



**Universidad Nacional de Tucumán**  
**Facultad de Bioquímica, Química y Farmacia**  
**Dirección General Administrativa**

Ayacucho n°: 471 – 4000 – S.M. de Tucumán  
Tel. 0054 0381 4247752 – Int. 7098  
e-mail: nlardiles@fbqf.unt.edu.ar



San Miguel de Tucumán, **11 ABR 2016**,  
Expte.n°: 50889-2016-

VISTO:

Las presentes actuaciones mediante las cuales la Dirección y el Consejo Asesor del Instituto de Química Física de esta Facultad, solicitan la designación transitoria de la LIC. **DOLY MARÍA CHEMES** en el cargo de JEFE DE TRABAJOS PRACTICOS CON DEDICACIÓN SIMPLE para la Disciplina "FISICOQUIMICA" (Cát.de Físicoquímica II) del mencionado Instituto; y

CONSIDERANDO:

Que mediante Resol.HCD.N°: 0090/2016, se crean en forma definitiva dos (2) cargos de JEFE DE TRABAJOS PRACTICOS CON SIMPLE DEDICACION para la Disciplina "FISICOQUIMICA" (Cát.de Físicoquímica II) del mencionado Instituto;

Que lo solicitado puede ser atendido;

Por ello;

**LA DECANA DE LA FACULTAD DE BIOQUÍMICA, QUÍMICA Y FARMACIA**

**RESUELVE:**

Art.1°)- Designar transitoriamente a la LIC. **DOLY MARÍA CHEMES**, en el cargo de JEFE DE TRABAJOS PRACTICOS CON DEDICACION SIMPLE de la Disciplina "FISICOQUIMICA", (Cát. de Físicoquímica II) del Instituto de Química Física de esta Facultad de Bioquímica, Química y Farmacia, a partir del día que asuma sus funciones y hasta tanto el cargo sea provisto por concurso regular, siempre que no supere el término de un (1) año.-

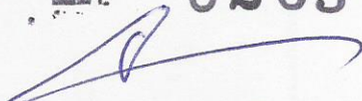
Art.2°)- Atender lo precedentemente dispuesto con imputación a la partida presupuestaria dispuesta por Resol.HCD.N°: 0090/2016.-

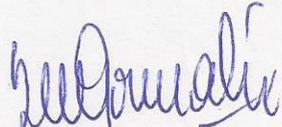
Art.3°)- Comuníquese. Tome razón Departamento Personal. Cumplido Archívese en Legajo Personal.-

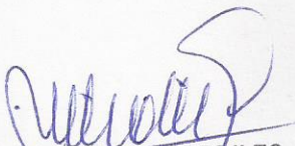
**RESOLUCION N°:**

**0265 2016**

**NLA.-**

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

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

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