



Universidad
Nacional
de Córdoba



FAMAF
Facultad de Matemática,
Astronomía y Física

RESOLUCIÓN DECANAL Nº 524/2012

VISTO

La aprobación por el Tribunal Especial, designado por Resolución Decanal Nº 449/2012, del trabajo de tesis escrito presentado por el doctorando en Física Lic. Carlos Daniel VENENCIA; y

CONSIDERANDO

Que corresponde, de acuerdo con el Artículo 25º de la Ordenanza HCD Nº 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:

ARTÍCULO 1º: Fijar el día 14 de diciembre de 2012 a las 15 horas, para que el Tribunal Especial reciba la exposición oral del trabajo de tesis "Factores físicos de tratamientos de radioterapia por intensidad modulada (IMRT) en forma dinámica y secuencial con colimadores multihojas", correspondiente al doctorando en Física Lic. Carlos Daniel Venencia.

ARTICULO 2º: Comuníquese a los miembros del citado Tribunal y al doctorando. Dése a difusión la presente. Cumplido, archívese.

CÓRDOBA, 10 de diciembre de 2012.-
pc.


Dra. SILVINA PÉREZ
Secretaria General
Fa.M.A.F.


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