



UNIVERSIDAD NACIONAL DE CORDOBA  
Facultad de Matemática, Astronomía y Física

RESOLUCION HCD NUMERO 92/92

VISTO:

el artículo 58 del Estatuto Universitario de esta Universidad;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  
lectivo de 1992, de la siguiente manera:

PRIMERO

ALGEBRA II: Profesor\ a: VARGAS ✓  
Colaboradores: BARBERIS; PACHECO; GRAMAGLIA ✓

ANALISIS MATEMATICO II: Profesor\ a: URCIUOLO ✓  
Colaboradores: BUSTINGORRI; LIBERATI; BARRIONUEVO

FISICA GENERAL I: Profesor\ a: VILLAGRA ✓  
Colaboradores: BARRACO; GARATE; SCHNEIDER; ROBERT; CASTELLANO, N.;  
GATTONI. ✓

SEGUNDO

ANALISIS MATEMATICO IV: Profesor\ a: BREGA ✓  
Colaboradores: RIVEROS; S.; ROSSETTI ✓

ANALISIS NUMERICO II: Profesor\ a: NIELL ✓  
Colaboradores: SAYAGO ✓

ELEMENTOS DE FISICA: Profesor\ a: HAMITY ✓  
Colaboradores: GANGOSO ✓

FISICA GENERAL III: Profesor\ a: BERTORELLO - RAMIA ✓  
Colaboradores: CORNEJO; DOTTI, G.; LESCOANO; VEGLIO; GONZALEZ, C.;  
MARTINEZ J.M. ✓

GEOMETRIA DIFERENCIAL: Profesor\ a: GARCIA ✓  
Colaboradores: HULETT ✓



UNIVERSIDAD NACIONAL DE CORDOBA  
Facultad de Matemática, Astronomía y Física

GEOMETRIA II: Profesor\a: GODOY/  
Colaboradores: TIRAO, P. /

PROBABILIDAD Y ESTADISTICA (LIC): Profesor\a: MARTINEZ/  
Colaboradores: OJEDA /

PSICOLOGIA EVOLUTIVA Y DEL APRENDIZAJE: Profesor\a: DE LONGHI/  
Colaboradores: BANDIERI

#### TERCERO

ASTRONOMIA GENERAL II Y CALCULO NUMERICO: Profesor\a: VILLADA  
Colaboradores: GOLDES; ABADI /

DIDACTICA ESPECIAL Y TALLER DE FISICA (PROF) Profesor\a: IPARRAGUIRRE  
Colaboradores: BANDIERI; BRIZUELA /

DIDACTICA ESPECIAL Y TALLER DE MATEMATICA: Profesor\a: ALAGIA /  
Colaboradores: HERBST /

ELECTROMAGNETISMO II: Profesor\a: COMES /  
Colaboradores: NICASIO; LAMFRI /

ESTRUCTURAS ALGEBRAICAS : Profesor\a: CAMPOLI  
Colaboradores: WILL /

FISICA MODERNA I: Profesor\a: MARTIN /  
Colaboradores: ARENA; MAZZINI; SILVETTI; PEREZ, S. /

FUNCIONES ANALITICAS: Profesor\a: DAL LAGO /  
Colaboradores: PILOTTA /

METODOS MATEMATICOS DE LA FISICA: Profesor\a: REULA /  
Colaboradores: SERRA; DI PRINZIO; BRIZUELA /

PROBABILIDAD Y ESTADISTICA (PROF): Profesor\a: PARNISARI /  
Colaboradores: BERTOLOTTO /

#### CUARTO

ANALISIS FUNCIONAL I: Profesor\a: SAAL /  
Colaboradores: CABRERA /

ASTROFISICA: Profesor\a: CLARIA  
Colaboradores: TISSERA

ECUAC. DIFERENCIALES II: Profesor\a: AMBLARD /

MECANICA CELESTE I: Profesor\a: FERNANDEZ, S.  
Colaboradores: NICOTRA



UNIVERSIDAD NACIONAL DE CORDOBA  
Facultad de Matemática, Astronomía y Física

MECANICA CUANTICA II: Profesor\a: LAMBERTI/  
Colaboradores: ORTIZ, NAGY/

TERMOD. Y MEC.ESTAD.II: Profesor\a: PRATO/  
Colaboradores: ZAMAR, CASTELLANO, G./

#### QUINTO

GRUPOS, SUS REPRESENTACIONES Y APLICACIONES A LA FISICA (OPTATIVA)  
Profesores: MIATELLO, RAGGIO/

PROBABILIDAD AVANZADA (OPTATIVA): Profesor\a: CIRELLI/

---

#### ESPECIALIDADES

##### I DE ASTRONOMIA

ANALISIS NUMERICO: Profesor\a: MOSCONI  
Colaboradores: BOSIO

ESTRUCTURA GALACTICA : Profesor\a: CARRANZA  
Colaboradores: ARREGUINE; DONZELLI

##### I DE FISICA

FISICA DEL HIELO: Profesor\a: CARANTI/  
Colaboradores: AVILA/

INTRODUCCION A LA FISICA DEL ESTADO SOLIDO: Profesor\a: ZURIAGA/  
Colaboradores: OSEDA/

RELATIVIDAD GENERAL: Profesor\a: REULA/

##### II DE MATEMATICA

INFERENCIA ESTADISTICA: Profesor\a: RUPEREZ/

TEORIA DE LIE : Profesor\a: TIRAO/

TOPICOS DE ALGEBRA UNIVERSAL: Profesor\a: VAGGIONE /

##### III DE ASTRONOMIA

CONSTITUCION INTERNA Y EVOLUCION ESTELAR: Profesor\a: MILONE, L.



UNIVERSIDAD NACIONAL DE CORDOBA  
Facultad de Matemática, Astronomía y Física

### III DE FISICA

FISICA DEL HIELO: Profesor\a: CARANTI/  
Colaboradores: AVILA /  
RESONANCIA MAG. NUCLEAR: Profesor\a: WOLFENSON/  
TEORIA CUANTICA DEL SOLIDO: Profesores: BRIOZZO, CANNAS /

---

### CURSOS DE POSGRADO

#### FISICA

MICROPROCESADORES, SU APLICACION A LABORATORIOS EXPERIMENTALES  
DE INVESTIGACION <sup>c/a</sup> Profesor\a: MARQUES /  
PROCESOS ESTOCASTICOS: Profesor\a: BUDDÉ /  
TEORIA CUANTICA DE CAMPOS II: Profesor\a: KOZAMEH /

#### MATEMATICA

ALGEBRAS DE KAC-MOODY: Profesor\a: LEVSTEIN /  
GRUPOS, SUS REPRESENTACIONES Y APLICACIONES A LA FISICA  
Profesores: MIATELLO, RAGGIO /  
METODOS DE MATEMATICA APLICADA II: Profesor\a: TURNER /  
PROBABILIDAD AVANZADA: Profesor\a: CIRELLI /  
TOPICOS DE ALGEBRA UNIVERSAL: Profesor\a: VAGGIONE /

- ARTICULO 2: Aprobar el dictado del Curso Especial "Análisis Estadístico de Datos", para graduados de otras Facultades, a cargo de las Lics. P. Bertolotto, L. Orellana y C. Ruperez /
- ARTICULO 3: Autorizar el dictado del "Taller de Computación" para estudiantes de las Licenciaturas en nuestra Facultad, a cargo del Dr. E. Bordone /
- ARTICULO 4: Autorizar al Lic. C. Hoffmann a dictar los teóricos del Curso de Posgrado "Elementos de la teoría de probabilidades y aplicaciones a la movilidad celular" en la Cátedra de Biología Celular de la Fac. de Ciencias Exactas, Físicas y Naturales de esta Universidad.



UNIVERSIDAD NACIONAL DE CORDOBA  
Facultad de Matemática, Astronomía y Física

ARTICULO 5: Asignar al siguiente personal a las Cátedras de Física para la Facultad de Ciencias Químicas:

Física II: Encargado: Iparraguirre ✓

Colaboradores: Trettel, Kaplan, A., Coleoni, Acosta, Matsuda, Rubio, J., Sibona, Ferreyra, A., Chamorro, Rodriguez, Tisera, Marini, De Grandis, Mac Garry, Moyano, Canuti ✓

Física III: Encargado: Brunetti ✓

Colaborador: Monti ✓

ARTICULO 6: Asignar al siguiente personal a la Cátedra de Matemática para la Facultad de Ciencias Químicas:

Encargados: Sanchez y Dotti ✓

Colaboradores: Audisio, Guerin, Cendoya, Ames ✓

ARTICULO 7: Asignar a la Lic. C. Arnulphi a la Cátedra de Física Biomédica de la Facultad de Ciencias Médicas, en carácter de colaboradora.

ARTICULO 8: Eximir de tareas docentes al personal que se indica por las siguientes razones:

Por Investigacion: Ferreyra, E., Paczka, Nasello, Pusiol, Gleiser, Re, Moreschi ✓

Por Art. 14 de la Ord. 1/84 (doctorado): Kisbye, Scavuzzo, Pury, Anardo ✓

Por funciones directivas: Druetta ✓

DADA EN LA SALA DE SESIONES DEL HONORABLE CONSEJO DIRECTIVO DE LA FACULTAD DE MATEMATICA, ASTRONOMIA Y FISICA, A OCHO DIAS DEL MES DE JULIO DE MIL NOVECIENTOS NOVENTA Y DOS.

*[Firma manuscrita]*

*[Firma manuscrita]*  
Dr. JORGE A. VARGAS  
VICE-DECANO

*[Firma manuscrita]*

Dr. RAUL T. MAINARDI  
DECANO