



UNIVERSIDAD NACIONAL DE CORDOBA

CÓRDOBA, 19 ABR 2012

VISTO:

El Expte. de la Universidad Nacional de Córdoba N° 0062115/2011 por el cual se solicita la designación de los Miembros del Tribunal de Tesis Doctoral de la Biól. Brenda Salomé KONIGHEIM de la Carrera del DOCTORADO EN CIENCIAS BIOLÓGICAS; y

CONSIDERANDO:

Lo solicitado por la Dirección de la Carrera del DOCTORADO EN CIENCIAS BIOLÓGICAS a fs. 04;

Que cuenta con el aval de la Secretaría Académica Investigación y Posgrado Área Ciencias Naturales a fs. 04;

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

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

RESUELVE:

Art. 1º.- Designar a los siguientes Miembros del Tribunal Evaluador de Tesis Doctoral de la Biól. Brenda Salomé KONIGHEIM, titulada: "PROSPECCIÓN DE PRODUCTOS NATURALES CON POTENCIAL ACTIVIDAD ANTIVIRAL OBTENIDOS A PARTIR DE ESPECIES NATIVAS DEL GÉNERO LARREA":

Miembros Titulares:

- Dr. Julio Alberto ZYGADLO (Facultad de Ciencias Exactas, Físicas y Naturales, Universidad Nacional de Córdoba).
- Dra. Susana Esther MERSICH (Facultad de Ciencias Exactas y Naturales, Universidad de Buenos Aires).
- Dra. Gabriela ORTEGA (Facultad de Ciencias Químicas, Universidad Nacional de Córdoba).





UNIVERSIDAD NACIONAL DE CORDOBA


Miembro Suplente:

- Dr. Raúl Héctor MARÍN (Facultad de Ciencias Exactas, Físicas y Naturales, Universidad Nacional de Córdoba).

Art. 2º).- Dese al Registro de Resoluciones, comuníquese, dese cuenta al H. Consejo Directivo y gírense las presentes actuaciones a la Secretaría Académica Investigación y Posgrado Área Ciencias Naturales 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. ROBERTO E. TERZARIOL
VICEDECANO
Facultad de Ciencias Exactas, Físicas y Naturales
Universidad Nacional de Córdoba

RESOLUCION Nº 000304-T-2012.-

U.N.C. FACULTAD DE C.E.F.Y.N.	Vptm/SADO
	
	AREA OPERATIVA