



RESOLUCIÓN DECANAL N° 578/2011

VISTO

La aprobación por el Tribunal Especial, designado por Resolución Decanal N° 496/2011, del trabajo de tesis escrito presentado por el doctorando Félix Ramón ROJO LAPALMA; y

CONSIDERANDO

Que corresponde, de acuerdo con el Artículo 25° de la Ordenanza HCD N° 02/05, fijar formalmente la oportunidad en que dicho Tribunal receptorá la exposición y defensa oral de la tesis;

Que tanto el doctorando como el Tribunal Especial de Tesis, han cumplido con todos los pasos fijados por el Consejo de Posgrado;

Que la Sra. Secretaria de Posgrado, a sugerencia de la Comisión Asesora respectiva, ha propuesto la fecha para dicha reunión;

EL DECANO DE LA FACULTAD DE MATEMÁTICA, ASTRONOMÍA Y FÍSICA

R E S U E L V E :

ARTICULO 1°: Fijar el día 14 de diciembre de 2011 a las 15 horas, para que el Tribunal Especial reciba la exposición oral del trabajo de tesis "Optimización de parámetros en la localización de blancos mediante desplazamientos intermitentes", correspondiente al doctorando en Física Lic. Félix Ramón Rojo Lapalma.

ARTICULO 2°: Disponer que, a través del Área Económico Financiera de la Facultad, se atiendan los gastos de traslado y viático, según corresponda de acuerdo a la Resolución HCD n° 92/2009, que demande la visita del Dr. Angel Plastino o de la Dra. Ester S. Hernández.

ARTICULO 3°: Comuníquese a los miembros del citado Tribunal y al doctorando. Dése a difusión la presente y cumplido que sea, archívese.

CÓRDOBA, 05 de diciembre de 2011.-

M6 pc.


Dra. ESTHER GALINA
VICE DECANO
Fa.M.A.F.


Dr. FRANCISCO A. TAMARIT
DECANO
Fa.M.A.F.