



RESOLUCIÓN DECANAL N° 69/05

VISTO

El pedido del **Lic. Carlos Danilo GALLO** solicitando su inscripción en la Carrera del Doctorado en Física; y

CONSIDERANDO

Que el postulante reúne los requisitos estipulados en el Artículo 6° de las Ordenanzas FaMAF N° 1/84 y 3/03;

Que según lo establecido en el Artículo 10° en las Ordenanzas Fa.MAF N° 1/84, 1/97 y 3/03 corresponde designar la respectiva Comisión Asesora;

Que el Señor Decano hace suya la propuesta de integración de esa Comisión, sugerida por la Comisión Asesora de la Sección Física;

Lo sugerido por el Consejo del Dpto. de Posgrado;

EL DECANO DE LA
FACULTAD DE MATEMÁTICA, ASTRONOMÍA Y FÍSICA
R E S U E L V E :

ARTICULO 1° : Aceptar la inscripción del **Lic. Carlos Danilo GALLO** (D.N.I.: N° 13.728.114) en la Carrera del Doctorado en Física; con el tema de investigación “ Determinación de la Distribución de tensiones en materiales granulares por medio de imágenes por resonancia cuadrupolar nuclear ”.

ARTICULO 2° : Designar para el **Lic. GALLO** la siguiente Comisión Asesora:

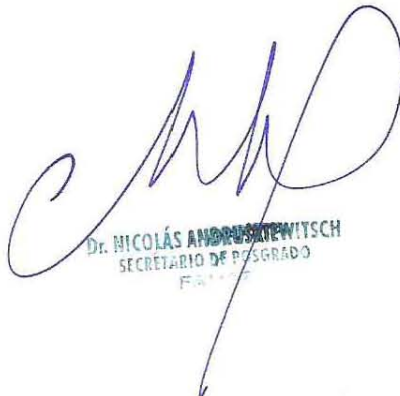
→ Dr. Rodolfo h. ACOSTA,
→ Dr. Francisco TAMARIT y
→ Dr. Daniel J. PUSIOL (Director).
Suplente: → Dra. Patricia R. LEVSTEIN.

ARTICULO 3° : Comuníquese y archívese.

CORDOBA, 12 abril de 2005.-

pc.

Patricia
Córca


Dr. NICOLÁS ANDRUSZEWITSCH
SECRETARIO DE POSGRADO
F.A.F.


Dr. GIORGIO M. CARANTI
Decano de Fa. M. A. F.