



UNIVERSIDAD NACIONAL DE CÓRDOBA

CÓRDOBA, 14 MAR 2014

VISTO:

El Expte. de la Universidad Nacional de Córdoba N° 0014314/2009 número original 10-08-26835 y sus agregados 0039094/2010, 0064019/2011, 0056743/2011 y 0054312/2012 por el cual la Dirección de la Carrera del DOCTORADO EN CIENCIAS BIOLÓGICAS solicita autorización para otorgar equivalencias de las actuaciones del estudiante Lic. Analía Elizabeth CASTRO ZAPATA, cambio de Título de tesis Original, y constitución de Tribunal de Tesis; y

CONSIDERANDO:

Que por Resolución 1103 - HCD - 2011 se aprobó el procedimiento para el registro de la actuación Académica de los alumnos de la Carrera del DOCTORADO EN CIENCIAS BIOLÓGICAS;

Lo establecido en la Resolución N° 1103 – HCD – 2011, en su ANEXO I, punto B;

Lo aprobado por la Comisión Asesora y el Consejo del Doctorado;

Lo aconsejado por la Dirección de la Carrera del DOCTORADO EN CIENCIAS BIOLÓGICAS a fs. 109;

Que cuenta con el aval de la Escuela de Cuarto Nivel y de la Secretaria Académica Investigación y Postgrado Área Ciencias Naturales a fs. 109 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. 1º.- Otorgar a la estudiante Lic. Analía Elizabeth CASTRO ZAPATA las siguientes equivalencias:

- "4ª REUNIÓN – CURSOS ESPECÍFICOS – 2.8 CRÉDITOS".





UNIVERSIDAD NACIONAL DE CORDOBA

Art. 2º.- Autorizar a la Carrera del DOCTORADO EN CIENCIAS BIOLÓGICAS a que emita las actas de equivalencias de las actuaciones de la estudiante Lic. Analía Elizabeth CASTRO ZAPATA.

Art. 3º.-Autorizar a la Lic. Analía Elizabeth CASTRO ZAPATA a realizar el cambio de título original de su Tesis Doctoral "ROL DEL FACTOR DE DIFERENCIACIÓN NEURONAL NEUROD1 EN LA SÍNTESIS Y SECRECIÓN DE MELATONINA" por "CARACTERIZACIÓN DEL FACTOR DE TRANSCRIPCIÓN NEUROD1 EN LA ONTOGENIA DE LA GLÁNDULA PINEAL DE RATA".

Art. 4º.- Designar al siguiente Tribunal para actuar en la Tesis de la Lic. Analía Elizabeth CASTRO ZAPATA titulada: "CARACTERIZACIÓN DEL FACTOR DE TRANSCRIPCIÓN NEUROD1 EN LA ONTOGENIA DE LA GLÁNDULA PINEAL DE RATA".

Miembros Titulares:

- Dra. María Ester COBE (Facultad de Ciencias Médicas, Universidad Nacional de Córdoba).
- Dr. Diego Andrés GOLOMBEK (Universidad Nacional de Quilmes).
- Dr. Daniel Hugo MASCÓ (Facultad de Ciencias Exactas, Físicas y Naturales, Universidad Nacional de Córdoba).

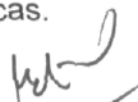
Miembro Suplente:

- Dra. Marina CHIAPPERO (Facultad de Ciencias Exactas, Física y Naturales, Universidad Nacional de Córdoba)

Art. 5º.- Dese al Registro de Resoluciones y gírense las presentes actuaciones a la Secretaría Académica Investigación y Posgrado Área Ciencias Naturales a fin de notificar al Doctorado en Ciencias Biológicas.


Prof. Ing. DANIEL LAGO
SECRETARIO 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

