



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, 4 OCT 2016

Expte. N°: 51.996/2012
 Ref. 03/16

VISTO:

Las presentes actuaciones por las cuales la Comisión de Supervisión del trabajo de Tesis Doctoral titulado: **Formación y propiedades de interfaces basadas en polielectrolitos bioinspirados y nanomateriales**, que viene desarrollando el **Lic. en Química Rodrigo Esteban Giménez**, bajo la Dirección del **Dr. Claudio Darío Borsarelli** y la Co-Dirección del **Dr. Eleuterio Luis Arancibia**, para optar al Grado Académico Superior de **Doctor en Ciencias Químicas**, elevan para su aprobación informe final, resumen de 500 palabras del mencionado trabajo y la convalidación de todo lo actuado con anterioridad a la fecha de inscripción por el tesista,

ATENTO:

A lo aconsejado por el Consejo de Posgrado; y

CONSIDERANDO:

Que el Comité Académico del Doctorado en Ciencias Químicas aconsejó aprobar el informe final presentado por la Comisión de Supervisión del presente trabajo de Tesis Doctoral que viene desarrollando el **Lic. en Química Rodrigo Esteban Giménez**, resumen de 500 palabras del mismo y la convalidación de las horas de cursos de nivel avanzado realizados por el tesista con anterioridad a la fecha de inscripción en el Departamento de Posgrado, para optar al Grado Académico Superior de **Doctor en Ciencias Químicas**.

Que corresponde aprobar el mencionado resumen.

Que se adjunta ficha de la Secretaría de Posgrado de la UNT, con el informe de la Comisión de Supervisión.

Que corresponde proponer a la Superioridad la nómina de Profesores que integrarán el Jurado que deberá dictaminar sobre el particular.

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 30-09-2016)

RESUELVE

Art.1º)-Elevar las presentes actuaciones al Consejo de Posgrado de la U.N.T., con opinión favorable de esta Facultad de Bioquímica, Química y Farmacia para que se apruebe el informe final y resumen de 500 palabras presentado por la Comisión de Supervisión que entendió en el trabajo de Tesis Doctoral, titulado: **Formación y propiedades de interfaces basadas en polielectrolitos bioinspirados y nanomateriales**, que desarrolló el **Lic. en Química Rodrigo Esteban Giménez** en CITSE - CONICET - UNSE, bajo la Dirección del **Dr. Claudio Darío Borsarelli** y la Co-Dirección del **Dr. Eleuterio Luis Arancibia**, como así también se convalide todo lo actuado por el tesista, con anterioridad a la fecha de inscripción en la mencionada Secretaría, para dar cumplimiento con lo establecido en la reglamentación vigente aprobada por Resolución N° 2558/2012, para optar al Grado Académico Superior de **Doctor en Ciencias Químicas**.

Art.2º)-Solicitar la designación del Jurado que deberá dictaminar sobre el trabajo de Tesis Doctoral del **Lic. en Química Rodrigo Esteban Giménez**, con los profesionales que a continuación se consignan:

RESOL. HCD N°:

0613 2016

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

SILVIA NELINA GONZALEZ
 DECANA
 FAC. BIOQUIMICA, QUIMICA Y FARMACIA - UNT



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, 4 OCT 2016

Expte. N°: 51.996/2012

Ref. 03/16

TITULARES:

Dr. BARBERO, CÉSAR ALFREDO (UNRC - CONICET)
Dr. COMEDI, DAVID MARIO (UNT - CONICET)
Dr. KATZ, NÉSTOR EDUARDO (UNT - CONICET)

SUPLENTES:

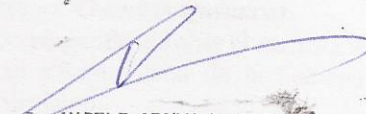
Dr. PINO, GUSTAVO ARIEL (UNC - INFIQC - CONICET)
Dra. TIRADO, MÓNICA CECILIA (UNT - CONICET)
Dra. RIBOTTA, SUSANA BEATRIZ (UNT - INQUINOVA - CONICET)

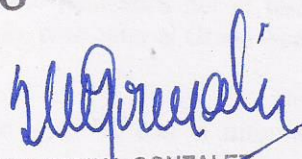
Art.3°)-Proponer a las Dras. DÍAZ, SONIA BEATRIZ y SIMONELLI, GABRIELA como representantes, titular y suplente respectivamente, de la Comisión de Supervisión de acuerdo a la reglamentación vigente.

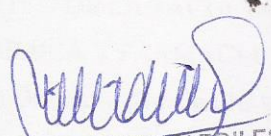
Art.4°)-De Forma.-

RESOL. HCD N°:
CP
Jlrl.-

0613 2016


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


SILVIA NELINA GONZALEZ
DECANA
FAC. BIOQUIMICA, QUIMICA y FARMACIA - UNT


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