTE ENCARGADO</u>	<u>COLABORADOR</u>
Introducción a la Detección Remota y Tecnología de Radar	Dr. Giorgio Mario CARANTI	
Ingeniería de Radio Frecuencia y Microondas I	Ing. Juan Luis CASTAGNOLA	Mgter. Pablo Andrés SONNA

*M*  
*df*  
*RC*