



Universidad Nacional de Salta

FACULTAD DE CIENCIAS EXACTAS

Avda. Bolivia 5150- 4400 SALTA  
REPUBLICA ARGENTINA

Salta, 15 de Octubre de 2.004

Expedientes N° 8361/04 y 8399/04

Res. C.D. N° 293 /04

VISTO:

Estas actuaciones mediante las cuales se tramita el aval académico para las conferencias que sobre los temas **“Sensores y Transductores Electrónicos”** a cargo del Lic. Germán Salazar , y **“Sistemas de Adquisición de Datos de Bajo Costo para Instrumentación en Energía Solar”**, que será dictada por el Ing. Daniel Hoyos, docentes del Departamento de Física de esta Unidad Académica;

Que las citadas conferencias están dirigidas a la comunidad educativa científica y al público en general;

Que se cuenta con el Visto Bueno del Departamento respectivo y el dictamen favorable de la Comisión de Docencia;

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

EL CONSEJO DIRECTIVO DE LA FACULTAD DE CIENCIAS EXACTAS  
(en su sesión ordinaria del día 13/10/04)

R E S U E L V E:

ARTÍCULO 1°: Otorgar Aval Académico, a las conferencias citadas seguidamente, las cuales serán dictadas por los profesionales que en cada caso se indica:

- A) **“Sensores y Transductores Electrónicos”**, por el Lic. Germán Salazar.
- B) **“Sistemas de Adquisición de Datos de Bajo Costo para Instrumentación en Energía Solar”**, por el Ing. Daniel Hoyos

ARTÍCULO 2°: Hágase saber al Claustro de Graduados, al Departamento de Física, al Lic. Germán Salazar y al Ing. Daniel Hoyos. Cumplido, ARCHIVESE.

NV  
Sz

  
Prof. MARIA ELENA HIGA  
SECRETARIA ACADEMICA  
FACULTAD DE CIENCIAS EXACTAS



  
Ing. JUAN FRANCISCO RAMOS  
DECANO  
FACULTAD DE CIENCIAS EXACTAS