



Universidad Nacional de Tucumán
Facultad de Bioquímica, Química y Farmacia
Ayacucho 471 – (4000) San Miguel de Tucumán –
Tel. (0381) 4248169-7060
www.fbqf.unt.edu.ar



San Miguel de Tucumán,

17 JUN 2015

Expte.nº: 51.592-2012-

VISTO:

Las presentes actuaciones por las cuales los Dres. Raúl Ricardo Raya y Fernanda Mozzi, Director y Co-directora del trabajo de tesis titulado: **ASPECTOS MOLECULARES DE EXPRESIÓN DEL GEN MANITOL-DESHIDROGENASA EN BACTERIAS LÁCTICAS**, que viene realizando la Lic. en Biotec. Juliana Bleckwedel para optar al Grado Académico Superior de **DOCTORA EN CIENCIAS BIOLÓGICAS** solicitan el reemplazo del Dr. Fernando Juan Sesma quien integraba la comisión de supervisión del mencionado trabajo de tesis;

ATENTO:

A lo aconsejado por el Consejo de Posgrado; y

CONSIDERANDO:

Que mediante Resolución N°: 350/13 de la Secretaria de Posgrado de la UNT, se acepto la inscripción de la tesista para realizar estudios de cuarto nivel, en la cual se designó al Dr. Sesma como integrante de la comisión de supervisión en calidad de **Especialista en el Tema**.

Que se solicita el reemplazo del mencionado Doctor debido a su fallecimiento.

Que el Comité Académico del Doctorado en Ciencias Biológicas propone nombrar al **Dr. Osvaldo Daniel Delgado** en su reemplazo.

Por ello, y con la opinión unánime de los señores Consejeros presentes,

EL H. CONSEJO DIRECTIVO DE LA FACULTAD DE BIOQUIMICA,
QUIMICA Y FARMACIA

(En Reunión Ordinaria de fecha 05-06-2015)

RESUELVE

Art.1º)-Elevar las presentes actuaciones a la Superioridad y por su intermedio a la Secretaría de Posgrado de la U.N.T., con opinión favorable de esta Facultad de Bioquímica, Química y Farmacia, para que designe al **Dr. Osvaldo Daniel Delgado**, como **Especialista en el Tema** en el trabajo de Tesis Doctoral titulado: **ASPECTOS MOLECULARES DE EXPRESIÓN DEL GEN MANITOL-DESHIDROGENASA EN BACTERIAS LÁCTICAS**, que viene desarrollando la Lic. en Biotec. Juliana Bleckwedel, bajo la Dirección del **Dr. Raúl Ricardo Raya** y la Co-Dirección de la **Dra. Fernanda Beatriz Mozzi**, para optar al Grado Académico Superior de Doctora en Ciencias Biológicas, por los motivos expuestos en el exordio de la presente resolución.

Art.2º)-De Forma.-

RESOL. HCD N°: **0150 2015**

MG

Jrl.-


Dra. MARTA E. CECILIA de CASTILLO
SECRETARIA ACADEMICA
FAC. DE BIOQUIMICA, QUIMICA Y FARMACIA
U.N.T.


NILDA LEONOR ARDILES
DIRECTORA GRAL. ADMINISTRATIVA
FAC. de BIOQ. QUIMICA y FARMACIA
U.N.T.


Dr. EDGARDO HUGO CUTIN
VICE DECANO
FAC. DE BIOQUIMICA, QUIMICA Y FARMACIA
UNIVERSIDAD NACIONAL DE TUCUMAN