

Resolución HCD n° 119/91

VISTO:

el artículo 58° del Estatuto de esta Universidad, y

CONSIDERANDO:

las propuestas presentadas por los señores Coordinadores de Matemática, Astronomía y Física,

EL H. CONSEJO DIRECTIVO DE LA FACULTAD  
DE MATEMATICA, ASTRONOMIA Y FISICA,

R E S U E L V E:

Artículo 1°: Distribuir las tareas docentes del segundo cuatrimestre lectivo de 1991, de la siguiente manera:

Año	Materia	Profesor encargado	Colaboradores
1°	Algebra II ✓	Alagia	Bertolotto-Cendoya
	Análisis Mat. II ✓	Godoy	Hulett-Sayago
	Física General I ✓	Gleiser-Villagra	Urreta-Wolfenson-Robert Schneider-Barrea-A. Ferrera-Chesta-G. Castellano
2°	Análisis Numérico II ✓	Niell	Pilotta
	Geometría Diferencial ✓	Dal Lago-Galina	
	Probabilidad y Estadística ✓	Cirelli	
	Análisis Matemático IV ✓	Urciuolo	S. Riveros
	Física General III	Bertorello	Di Prinzio-Gattoni-Veglio-Brunetto-Pertile
	Geometría II ✓	Tirao	Herbst
	Psicol. Evol. y del Aprendiz. ✓	De Longhi	Bandieri-Gangoso
	Elementos de Física ✓	Hamity	
3°	Estructuras Algebraicas ✓	Tiraboschi	Pacheco
	Funciones Analíticas ✓	E.Ferreyra-Paczka	
	Electromagnetismo II ✓	Caranti	Nicasio-Monti
	Mét. Mat. de la Física ✓	Lamberti	N.Castellano-Ortiz
	Astron.Gral. II y Cálculo Num. ✓	Villada	Goldes
	Física Moderna I ✓	Mainardi-Pusiol	Cornejo-Bonzi-C. González-Arena



4°	Análisis Funcional I ✓	Saal	Guerin
	Ecuac. Diferenciales II ✓	Amblard	
	Mecánica Celeste I ✓	S. Fernández	
	Astrometría ✓	Mosconi	
	Astrofísica ✓	Clariá Olmedo	Tissera
	Mecánica Cuántica II ✓	Raggio-Ramia	G. Dotti
	Termod. y Mec. Estad. II	Prato	Serra-Zamar
5°	Topología II	I. Dotti	

Especialidades.Especialidad I (Astronomía)

"Estructura Galáctica" Carranza Arreguine

Especialidad I (Física)

"Introducción a la Relatividad Gral." Moreschi Nagy

"Interacción de la Radiación Electro  
magnética con la Materia" M. Rubio

"Introducción a la Física de la At-  
mósfera" Nasello

Especialidad II (Matemática)

"Operadores Singulares en espacios  
de Sobolev" Amblard

"Geometría Riemanniana, Espacios  
homogéneos" Druetta

"Inferencia Estadística" Rupérez Parnisari

"Introducción a la Teoría de Con-  
juntos" Vaggione

Especialidad III (Astronomía)

"Constitución Interna y Evolución  
Estelar" Milone Nicotra

"Astronomía Extragaláctica" Sérsic Donzelli

"Estructura en Gran Escala del U-  
niverso" García Lambas Abadi

Especialidad III (Física)

"Procesos Estocásticos" Briozzo Osenda

"Interacción de Electrones con la  
Materia y su aplicación al Análi-  
sis Cuantitativo" Riveros Brizuela

*Arreguine*

*mmj*



Artículo 2°: Aprobar el dictado de los siguientes cursos de post-grado:

- \* "Dinámica y Distribución de Regiones de Emisión", a cargo del Dr. G. Carranza.
- \* "Estructura en Gran Escala del Universo", a cargo del Dr. D. García Lambas.
- \* "IX Seminario-Taller de Post-Grado de Metodología de la Enseñanza-Aprendizaje / de la Ciencia y la Tecnología a Nivel Universitario", a cargo de las Lics. C. P. de Aranega y A.L. De Longhi y con la colaboración del Lic. G. Bandieri.
- \* "Teoría Cuántica de Campos", a cargo del Dr. C.N. Kozameh.
- \* "Ecuaciones en Derivadas Parciales", a cargo del Dr. O.A. Reula.
- \* "Microprocesadores, su aplicación en Laboratorios Experimentales de Investigación", a cargo del Ing. C.A. Marqués y con la colaboración del Ing. J.W. Zaninetti.
- \* "Tópicos avanzados de la Resonancia Magnética Nuclear en Sólidos", a cargo de / los Dres. C.A. Martín y M.E. Ramia.
- \* "Introducción a la Física de la Atmósfera", a cargo de la Dra. O.B. Nasello.
- \* "Materiales magnéticos duros", a cargo de los Dres. H.R. Bertorello y E.E. Bordone.

Artículo 3°: Aprobar el dictado del curso especial:

"Curso Práctico de Operación", a cargo del Dr. E.E. Bordone y con la colaboración de los Lics. M.A. Ré, C.M. Scavuzzo y M.A. Lamfri.

Artículo 4°: Asignar el siguiente personal a la cátedra de Matemática II para la Facultad de Ciencias Químicas:

Dr. C.U. Sánchez y Lics. Audisio, Barberis, Kisbye y Salvai.

Artículo 5°: Asignar el siguiente personal a las cátedras de Física para la Facultad de Ciencias Químicas:

Física II - Encargado: L.M. Iparraguirre.

Colaboradores: Kaplan, Barraco, Lescano, Trettel, J. Rubio, Silvetti, Anardo, Chamorro, J. Tissera, N. Rodríguez, De Grandis, Carranza, Moyano Angaramo, J. González, Hendl, / Mac Garry, Marini, Mancini, Matsuda.

Física III - Encargado: A.H. Brunetti.

Colaborador: Comes.

Artículo 6°: Asignar al Dr. F. Levstein el dictado del curso de post-grado "Tópicos de Cálculo Avanzado aplicados a la Economía", en la Facultad de Ciencias Económicas.

Artículo 7°: Asignar a la Lic. C. Arnulphi a la cátedra de Física Biomédica de la Facultad de Ciencias Médicas, en carácter de colaboradora.

Artículo 8°: Eximir de tarea docente al personal que se indica por las siguientes razones:



-/-/-/-

- Tareas de investigación: N. Bustingorri - C. Sagastizábal - C.E. Budde - C.A. Schurrer.
- Art. 14° de la Ordenanza n° 1/84, Reglamento del Doctorado: E.E. Avila.
- Tareas de coordinación de sección: R. Miatello.
- Uso de licencia o envío en comisión durante el cuatrimestre o parte del mismo:  
C.E. Olmos - C. Turner - P.A. Pury - R. Sartori - J. Sánchez - A.D. Dagotto - /  
G. Depaola - S.A. Cannas.

Artículo 9°: Comuníquese y archívese.-

DADA EN LA SALA DE SESIONES DEL HONORABLE CONSEJO DIRECTIVO DE LA FACULTAD DE MATEMÁTICA, ASTRONOMÍA Y FÍSICA A LOS TREINTA Y UN DÍAS DEL MES DE JULIO DE MIL NOVECIENTOS NOVENTA Y UNO.-

c.a.

ALICIA GARCIA  
SECRETARIA ACADEMICA

OSCAR A. CAMPOLI  
DECANO