



Universidad Nacional de Salta

FACULTAD DE CIENCIAS EXACTAS

Avda. Bolivia 5150- 4400 SALTA  
REPUBLICA ARGENTINA



Salta, 30 de Setiembre de 2005

Expediente N° 8.501/04

Res. C.D. N° 299/05

**VISTO:**

Las presentes actuaciones referidas al Concurso Público de Antecedentes y Prueba de Oposición, convocado mediante Res.D. N° 024/05, para cubrir un cargo de Jefe de Trabajos Prácticos con Dedicación SemiExclusiva para la asignatura Elementos de Física;

**CONSIDERANDO:**

El dictamen del Jurado que corre de fs. 83 al 86, quien propone la designación de la Esp. Liliana del Valle Álvarez en el cargo en cuestión, atento a lo aconsejado por la Comisión de Docencia y en un todo de acuerdo a la Resolución N° 661/88 y sus modificatorias;

**POR ELLO** y en uso de las atribuciones que le son propias;

**EL CONSEJO DIRECTIVO DE LA FACULTAD DE CIENCIAS EXACTAS**

**RESUELVE:**

**ARTÍCULO 1°:** Dejar sin efecto, a partir del 1° de Octubre de 2005, la designación Interina de la Esp. Liliana del Valle Álvarez como Jefe de Trabajos Prácticos – Dedicación SemiExclusiva de la asignatura Elementos de Física.

**ARTÍCULO 2°:** Designar a la Esp. Liliana del Valle Álvarez – D.N.I. N° 23.334.754, en el cargo REGULAR de JEFE DE TRABAJOS PRÁCTICOS con Dedicación SemiExclusiva, para la cátedra de Elementos de Física del Departamento de Física de esta Facultad, a partir del 1° de Octubre de 2.005 y por el término de 5 (cinco) años, conforme a lo establecido en el Art. 48° del Reglamento de Concursos (Res. 668/88 y sus modificatorias).

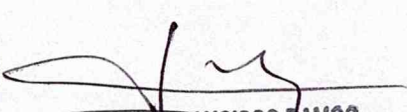
**ARTÍCULO 3°:** Afectar la designación precedente, a la respectiva partida individual del presupuesto de la Planta Docente de esta Facultad.

**ARTÍCULO 4°:** Hágase saber a la Esp. Liliana del Valle Álvarez, al Dpto. de Física y siga a Dirección General de Personal para su toma de razón, registro y demás efectos. Cumplido, ARCHÍVESE.-

NV  
SMY

  
Prof. MARIA ELENA HIGA  
SECRETARIA ACADEMICA  
FACULTAD DE CIENCIAS EXACTAS



  
Ing. JUAN FRANCISCO RAMOS  
DECANO  
Facultad de Ciencias Exactas