



UNIVERSIDAD NACIONAL DE CORDOBA

CÓRDOBA, 14 MAR 2014

VISTO:

El Expte. de la Universidad Nacional de Córdoba N° 0010294/2009 Número Original 10-08-23675 y sus agregados 0059370/2010, 0066026/2011 y 0027422/2013 por el cual se solicita la designación de los Miembros del Tribunal Evaluador de Tesis Doctoral de la Biol. Natalia Evelyn DELBÓN en la Carrera del DOCTORADO EN CIENCIAS BIOLÓGICAS; y

CONSIDERANDO:

Lo aconsejado por el Consejo y la Dirección de la Carrera del DOCTORADO EN CIENCIAS BIOLÓGICAS a fs. 105;

Que cuenta con el aval de la Escuela de Cuarto Nivel y de la Secretaría Académica Investigación y Posgrado Área Ciencias Naturales a fs. 105 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. 1º).- Designar a los siguientes Miembros del Tribunal Evaluador de Tesis Doctoral de la Biól. Natalia Evelyn DELBÓN, titulada: "BIOLOGÍA Y CONSERVACIÓN DE ESPECIES DE *FLUORENSIA* (ASTERACEAE) ENDÉMICAS DEL CENTRO DE ARGENTINA":

Miembros Titulares:

- Dra. Liliana KATINAS (Facultad de Ciencias Naturales y Museo, Universidad Nacional de La Plata).
- Dra. Teresa KRAUS (Universidad Nacional de Río Cuarto).
- Dr. Daniel RENISON (Facultad de Ciencias Exactas, Físicas y Naturales, Universidad Nacional de Córdoba).

Av. Vélez Sársfield 1600
5016 CORDOBA – República Argentina



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

Miembro Suplente:

- Dr. Guillermo FUNES (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. TERZARUOL
RECANT
Facultad de Ciencias Exactas Físicas y Naturales
Universidad Nacional de Córdoba

RESOLUCION Nº 00 01 14

