



RESOLUCIÓN HCD N° 07/07

VISTO

El artículo 58 del Estatuto Universitario, que dispone la asignación de tareas docentes a la totalidad de los integrantes de la planta; y

CONSIDERANDO

Las propuestas presentadas por los señores Coordinadores de las Secciones de Astronomía, Física y Matemática y de las Comisiones asesoras de la Licenciatura en Ciencias de la Computación y de los Profesorados sobre asignación de tareas docentes a los Ayudantes Alumno para el corriente cuatrimestre;

EL HONORABLE CONSEJO DIRECTIVO DE LA
FACULTAD DE MATEMÁTICA, ASTRONOMÍA Y FÍSICA
R E S U E L V E :

ARTICULO 1º : Distribuir a los Ayudantes Alumno en las materias del primer cuatrimestre como se indica a continuación:

ÁREA ASTRONOMÍA

Astronomía General I:

Mario A. Sgró.

Astrofísica General:

Ana L. Serra.

Complementos de Física Moderna:

Andrés N. Ruiz.

ÁREA COMPUTACIÓN

Introducción a los Algoritmos:

Walter Alini, Natalia García y Lucía Duplan.

Algoritmos y Estructuras de Datos II:

Dionisio Alonso, Natalia Pérez, Eric Destefanis, Ignacio Moretti, Mario Oviedo
Eduardo Pérez.

Paradigmas de Programación:

Rafael Capdeville, Luis Ferrer Fioritti, Alejandro Sánchez, Javier Valdazo,
Jorge Venzón y Matthias Gallé.

Redes y Sistemas Distribuidos:

Carolina Dania, Mariano Della Vedova, Santiago Romero

Ingeniería del Software II:

Carlos Bederián y Gonzalo Buteler.

Matemática Discreta II:

Antonio Lenton.

ÁREA FÍSICA

Introducción a la Física:

Axel Dente, Carlos M. Sosa, Ezequiel A. Farrher.



Física General II:

Sergio a. Ceppi, Gastón A. Avila, Federico Ventosinos, Francisco M. Malano.

Física General IV:

Ana B. Sainz, Mariana A. Cécere y Agustín Sigal.

Análisis Numérico/Análisis Numérico I:

Guillermo A. Ludueña.

Física moderna II:

Mario E. Di Salvo.

ÁREA MATEMÁTICA

Algebra I/Matemática Discreta I:

Julia Y. Plavnik, Romina M. Arroyo, Silvio Reggiani, Matías Moya, Mauricio Paz.

Análisis Matemático I (Lics. Mat., Astr., Fís. y Profesorados):

Ignacio Zurrian, Raúl Vidal, Gustavo Gianotti.

Análisis Matemático I (Lic. en Cs. de la Comp.):

Guillermo J. Flores.

Análisis Matemático III:

David Ponessa.

Análisis Numérico/Análisis Numérico I:

Leandro Egea.

Geometría II (Profesorado en Matemática):

Claudia Canter.

ÁREA PROFESORADOS

Introducción a la Física:

Natalia Pérez.

Física General II:

Leandro M. Sarmiento.

ARTICULO 2º : Comuníquese y archívese.

DADA EN LA SALA DE SESIONES DEL HONORABLE CONSEJO DIRECTIVO DE LA FACULTAD DE MATEMÁTICA, ASTRONOMÍA Y FÍSICA, A VEINTISÉIS DIAS DEL MES DE FEBRERO DOS MIL SIETE.

ms.


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


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