



FACULTAD DE CIENCIAS EXACTAS, FÍSICAS Y NATURALES

UNIVERSIDAD NACIONAL DE CORDOBA

CÓRDOBA, 08 NOV 2012

VISTO:

El Expte. de la Universidad Nacional de Córdoba N° 0027158/2012 por el cual la Mag. María Gabriela PALACIO, solicita su admisión a la Carrera del DOCTORADO EN CIENCIAS DE LA INGENIERÍA; y

CONSIDERANDO:

Lo aconsejado por el Consejo y la Dirección de la Carrera del DOCTORADO EN CIENCIAS DE LA INGENIERÍA a fs. 68 y 69;

Que cuenta con el aval de la Secretaría Académica Investigación y Posgrado Área Ingeniería a fs. 70 vta;

La autorización conferida por el H. Consejo Directivo, Texto Ordenado Resolución N° 1099-T-2009;

EL DECANO DE LA
FACULTAD DE CIENCIAS EXACTAS, FÍSICAS Y NATURALES

RESUELVE:

Art.1°.- Admitir a la Mag. María Gabriela PALACIO (D.N.I. 20.570.897) en la Carrera del DOCTORADO EN CIENCIAS DE LA INGENIERÍA, aceptando el tema de tesis, plan de trabajo y Director. Tema: "EVALUACIÓN DEL CONTENIDO DE INFORMACIÓN EN IMÁGENES DE RADAR DE APERTURA SINTÉTICA".

Director:

- Dr. Alejandro C. FRERY (Universidad Federal de Alagoas – Maceió, Brasil).



Av. Vélez Sársfield 1611-
X5016GCA CORDOBA- República Argentina

Teléfono: (0351) 4334139/4334140
Fax (0351) 4334139



UNIVERSIDAD NACIONAL DE CORDOBA

Art. 2°.- Aceptar la Comisión Asesora constituida por los siguientes integrantes:

Miembros Titulares:

- Dr. Oscar BUSTOS (Universidad Nacional de Córdoba).
- Dra. Elizabeth Vera de PAYER (Facultad de Ciencias Exactas, Físicas y Naturales, Universidad Nacional de Córdoba).

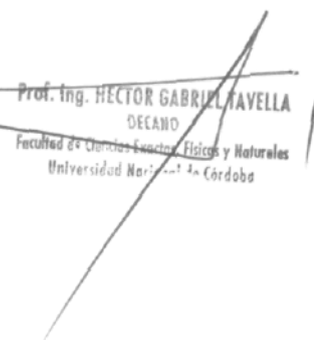
Art. 3°.- Invitar a la Mag. María Gabriela PALACIO (D.N.I. 20.570.897) a que en el lapso de nueve (09) meses realice ante la Comisión Seguimiento una exposición escrita y oral sobre el estado del arte, metodología a utilizar y aspectos originales sobre los que centrará su investigación.

Art. 4°.- Dese al Registro de Resoluciones, dese cuenta al H. Consejo Directivo y gírense las presentes actuaciones a Secretaría Académica Investigación y Posgrado Área Ingeniería a fin de notificar a la interesada.



Prof. Ing. DANIEL LAGO
SECRETARIO GENERAL
Facultad de Ciencias Exactas, Físicas y Naturales
UNIVERSIDAD NACIONAL DE CORDOBA




Prof. Ing. HECTOR GABRIEL TAVELLA
DECANO
Facultad de Ciencias Exactas, Físicas y Naturales
Universidad Nacional de Córdoba

RESOLUCIÓN N° 001516-2012

UNIC. FACULTAD DE C.E.F.Y.N.	AVISADO
	
	
	PARA OPERATIVA