



UNIVERSIDAD NACIONAL DE CÓRDOBA

CÓRDOBA, 31 AGO 2011

VISTO:

El Expte. de la Universidad Nacional de Córdoba N° 0020995/2011 por el cual el Ing. Ignacio Andrés IBARRA GRELLET solicita su admisión a la Carrera del Doctorado en Ciencias Biológicas; y

CONSIDERANDO:

Lo recomendado por el Consejo y la Dirección de la Carrera del Doctorado en Ciencias Biológicas a fs. 64;

Que cuenta con el aval de la Secretaría Académica de Investigación y Posgrado Área Ciencias Naturales a fs. 64;

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 al Ing. Ignacio Andrés IBARRA GRELLET en la Carrera del DOCTORADO EN CIENCIAS BIOLÓGICAS, aceptando el tema de Tesis, plan de trabajo, Director y Co-Directora. Tema: "EL ROL DE LAS INTERACCIONES ENTRE LAS PLANTAS EN LA RESTAURACIÓN ECOLÓGICA: EL EJEMPLO DE *MAYTENUS BOARIA*".

- Director: Dr. Daniel RENISON (Facultad de Ciencias Exactas, Físicas y Naturales, Universidad Nacional de Córdoba).
- Co-Director: Dra. Karen Angélica PEÑA ROJAS (Facultad de Ciencias Forestales y Conservación de la Naturaleza, Universidad de Chile).



7



UNIVERSIDAD NACIONAL DE CÓRDOBA

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

Miembros Titulares:

- Dr. Daniel RENISON (Facultad de Ciencias Exactas, Físicas y Naturales, Universidad Nacional de Córdoba).
- Dra. Adriana Edit ROVERE (CRUB-CONICET, Bariloche).
- Dra. Paula Andrea TECCO (IMBIV-CONICET, Córdoba).

Art. 3°.- Invitar al Ing. Ignacio Andrés IBARRA GRELLET a que en el lapso de doce (12) meses realice ante la Comisión Asesora 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 de Investigación y Posgrado, Área Ciencias Naturales, a fin de notificar al interesado.


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




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

RESOLUCIÓN N° 001137 -T-2011.-

