



Expte. N°: 50.343-2014. - 17 MAR 2014

VISTO:

Las presentes actuaciones mediante las cuales Estudiantes de la Agrupación Movimiento Humanista de esta Facultad, solicitan el auspicio de la Facultad de Bioquímica Química y Farmacia de la Universidad Nacional de Tucumán, para la charla **"VIRUS DE INSECTOS (baculovirus) UNA ALTERNATIVA PARA EL CONTROL BIOLÓGICO DE ALGUNAS PLAGAS AGRÍCOLAS"**, a desarrollarse en el mes de Marzo del corriente año; y

CONSIDERANDO:

Que la organización de este evento esta a cargo del Dr. en Ciencias Bioquímicas Víctor ROMANOWSKI, a realizarse el día 21 de Marzo de 2014, desde horas 18 a 20 horas en el Aula Magna de U.N.T, y el costo del mismo tendrá un valor de \$30 que servirá para cubrir gastos propios del curso,

Que siendo política de esta Facultad, apoyar toda manifestación destinada, a la docencia y a la investigación se estima pertinente prestar el auspicio solicitado;

Por ello, siendo necesario proveer de conformidad;


**LA VICE DECANA A CARGO DEL DECANATO
DE LA FACULTAD DE BIOQUÍMICA,
QUÍMICA Y FARMACIA
RESUELVE:**

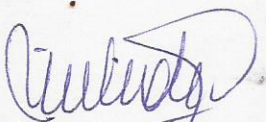
Art.1º)- Prestar el Auspicio de esta Facultad de Bioquímica, Química y Farmacia de la Universidad Nacional de Tucumán, para la charla **"VIRUS DE INSECTOS (baculovirus) UNA ALTERNATIVA PARA EL CONTROL BIOLÓGICO DE ALGUNAS PLAGAS AGRÍCOLAS"**, organizado por los Estudiantes de la Agrupación Movimiento Humanista de esta Facultad, y cuyo disertante es el Dr. en Ciencias Bioquímicas Víctor ROMANOWSKI, a realizarse el día 21 de Marzo de 2014, en el horario de 18 a 20 horas en el Aula Magna de U.N.T con un costo de \$30 que servirá para cubrir gastos propios del curso.

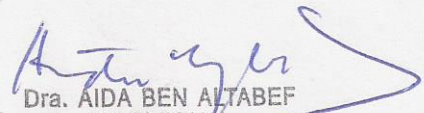
Art.2º)- Comuníquese. Cumplido. ARCHIVÉSE.

RESOL. N°: 0086 2014

HHB


Dra. MARÍA E. CECILIA de CASTILLO
SECRETARIA ACADEMICA
FAC. DE BIOQUÍMICA, QUÍMICA Y FARMACIA
U.N.T.


NILDA LEONOR ARDILES
DIRECTORA GENERAL ADMINISTRATIVA
FAC. DE BIOQUÍMICA, QUÍMICA Y FARMACIA
UNIVERSIDAD NACIONAL DE TUCUMÁN


Dra. AIDA BEN ALTABEF
VICEDECANA
FAC. DE BIOQUÍMICA, QUÍMICA Y FARMACIA
UNIVERSIDAD NACIONAL DE TUCUMÁN