



Universidad
Nacional
de Córdoba



FAMAF
Facultad de Matemática,
Astronomía y Física

RESOLUCIÓN DECANAL N° 399/2012

VISTO

La aprobación por el Tribunal Especial, designado por Resolución Decanal N° 136/2011 y su modificatoria 333/2012, del trabajo de tesis escrito presentado por la doctorando en Física Lic. Carolina Beatriz TAURO; 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 la 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.

LA VICEDECANA DE LA FACULTAD DE MATEMÁTICA, ASTRONOMÍA Y FÍSICA

R E S U E L V E:

ARTÍCULO 1°: Fijar el día 21 de setiembre de 2012 a las 16 horas, para que el Tribunal Especial reciba la exposición oral del trabajo de tesis "Estudio de la formación de mapas visuales mediante el uso de modelos neuronales bidimensionales", correspondiente a la doctorando en Física Lic. Carolina Beatriz Tauro.

ARTÍCULO 2°: Comuníquese a los miembros del citado Tribunal y a la doctorando. Dése a difusión la presente. Cumplido, archívese.

CÓRDOBA, 17 de setiembre de 2012.-
pc.


Dra. NOEMI PATRICIA KISBYE
SECRETARIA ACADEMICA
Fa. M.A.F. - U.N.C


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