



SALTA, 25 de marzo de 2008.

Expediente N° 8259/07.

RES. C. D. N° 087/08.

VISTO:

La información relacionada con las Actividades Académicas elevada por los Departamentos Docentes y por las Profesoras de las asignaturas dependientes de Decanato, correspondiente al segundo cuatrimestre del año 2007, que corren agregadas a las actuaciones de referencia;

El dictamen de la Comisión de Docencia e Investigación que corre a fs.77 del expediente de referencia, en el que aconseja la aprobación de las mismas;

Que el Consejo Directivo, en su sesión ordinaria del día 13 de febrero del cte. año, aprueba por unanimidad el despacho antes mencionado;

POR ELLO:

Y en uso de las atribuciones que le son propias;

EL CONSEJO DIRECTIVO DE LA FACULTAD DE CIENCIAS EXACTAS

R E S U E L V E :

ARTICULO 1°: Tener por aprobado el informe de Actividades Académicas, elevado por cada uno de los Departamentos Docentes, como así también de las Profesoras de asignaturas dependientes de Decanato, para el Segundo Cuatrimestre de 2007, conforme se explicita en los Anexos que forman parte de la presente resolución:


Departamento de Física – Anexo I
Departamento de Química – Anexo II
Departamento de Matemática – Anexo III
Departamento de Informática – Anexo IV
Decanato – Anexo V

ARTICULO 2°: Hágase saber a todos los docentes de la Facultad, en un todo de acuerdo a lo establecido en la Res. C. D. N° 093/02. Cumplido, RESERVESE

NMA


Dr. JORGE FERNANDO YAZLLE
SECRETARIO ACADEMICO
FACULTAD DE CIENCIAS EXACTAS




Ing. NORBERTO ALEJANDRO BONINI
DECANO
FACULTAD DE CIENCIAS EXACTAS



Universidad Nacional de Salta

FACULTAD DE CIENCIAS EXACTAS


Buenos Aires 177 – 4400 SALTA

REPUBLICA ARGENTINA

ANEXO I – RES. C. D. N° 087/08

DEPARTAMENTO DE FISICA
SEGUNDO CUATRIMESTRE 2007

ASIGNATURA	Teóricas	Prácticas
Física 1	Passamai, Víctor	Suárez, Héctor González, José Panza, Rosa Alba Lozano, Ricardo
Física II	Gramajo, María Cecilia	Hoyos, Elena Tilca, Fernando
Física 3	Salvo, Nahuel	Hernández, Alejandro
Introducción a los Circuitos Eléctricos	Bouciguez, Angélica	Montero, María T. Bárcena, Humberto Esteban, Sonia
Física Moderna II	De Paul, Irene	Vilte, María
Circuitos Eléctricos 2	Salvo, Nahuel	Gea, Marcelo Farfán, Federico
Laboratorio II (Plan 2005)	Cardón, Luis	Villena, Maiver Saravia, Diego Condorí, Miguel
Laboratorio 4	Salazar, Germán Profesor responsable Dr. Carlos Cadena	Salazar, Germán
Laboratorio 5 (2da. parte)	Hoyos, Daniel Bonini, Norberto	Flores Larsen, Silvana Villena, Maiver
Mecánica Estadística	Lesino, Graciela	Fiori, Marcelo
Física Ambiental	Frigerio, Erico	Javi, Verónica
Electromagnetismo	Alanís, Elvio	Romero, Graciela
Taller (materia anual)	Gramajo, María Cecilia	
Introducción a las Energías Renovables	Condorí, Miguel	Ovejero, Mirta
Electrónica Analógica	Cadena, Carlos	Serrano, Víctor H.
Electrónica Digital II	Hoyos, Daniel	Esteban, Sonia Flores Larsen, Silvana
Laboratorio de Componentes y Mediciones	Cadena, Carlos	Serrano, Víctor H. Salazar, Germán
Introducción al Conocimiento Científico	Javi, Verónica (colaboradora)	


Dr. JORGE FERNANDO YAZLLE
SECRETARIO ACADEMICO
FACULTAD DE CIENCIAS EXACTAS




Ing. NORBERTO ALEJANDRO BONINI
DECANO
FACULTAD DE CIENCIAS EXACTAS



ANEXO II – RES. C. D. N° 087/08

DEPARTAMENTO DE QUIMICA
 SEGUNDO CUATRIMESTRE 2.007

ASIGNATURA	PROFESOR	AUXILIARES DOCENTES
Fundamentos de Química II	Hugo Geronazzo Mónica Farfán	Mónica Farfán Adela Mercado Fernando Soria Félix Espinosa Rubén Quinteros (col.)
Química Orgánica II	Silvano Locatelli Cristina Uchino	Lilian Davies Norberto Bonini (col.)
Química Analítica I	Alfredo Espíndola	Ramón Farfán Graciela Avila (p/ extensión de funciones)
Química Analítica Instrumental	Irene Lomniczi de Upton Analía Boemo de Ilvento	Irene Lomniczi de Upton Analía Boemo de Ilvento Lidia Peñaloza
Microbiología de los Alimentos	Elsa Scaroni	María Rita Martearena
Química Industrial II	Héctor Ferreira	Santiago Guerrero Lidia Guibergia (col.)
Introducción al Conocimiento Científico	Ana Varillas	Alejandra Carrizo Verónica Javi
Práctica de la Enseñanza de la Química	Ana Varillas	Alejandra Carrizo
Educación Ambiental	Juan Ramos Cristina Uchino	Sonia Torres Haydeé Musso Alejandra Carrizo Ana Varillas Elsa Scaroni Lidia Gibergia
Análisis Físico-Químico de los Alimentos	Rosario Gómez de Díaz	Berta Di Carlo
Físicoquímica I	Silvia Blanco	María Antonia Toro
Química Orgánica III (Sin alumnos inscriptos)	Juana Rosa de la Fuente	María Laura Uriburu
Radioquímica	Sonia Torres Ana Varillas	José Molina

ASIGNATURAS ANUALES

Industrias Químicas	Raul Ferreira	Lidia Guibergia Santiago Guerrero(col)
Físicoquímica II	Emilce Ottavianelli	Mariela Finetti



Universidad Nacional de Salta

FACULTAD DE CIENCIAS EXACTAS

Buenos Aires 177 – 4400 SALTA

REPUBLICA ARGENTINA

ANEXO III – RES. C. D. N° 087/08

DEPARTAMENTO DE MATEMATICA

SEGUNDO CUATRIMESTRE 2007

ASIGNATURA	DOCENTE	OBSERVACIONES
Algebra	Rodríguez, J.C.	
	Estrada, Augusto	
	Colodro, Roxana	
ALGA	Lentini, Marta	
	Tirado, Gilda	
	Martínez, Irma	
	Estrada, Augusto	
	Garzón, Jorge	
	Tarifa, Gloria	
	Velásquez, Mirta	
	Villarreal, Claudia	Licencia médica 27/08 y 3/10 al 26/10
Análisis Matemático 1	Lentini, Cristina	
	Moya, Maria	
	Puga, Carlos	Licencia médica desde 25/07/07 al 28/11/07
	Copa, Beatriz	hasta 31/10/07
	Jojob, Blanca	
	Pareja, Silvia	
	Roig Aranda, Jorge	
	Garzón, Walter	
	Méndez, Graciela	
	Passamai, Teresita	
	Collivadino, Giselle	
	Bumalén, Leonor	A partir de 14/11/07
Análisis Matemático 3	Aramayo, Ana	Teoría y práctica compartida
	Egüez, Cristina	Teoría y práctica compartida
Bio-Estadística	Avila Blas, Orlando	
	Rosales, Juan C.	
Complementos de Análisis	Yazlle, Jorge	
	Egüez, Cristina	
	Pojasi, Julio	
Elementos de Cálculo Financiero	Carmona, Enriqueta	
	Pojasi, Julio	
Elementos de Topología y Cálculo Avanzado	Canterle, Elda	Teoría compartida
	Cruz, Mónica	Teoría compartida
	Lazarte, Enrique	
Estadística	Ahumada, Cristina	Reemplazo en práctica en licencia de J.T.P.
	Villarreal, Claudia	Licencia médica 27/08 y desde 3/10 al 26/10
Estructuras Algebraicas	Valdez, Liliana	
	Puca, Silvana	
	Alberto, Diego	

4



Universidad Nacional de Salta

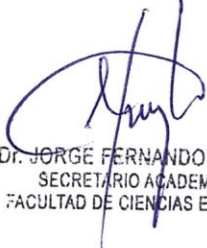
FACULTAD DE CIENCIAS EXACTAS

Buenos Aires 177 – 4400 SALTA


REPUBLICA ARGENTINA

ANEXO III – RES. C. D. N° 087/08

Estructuras Algebraicas 1	Rosales, Juan C.	
	Sángari, Antonio	
Matemática Discreta	Hibbard, Thomas	Curso de Posgrado, válido para la Maestría
	Yazlle, Jorge	Curso de Posgrado, válido para la Maestría
Matemática 1	Tirado, Gilda	
	Ale Ruiz, Liliana	
	Passamai, Teresita	Clases extraor. de Laboratorio 3 hs por semana durante un mes
Matemática 2	Higa, María	
	Bumalen, Leonor	
	Garzón, Jorge	A partir del 17 de setiembre
Medida e Integración	Jadur, Camilo	
	Lazarte, Enrique	
	Ahumada María C.	Teoría compartida a partir de setiembre
Probabilidades y Estadísticas para Matemáticos	Ávila Blas, Orlando	
	Sángari, Antonio	
	Jadur, Camilo	
Optativa: Dinámica Simbólica y Aplicaciones	Díaz, Eudisia	Responsable desde 1/09/07
	Herran, Martín	Teórico-prácticas compartidas
	Garzón, Walter	Teórico-prácticas compartidas
Optativa: Introducción a las Algebras de Lie	Canterle, Elda	Teoría compartida
	Cruz, Mónica	Teoría compartida
	Rodríguez, J.C.	Dictado de algunas clases teóricas
	Sángari, Antonio	
	Pojasi, Julio	
Optativa: Tópicos de Estadística	Ahumada, Cristina	No hubo inscriptos
	Garzón, Jorge	No hubo inscriptos


 DR. JORGE FERNANDO YAZLLE
 SECRETARIO ACADEMICO
 FACULTAD DE CIENCIAS EXACTAS




 Ing. NORBERTO ALEJANDRO BONINI
 DECANO
 FACULTAD DE CIENCIAS EXACTAS



Universidad Nacional de Salta

FACULTAD DE CIENCIAS EXACTAS

Buenos Aires 177 - 4400 SALTA

REPUBLICA ARGENTINA

ANEXO IV- RES. C. D. N° 087/08

DEPARTAMENTO DE INFORMATICA

SEGUNDO CUATRIMESTRE 2007

ASIGNATURA	PROFESORES	AUXILIARES DOCENTES
Análisis de Sistemas de Información	Binda, Adriana Ester	Peralta, José Antonio
		Tuero, José Ignacio
Bases de Datos	Gil, Gustavo Daniel	Díaz, Raúl Martín (dictó teoría)
		Villanueva, Guillermo Esteban
Cálculo Numérico	Morales, Daniel Luis	Barberis, Angel Rubén
		Martínez, Cristian Alejandro
Conectividad y Teleinformática	Arias Figueroa, Daniel Alejandro	Rocabado, Sergio Hernán
		Sánchez, Ernesto
Ingeniería de Software	Gil, Gustavo Daniel	Gimson Saravia, Loraine
Introducción a la Programación	López, Marcela Fabia Fernanda	Martínez, Cristian Alejandro
		Vargas, Claudio Ariel
		Chelela, Daniel Alfredo
	Rivera, Edgar Ariel	Vargas, Claudio Ariel
		Macaione, Rosa Eufracia
		Fernández, Eduardo Francisco
Metodologías de la Programación	Rivera, Edgar Ariel	Barroso, Juan Larre
		Rodríguez, Eugenio Rolando
		Gimson Saravia, Loraine (dictó 12 hs. de teoría)
Modelos y Simulación	Mac Gaul, Marcia Ivonne	Barberis, Angel Rubén
	Goytia, Abel Martín	Vera, Adriana
Programación II	Rodríguez, Silvia Luz	Macaione, Rosa Eufracia
	Alanís, Guillermo Sixto	
Seminario de Computación	Arias Figueroa, Daniel Alejandro	Ramírez Morales, Jorge Federico
		Romero, Gonzalo
		Sánchez, Ernesto
Seminario de Sistemas	Gil, Gustavo Daniel	Gimson Saravia, Loraine
Sistemas Operativos	Hemsey, Carlos Enrique	Ramírez Morales, Jorge Federico
		Macaione, Rosa Eufracia

[Handwritten signature]

Dr. JORGE FERNANDO YAZLLE-
SECRETARIO ACADEMICO
FACULTAD DE CIENCIAS EXACTAS



[Handwritten signature]

Ing. NORBERTO ALEJANDRO BONINI
DECANO
FACULTAD DE CIENCIAS EXACTAS




ANEXO V- RES. C. D. N° 087/08

DECANATO


SEGUNDO CUATRIMESTRE 2007

ASIGNATURA	PROFESOR A CARGO	AUXILIAR DOCENTE
Inglés para (Lic. en Fca., Prof. Fca., L.E.R. y Prof. Mat. (cuatrimestral)	Carlsen, Elena	Fenoglio, Rodolfo
Inglés (L.A.S.)	Briones, Susana	Carlsen, Elena
Psicología Evolutiva (Prof. Matemática, Física y Química)	del Olmo, Paola (Teórico y Práctico)	
Optativa II - Políticas y Sistemas de Formación Docente (Prof. Matemática)	Chaile, Marta O. del Olmo Paola (Teórico y Práctico)	

NMA


Dr. JORGE FERNANDO YAZLLE
SECRETARIO ACADEMICO
FACULTAD DE CIENCIAS EXACTAS




Ing. NORBERTO ALEJANDRO BONINI
DECANO
FACULTAD DE CIENCIAS EXACTAS