



RESOLUCIÓN HCD N° 61/2012

VISTO:

La nota del Dr. Carlos Marcelo Scavuzzo, Director de la carrera Maestría en Aplicaciones Espaciales de Alerta y Respuesta Temprana a Emergencias, solicitando la aprobación por parte del Honorable Consejo Directivo de la Facultad de la Distribución Docente para el ciclo lectivo 2012; y

CONSIDERANDO:

Que según el artículo N° 20 de la Ordenanza HCD N° 01/07 y sus modificatorias Ord. HCD N° 03/2010 y Ord. HCD N° 05/2011, los profesores de las asignaturas de la mencionada carrera serán designados por el Consejo Directivo de la FaMAF a propuesta del Consejo Académico Profesional de la Maestría;

Que en la nota presentada por el Dr. Scavuzzo, el Consejo Académico Profesional avala la incorporación del Dr. Héctor F. del Valle y del Biólogo Camilo Rotela como colaboradores del curso "Introducción a la Teledetección";

Que por razones particulares resulta necesario reemplazar al Mgter. Jorge Izaurrealde como responsable del curso "Análisis epidemiológico de enfermedades vinculadas al ambiente", motivo por el cual el Consejo Académico Profesional ha dado su acuerdo para la designación de la Dra. Ximena Porcasi como docente encargada de la asignatura mencionada;

Que el Consejo de Posgrado de la Facultad avala las propuestas referidas;

EL HONORABLE CONSEJO DIRECTIVO DE LA
FACULTAD DE MATEMÁTICA, ASTRONOMÍA Y FÍSICA
RESUELVE:

ARTICULO 1º: Aprobar la propuesta del Consejo Académico Profesional, presentada por el Dr. Carlos Marcelo Scavuzzo, en relación a la Distribución Docente para el ciclo lectivo 2012 de la carrera Maestría en Aplicaciones Espaciales de Alerta y Respuesta Temprana a Emergencias, que se detalla en el Anexo que forma parte de la presente.

ARTICULO 2º: Notifíquese al Instituto de Altos Estudios Espaciales "Mario Gulich". Comuníquese y archívese.

DADA EN LA SALA DE SESIONES DEL HONORABLE CONSEJO DIRECTIVO DE LA FACULTAD DE MATEMÁTICA, ASTRONOMÍA Y FÍSICA, A VEINTISÉIS DÍAS DEL MES DE MARZO DEL AÑO DOS MIL DOCE.

pc. M 6


Dra. ESTHER GALINA
VICEDECANA
a/c Secretaría General
Fa.M.A.F.


Dr. FRANCISCO A. TAMARIT
DECANO
Fa.M.A.F.



ANEXO Resolución HCD 61/2012

Distribución Docente Ciclo Lectivo 2012

“Maestría en Aplicaciones Espaciales de Alerta y Respuesta Temprana a Emergencias”

PRIMER AÑO

	<u>CURSOS</u>	<u>DOCENTES ENCARGADOS</u>	<u>COLABORADORES</u>
MEW 1	Matemática	Dra. Noemí P. Kisbye	Dr. Elvio A. Pilotta
MEW 2	Introducción a la teledetección	Dr. Oscar H. Bustos	Dr. Héctor F. del Valle Biól. Camilo Rotela
MEW 3	Introducción a las técnicas inteligentes de resolución de problemas de planificación, secuenciación y ejecución	Dr. Carlos Linares Dr. Daniel Borrajo Millán	Lic. Eduardo Romero Dr. Marcelo Oglietti
MEW 4	Estadística	Dra. Silvia M. Ojeda	Dra. Ximena Porcasi
MEW 5	<u>Optativa 1 A:</u> Ecología y biología de vectores /huéspedes	Dr. Jaime Polop	Dra. Cecilia Provensal Mgter. Sofía Lanfri
	<u>Optativa 1 B:</u> Secuenciación y ejecución con técnicas de inteligencia artificial		
MEW 6	Programación y métodos numéricos orientada al tratamiento de imágenes de satélite	Dr. Francisco A. Tamarit	Lic. Carolina B. Tauro Lic. Eduardo Romero

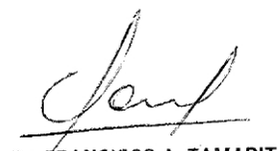


SEGUNDO AÑO

	<u>CURSOS</u>	<u>DOCENTES ENCARGADOS</u>	<u>COLABORADORES</u>
MEW 7	Procesamiento digital de imágenes de satélite y SIG	Lic. Mario Lanfri	Biól. Camilo Rotela Mgter. Estefania De Elia
MEW 8	<u>Optativa 2 A</u> : Análisis epidemiológico de enfermedades vinculadas al ambiente	Dr. Daniel Salomón	Dra. Gabriela Quintana Dra. Ximena Porcasi
	<u>Optativa 2 B</u> : Emergencias ambientales	Agrim. Gabriel Plazeck	Lic. María Lanfri Dr. Sergio Masuelli
	<u>Optativa 2 C</u> : Planificación, secuenciación y ejecución en inteligencia artificial aplicado al área espacial		
MEW 9	Aplicación de imágenes de radar de apertura sintética	Dr. Ettore Lopinto	Mgter. Haydee Karszenbaum Mgter. Sofía Lanfri
MEW 10	Modelos numéricos de alerta temprana, mapas de riesgo, simulación	Dr. Carlos M. Scavuzzo	Mgter. Estefania De Elia Lic. Carolina B. Tauro
MEW 11	Seminario	Dr. Daniel E. Barraco Díaz	Dr. Carlos M. Scavuzzo
MEW 12	Análisis espacial y situaciones de riesgo	Dr. Alejandro Frery Orgambide	Dra. Ximena Porcasi

pc.


Dra. ESTHER GALINA
VICEDECANA
a/c Secretaria General
Fa.M.A.F.


Dr. FRANCISCO A. TAMARIT
DECANO
Fa.M.A.F.