



Universidad Nacional de Córdoba
FACULTAD DE MATEMÁTICA ASTRONOMÍA Y FÍSICA

RESOLUCIÓN DECANAL N° 55/09

VISTO

La aprobación por el Tribunal Especial, designado por Resolución Decanal N° 371/08, del trabajo de tesis escrito presentado por la doctorando Lic. Marianela Carubelli; 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 del Departamento de Posgrado;

Que el Sr. Secretario de Posgrado, a sugerencia de la Comisión Asesora respectiva, ha propuesto la fecha para dicha reunión;

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

ARTICULO 1°: Fijar el día 27 de marzo de 2009 a las 15 horas, para que el Tribunal Especial reciba la exposición oral del trabajo de tesis “Propiedades dinámicas y termodinámicas de modelos magnéticos con interacciones competitivas”, correspondiente a la doctorando en Física, Lic. Marianela Carubelli.

ARTICULO 2°: Disponer que por el Área Económico Financiera se atiendan los gastos de traslado y estada que demanden la venida de los Dres José A. Ramírez Pastor o Fernando M. Bulnes, según corresponda.

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

CÓRDOBA, 20 de marzo de 2009.-

ms.