



UNIVERSIDAD NACIONAL DE CORDOBA

Facultad de Matemática, Astronomía y Física  
IMAF

RESOLUCION H.C.D. N° 80 /90.-

VISTA

la Resolución del H. Consejo Directivo n° 125/87 que fija las normas para la realización del Trabajo Especial, y

CONSIDERANDO

las solicitudes presentadas por alumnos de 5° año de la Licenciatura en Física de la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales de la Universidad Nacional de Catamarca para que se autoricen los temas y directores de los respectivos Trabajos Especiales;

que se cuenta con la conformidad de los docentes propuestos para dirigirlos;

que según lo informado por el Departamento Alumnos todas las solicitudes se encuentran en condiciones reglamentarias para realizar dichos trabajos,

EL HONORABLE CONSEJO DIRECTIVO DE LA FACULTAD DE  
MATEMATICA, ASTRONOMIA Y FISICA

R E S U E L V E:

ARTICULO 1°: Autorizar la realización de los siguientes Trabajos Especiales:

AREVALO, Fernando: Trabajo Especial: "Detectores de silicio de barrera superficial en física de radiaciones" bajo la dirección del Dr. Marcelo Rubio.

PALACIOS, Víctor O.: Trabajo Especial: "Dosimetría de radiación Gamma" bajo la dirección del Dr. Marcelo Rubio.

ARAMBURU, Víctor: Trabajo Especial: "Influencia de distintas expresiones de secciones eficaces para electrones en la función distribución de ionizaciones, parte a", bajo la dirección del Dr. Alberto Riveros.

ARGUELLO, Edgardo: Trabajo Especial "Influencia de distintas expresiones de secciones eficaces para electrones en la función distribución de ionizaciones, parte b", bajo la dirección del Dr. Alberto Riveros.

ARTICULO 2°: Comuníquese y archívese.-

DADA EN LA SALA DE SESIONES DEL HONORABLE CONSEJO DIRECTIVO DE LA FACULTAD DE MATEMATICA, ASTRONOMIA Y FISICA A LOS VEINTE DIAS DEL MES DE JUNIO DE MIL NOVECIENTOS NOVENTA.-

ADRIANA F. DE RUBIO  
SECRETARIA ACADEMICA

OSCAR A. CAMPOLI  
DEGANO