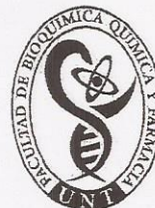




Universidad Nacional de Tucumán
Facultad de Bioquímica, Química y Farmacia
Ayacucho 471 – (4000) San Miguel de Tucumán –
Tel. (0381) 4248169-7060
www.fbqf.unt.edu.ar



San Miguel de Tucumán, 29 OCT 2014

Expte.nº: 52.653-2009 –
Ref. 2/13-Ref.1/14

VISTO:

Las presentes actuaciones por las cuales la Comisión de Supervisión del trabajo de Tesis Doctoral, titulado: **Polimorfismos de genes de la vía del tetrahidrofolato y su relación con la metilación de los promotores y la variabilidad genómica de la fosfotirosina fosfatasa SHP-1 y el receptor 2 de somatostatina en el cáncer de próstata y mama que viene desarrollando la Lic. en Genética María Mercedes Tiscornia**, bajo la dirección del **Dr. Pedro Darío Zapata** y la Dirección Asociada de la **Dra. Analía Soria** para optar al Grado Académico Superior de **Doctora en Bioquímica**, elevan para su aprobación 2º informe, justificación por falta informe e informe final, resumen de 500 palabras del mencionado trabajo y la convalidación de las horas de cursos de nivel avanzado realizados por el tesista.

ATENTO:

A lo aconsejado por el Departamento de Posgrado; y

CONSIDERANDO:

Que el Comité Académico del Doctorado en Bioquímica aconsejó aprobar el 2º informe presentado por la Comisión de Supervisión que entiende el presente trabajo de Tesis Doctoral, convalidando 145 hs de cursos realizados por la Lic. Tiscornia las que se distribuyen de la siguiente manera: **Introducción al uso de herramientas de bioinformática y filogenia molecular (45 hs), La investigación como constructor de Sentido en las prácticas académicas y en las intervenciones sociales (60 hs), Programa de entrenamiento y asesoría de centros de investigación clínica (40 hs).**

Que mediante Resolución HCD Nº: 0568/2012 se convalidó la carga horaria de 524 hs de cursos con evaluación.

Que la comisión de supervisión solicita se justifique la falta de presentación del informe correspondiente al año 2011.

Que el Comité Académico del Doctorado en Bioquímica aconsejó hacer lugar a la solicitud de justificación como así también aprobar el resumen de 500 palabras del mencionado trabajo y la convalidación de las horas de cursos de nivel avanzado realizados por la tesista con anterioridad a la fecha de inscripción en el Departamento de Posgrado, para optar al Grado Académico Superior de **Doctora en Bioquímica**.

Que corresponde aprobar el mencionado resumen.

Que se adjunta ficha de la Secretaria 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 Extraordinaria)

RESUELVEN

Nilda Leonor Ardiles
SECRETARIA GENERAL ADMINISTRATIVA
FAC. DE BIOQUIMICA, QUIMICA Y FARMACIA
UNIVERSIDAD NACIONAL DE TUCUMAN

0371 2014

Marta Cecilia de Castillo
Dra. MARTA CECILIA de CASTILLO
SECRETARIA de ASUNTOS ACADÉMICOS
FAC. BIOQUIMICA, QUIMICA Y FARMACIA
U. N. T.

Silvia Nelina Gonzalez
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, 29 OCT 2014

Expte.nº: 52.653-2009 –
Ref. 2/13-Ref.1/14

Art.1º)-Aprobar el 2º informe emitido por la Comisión de Supervisión que entiende sobre el trabajo de Tesis Doctoral titulado: **Polimorfismos de genes de la vía del tetrahidrofolato y su relación con la metilación de los promotores y la variabilidad genómica de la fosfotirosina fosfatasa SHP-1 y el receptor 2 de somatostatina en el cáncer de próstata y mama que viene desarrollando la Lic. en Genética María Mercedes Tiscornia, bajo la dirección del Dr. Pedro Darío Zapata y la Dirección Asociada de la Dra. Analía Soria, para optar al Grado Académico de Doctora en Bioquímica.-**

Art.2º)-Convalidar la carga horaria de 145 hs de cursos con evaluación realizados por la tesista que se distribuyen de la siguiente manera:

- *)-Introducción al uso de herramientas de bioinformática y filogenia molecular (45 hs),
- *)-La investigación como constructor de Sentido en las prácticas académicas y en las intervenciones sociales (60 hs),
- *)-Programa de entrenamiento y asesoría de centros de investigación clínica (40 hs)

Art.3º)-Regístrese la totalidad de 669 hs de cursos con evaluación realizados por la **Lic. Tiscornia**

Art.4º)-Elevar las presentes actuaciones a la Superioridad y por su intermedio a la Secretaria 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 presentado por la Comisión de Supervisión que entendió en el trabajo de Tesis Doctoral, como así también se convalide todo lo actuado por la tesista, en lo referente a la aprobación del presente trámite el que cumple con los requisitos establecidos por la reglamentación que rige los estudios de posgrado desde el momento que la recurrente inicia los mismos hasta el dictado del presente dictamen, para optar al Grado Académico Superior de Doctora en Bioquímica.-

Art.5º)-Proponer a la Superioridad, la nómina de Profesores que a continuación se detalla, para integrar el Jurado que deberá dictaminar sobre el trabajo de Tesis Doctoral de la **Lic. en Genética María Mercedes Tiscornia.**

TITULARES:

Dra. GILIBERTO, FLORENCIA (INIGEM, UBA-CONICET)
Dr. AYBAR, MANUEL JAVIER (Universidad Nacional de Tucumán)
Dr. SALOMON, RAUL ARMANDO (Universidad Nacional de Tucumán)

SUPLENTE:

Dr. TURYN, DANIEL (IQUIFYB, UBA- CONICET)
Dr. VALDECANTOS PABLO ALBERTO (Universidad Nacional de Tucumán)
Dr. CARRERO VALENZUELA, ROQUE (Universidad Nacional de Tucumán)

RESOL. HCD N°: **0371 2014**

Dra. MARTA CECILIA de CASTILLO
SECRETARIA de ASUNTOS ACADÉMICOS
FAC. BIOQUIMICA, QUIMICA y FARMACIA
U.N.T.

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

NILDA LEONOR ARDILES
DIRECTORA GENERAL ADMINISTRATIVA
FAC. DE BIOQUIMICA, QUIMICA y FARMACIA
UNIVERSIDAD NACIONAL DE TUCUMAN



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,

29 OCT 2014

Expte.nº: 52.653-2009
Ref. 2/13-Ref.1/14

Art.6º)-Proponer la designación como miembro titular del tribunal examinador en carácter de Comisión de Supervisión al Dr. Raúl Ricardo Raya y como miembro suplente a la Dra. María Alejandra de Moreno a fin de que participen, sin voto, en las deliberaciones del Jurado.

Art.7º)-De Forma.-

RESOL. HCD Nº: **0341 2014**
MG
Jlrl.-

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

Dra. MARTA LECÓN de CASTILLO
SECRETARÍA de ASUNTOS ACADÉMICOS,
FAC. BIOQUIMICA, QUIMICA y FARMACIA
U.N.T.

NILDA LEONOR ARDILES
DIRECTORA GENERAL ADMINISTRATIVA
FAC. DE BIOQUIMICA, QUIMICA y FARMACIA
UNIVERSIDAD NACIONAL DE TUCUMAN