

UNIVERSIDAD NACIONAL DE CORDOBA

СÓRDOBA, 0 8 MAR 2013

VISTO:

El Expte. de la Universidad Nacional de Córdoba Nº 0032432/2012 por el cual el lng. Agr. Luciano LOCATI 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. 77;

Que cuenta con el aval de la Secretaría Académica Investigación y Posgrado Área Ciencias Naturales a fs. 77;

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. Agr. Luciano LOCATI (D.N.I: 28.304.520)
en la Carrera del DOCTORADO EN CIENCIAS BIOLÓGICAS, aceptando el Tema de Tesis, Plan de Trabajo y Directora. Tema: "TENDENCIAS DE LA PÉRDIDA DE RESILIENCIA DE LA VEGETACIÓN EN LA CUENCA SERRANA DEL LAGO SAN ROQUE ANTE LOS CAMBIOS DE LA COBERTURA – USO DE LA TIERRA".

Directora:

 Dra. Alicia Haydee BARCHUK (Facultad de Ciencias Agropecuarias, Universidad Nacional de Córdoba).

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

Av. Vélez Sársfield 1611-X5016GCA CORDOBA- República Argentil Teléfono: (0351) 4334139/4334140 Fax (0351) 4334139



UNIVERSIDAD NACIONAL DE CORDOBA

Miembros Titulares:

- Dra. Alicia Haydee BARCHUK (Facultad de Ciencias Agropecuarias, Universidad Nacional de Córdoba).
- Dra. Ana María CINGOLANI (Facultad de Ciencias Exactas, Físicas y Naturales, Universidad Nacional de Córdoba).
- Dr. Marcelo NOSETTO (IMASL CONICET, San Luis).

Art. 3°).- Invitar al Ing. Agr. Luciano LOCATI a que en el lapso de doce (12) meses realice ante la Comisión Asesora una exposición escrita y oral del estado del arte, metodología a utilizar y aspectos originales sobre los que centrará su investigación.

Art. 4°).- 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 al interesado.

Prof. Ing. DANIEL LAGO
SETETARIO SENERAL
Footbud de General Fraitas y Notavales
UNIVERSIDAD RACIONAL DE CORDOBA

RESOLUCIÓN Nº 000126 -T-2013.-