



RESOLUCION DECANAL N° 9/2005

VISTO

Las Resoluciones Decanales N° 249/2004 y 270/2004 que fijan tribunales y fechas de exámenes para las épocas diciembre/2004 y febrero-marzo /2005 y la Resolución H. Consejo Directivo N° 300/04 que introduce modificaciones a la Distribución Docente para el segundo cuatrimestre de 2004; y

CONSIDERANDO

Que es necesario introducir cambios y/o agregados en las mismas;

**EL DECANO DE LA
FACULTAD DE MATEMÁTICA, ASTRONOMIA Y FISICA
R E S U E L V E :**

ARTÍCULO 1°: Modificar las fechas de exámenes correspondientes al segundo llamado de febrero-marzo /2005 en las siguientes materias:

- **“Didáctica Especial y Taller de Matemática”:** de febrero 24 pasa a marzo 01 de 2005.
- **“Sicología de Aprendizaje”:** de febrero 28 pasa a febrero 25 de 2005.
- **“Paradigmas de Programación”:** de febrero 25 pasa a marzo 01 de 2005.
- **“Base de Datos / Bases de Datos”:** de febrero 25 pasa a marzo 01 de 2005.
- **OPTATIVA: “Algoritmos para Bioinformática”:** de febrero 25 pasa a marzo 01 de 2005.
- **OPTATIVA: “Implementación de Lenguajes Funcionales”:** de febrero 25 pasa a marzo 01 de 2005.

ARTÍCULO 2°: Agregar las fechas y tribunales de exámenes de los Cursos de Posgrado que se detallan a continuación:

- **“Álgebra Universal y Teoría de Reticulados”:** feb21, mar02.
Dr. Diego José Vaggione, Dr. Héctor Luis Gramaglia, Lic. Miguel Alejandro Carlos Campercholi,
Suplente: Dr. Daniel Eduardo Penazzi.
- **“Entrelazamiento de Estados en Sistemas Cuánticos”:** feb21, mar02.
Dr. Guido Andrés Raggio, Dr. Omar Osenda, Dr. Francisco Antonio Tamarit, *Suplente:* Dra. Carina Boyallian.

ARTÍCULO 3°: Modificar, en la época de exámenes febrero-marzo /2005, los tribunales de exámenes de las materias y/o Cursos de Posgrado que se detallan a continuación, los que quedarán conformados de la siguiente manera:



- ESPECIALIDAD I y ESPECIALIDAD III: **“Física del Estado Sólido”**: Dr. Omar Osenda, Dr. Mariano José Zuriaga, Dr. Sergio Alejandro Cannas, *Suplentes*: Dr. Guillermo Eduardo Stutz, Dr. Pablo Serra.
- ESPECIALIDAD I, ESPECIALIDAD III y CURSO DE POSGRADO: **“Nebulosas Gaseosas, Galaxias Starbursts y Núcleos Activos”**: Dra. Estela Laura Agüero, Dr. Guillermo Víctor Goldes, Lic. Guillermo Iván Günthardt, *Suplentes*: Lic. Jesús Humberto Calderon, Lic. Mónica Alejandra Oddone.

ARTÍCULO 4º: Comuníquese y archívese.

mjm.

CORDOBA, 15 de febrero de 2005

Dra. ALICIA N. GARCÍA
SECRETARIA ACADÉMICA

Dr. GIORGIO M. CARANTI
Decano de Fa.M.A.F.