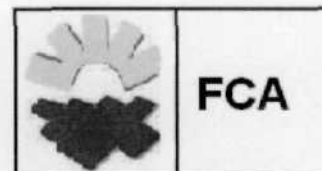


FACULTAD DE CIENCIAS AGROPECUARIAS
UNIVERSIDAD NACIONAL DE CORDOBA
DECANATO

Ing. Agr. Félix Aldo Marrone N° 746 - Ciudad Universitaria
Tel. 0351-4334120 E-mail: fcaunc@agro.unc.edu.ar



CUDAP:EXP-UNC:0042226/2017

VISTO:

Las presentes actuaciones por la cual se eleva a consideración de este Cuerpo, la aprobación de la propuesta de designación de nueva Comisión Asesora de Tesis CAT, de la postulante a la Carrera de Maestría en Ciencias Agropecuarias, Mención Tecnología de Semillas: Bioq. María Soledad Díaz; y

CONSIDERANDO:

Que dicha presentación se realiza en el marco de lo establecido por el artículo 19 del Reglamento vigente de la Maestría en Ciencias Agropecuarias, Mención Tecnología de Semillas.

Que dicha presentación fuera analizada en el seno de este Cuerpo.

Por ello.

**EL HONORABLE CONSEJO DIRECTIVO DE LA
FACULTAD DE CIENCIAS AGROPECUARIAS
R E S U E L V E:**

ARTICULO 1°: Aceptar la nueva conformación de la Comisión Asesora de Tesis CAT, de la Bioq. María Soledad DÍAZ, alumna de la Carrera de Maestría en Ciencias Agropecuarias, Mención Tecnología de Semillas.

Postulante: Bioq. María Soledad DÍAZ

Comisión Asesora de Tesis:

Directora: Ing. Agr. MSc Laura MOLINELLI

Co-directora: Dra. Vilma MAZZUFERI

Asesora: Ing. Agr. MSc Jimena MARTINAT

ARTÍCULO 2°: Dejar sin efecto la Resolución HCD N° 505/2014

ARTÍCULO 3°: Por Mesa de Entradas, comuníquese a las Secretarías General y de Asuntos Académicos y pase a la Escuela para Graduados, para notificación de los sectores contables y guaraní. Cumplido pase a la Escuela para Graduados para notificación de los interesados y a la CAMSE para prosecución de trámites respectivos.

DADA EN LA SALA DE SESIONES DEL HONORABLE CONSEJO DIRECTIVO DE LA FACULTAD DE CIENCIAS AGROPECUARIAS A LOS OCHO DÍAS DEL MES DE SEPTIEMBRE DEL AÑO DOS MIL DIECISIETE.

Ing. Agr. MSc. Jorge F. COSIANSI
VICEDECANO
Facultad de Ciencias Agropecuarias
Universidad Nacional de Córdoba

RESOLUCION N°: 566
E.D./



Ing. Agr. Juan Marcelo CONRERO
DECANO
Facultad de Ciencias Agropecuarias
Universidad Nacional de Córdoba