



UNIVERSIDAD NACIONAL DE CORDOBA

CÓRDOBA, 18 MAR 2014

VISTO:

El Expte. de la Universidad Nacional de Córdoba N° 0065120/2013 número original 10-07-21200 y sus agregados Expte. N° 0016817/2010, 0059889/2012 y 0036570/2013 por el cual la Dirección de la Carrera del DOCTORADO EN CIENCIAS BIOLÓGICAS solicita autorización para otorgar equivalencias de las actuaciones de la estudiante Biól. María Soledad TARANTELLI, cambio de Título 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. 80;

Que cuenta con el aval de la Escuela de Cuarto Nivel y de la Secretaria Académica Investigación y Postgrado Área Ciencias Naturales a fs. 80 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 Biól. María Soledad TARANTELLI las siguientes equivalencias:

- "1ª REUNIÓN – CURSOS ESPECÍFICOS – 24 CRÉDITOS".
- "EPISTEMOLOGÍA".
- "ESTADÍSTICA".
- "INGLES".

Av. Vélez Sársfield 1600  
5016 CORDOBA – República Argentina



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



UNIVERSIDAD NACIONAL DE CORDOBA

- “DISEÑO EXPERIMENTAL”.

Art. 2º).- Autorizar a la Carrera del DOCTORADO EN CIENCIAS BIOLÓGICAS a que emita las actas de equivalencias de las actuaciones de la estudiante Biól. María Soledad TARANTELLI.

Art. 3º).-Autorizar a la Biól. María Soledad TARANTELLI a realizar el cambio de título original de su Tesis Doctoral COMUNIDADES BENTÓNICAS ANTÁRTICAS: ESTRUCTURA, DIVERSIDAD Y POTENCIALES EFECTOS EN UN ESCENARIO DE CAMBIO CLIMÁTICO” por “ESTRUCTURA TRÓFICA DEL ECOSISTEMA DE CALETA POTTER, SHETLAND DEL SUR, ANTÁRTIDA”.

Art. 4º).-Designar al siguiente Tribunal para actuar en la Tesis de la Biól. María Soledad TARANTELLI titulada: “ESTRUCTURA TRÓFICA DEL ECOSISTEMA DE CALETA POTTER, SHETLAND DEL SUR, ANTÁRTIDA”.

Miembros Titulares:

- Dra. Graciela Beatriz ESNAL (Facultad de Ciencias Exactas y Naturales – Universidad de Buenos Aires).
- Dr. Marcos TATIÁN (Facultad de Ciencias Exactas, Físicas y Naturales - Universidad Nacional de Córdoba).
- Dr. Arnaldo Pedro MANGEAUD (Facultad de Ciencias Exactas, Físicas y Naturales - Universidad Nacional de Córdoba).


Miembro Suplente:


- Dra. Margarita CHIARAVIGLIO (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. TERZARIGL  
DECANO  
Facultad de Ciencias Exactas Físicas y Naturales  
Universidad Nacional de Córdoba

  
RESOLUCION N° 00 01 38  
MBL