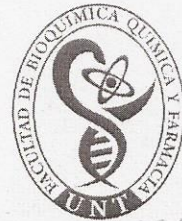




UNIVERSIDAD NACIONAL DE TUCUMAN  
FACULTAD DE BIOQUIMICA QUIMICA Y FARMACIA  
Ayacucho 471 - (4000) San Miguel de Tucumán  
Tel. (0381) 4248169 -7060  
www.fbqf.unt.edu.ar



San Miguel de Tucumán, 07 JUL 2016

EXPTE N° 51.605-2016.-

**VISTO:**

Las presentes actuaciones mediante las cuales la **Mg. María Elena FUENTES**, Coordinadora del Consejo de Extensión y Servicios a Terceros de esta Facultad, solicita autorización para realizar la **"PRIMERA JORNADA INTERDISCIPLINARIA DE STEVIA: DE LA YERBA DULCE AL NUTRACEUTICO"**, organizada en el Marco de las Actividades Conmemorativas del Bicentenario de la Independencia Argentina, la misma se llevará a cabo el 01 de Setiembre del corriente año en el MUNT;

**ATENTO:**

A que la Comisión de Enseñanza y Disciplina, reunida en el día de la fecha aconseja: **"Acceder a lo solicitado por la Mg. María Elena FUENTES, Coordinadora del Consejo de Extensión y Servicios a Terceros de esta Facultad"**; 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 BIOQUÍMICA,  
QUÍMICA Y FARMACIA**

(En Reunión Ordinaria de fecha 01-06-2016)

**RESUELVE:**

**Art.1º)-** Autorizar la realización de la **"PRIMERA JORNADA INTERDISCIPLINARIA DE STEVIA: DE LA YERBA DULCE AL NUTRACEUTICO"**, organizada por el Consejo de Extensión y Servicios a Terceros de esta Facultad en el Marco de las Actividades Conmemorativas del Bicentenario de la Independencia Argentina, la misma se llevará a cabo el 01 de Setiembre del corriente año en el MUNT.

**Art.2º)-** Comuníquese. Cumplido ARCHIVASE.-

**RESOLUCION HCD. N°:**

J.A.S-



0414 2016

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

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

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