



UNIVERSIDAD NACIONAL DE TUCUMAN
FACULTAD DE BIOQUIMICA QUIMICA Y FARMACIA
Dirección General Administrativa
Ayacucho 471 - T. E. 0054 381 4247752- Int. 7098
San Miguel de Tucumán - República Argentina



San Miguel de Tucumán, **Setiembre 01 de 2016.-**
Expte.nº: 51.309-2016.-

VISTO:

Las presentes actuaciones mediante las cuales la Dirección y el Consejo Asesor del Instituto de Biología "Dr. Francisco D. Barbieri" de esta Facultad, solicitan la designación transitoria del LIC. JOSE ENRIQUE ZAPATA MARTINEZ, en el cargo de JEFE DE TRABAJOS PRACTICOS CON SEMI-DEDICACION, para la disciplina "BIOLOGIA" (Cát. de Biología) del mencionado Instituto; y

CONSIDERANDO:

Que el Departamento de Personal de esta Facultad informa que dicho cargo nace de la transformación dispuesta por Resol.HCD.Nº: 0214/2016;

Que la Dirección General de Presupuesto de la UNT, aprobó el reajuste presupuestario mediante nota nº: 96/2016;

Que se puede dar lugar a lo solicitado;

Por ello,

**EL VICE-DECANO A CARGO DEL DECANATO DE LA FACULTAD DE
BIOQUIMICA, QUIMICA Y FARMACIA**

RESUELVE:

Art.1º)- Designar transitoriamente al LIC. JOSE ENRIQUE ZAPATA MARTINEZ en el cargo de JEFE DE TRABAJOS PRACTICOS CON SEMI-DEDICACION, en la Disciplina "BIOLOGIA" (Cát.de Biología) del Instituto de Biología "Dr. Francisco D. Barbieri" de esta Facultad, a partir del día 01/09/2016 y hasta tanto el cargo sea provisto por concurso, siempre que no supere el término de un (1) año.-

Art.2º)- Atender lo dispuesto en el Art.1º) de la presente resolución con imputación a la partida presupuestaria de esta Facultad; Se adjunta nota de autorización nº: 96/2016 de la Dirección General de Presupuesto de la UNT.-

Art.3º)- Comuníquese. Cumplido ARCHIVASE EN LEGAJO PERSONAL.-

RESOLUCION Nº: 0982-2016

NLA.-

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

Dr. EDGARDO HUGO CUTIN
VICE DECANO
FAC. DE BIOQUIMICA, QUIMICA Y FARMACIA
UNIVERSIDAD NACIONAL DE TUCUMAN

NILBA LEONOR ARDILES
DIRECTORA GRAL. ADMINISTRATIVA
FAC. de BIOQ. QUIMICA y FARMACIA
U.N.T.