



UNIVERSIDAD NACIONAL DE CORDOBA

CÓRDOBA, 22 NOV 2012

VISTO:

El Expte. de la Universidad Nacional de Córdoba N° 0056468/2012 por el cual la Directora de la Carrera del DOCTORADO EN CIENCIAS BIOLÓGICAS solicita la incorporación de Actas de Examen realizadas en forma manual al Sistema de Gestión Académica SIU-GUARANÍ; y

CONSIDERANDO:

Que motiva dicha solicitud la necesidad de regularizar los registros de la actuación académica de los estudiantes que cursan la Carrera del DOCTORADO EN CIENCIAS BIOLÓGICAS, según lo expresado en la Resolución N° 1103 – HCD – 2011;

Lo informado por la Secretaría Académica Investigación y Posgrado Área Ciencias Naturales a fs. 03;

EL DECANO DE LA
FACULTAD DE CIENCIAS EXACTAS, FÍSICAS Y NATURALES

RESUELVE:

Art. 1º.- Autorizar a la Carrera del DOCTORADO EN CIENCIAS BIOLÓGICAS a realizar la carga en el Sistema SIU-GUARANÍ las Actas de Examen confeccionadas en forma manual a partir del año lectivo 2009.

Art. 2º.- Autorizar a los Responsables Académicos de los Cursos, a los Miembros del Consejo del Doctorado o a la Secretaría Académica Investigación y Posgrado Área Ciencias Naturales a firmar las Actas de Examen generadas en el Sistema Informático SIU-GUARANÍ.

Art. 3º.- Dar por válidas las Actas de Examen generadas en el Sistema Informático SIU-GUARANÍ en reemplazo de las Actas realizadas en forma manual a partir del año lectivo 2009.





UNIVERSIDAD NACIONAL DE CORDOBA

Art. 4º.- Dese al Registro de Resoluciones, notifíquese al Doctorado en Ciencias Biológicas, al Centro de Cómputos, a Oficialía de Posgrado, a la Secretaría Académica Investigación y Posgrado Área Ciencias Naturales, dese cuenta al H. Consejo Directivo y archívese.


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




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

RESOLUCION Nº 001630 -T- 2012.

REVISADO
Vpr/


ÁREA OPERATIVA

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