



VISTO

el artículo 58 del Estatuto Universitario; y

CONSIDERANDO

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

EL HONORABLE CONSEJO DIRECTIVO DE LA FACULTAD DE
MATEMATICA, ASTRONOMIA Y FISICA

R E S U E L V E :

ARTICULO 1° : Distribuir las tareas docentes del segundo cuatrimestre 1993 de la siguiente manera:

ANO	MATERIA	PROFESOR ENCARGADO	COLABORADORES
1°	ALGEBRA II	Paal	Pacheco / Fenazzi / Fayago / Molina
	ANALISIS MAT. II	E. Ferreyra	P. Riveros / Liberati / Boyallian
	FISICA GRAL. I	Hamity	Acosta / Colsoni / Di Prinzio / Nagel / Osenda / Re / Trincavelli / Pincelli / Fabietti
	ORGANIZACION DE COMPUTADORAS (Lic. Computación)	Bosio	E. Banchio
2° Año	GEOMETRIA II (Prof)	Tirao	Bagliero
	PSICOL. EVOLUTIVA Y DEL APRENDIZAJE (P)	De Longhi	Bandieri / Calatayud
	ELEMENTOS DE FIS. (P)	Budde	Arena
	ANAL. NUMERICO II	Menzaque	Filotta
	GEOMETRIA DIFER.	Olmos	Falmai

Maria J. Druetta
Dra. MARIA J. DRUETTA
SECRETARIA ACADEMICA

Raul T. Mainardi
Dr. RAUL T. MAINARDI
DECANO



UNIVERSIDAD NACIONAL DE CORDOBA
Facultad de Matemática, Astronomía y Física

	PROBAB. Y ESTAD.	Birelli /	Ojeda /
	ANALISIS MAT.IV	Urciuolo /	Kisbye Barraco /
	FISICA GRAL.III	Bleiser /	Ancoardo / Gheta / Pescano / Malsuda / Perra / Schneider /
<hr/>			
3°	DIDACT.ESPEC.Y TALLER DE MATEMAT. (P.anual)	Alagia /	Audisio /
	DIDACT.ESPEC.Y TALLER DE FISICA (P.anual)	S Gonzalez /	Tranquiguirre /
	PROBAB.Y EST. (Prof)	Bustos /	Farnisari /
	MEC.CLASICA (P.F.)	Brizuela Wolfenson /	
	OPTATIVA I (Prof.Mat.) Análisis Mat.IV	Urciuolo /	Kisbye Barraco /
	ESTRUCTURAS ALG.	Vagione /	P. Firao /
	FUNCIONES ANAL.	Dal Lago /	Ames /
	ELECTROMAG.II	Comes /	Lambri / Schurrer /
	MET.MAT.FISICA	Briozzo /	Pury / Guerberoff /
	FISICA MODERNA I	Martin /	Mazzini / Meriles / P. Perez / Pilvelli /
	ASTRONOMIA GRAL.II Y CAL.NUMERICO	Villada /	Goltes Abadi Merlo /
<hr/>			
4° Año	METOD.Y PRAC.DE LA ENSEÑ. (Prof.M.anual)	Faczkó /	Farnisari / Fregona /
	METOD.Y PRAC.DE LA ENSEÑ. (Prof.F.anual)	Villagna /	Bangoso / Galloni /
	ECUAC.DIFER.II	Sodoy /	Guerin /
	OPTATIVA (Prof.Eis.) (Análisis Mat.IV)	Urciuolo /	Kisbye Barraco /
	OPTATIVA II (Prof.Mat.) (Geometria Dif.) (Mecanica Clasica)	Olmos / Brizuela Wolfenson /	Salvai /

Maria J. Oruetta

DR. MARIA J. ORUETTA
SECRETARIA ACADEMICA

Raúl T. Mainardi

Dr. RAÚL T. MAINARDI
DECANO



UNIVERSIDAD NACIONAL DE CORDOBA
Facultad de Matemática, Astronomía y Física

ANALISIS FUNC.I	<i>Amblard</i> ✓	
MECANICA CUANT.II	<i>Lamberti</i>	<i>Hagy Nicasio</i> ✓
TER.Y MEC.EST.II	<i>Prato</i> ✓	<i>S Batellano Sibona</i> ✓
MECANICA CELESTE I	<i>J Fernandez</i>	<i>Nicola</i>
ASTROFISICA	<i>Elaria Olmedo</i>	<i>Fissera</i>
ASTROMETRIA	<i>Balderon</i>	

5° OPTATIVA: (Lic.Mat.)		
*Top.II	<i>A Garcia</i> ✓	<i>Rosselli</i> ✓
*Teoria Alg.de Números y Aplicaciones	<i>Leinstein</i> ✓	

E S P E C I A L I D A D E S :

Esp.II (MATEMATICA)

- * Teoría de Lie *Miatello* ✓
- * Análisis Numérico *Turner* ✓
- * Productos Subdirectos localmente Booleanos *Vaggione* ✓

Esp. I (ASTRONOMIA)

- *Estructura Galact. *Barranza Mosconi* *Arreguine Bonzelli*

Esp.III (ASTRONOMIA)

- *Constitución Interna y Evol.Estelar *Milone* *Kohormann*
- *Estructura en Gran Escala del Universo *Garcia Lambas* *Auriel*

Esp. I (FISICA)

- *Intr.a la Fís.de la Atmósfera *Baranti* ✓ *Anila*
- *Interacción de la Radiación y Part.c/ la Materia *M. Rubio* ✓ *Bepaola* ✓
- *Relat. Gral.I *Kozameh* ✓
- *Intr.a la Fís. del Est.Sól. *Zuriaga* ✓

Maria J. Druetta

DRa. MARIA J. DRUETTA
SECRETARIA ACADEMICA

T. Mainardi

Dr. RAUC T. MAINARDI
DECANO



UNIVERSIDAD NACIONAL DE CORDOBA
Facultad de Matemática, Astronomía y Física

Esp. III (FISICA)

- | | |
|--------------------------------------|-------------|
| *Procesos Atóm.y
Fluor.de Rayos X | R. Sanchez |
| *Procesos Atómicos | Banea Bonzi |
| *Res.Mag.Nuclear | Purol |
| *Mag.y Materiales
Magnéticos | Bertorello |
| *Meteorología del
Radar | Eomes |

ARTICULO 2°: Aprobar el dictado de los siguientes

CURSOS DE POSGRADO :

MATEMATICA :

- * Familias Exponenciales e Inferencia, a cargo del Dr. J.R.Martínez
- * Introducción a los grupos cuánticos, a cargo del Dr. A.Tiraboschi
- * Variedades Complejas y Casi-complejas, a cargo del Dr. C. Sánchez

ASTRONOMIA :

- * Estructura en Gran Escala del Universo, a cargo del Dr. García Lambas y la colaboración del Dr. Muriel.

FISICA :

- * Microprocesadores y/o Computadoras, su aplicación en Laboratorios Experimentales de Investigación, a cargo del Ing. C.Marqués y la colaboración de los Ings. E.Romero y W.Zaninetti.
- * Resonancia Nuclear de Alta Resolución en Líquidos y Sólidos, a cargo del Dr. M. Ramia y la colaboración del Lic. G.Monti
- * Modelos de Caminata Aleatoria, a cargo del Lic. C. Hoffmann.

ARTICULO 3°: Aprobar el dictado de los siguientes

CURSOS ESPECIALES PARA EL DOCTORADO

MATEMATICA

- | | |
|--|----------|
| *Teoría Alg. de Números y Aplicaciones | Levstein |
| * Convergencia de Teoría de Probab. | Adrover |
| *Teoría de Lie | Miatello |

Maria J. Druetta
Dra. MARIA J. DRUETTA
SECRETARIA ACADEMICA

T. Mainardi
Dr. RAUC T. MAINARDI
DECANO



UNIVERSIDAD NACIONAL DE CORDOBA

Facultad de Matemática, Astronomía y Física

ARTICULO 4°: Autorizar el dictado del "XI Seminario Taller de Posgrado para docente universitarios de Ciencia y Tecnología", a cargo de las Lics. C. de Aranega y A.L. De Longhi (Se incluye a la Lic. Aranega como docente de la F.C.E.F y N.).

ARTICULO 5°: Asignar al siguiente personal en la materia Matemática II para la Facultad de Ciencias Químicas:

Dra. I.Dotti/(encargada) y
Lics. Bertolotto, Will, Pacharoni, Gramaglia, Brega/
(colaboradores).

ARTICULO 6°: Asignar al siguiente personal en la materia Física II para la Facultad de Ciencias Químicas:

Lic. L.Iparraguirre/(encargado) y
Britch, Brusa, A.Ferreyra, González, Kriegel, Raggio,
Canutti, Chamorro, Chattah, De Grandis, Trette, Derosa,
Kaplan, Lehner, Mac Garry, Marini, Rodriguez, J.Tisera,
Moyano Angarano y Jovicich (colaboradores).

ARTICULO 7°: Asignar al siguiente personal en la materia Física III para la Facultad de Ciencias Químicas:

Dr. Brunetti/(encargado) y
Nasello y Veglio/(Colaboradores).

ARTICULO 8°: Asignar a la Lic. C.Arnulphi a la Cátedra de Física Biomédica de la Facultad de Ciencias Médicas, en carácter de colaboradora.

ARTICULO 9°: Asignar al Lic. D.Evequoz a los Laboratorios de Enseñanza de la Física.

ARTICULO 10°: Autorizar a la Lic. G. Vélez a hacerse cargo de la coordinación y dictado (en representación de Fa.M.A.F.) del Curso "Metodología y Aplicación de Radioisótopos" dictado en forma conjunta con: F.C.E.F.y N., Cs.Químicas. y Cs. Médicas.

ARTICULO 11°: Distribuir, de acuerdo a la Res. HCD 91/88, a los siguientes becarios:

- * B.Molina: Colab. en Álgebra I.
- * C.Boyallian: Colab. en Análisis Matemático I.
- * M.Pincelli: Colab. en Física Gral I.
- * G.Guerberoff: Colab. en Electromagnetismo II.


Dra. MARIA J. BRUETTA
SECRETARIA ACADEMICA


Dr. RAUL T. NAINARDI
DECANO



UNIVERSIDAD NACIONAL DE CORDOBA
Facultad de Matemática, Astronomía y Física

ARTICULO 12°: Eximir de tareas docentes al personal que se indica por las siguientes razones:

- * TAREAS DE INVESTIGACION: Niell, G.Dotti, Bordone, Brunetto, Cannas, N.Catellano, C.González, Mazzucco, Moreschi, y Zamar
- * POR ARTICULO 14° DE LA ORD. 1/84 DEL REGLAMENTO DEL DOCTORADO: M.Barberis, E.Hullet, Cornejo, Ortiz, y Scavuzzo
- * POR CUMPLIR TAREAS DE SECRETARIA ACADEMICA: M.J. Druetta

ARTICULO 13°: Dejar expresa constancia que cada una de las siguientes materias se dictarán simultáneamente, para alumnos de la Licenciatura y de posgrado como se detalla:

- * "Teoría de Lie" Esp.I y Curso del Doctorado (Miatello).
- * "Teoría Algebraica de Números y Aplicaciones" Optativa de Lic. en Matemática y Curso del Doctorado (Levstein).
- * "Estructura en Gran Escala del Universo" Esp.III y Curso de Posgrado (García Lambas -enc-, Muriel -colab.-)

ARTICULO 14°: Comuníquese y archívese.

DADA EN LA SALA DE SESIONES DEL HONORABLE CONSEJO DIRECTIVO DE LA FACULTAD DE MATEMATICA, ASTRONOMIA Y FISICA A TREINTA DIAS DEL MES DE JUNIO DE MIL NOVECIENTOS NOVENTA Y TRES.

Maria J. Druetta

Maria J. Druetta
Dra. MARIA J. DRUETTA
SECRETARIA ACADEMICA

Raul T. Mainardi
Dr. RAUL T. MAINARDI
DECANO