



Expte. 03-04-00702

RESOLUCIÓN HCD N° 254/2004

VISTO

Las solicitudes presentadas por alumnos de 5° año de las Licenciaturas en Matemática, Astronomía, Física y Ciencias de la Computación para que se les autoricen los temas y Directores de los respectivos Trabajos Especiales/Finales y Seminarios;

La nota del Director del Trabajo Especial del alumno de la Licenciatura en Física, Mauro Ariel GASPARDONI, relacionada con la solicitud de una prórroga por el plazo de 1 (un) año, para finalizar el desarrollo del Trabajo Especial del alumno;

El pedido especial formulado por el Director del Trabajo Especial del señor Hernán Pablo DAVELOZA, a los fines de solicitar se prorrogue hasta el 20 de diciembre del corriente año la presentación de este Trabajo; y

CONSIDERANDO:

Las resoluciones N° 171/90, 101/95 y 206/02 del H. Consejo Directivo, que fijan las normas para la realización de Trabajo Especial,

La resolución N° 188/00 H. Consejo Directivo, que establece las disposiciones que regulan la realización de la materia "Seminario" de la Licenciatura en Física;

Que en la sesión de este Cuerpo del 20 de setiembre de 1989 se acordó incluir en las resoluciones de Trabajo Especial también los temas y directores de Seminarios de Física;

Que se cuenta con la conformidad de los docentes propuestos para dirigirlos;

Que todas las solicitudes presentadas por los alumnos de la Licenciatura en Ciencias de la Computación fueron avaladas por los docentes encargados de la asignatura Trabajo Especial de esa carrera.

Que según lo informado por el Area de Enseñanza de esta Unidad Académica, todas las solicitudes se encuentran en condiciones reglamentarias para realizar dichos trabajos;

Por ello,

**EL HONORABLE CONSEJO DIRECTIVO DE LA
FACULTAD DE MATEMÁTICA, ASTRONOMÍA Y FÍSICA**

R E S U E L V E :

ARTICULO 1°: Autorizar la realización de los Trabajos Especiales/Finales y Seminarios detallados en el Anexo que forma parte de la presente Resolución.



ARTICULO 2º: Conceder una prórroga para la realización del Trabajo Especial del señor MAURO ARIEL GASPARONI, cuyo tema y Dirección fueron aprobados por Res. N° 85/02 HCD, a partir del 05 de octubre del corriente y por el plazo de un (1) año, ante lo solicitado por el Dr. DANIEL EUGENIO BARRACO DIAZ, Director del mismo.

ARTICULO 3º: Extender hasta el 20 de diciembre del corriente año el plazo para la presentación del Trabajo Especial del señor HERNAN PABLO DAVELOZA, aprobado por Resolución N° 103/01 del H. Consejo Directivo, ante pedido especial de su Director, Dr. FRANCISCO ANTONIO TAMARIT.

ARTICULO 4º : Con ajuste a lo establecido en las Resoluciones H. Consejo Directivo Nros. 171/90 y 101/95, art. 4º - b1) autorizar al MsC. MAXIMILIANO CRISTIA, a dirigir el Trabajo Final del alumno de la Lic. en Ciencias de la Computación LUCIANO ANDRES VILLALBA.

ARTICULO 5º : Comuníquese y archívese.

DADA EN LA SALA DE SESIONES DEL HONORABLE CONSEJO DIRECTIVO DE LA FACULTAD DE MATEMÁTICA, ASTRONOMÍA Y FÍSICA, A OCHO DIAS DEL MES DE NOVIEMBRE DE DOS MIL CUATRO.

mjm.


Dra. MARTA S. URCIUOLO
VICE-DECANA de Fa.M.A.F


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



Expte. 03-04-00702

ANEXO A RES. HCD N° 254/2004

LICENCIATURA EN ASTRONOMIA

ALUMNO: RODON, Javier Adrián
MATERIA: TRABAJO ESPECIAL
TEMA: *“Modelos de Discos Circunestelares Jóvenes”*
DIRECTOR: Dra. MERCEDES NIEVES GOMEZ

LICENCIATURA EN CIENCIAS DE LA COMPUTACION

ALUMNO: BELMONTE, Ileana Alejandra
MATERIA: TRABAJO ESPECIAL
TEMA: *“Clasificación de Imágenes por Redes Neuronales”*
DIRECTOR: Dr. OSCAR HUMBERTO BUSTOS
COLABORADOR DE DIRECCION: Lic. DIEGO GUSTAVO DUBOIS

ALUMNO: CAAMAÑO, Bárbara Soledad
MATERIA: TRABAJO ESPECIAL
TEMA: *“Clasificación de Imágenes por Redes Neuronales”*
DIRECTOR: Dr. OSCAR HUMBERTO BUSTOS
COLABORADOR DE DIRECCION: Lic. DIEGO GUSTAVO DUBOIS



Expte. 03-04-00702

ANEXO A RES. HCD N° 254/2004

ALUMNO: VILLALBA, Luciano Andrés
MATERIA: TRABAJO FINAL
TEMA: *“Prototipación Rápida: Una herramienta para extraer y refinar requerimientos”*
DIRECTOR: MsC. MAXIMILIANO CRISTIÁ

LICENCIATURA EN FÍSICA

ALUMNO: TRUYOL, María Elena
MATERIA: TRABAJO ESPECIAL
TEMA: *“Análisis de habilidades cognitivas en la Resolución de Problemas en Física”*
DIRECTOR: Dra. ZULMA ESTELA GANGOSO

ALUMNO: GASPARONI, Mauro Ariel
MATERIA: SEMINARIO
TEMA: *“Lentes Gravitacionales”*
DIRECTOR: Dr. DANIEL EUGENIO BARRACO DIAZ



Expte. 03-04-00702

ANEXO A RES. HCD N° 254/2004

LICENCIATURA EN MATEMATICA

ALUMNO: AGNELLI, Juan Pablo

MATERIA: TRABAJO ESPECIAL

TEMA: *“Reconstrucción de atractores extraños”*

DIRECTOR: Dr. ANDRES ALBERTO BARREA

ALUMNO: SUSTAR, Ana María

MATERIA: TRABAJO ESPECIAL

TEMA: *“Números de Catalán y Particiones”*

DIRECTOR: Dr. DANIEL EDUARDO PENAZZI


Dra MARTA S. URCIUOLO
VICE-DECANA de Fa.M.A.F


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