



Universidad Nacional de Salta

FACULTAD DE CIENCIAS EXACTAS

Avda. Bolivia 5150 – 4400 SALTA

REPUBLICA ARGENTINA

SALTA, 23 de Diciembre de 2009

Expediente N° 8315/05

RESCD-EXA: 665/2009

VISTO:

La presentación efectuada a fs. 160 por el Ing. Carlos Rubén Brazzola, mediante la cual eleva la reformulación del Plan de Trabajo solicitado por el Art. 3° de la Res. D-373/07;

Que asimismo, el Ing. Brazzola solicita reconocimiento de créditos y prórroga para presentar el Trabajo de Tesis de Maestría que venciera el 01/03/09;

CONSIDERANDO:

Que el Comité Académico de Especialidad y Maestría en Energías Renovables, aconseja:

- a) *aceptar la reformulación del plan de trabajo que corre a fs. 163/173 y otorgar 1 (un) crédito por aprobación de un curso de posgrado.* (Despacho de fs. 206)
- b) *otorgar prórroga de 6 (seis) meses, a contar desde la fecha de notificación del maestrando, para la presentación del Trabajo de Tesis de Maestría.* (Despacho de fs. 212)

Que la Comisión de Docencia e Investigación a fs 214 vta. avala los despachos del Comité Académico;

POR ELLO y en uso de las atribuciones que le son propias;

EL CONSEJO DIRECTIVO DE LA FACULTAD DE CIENCIAS EXACTAS

(en su sesión ordinaria del día 09/12/09)

R E S U E L V E:

ARTICULO 1°: Tener por prorrogado por 6 (seis) meses, a partir de la notificación de la presente resolución, para que el Ing. **Carlos Rubén Brazzola – D.N.I. N° 14.469.913** presente el Trabajo de Tesis de Maestría.

ARTICULO 2°: Aceptar el nuevo Plan de Trabajo denominado **“Vivienda económica energéticamente eficiente y confortable. Una propuesta para Misiones”** que corre a fs. 163/173, que desarrollará el Ing. **Carlos Rubén Brazzola** bajo la Dirección del Arq. Jorge Daniel Czajkowski (UNLP) y la Co-dirección del Mag. Marcelo Gea (UNSa.). Dejando en consecuencia sin efecto la denominación aceptado por el Art. 2° de la Res. D-373/07.

ARTICULO 3°: Reconocer al Ing. Carlos Rubén Brazzola, **1 (un) crédito** por la aprobación del Curso de Posgrado “Ingeniería del Conocimiento y Metodología de la Investigación”, cuya certificación corre a fs. 197 de estas actuaciones.

ARTICULO 4°: Hágase saber con copia al recurrente, al Comité Académico de Especialidad y Maestría en Energías Renovables, al Departamento Administrativo Posgrado y a la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales y Agrimensura de la Universidad Nacional del Nordeste. Cumplido, RESERVESE.

mxs

Prof. MARIA ELENA HIGA
SECRETARIA ACADEMICA
FACULTAD DE CIENCIAS EXACTAS



Ing. NORBERTO ALEJANDRO BONINI
DECANO
FACULTAD DE CIENCIAS EXACTAS



DEPARTAMENTO DE FISICA - SEGUNDO CUATRIMESTRE 2009

ASIGNATURA	DOCENTES A CARGO DE TEORÍA	DOCENTES A CARGO DE PRÁCTICA	OBSERVACIONES
Introducción a la Física (re-dictado)	Alurralde, Estela	Montero, María Teresa Farfán, Federico	
Física II	Gramajo, María Cecilia	Hoyos, Elena Suárez, Héctor	Héctor Suárez colaboró en esta asignatura hasta el 4/09/09
Física 1	Passamai, Víctor Salvo, Nahuel	González, José Panza, Rosa Alba Suárez, Héctor	Héctor Suárez: Desde el 5/09/09 colabora en esta asignatura con dos comisiones
Introducción a los Circuitos Eléctricos	Esteban, Sonia	Salvo, Nahuel Gea, Marcelo	
Circuitos Eléctricos 2	Salvo, Nahuel	Bárcena, Humberto	
Física Moderna II y Física Moderna 2	De Paul, Irene	Vilte, María	
Laboratorio II	Cardón, Luis	Villena, Maiver Saravia, Diego	
Mecánica Estadística	Frigerio, Erico	Fiori, Marcelo	
Electromagnetismo	Aparicio, Juan	Lozano, Ricardo	
Introducción a las Energías Renovables	Condorí, Miguel	Tilca, Fernando Ovejero, Adriana	
Electrónica Analógica	Hoyos, Daniel	Esteban, Sonia Serrano, Víctor	
Electrónica Digital II	Hoyos, Daniel	Flores Larsen, Silvana	
Laboratorio de Componentes y Mediciones	Cadena, Carlos	Salazar, Germán	
Transferencia de Calor y Materia	Cardón, Luis Hernández, Alejandro	Condorí, Miguel	
Física Ambiental	Frigerio, Erico	Javi, Verónica	
Optica I	Romero, Graciela		
Energías Renovables III	Bouciguez, Angélica	---	No se dictó por falta de alumnos
Introducción al Conocimiento Científico	Gramajo, María Cecilia		
Optativa I: Problemas de Frontera libre y móvil. Aplicaciones en Física	Bouciguez, Angélica	---	



Universidad Nacional de Salta
FACULTAD DE CIENCIAS EXACTAS
 Av. Bolivia N° 5150 – 4400 SALTA
 REPUBLICA ARGENTINA

ANEXO II - RESCD-EXA: 664/2009

EXP-EXA: 8065/2009

DEPARTAMENTO DE QUIMICA - SEGUNDO CUATRIMESTRE 2009

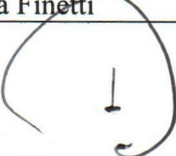
ASIGNATURA	TEORÍA	PRÁCTICA
Fundamentos de Química I	Mónica Farfán	Rubén Quinteros (col.)
Fundamentos de Química II	Hugo Geronazzo	Adela Mercado Fernando Soria Félix Espinoza
Química Orgánica II	Silvano Locatelli Cristina Uchino	Lilian Davies Norberto Bonini (col.)
Química Analítica I	Alfredo Espíndola	Ramón Farfán Graciela Avila
Química Analítica Instrumental	Analía Boemo de Ilvento (teoría y coloquios)	Lidia Peñaloza Haydée E. Musso (colab.)
Química Inorgánica II	Sonia Torres de Flores Juan F. Ramos (Col)	Mónica Barberá José Ramón Molina (col.)
Microbiología de los Alimentos	Elsa Scaroni	María Rita Martearena Olga Sanchez Negrete
Química Industrial II	Héctor Ferreyra	Santiago Guerrero Lidia Guibergia (col.)
Práctica de la Enseñanza de la Química	Ana E. Varillas	Alejandra Carrizo
Análisis Físicoquímico de los Alimentos	Rosario Gómez de Díaz	Berta Di Carlo
Físicoquímica I	Silvia Blanco A partir de Nov. La Dra Mirta Daz supervisa el dictado de la materia	María Antonia Toro (teor. – pract. a partir de noviembre)
Química Orgánica III	María Laura Uriburu (teor. – práct.)	
Metodología de la Investigación Científica	Juan F. Ramos (teor.- práct.)	
Formulación de Proyectos	Abel Goytia Silvano Locatelli	
Radioquímica	Ana E. Varillas (teor.- práct.) Sonia Torres (teor.- práct.)	
Química Teórica	Emilce Ottavianelli	Mariela Finetti

ASIGNATURAS ANUALES

Industrias Químicas	Héctor Ferreyra	Lidia Guibergia Santiago Guerrero(col)
Físicoquímica II	Emilce Ottavianelli	Mariela Finetti


 Prof. MARIA ELENA HIGA
 SECRETARIA ACADEMICA
 FACULTAD DE CIENCIAS EXACTAS




 Ing. NORBERTO ALEJANDRO BONINI
 DECANO
 FACULTAD DE CIENCIAS EXACTAS

ASIGNATURA	Docentes a cargo de teoría	Docentes a cargo de práctica	Observaciones
Elementos de Topología y Cálculo Avanzado	Canterle, Elda (16)(17) Cruz, Mónica (16)	Lazarte, Enrique	(16) Teoría compartida (17) Resp. Cátedra
Estadística	Ahumada María Cristina (18)(19)		(18) Resp. Cátedra (19) teórico-práctico
Estructuras Algebraicas	Valdez, Liliana(20)	Alberto, Diego Luis	(20) Resp. Cátedra
Estructuras Algebraicas 1	Rosales, Juan Carlos(21)	Garzón, Jorge	(21) Resp. Cátedra
Matemática 2	Higa, María Elena (25)	Bumalén, Leonor	(25) Resp. Cátedra
		Alberto, Diego Luis	
Medida e Integración	Ahumada, M. Cristina (26)	Lazarte Enrique	(26) Resp. Cátedra
Probabilidades. y Estadísticas para Matemáticos	Ávila Blas, Orlando(27)	Roig Aranda, Jorge	(27) Resp. Cátedra
Optativa: Matemática con TICS	Moya, María de las Mercedes (28)		(28) Resp de cátedra Teórico- práctico
Optativa: Comunicación Educativa	Herrán, Martín (29)(30) Garzón, Walter (30)		(29) Resp. Cátedra (30) Teórico-práctico compartido
Optativa: Métodos numéricos para Ecuaciones Diferenciales	Aramayo Ana María (31)	Avellaneda, Gabriel	(31) Resp. Cátedra


 Prof. MARIA ELENA HIGA
 SECRETARIA ACADEMICA
 FACULTAD DE CIENCIAS EXACTAS




 Ing. NORBERTO ALEJANDRO BONINI
 DECANO
 FACULTAD DE CIENCIAS EXACTAS

DEPARTAMENTO DE MATEMÁTICA – SEGUNDO CUATRIMESTRE 2009

ASIGNATURA	Docentes a cargo de teoría	Docentes a cargo de práctica	Observaciones
Álgebra	Rodríguez, Juan Carlos(1)	Colodro, Rosana	(1) Resp. Cátedra
A.L.G.A. (Álgebra Lineal y Geometría Analítica)	Lentini, Marta(2)	Estrada, Augusto	(2) Resp. Cátedra (3) A cargo de dos comisiones (4) A cargo de dos comisiones
		Tarifa, Gloria (3)	
		Martínez, Irma	
	Tirado, Gilda	Velásquez, Mirta (4)	
		Villarreal, Claudia	
Análisis Matemático 1	Lentini, Cristina(5)	Collivadino, Gisselle (6)	(5) Resp. Cátedra (6) Licencia médica desde el 12/10/09 y continua a la fecha (7) Licencia médica desde el 31/08/09 y continua a la fecha
		Jojob, Blanca	
		Garzón, Walter	
	Puga, Carlos (7)	Méndez, Graciela	
		Pareja, Silvia	
Bumalén, Leonor	Passamai, Teresita		
Análisis Matemático 3	Egüez, Cristina (8)	Sángari, Antonio	(8) Resp. de Cátedra.
Bioestadística (9) Bioestadística y Diseño de Experimentos (9) (10)	Avila Blas, Orlando J. (11)	Rosales, Juan Carlos	(9) Dictado conjunto salvo el último tema del programa (10) Dictado extraordinario (11) Resp. Cátedra
Complementos de Análisis	Carmona Enriqueta (12)	Canterle Elda (13) hasta el 20/10/09 Avellaneda Gabriel desde el 21/10/09	(12) Resp. De cátedra. Licencia médica desde el 13/08/09 y continua a la fecha (13) Resp. Cátedra desde el 13/08/09 hasta el 20/10/09 (14) Resp. Cátedra desde el 21/10/09 (*) Bajo la supervisión de la Resp. de cátedra Elda Canterle
	Sángari Antonio (*)hasta el 20/10/09 Pojsi Julio (14) Desde el 21/10/09		
Elementos de Cálculo Financiero	Pojasi, Julio (15)	Pojasi, Julio Hasta el 20/10/09 Puca Silvana desde el 21/10/09	(15)Resp. Cátedra

Asignaturas Anuales

ASIGNATURA	Docentes a cargo de teoría	Docentes a cargo de práctica	Observaciones
Didáctica de la Matemática	Ibarra, Lidia (32)(33)	Formeliano, Blanca (32)	(32) Clases teórico-práctico (33) Resp. Cátedra
Historia de la Matemática	Herrán, Martín (34)		(34) Teórico-práctico Resp. Cátedra
Fundamentos de la Matemática	Jadur, Camilo (35)	Puca, Silvana hasta el 20/10/09 Jadur Camilo desde el 21/10/09	(35) Resp. Cátedra
Práctica Docente	Ibarra, Lidia(36)	Patagua, Ivone	(36) Resp. Cátedra
		Velásquez, Mirta	
		Formeliano, Blanca	
Seminario	Díaz, Eudisia (37)		(37) Teórico-práctico Resp. Cátedra

Asignaturas Redicadas

ASIGNATURA	Docentes a cargo de teoría	Docentes a cargo de práctica	Observaciones
Introducción a la Matemática	Díaz, Eudisia Natividad(38) Valdez, Liliana Puga, Carlos (39) Garzón, Walter (Teoría compartida)	Pastrana, Lorena Inés	(38) Resp. Cátedra (39) Licencia médica desde el 31/08/09 y continua a la fecha
		Méndez, Graciela	
Matemática 1(40)	Garzón, Jorge (41)	Quintana, Juan	(40) Resp de cátedra: Tirado, Gilda (41) Bajo la supervisión de la Resp. de cátedra
Geometría Plana y Espacial	Estrada, Augusto(42)	Pastrana, Lorena Inés	(42) Resp. Cátedra
Introducción al Algebra	Sangari Antonio(43) desde el 01/10/09	Villarreal, Claudia	(43) Resp. de Cátedra


 Prof. MARIA ELENA HIGA
 SECRETARIA ACADEMICA
 FACULTAD DE CIENCIAS EXACTAS




 Ing. NORBERTO ALEJANDRO BONINI
 DECANO
 FACULTAD DE CIENCIAS EXACTAS



DEPARTAMENTO DE INFORMATICA- SEGUNDO CUATRIMESTRE 2009

ASIGNATURA	TEORÍA	PRÁCTICA	OBSERVACIONES
Análisis de Sistemas de Información	Binda, Adriana Ester	Peralta, José Antonio Tuero, José Ignacio	
Bases de Datos	Gil, Gustavo Daniel Mac Gaul, Patricia Silvia	Díaz, Raúl Martín Villanueva, Guillermo Esteban	Díaz dictará la teoría Mac Gaul a partir del 23/10/09
Cálculo Numérico	Morales, Daniel Luis	Barberis, Angel Rubén	
	Rodriguez, Silvia Luz	Trenti, Javier	
Conectividad y Teleinformática	Arias Figueroa, Daniel Alejandro	Rocabado, Sergio Hernán Sanchez, Ernesto	
Ingeniería de Software	Gil, Gustavo Daniel Pagés, Gabriel Mariano	Vera, Adriana Noemí	
Introducción a la Programación	López, Marcela Fabia Fernanda	Vargas, Claudio Ariel Reyes, Carina Vargas, Claudio Ariel Macaione, Rosa E.	Massé Palermo con licencia por maternidad
	Rivera, Edgar Ariel	Fernández, Eduardo Francisco Massé Palermo, María Laura Fernández, Eduardo Francisco	
Metodología de la Programación	Martínez, Cristian Alejandro	Romero, Gonzalo	
Modelos y Simulación	Mac Gaul, Marcia Ivonne	Barberis, Angel Rubén	
	Goytia, Abel Martín	Trenti, Javier	
Seminario de Computación	Arias Figueroa, Daniel Alejandro	Sánchez, Ernesto	
	Gil, Gustavo Daniel	Aballay, Patricia Silvera, Jorge	



Universidad Nacional de Salta
FACULTAD DE CIENCIAS EXACTAS
Av. Bolivia N° 5150 – 4400 SALTA
REPUBLICA ARGENTINA

.../// ANEXO IV – RESCD-EXA: 664/2009 EXP-EXA: 8065/2009

DEPARTAMENTO DE INFORMATICA- SEGUNDO CUATRIMESTRE 2009

Seminario de Sistemas	Gil, Gustavo Daniel Alanís, Sixto Guillermo Pagés, Mariano	Gimson Saravia, Lorraine	Gimson con licencia por maternidad
Sistemas Operativos	Hemsey, Carlos Enrique Ramírez Morales, Jorge Federico	Macaione, Rosa Eufracia	
Redictado Elementos de Computación	Rivera, Edgar Ariel	Vargas, Claudio Ariel Chelela, Daniel Alfredo Barroso, Juan	
Elementos de Cálculo Financiero Dto Matemática		Barroso, Juan	Colaboración en la asignatura
Formulación de Proyectos – Dto. Química	Goytia, Abel Martín	Rodríguez, Rolando	Colaboración en la asignatura

Prof. MARIA ELENA HIGA
SECRETARIA ACADEMICA
FACULTAD DE CIENCIAS EXACTAS



Ing. NORBERTO ALEJANDRO BONINI
DECANO
FACULTAD DE CIENCIAS EXACTAS



Universidad Nacional de Salta
FACULTAD DE CIENCIAS EXACTAS
Av. Bolivia N° 5150 – 4400 SALTA
REPUBLICA ARGENTINA

ANEXO V – RESCD-EXA: 664/2009

EXP-EXA: 8065/2009

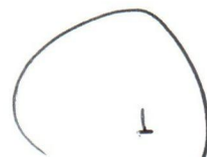
DECANATO

SEGUNDO CUATRIMESTRE 2009

ASIGNATURA	TEORIA	PRACTICA
Inglés para Lic. Fca., Prof. Fca., L.E.R. y Prof. Mat.)	Carlsen, Elena (con supervisión de la Prof. S. Briones)	Fenoglio, Rodolfo
Inglés (L.A.S.) y Computador Universitario (Anual)	Briones, Susana	Carlsen, Elena Briones, Susana
Psicología Evolutiva (Prof. Matemática, Física y Química)	del Olmo, Paola (bajo la supervisión de Rionda, Flor)	
Didáctica y Formación Docente (Prof. Qca.)	Chaile, Marta O.	.
Optativa II – Políticas y Sistemas de Formación Docente (Prof. Mat.)	Chaile, Marta O. Paola del Olmo	Paola del Olmo


Prof. MARIA ELENA HIGA
SECRETARIA ACADEMICA
FACULTAD DE CIENCIAS EXACTAS




Ing. NORBERTO ALEJANDRO BONINI
DECANO
FACULTAD DE CIENCIAS EXACTAS