



UNIVERSIDAD NACIONAL DE CÓRDOBA

CÓRDOBA, 23 OCT 2013

VISTO:

El Expte. de la Universidad Nacional de Córdoba N° 0024098/2013 por el cual la Lic. Nadia Estefania MUÑOZ, solicita su Admisión a la Carrera del DOCTORADO EN CIENCIAS BIOLÓGICAS; y

CONSIDERANDO:

Lo informado por el Consejo y la Dirección de la Carrera del DOCTORADO EN CIENCIAS BIOLÓGICAS a fs. 57;

Que cuenta con el aval de la Escuela de Cuarto Nivel a fs. 57 y por la Secretaría Académica Investigación y Posgrado Área Ciencias Naturales a fs. 57 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 Lic. Nadia Estefania MUÑOZ (D.N.I: 30.797.253) en la Carrera del DOCTORADO EN CIENCIAS BIOLÓGICAS, aceptando el Tema de Tesis, Plan de Trabajo y Directora. Tema: "ESTUDIO PALINOLÓGICO (DE SUPERFICIE Y AÉREO) DEL PASTIZAL-PALMAR DEL PARQUE NACIONAL EL PALMAR (COLÓN, ENTRE RÍOS) Y SU APLICACIÓN A LOS CAMBIOS VEGETACIONALES DEL HOLOCENO TARDIO"

Director:

• Dra. Mercedes DI PASQUO (Laboratorio de Paleopalinología, Centro de Investigaciones Científicas y Transferencias de Tecnología a la Producción, CICYTTP – CONICET – DIAMANTE, Entre Ríos).





UNIVERSIDAD NACIONAL DE CORDOBA

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

Miembros Titulares:

- Dra. Mercedes DI PASQUO (Laboratorio de Paleopalinología, Centro de Investigaciones Científicas y Transferencias de Tecnología a la Producción, CICYTTP – CONICET – DIAMANTE, Entre Ríos).
- Dra. Mariana BREA (Centro de Investigaciones Científicas y Transferencias de Tecnología a la Producción, CICYTTP – CONICET – DIAMANTE, Entre Ríos).
- Dr. Luis Eduardo PIOVANO (Facultad de Ciencias Exactas, Físicas y Naturales – Universidad Nacional de Córdoba).

Art. 3°.- 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
SECRETARÍA GENERAL
Facultad de Ciencias Exactas Físicas y Naturales
UNIVERSIDAD NACIONAL DE CORDOBA




Prof. Ing. ROBERTO E. TERZARIOL
DECANO
Facultad de Ciencias Exactas Físicas y Naturales
Universidad Nacional de Córdoba

RESOLUCIÓN N° 001612 -T- 2013.-

Abogado
ÁREA OPERATIVA

AL. FACULTAD DE C.E.F.Y.N.