

EXP-UNC 0039493/2018

VISTO

La nota de la Dra Anabella FERRAL, Directora de la carrera de posgrado Maestría en Aplicaciones de Información Espacial, solicitando la aprobación de la Distribución Docente propuesta por el Consejo Académico de la Carrera para el segundo semestre del ciclo lectivo 2018; y

CONSIDERANDO

Que según el Artículo N° 20 del Anexo II de la Ord. CD N° 03/2015, los profesores de las asignaturas de la mencionada carrera son designados por el Consejo Directivo de la FAMAF y el Consejo Académico del Instituto Gulich;

Que el Secretario de Posgrado avala la propuesta.

Por ello,

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

RESUELVE:

ARTÍCULO 1°: Aprobar la Distribución Docente para la Carrera de Posgrado Maestría en Aplicaciones de Información Espacial correspondiente al segundo semestre del ciclo lectivo 2018, que se detalla en el Anexo que forma parte de la presente.

ARTÍCULO 2°: Notifíquese al Instituto de Altos Estudios Espaciales "Mario Gulich". Publíquese y archívese.

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

RESOLUCIÓN CD N° 240/2018

df
PC



Dra. SILVIA PATRICIA SILVETTI
SECRETARIA GENERAL
FaMAF



Dra. Ing. MIRTA IRIONDO
DECANA
FaMAF

EXP-UNC 0039493/2018

ANEXO Resolución CD 240/2018

Distribución Docente Semestre Ciclo Lectivo 2018

"Maestría en Aplicaciones de Información Espacial"

	<u>CURSOS</u>	<u>DOCENTES ENCARGADOS</u>	<u>COLABORADORES</u>
C7	Procesamiento digital de imágenes satelitales y sistemas de información geográfica	Lic. Mario A. LANFRI (CONAE)	Mgter. María F. GARCÍA FERREYRA (IG/CONAE)
C8	Aplicaciones de imágenes de radar de apertura sintética	Dra. Claudia NOTARNICOLA (EURAC) Dra. María M. SALVIA (IAFE)	Mgter. Nora R. SOLORZA (IG/CONAE) Mgter. Mirko A. PANOZZO-ZÉNERE (Ascentio Technologies SA)
C9	Modelos numéricos de alerta temprana, mapas de riesgo y simulación	Dr. Carlos M. SCAVUZZO (IG/CONAE)	Dra. Carolina B. TAURO (IG/CONAE) Mgter. Rafael A. LIGHEZZOLO (IG/CONAE)
C10	Análisis espacial y situaciones de riesgo.	Dra Silvia M. OJEDA (FAMAF)	Dra. Ximena PORCASI (IG/CONAE) Dr. Oscar H. BUSTOS (FAMAF) Dr. David E. GORLA (IG/CONICET)
C11F	Herramientas de evaluación, monitoreo y gestión ambiental	Dra. Anabella FERRAL (IG) Dr. Sebastián DIEZ (IG) Dr. Juan P. ARGANARAZ (IG/CONICET)	Mgter. María F. GARCÍA FERREYRA (IG/CONAE) Mgter. Marina V. COMPAGNUCCI (IG/CONAE) Mgter. Alba GERMÁN (Sec. Rec. Hídricos Cba.)

[Handwritten signature]
df
RE



Universidad
Nacional
de Córdoba



Facultad de Matemática,
Astronomía, Física y
Computación

EXP-UNC 0039493/2018

	<u>CURSOS</u>	<u>DOCENTES ENCARGADOS</u>	<u>COLABORADORES</u>
C11G	Interferometría de imágenes de radar y aplicaciones	Dr. Pablo A. EUILLADES (CEDIAC)	Dr. Leonardo D. EUILLADES
C11H	Herramientas avanzadas para la teledetección de recursos agrícolas y forestales	Dr. Homero F. LOZZA (CONAE)	Mgter. Gustavo G. OVANDO (FCA-UNC) Mgter. Mónica BOCCO (FCA-UNC)
C12	Metodologías de la investigación y herramientas para la elaboración de la tesis	Dr. Carlos M. SCAVUZZO (IG-CONAE)	Mgter. Gastón P. GONZALEZ KRIEDEL (IG) Dra. Paula TEZANOS (CONICET) Mgter. Almendra G. BRASCA MERLIN (IG/CONAE)

↑
L
df
PC