



UNIVERSIDAD NACIONAL DE CÓRDOBA

CÓRDOBA, 17 MAY 2011

VISTO:

El Expte. de la Universidad Nacional de Córdoba N° 0010288/2011, por el cual el Lic. Diego Rafael UÑATES, solicita la constitución de Tribunal para la defensa de Tesis Doctoral; y

CONSIDERANDO:

Lo aconsejado por el Consejo y el Director del DOCTORADO EN CIENCIAS BIOLÓGICAS fs. 04;

Que cuenta con el aval de la SECRETARÍA ACADÉMICA DE INVESTIGACIÓN Y POSGRADO ÁREA CIENCIAS NATURALES a fs. 04;

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. 1º.- Designar el siguiente tribunal para actuar en la Tesis del Lic. Diego Rafael UÑATES, titulada: "COMUNICACIÓN A DISTANCIA ENTRE LAS GAMETAS: MODULACIÓN DE LA ACCIÓN DE LA PROGESTERONA SOBRE LA FISIOLÓGÍA ESPERMÁTICA".

Miembros Titulares:

- Dr. Carlos Enrique CORONEL (Facultad de Ciencias Exactas, Físicas y Naturales, Universidad Nacional de Córdoba).
- Dra. Marta Haydee FIOL (Facultad de Ciencias Médicas, Universidad Nacional de Córdoba)
- Dr. Miguel Walter FORNÉS (Facultad de Ciencias Médicas, Universidad Nacional de Cuyo)

Miembro Suplente:

- Dr. Daniel Asmed GARCÍA (Facultad de Ciencias Exactas, Físicas y Naturales, Universidad Nacional de Córdoba)

Av. Vélez Sársfield 1600
5016 CORDOBA – República Argentina

Teléfono: (0351) 4334139/4334140
Fax: (0351) 4334139





UNIVERSIDAD NACIONAL DE CORDOBA

Art. 2º).- Dése al Registro de Resoluciones, comuníquese, dese cuenta al H. Consejo Directivo y gírense las presentes actuaciones a Secretaría Académica de Investigación y Postgrado Área Ciencias Naturales a fin de notificar a los interesados.

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 000581 -T- 2011.-

U.N.C. FACULTAD DE C.E.F. y A.
MBL/ISADO
AREA OPERATIVA