

CÓRDOBA, 0 2 DIC 2015

VISTO:

El Expte. de la Universidad Nacional de Córdoba Nº 0035774/2009, por el cual la Dirección de la Carrera del DOCTORADO EN CIENCIAS BIOLÓGICAS solicita autorización para otorgar equivalencias de las actuaciones de la alumna Biól. María Soledad ACOSTA JOFRÉ, autorizar cambio de título y designar el 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 estipulado en el puntos B del Anexo I de la Resolución 1103-HCD-2011;

Lo aconsejado por la Dirección de la Carrera del DOCTORADO EN CIENCIAS BIOLÓGICAS a fs. 110 a 111;

Que cuenta con el aval de la Escuela de Cuarto Nivel a fs. 111 y de la Secretaría Académica Investigación y Posgrado Área Ciencias Naturales a fs. 113 vta.;

La autorización conferida por el H. Consejo Directivo, Texto Ordenado Resolución Nº 1099 -T- 2009;

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

RESUELVE:

<u>Art. 1º</u>).- Otorgar a la alumna Biól. María Soledad ACOSTA JOFRÉ las siguientes equivalencias:

• "1ª REUNIÓN - CURSOS ESPECIFÍCOS - 6.5 CRÉDITOS" (28/09/2011).

• "1" REUNIÓN - PRESENTACIONES A REUNIONES CIENTÍFICAS - 1 CRÉDITO" (28/09/2011).



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

FACULTAD DE CIENCIAS EXACTAS, FISICAS Y NATURALES



- "2ª REUNIÓN CURSOS ESPECÍFICOS 6.7 CRÉDITOS" (11/03/2013).
- "2º REUNIÓN PUBLICACIONES CIENTÍFICAS 4 CRÉDITOS" (11/03/2013).
- "3" REUNIÓN CURSOS ESPECÍFICOS 8.5 CRÉDITOS" (15/07/2015).

Art. 2°).- Autorizar a la Carrera del Doctorado en Ciencias Biológicas a que emita las Actas de equivalencias de las actuaciones de la Biól. María Soledad ACOSTA JOFRÉ.

Art. 3°).- Autorizar a la alumna Biól. María Soledad ACOSTA JOFRÉ a realizar el cambio de título original de su Tesis Doctoral: "INFLUENCIA DEL FENÓMENO "EL NIÑO OSCILACIÓN DEL SUR (ENOS)" EN LA ESTRUCTURA GENÉTICA POBLACIONAL DE ARGOPECTEN PURPURATUS Y AULACOMYA ATER (MOLLUSCA: BIVALVIA) EN LA COSTA DEL PACÍFICO DE CHILE Y PERÚ" por "ESTRUCTURA GENÉTICA DE POBLACIONES DE ARGOPECTEN PURPURATUS Y DE AULACOMYA ATRA (MOLLUSCA: BIVALVIA) DE LA COSTA DEL PACÍFICO DE CHILE Y PERÚ BAJO LA INFLUENCIA DEL FENÓMENO "EL NIÑO OSCILACIÓN DEL SUR (ENSO)".

Art. 4°).- Designar a los siguientes Miembros del Tribunal Evaluador de Tesis

Doctoral de la Biól. María Soledad ACOSTA JOFRÉ, titulada: "ESTRUCTURA GENÉTICA DE POBLACIONES DE ARGOPECTEN PURPURATUS Y DE AULACOMYA ATRA (MOLLUSCA: BIVALVIA) DE LA COSTA DEL PACÍFICO DE CHILE Y PERÚ BAJO LA INFLUENCIA DEL FENÓMENO "EL NIÑO OSCILACIÓN DEL SUR (ENSO)".

Miembros Titulares:

- Dr. Roberto Santiago Guido PASTORINO (Museo Argentino de Ciencias Naturales "Bernardino Rivadavia", Buenos Aires).
- Dra. María Isabel REMIS (Facultad de Ciencias Exactas y Naturales, Universidad de Buenos Aires).
- Dra. Andrea COSACOV (IMBIV CONICET, Facultad de Ciencias Exactas, Físicas y Naturales, Universidad Nacional de Córdoba).

Miembro Suplente:

 Dr. Marcos TATIÁN (Facultad de Ciencias Exactas, Físicas y Naturales, Universidad Nacional de Córdosa Na.



Av. Vélez Sársfield 1600 5016 CORDOBA – República Argentina

Teléfono: (0351) 4334139/4334140

Fax: (0351) 4334139





Art. 5°).- Dese al Registro de Resoluciones, comuníquese, dese cuenta al H.
Consejo Directivo y gírense las presentes actuaciones a la Secretaría
Académica Investigación y Posgrado Área Ciencias Naturales a fin de notificar a la interesada.

Prof. Ing. DANIEL LAGO SECRETARIOGENERAL Feodral de Ciandos Francias, Flátos y Heinreles

UNIVERSIBAD MACIONAL DE CORDOBA

AREA OPERATIVE

THE RELIGIONS OF STREET OF

Prof. log. ROBERTO E. TERZARIOL DECANO Facultud de Ciencias Faccias Flaices y Maturales

PESOLUCION Nº 179



Teléfono: (0351) 4334139/4334140

Fax: (0351) 4334139