

FACULTAD DE CIENCIAS EXACTAS Av. Bolivia 5150 - 4400 - Salta Tel. (0387)425-5408 - Fax (0387)425-5449 Republica Argentina

2016 – Año del Bicentenario de la Declaración de la Independencia Nacional

SALTA, 29 de agosto de 2016

EXP-EXA Nº 8113/2016

RESCD-EXA Nº 446/2016.

VISTO las presentes actuaciones mediante las cuales se elevan las Actividades Académicas que ha desarrollado el personal docente de esta Facultad, correspondiente al Primer Cuatrimestre 2016, y

#### CONSIDERANDO:

Que en tal sentido, a fs. 24 vta y 25. de estos actuados, la Comisión de Docencia e Investigación aconseja en tal sentido.

Que el Consejo Directivo, en su sesión ordinaria del día 24/8/16, aprobó por unanimidad el despacho de la Comisión antes mencionada.

Por ello,

#### EL CONSEJO DIRECTIVO DE LA FACULTAD DE CIENCIAS EXACTAS

#### **RESUELVE:**

ARTICULO 1°.- Tener por aprobado el informe de Actividades Académicas del personal docente de esta Unidad Académica, correspondiente al Primer Cuatrimestre de 2016, 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 Dirección de Alumnos, Departamentos Docentes y todos los docentes de la Facultad, en un todo de acuerdo a lo establecido en la Res. C. D. N° 093/02. Cumplido, resérvese.

NMA lv

> Dra MARÍA RITA MARTEARENA SECRETARIA ACADÉMICA Y DE INVESTIGACIÓN FACULTAD DE CS. EXACTAS - UNSA.

ACIONAL DE SALIA

DA JOBGE FERNANDO YAZLLE DECANO FACULTAD DE CS. EXACTAS : UNSa.

# ANEXO I -RESCD EXA Nº 446/2016 Primer Cuatrimestre 2016 - Departamento de Física

ASIGNATURA	Teoría	Práctica	
Introducción a la Física	Judith Franco Verónica Javi	José González, Gonzalo Durán, César Artunduaga, Martín Morales	
Introducción a los Circuitos Eléctricos re-dictado	Sonia Esteban	Maria Teresa Montero	
Sistemas y Señales I	Silvana Flores Larsen	Sonia Esteban	
Física I	Graciela Romero	Andrea Monaldi	
Laboratorio I	Cora Placco	Cecilia Espinoza, Cora Placco	
Física 2	Víctor Passamai	Héctor Suárez x 2. Nancy González	
Electrónica Digital I	Daniel Hoyos	Germán Salazar	
Mecánica de Fluidos	Luis Cardón	Martín Altamirano	
Termodinámica I	Diego Saravia	Ricardo Lozano	
Mecánica	Elena Hoyos	Daniel Paz	
Energías Renovables I	Miguel Condori Fernando Tilca, Germán Sa		
Electrónica Digital III	Daniel Hoyos Maiver Villena		
Electrónica Industrial	Carlos Cadena Humberto Bárcena		
Mecánica Cuántica	Marcelo Fiori Juan Castillo		
Física Moderna I	María Vilte	Javier Gutierrez	
Termodinámica II	Diego Saravia	Marcos Hongn	
Fundamentos de Energía Solar	Miguel Condorí	José Quiñonez	
Energía Solar Térmica II	Marcelo Gea	Cora Placco	
Proyecto e Instalaciones	Fernando Tilca	Rodrigo Durán	
Taller (TEU)		Víctor Serrano	
Energías Renovables II	Luis Card	ón, Alejandro Hernández	
Taller de Física		Sin alumnos	
Seminario y Taller  Metodología de Enseñanza de la Física  Práctica Docente	Cecilia Gramajo		
Optativa: Introducción a la Dinámica no lineal	Juan Aparicio		
Instalaciones Eléctricas	Humberto Bárcena		
Proyecto de Tesis	Silvana Flores Larsen		
Materiales y Construcción de equipos solares	Ricardo Echazú (Supervisado por Cadena)		
Mecánica Cuántica II	Marcelo Fiori		
TO THE REAL PROPERTY OF THE PARTY OF THE PAR	<u> </u>		

DIE. MARÍA RITA MARTEARENA SECRETARIA ACADÉMICA Y DE INVESTIGACIÓN FACULTAD DE OS. EXACTAS - UNSO. Dr. JORGE FERNANDO YAZLLE DECANO FACULTAD DE OS EXACTAS - UNSO.

# ANEXO II -RESCD EXA Nº 446/2016

Elementos de Fisicoquímica	Elsa Mónica Farfán Torres	Elsa Mónica Farfán Torres Adela Mercado Lilian Davies	Mónica Barberá Liliana Lorenzo Félix Espinoza Fernando Soria Lilian Davies
Didáctica Especial de la Química	María Alejandra Carrizo	María Alejandra Carrizo	María A. Carrizo
Práctica de la Enseñanza de la Química	María Alejandra Carrizo	María Alejandra Carrizo	. María A. Carrizo
Química Industrial I	Héctor Raúl Ferreyra	Héctor Raúl Ferreyra	Héctor Raúl Ferreyra
Anatomía Humana y Pequeños Animales de Laboratorio	Luis Salmoral	Luis Salmoral	Lelia Cancino
Legislación en Higiene y Seguridad Laboral	Mirta Daz	. Mirta Daz Carina Audisio	Lidia Peñaloza
Tecnología de los alimentos	Silvia Blanco	Silvia Blanco María Antonia Toro	Silvia Blanco María Antonia Toro
Fundamentos de Química I	Elsa Mónica Farfán Torres	Elsa Mónica Farfán Torres	Adela Mercado Liliana Lorenzo Félix Espinoza Fernando Soria
Industrias Químicas (Materia Anual)	Héctor Raúl Ferreyra	Héctor Raúl Ferreyra	Héctor Raúl Ferreyra

Wand

### ANEXO II -RESCD EXA Nº 446/2016

ASIGNATURAS OPTATIVAS	Prof. Responsable	Clases Teóricas	Clases Prácticas
Química de los Productos Naturales	María Laura Uriburu	María Laura Uriburu	Guadalupe Reyes
Bromatología	Berta Di Carlo	Berta Di Carlo	Berta Di Carlo
Química Computacional	Emilce Ottavianelli	Emilce Ottavianelli	Mariela Finetti
Química de los Materiales Inorgánicos	Elsa Mónica Farfán Torres	Elsa Mónica Farfán Torres	Pablo Naranjo
Química Analítica Aplicada	Analía Boemo	Analía Boemo Haydee Musso Lilian E. Davies	Analía Boemo Lidia Peñaloza Haydee Musso Lilian E. Davies Pablo Cuesta
Química Analítica Avanzada	Analía Boemo	Analía Boemo Norberto A. Bonini Mirta Daz Graciela Avila	Analía Boemo Lidia Peñaloza Norberto A. Bonini Lilian E. Davies Pablo Cuesta Mirta Daz

D/a. MARÍA RITA MARTEARENA SECRETARIA ACADÉMICA Y DE INVESTIGACIÓN FACULTAD DE US. EXACTAS - UNSA.



DE JORGE FERNIANDO YAZLLE
DECANO
EACULTAD DE CS. EXACTAS - UNSA.

# ANEXO III -RESCD EXA Nº 446/2016 Primer Cuatrimestre 2016 - Departamento de Matemática

	ASIGNATURA	TEORIA	PRACTICA	OBSERVACIONES
			Cardozo, Valeria	
		Garzón, Walter	Zalazar, María	
			Mendez, Nilda	
	INTRODUCCION A LA MATEMATICA		Lopez, Gonzalo (hasta 31/3)	
		Herran, Martín Passamai, Teresita	Martin Herran – Teresita Passamai	
			Garzon Jorge	
			Pastrana, Lorena	
		Valdez, Liliana	Zalazar, María	
	MATEMATICA DADA DIFORMATICA		Arias, Jesús	
	MATEMATICA PARA INFORMATICA	Alberto, Diego (hasta el 7/6) Pastrana, Lorena (desde el 9/6)	Arias, Jesús	
jo			Crespo, Luis	
° Año		rustruna, Eorema (desde er 270)	Delupi, Gustavo	
-			Martinez, Irma	
		Higa, María E	Tarifa, Gloria	
	MATEMATICA I	·	Dioli, Juan Pablo	
		Garzón, Jorge	Quintana, Juan	
		Garzon, Jorge	Colodro, Rosana	
			Diol, Juan Pablo	
	GEOMETRIA PLANA Y ESPACIAL	Estrada Augusta	Dopico, Federico	
		Estrada, Augusto	Dopico, Federico	
			Perez, Pamela	
	INTRODUCCION AL ALGEBRA	Avellaneda, Gabriel	Zalazar, María (hasta 27/5) Tolaba, Gustavo (desde 30/5)	Supervisión Elda Canterle

wand !

# ANEXO III -RESCD EXA Nº 446/2016

	ELEMENTOS DE ALGEBRA	Villarreal, Claudia	Cardozo, Valeria	Supervisión Orlando Avila
	ESTADISTICA DESCRIPTIVA	Rosales, Juan Carlos	Delupí, Gustavo	
	ARITMÉTICA ELEMENTAL	Pojasi, Julio	Alberto, Diego	
	ANALISIS MATEMATICO II No LAS	Ection Cristian	Lazarte, Enrique	
	ANALISIS MATEMATICO II NO LAS	Egüez, Cristina	Puca, Silvana	
Año	ANALISIS MATEMATICO II LAS	Aramayo, Ana María	Pareja, Silvia	
2° /	MATEMATICA 3	Bumalén, Leonor	Nelson, Hugo	
	TECNOLOGIA PARA LA EDUC. MATEMATICA	Moya, María de las M.	Avila, Mario	
	ESTADISTICA INFERENCIAL	Sángari, Antonio	Velasquez, Noelia (desde 30/5)	
	DRODADII IDADEC V ECTADICTICA	Ahumada, María Cristina	Velasquez, Noelia	
	PROBABILIDADES Y ESTADISTICA	Anumada, Maria Cristina	Roig Aranda, Jorge	
	VARIABLE COMPLEJA	Yazlle, Jorge	Garcia, José	
	GEOMETRIA DIFERENCIAL	Cruz, Mónica (desde el 6/5)	Rojas, José (desde el 6/5)	
Año	ECUACIONES DIFERENCIALES ORDINARIAS	Sángari, Antonio	Lazarte, Enrique	
3°	Bioestadística y Diseño de Experimentos / Bioestadística	Funes, Héctor	Tolaba, Gustavo (desde el 6/5)	
	ESTADISTICA APL. AL CONTROL DE CALIDAD	Avila Blas, Orlando		
Año	MODELIZACION MATEMATICA	Rosales, Juan Carlos	Avellaneda, Gabriel	
4°Ai	RESOLUCION DE PROB. EN EDUC. MATEMATICA	Velásques, Mirta	Patagua, Ivone	supervisión Blanca Formeliano

april 1

### ANEXO III -RESCD EXA Nº 446/2016

### MATERIAS ANUALES

ASIGNATURA	TEORIA	PRÁCTICA	
FUNDAMENTOS DE LA MATEMATICA	Puca, Silvana	Zutara, Flavia	
DIDACTICA DE LA MATEMATICA	Formeliano, Blanca	Baspiñeiro, Silvia	
PRACTICA DOCENTE	Formeliano, Blanca	Baspiñeiro, Silvia	
PRACTICA DOCENTE	Tomerano, Blanca	Patagua, Ivone	
HISTORIA DE LA MATEMATICA	Herrán, Martín		
SEMINARIO	Moya, María de las M.		

# MATERIAS OPTATIVAS

ASIGNATURA		
Optativa: Elementos de Análisis Funcional y Topología	Canterle, Elda Cruz, Mónica (hasta 5/5)	Lopez, Maximiliano
Optativa Introducción a la Dinámica Simbólica	Jadur, Camilo Yazlle, Jorge	Alberto, Diego

		grams, The control of
Algoritmos y Estructuras de	Martínez, Cristian (PADDEX)	Macaione, Rosa Eufracia (JTPDSE)
Datos (LAS 10 - TUP 11)	Responsable	Nocera, Carlos (JTPDSI)
Análisis y Diseño de Sistemas de Información I	Peralta, José Antonio (PADDSI)	Aballay, Patricia (JTPDSE)
(LAS 10)	Responsable	Tuero, José Ignacio (JTPDSE)
Arquitectura de la Computadora (LAS 10)	Rocabado, Sergio Hernán (PADDSE) Responsable Hemsy, Carlos Enrique (PADDSE)	Romero, David Gonzalo (JTPDSE)
Bases de Datos (TUP 11)	Díaz, Raúl Martín (PADDSE) Responsable	Villanueva, Guillermo Esteban (JTPDSE)
Bases de Datos I (LAS 10)	Villanueva, Guillermo Esteban (PADDSE) Responsable	Díaz, Raúl Martín (JTPDSE)
Derecho de la Informática (LAS 97 - LAS 10)		Royano, Griselda (JTPDSE)
Diseño de Sistemas de Información	Binda, Adriana Ester (PASDSE)	Tuero, José Ignacio (JTPDSE)
(LAS 97)	Responsable	Aballay, Patricia (JTPDSE)
		Barroso, Juan Larre (JTPDSE)
		Fernández, Eduardo Francisco (JTPDEX)
		Massé Palermo, Laura (JTPDSE)
Elementos de Programación	Mac Gaul, Marcia (PASDEX)	Vargas, Claudio Ariel (JTPDSE)
(LAS 10 - TUP 11)	Responsable López, Marcela Fabia (PADDEX)	Vargas, Claudio Ariel (JTPDSI)
		Rivera, Edgar Ariel (JTPDSE)
		Fernández, Eduardo Francisco (JTPDSI)
		Espinoza, Cecilia (JTPDSI)

Wind N

# ANEXO IV- RESCD-EXA Nº 446/2016

Informática (Convenio con Bioquímica)	Barberis, Ángel Rubén (PADDEX) Responsable	Barberis, Angel Rubén (JTPDSI)	
Programación (LM)	Rivera, Edgar Ariel (PADDSE) Responsable	Massé, María Laura (JTPDSI)	
Programación (PM)	Rodríguez, Silvia Luz (PASDEX) Responsable	lbarra, Claudia Susana (AUXDSI)	
Programación Orientada a Objetos (TUP 11)	Pagés, Mariano (PADDSE) Responsable	Nocera, Carlos (JTPDSI)	
Redes de Computadoras I	Arias Figueroa, Daniel (PTIDSI)	Sánchez, Ernesto (JTPDEX)	
(LAS 10)	Responsable	Silvera, Jorge Alberto (JTPDSE)	
Seminario de Sistemas (LAS 97 - LAS 10)	Gil, Gustavo Daniel (PASDEX) Responsable Gimson Saravia, Loraine (PADDEX)		
Sistemas de Computación (TUP 11)	Hemsy, Carlos Enrique (PADDSE) Responsable	Rocabado, Sergio Hernán (JTPDSE)	
Taller Informático (LM)	Sánchez, Ernesto (PADSI) Responsable		
Teoría de la Computación I (LAS 10)	Trenti, Edgardo Javier (JTPDEX)	Massé Palermo, María Laura (JTPDSE) Zanek, Franco (JTPDSI)	Javier Trenti a cargo de las clases teóricas, bajo la supervisión de Silvia Rodríguez
Teoría de la Computación III (LAS 10)	Trenti, Edgardo Javier (PADDSI) Responsable	Rivadera, Gustavo (JTPDSE)	

While H

### ANEXO IV- RESCD-EXA Nº 446/2016

Optativa (LAS 10) Asignaturas propuestas: A)Diseño de aplicaciones basada en conocimiento B) Economía en las Organizaciones C) Optimización Combinatoria	A) Gil, Gustavo Daniel (PADDSI) Responsable Arias Figueroa, Daniel (PASDEX)	Silvera, Jorge Alberto (JTPDSE)	Arias Figueroa, Daniel (colaboración)
	B) Goytia, Abel Martín (PADDSE) Responsable	Rodríguez, Eugenio Rolando (JTPDSE)	
	C) Martínez, Cristian (JTPDSI)	Rodríguez, Diego (CARGO?)	Cristian Martínez a cargo de las clases teóricas, bajo la supervisión de Silvia Rodríguez (PASDEX) Responsable Dictado para TUP y LAS
Optativa (TUP 11)	A) Arias Figueroa, Daniel (PASDE)	Lugones Leopoldo (JTPDSE)	
Asignatura propuesta: A)Introducción al diseño basado en conocimiento B)Introducción al Desarrollo de software libre C) Sistemas Administrativos	(PADDEX) Responsable	Reyes, Carina Jimena (JTPDEX)	
	C) Alanís, Guillermo Sixto (PADDSE) Responsable	Macaione, Rosa Eufracia (JTPDSE)	
Informática Estadística (TUE)	Goytia, Abel Responsable	Barroso, Juan	

DIB. MARÍA RITA MARTEARENA SECRETARIA ACADÉMICA Y DE INVESTIGACIÓN FACILITAD DE CS. EXACTAS - UNSA.



Dr. JORGE FERNANDO YAZLLE DECANO FACULTAD DE CUI J'ACCIAS - UMSO.

#### ANEXO V - RESD-EXA Nº 446/2016

### DECANATO PRIMER CUATRIMESTRE 2016

ASIGNATURA	TEORIA	PRÁCTICA
Introducción a la Educación (Prof. Matemática, Física y Química)	Marta O. Chaile	Norma Olivera
Psicología Educacional (Prof. Matemática, Física y Química)	Paola del Olmo	Dalcy A. Flores
Inglés (L.A.S.) - T.U.P. – Tecnicatura en Estadística	Rodolfo Fenoglio	María S. Loutayf Carina Ramallo
Bases de Biología General	Rebeca Acosta	

Dre. MARTA RITA MARTEARENA SECRETARIAACADENICA Y DE IRVE- TS ACIÓN FACULTAD DE CO

The Control of the Co

Or. JORGE FERNANDO YAZLLE DECANO FACULTAD DE CS. EXACTAS - UNSA.