



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, 14 MAR 2016.

EXPTE.Nº 51.349-2015.-

**VISTO:**

Las presentes actuaciones mediante las cuales el **Dr. Manuel Javier AYBAR**, Profesor Responsable de la asignatura TRABAJO FINAL, solicita rectificación del Tribunal Evaluador de dicha asignatura de la **Srta. Johana Stefani GOMEZ** (LU. Nº.24.977), por los motivos que aduce a fs. 1;

**ATENTO:**

A que la Comisión de Enseñanza y Disciplina, en su dictamen aconseja: *“Acceder a lo solicitado por la Srta. Johana Stefani GOMEZ (LU. Nº.24.977)”*; y

**CONSIDERANDO:**

Que analizado el presente tema, los señores consejeros presentes, por unanimidad, acordaron: *“Aprobar el dictamen emitido por la citada Comisión”*;

Por ello,

**EL HONORABLE CONSEJO DIRECTIVO DE LA FACULTAD DE BIOQUIMICA,  
QUIMICA Y FARMACIA**

(En Reunión Extraordinaria de Fecha 11/03/2016)

**RESUELVE:**

**Art.1º)-** Acceder a lo solicitado por el **Dr. Manuel Javier AYBAR**, Profesor Responsable de la asignatura TRABAJO FINAL y en consecuencia rectificar el Tribunal Evaluador de dicha asignatura de la **Srta. Johana Stefani GOMEZ** (LU. Nº.24.977), quedando integrado el mismo de la siguiente manera:

**TRIBUNAL EVALUADOR:**

**TITULARES:**

- Dr. Sergio Enrique PASTERIS
- Dra. Cristina APELLA
- Dr. Carlos Javier MINAHK

**SUPLENTE:**


- Dra. María Eugenia MONACO
- Dra. Adriana Beatriz PEREZ CHAIA

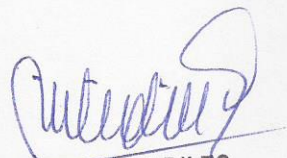
**Art.2º)-** Comuníquese. Cumplido, pase a Dirección Alumnos, a sus efectos.-

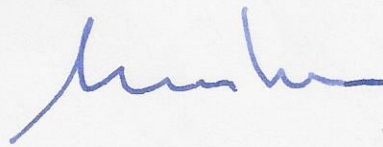
**RESOLUCION HCD.Nº:**

J.A.S.-

0024 2016

  
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  
VICE DECANO  
FAC. DE BIOQUIMICA, QUIMICA Y FARMACIA  
UNIVERSIDAD NACIONAL DE TUCUMÁN