



UNIVERSIDAD NACIONAL DE CORDOBA

CÓRDOBA, 25 JUL 2011

VISTO:

El Expte. de la Universidad Nacional de Córdoba 0022564/2011, por el cual el Lic. Juan Diego BALDO solicita la constitución de Tribunal para la defensa de Tesis Doctoral, y

CONSIDERANDO:

Lo aconsejado por el Consejo y el Dirección de la Carrera de Doctorado en Ciencias Biológicas a fs. 06;

La conformidad prestada por la Secretaría Académica de Investigación y Posgrado Área Ciencias Naturales a fs 06;

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. 1º.- Designar el siguiente tribunal para actuar en la Tesis del Lic. Juan Diego BALDO, titulada "ASPECTOS TAXONÓMICOS, ECOLÓGICOS Y GENÉTICO – EVOLUTIVOS EN EL GÉNERO *MELANOPHRYNISCUS* GALLARDO, 1961 (AMPHIBIA: ANURA: BUFONIDAE)".

Miembros Titulares:

- Dr. Ismael DI TADA (Facultad de Ciencias Exactas, Físico-Químicas y Naturales, Universidad Nacional de Río Cuarto).
- Dr. Marcos VAIRA (Facultad de Ingeniería, Universidad Nacional de Jujuy).
- Dr. Néstor Guillermo BASSO (CENPAT-CONICET, Puerto Madryn).



9



UNIVERSIDAD NACIONAL DE CORDOBA

Miembro Suplente:

- Dra. María de los Ángeles BISTONI (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 Secretaría Académica de Investigación y Postgrado Área Ciencias Naturales a fin de notificar a los interesados.

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 000958 -T- 2011.-

