



RESOLUCIÓN DECANAL Nº 23/2011

VISTO

La aprobación por el Tribunal Especial, designado por Resolución Decanal Nº 404/2010, del trabajo de tesis escrito presentado por la doctorando Josefina Perlo; 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 la doctorando como el Tribunal Especial de Tesis, han cumplido con todos los pasos fijados por el Consejo de Posgrado;

Que el Sr. Secretario 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 1º: Fijar el día 03 de marzo de 2011 a las 15 horas, para que el Tribunal Especial reciba la exposición oral del trabajo de tesis "Estudio experimental de propiedades viscoelásticas en membrana de liposomas mediante Relaxometría Magnética Nuclear con ciclado rápido de campo magnético", correspondiente a la doctorando en Física Lic. Josefina Perlo.

ARTICULO 2º: 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 nº 92/2009, que demande la visita de la Dra. Ana María Gennaro o del Dr. Daniel Enrique Rodrigues.

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

CÓRDOBA, 23 de febrero de 2011.-

pc.

Dr. WALTER N. DAL LAGO
Secretario General Fa.M.A.F.

Dr. DANIEL E. BARRACO DÍAZ
DECANO
Fa.M.A.F.