

Ministerio de Cultura y Educación

Universidad Nacional de Salta

FACULTAD DE CIENCIAS EXACTAS

TELEFS. (087) 255408 - FAX: (087) 255449 BUENOS AIRES 177 - 4400 SALTA (R.A.) SALTA, 01 de diciembre de 2000.

Expte. Nº 8.406/00.

RES. C. D. Nº 325/00.

VISTO:

La información relacionada con las Actividades Académicas del Departamento de Física que corren agregadas de fs. 1 a 2; del Departamento de Química que corre de fs. 20 a 22 y del Departamento de Matemática de fs. 25 a 30 y fs. 32 del presente expediente;

Que a fs. 30 vta. del Expte. de referencia la Srta. Decana informa sobre las actividades desarrolladas por las docentes responsables de las asignaturas dependientes de Decanato;

El dictamen de Comisión de Docencia e Investigación que corre a fs. 31 del presente expediente de fecha 20/11/00 en el que aconseja aprobar dichas actividades de los Departamentos Docentes;

El Consejo Directivo en su sesión del día 30/11/00 aprueba por unanimidad el despacho de Comisión de Docencia explicitado en el párrafo anterior con la rectificación del Departamento de Física sobre la asignatura Historia y Epistemología del Profesorado en Física;

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

EL CONSEJO DIRECTIVO DE LA FACULTAD DE CIENCIAS EXACTAS

RESUELVE:

ARTICULO 1°: Tener por aprobadas las Actividades Académicas previstas para el personal por cada uno de los Departamentos Docentes para el 1er. y 2do. Cuatrimestre del presente período lectivo, conforme se explicita en los Anexos I, II y III de la presente.

ARTICULO 2°: Tener por encomendadas, las Actividades Académicas, a las Profesoras de las asignaturas dependientes de Decanato que se explicitan en el Anexo IV y que a tales efectos forma parte de la presente.

ARTICULO 3°: Hágase saber con copia a los docentes responsables de las asignaturas dependientes de Decanato y a los Departamentos de Matemática, Física y Química para notificación del personal docente de su competencia. Cumplido. ARCHÍVESE.

LEI nma

> Lic. VERONICA M. JAVI DE ARROYO SECRETARIA ACADEMICA Facultad de Ciencias Exactas

To Culton Cs. Ct.

Msc. LIDIA ESTER IBARRA
DECANO
Facultad de Ciencias Exactas

ANEXO I - RES. C. D. Nº 325/00

DEPARTAMENTO DE QUÍMICA

PRIMER CUATRIMESTRE 2000

Asignatura/ Plan	Profesores	Auxiliares Docentes	Observaciones
Fundamentos de Química I	Ing. Hugo Geronazzo Ing. Silvia Blanco	Lic. Adela Mercado Lic. Ma. Antonia Toro Ing. Patricia Robredo Dra. Mónica Farfán Prof. Rubén Quinteros *	* P/extensión de funciones
Qca. Inorgánica I	Ing. Juan F. Ramos	Lic. José Molina Prof. Rubén Quinteros	
Qca. Inorgánica II	Lic. Sonia Torres Ing. Juan F. Ramos	Lic. José Molina	
Qca. Analítica II	Prof. Haydeé Musso	Lic. Graciela Ávila Prof. Ramón Farfán *	* P/extensión de funciones
Qca Analítica Instrumental	Dra. Irene Lomniczi Lic. Analía Boemo		
Qca Orgánica I	Ing. Norberto Bonini Lic. Cristina Uchino*	Lic. Lilian Davies	*Dictado de Seminarios
Qca. Orgánica III	Dra. Juana de la Fuente	Lic. Ma. Laura Uriburu	
Qca Biológica	Bioqca Elsa Scaroni	Lic. M. Rita Martearena	
Fisicoquímica III	Dr. Guillermo Ellenrieder	Lic. Mariela Finetti	
Laboratorio 5 (carrera: Técnico Electrónico)	Ing. Norberto Bonini		Colaboración en el dictado de clases(12Hs)
Metodología de la Enseñanza de la Química (plan 87)	Lic. Ana Varillas	Prof. M. Alejandra Carrizo	4
Didáctica Especial de la Química (plan 97)	Lic. Ana Varillas	Prof. M. Alejandra Carrizo	
Qca. Industrial I	Ing. Héctor Ferreyra	Ing. Santiago Guerrero Lic. Lidia Guibergia	
Anatomía Comparada	Méd. Luis Salmoral	Lic. Ma. Cafrune	
Calidad y Seguridad Alimentaria	Bioqca. Rosario Gómez	Lic. Berta Di Carlo	Curso de postgrado (60 Hs)
Calidad y Seguridad Alimentaria	Bioqca. Rosario Gómez	Lic. Berta Di Carlo	Taller de extensión (20Hs)
Manipulador de Alimentos	Bioqca. Rosario Gómez	Lic. Berta Di Carlo	Taller de extensión (12Hs)

SEGUNDO CUATRIMESTRE 2000

Asignatura / Plan	Profesores	Auxiliares Docentes	Observaciones
Fundamentos de Química II	Ing. Hugo Geronazzo	Lic. Adela Mercado Lic. Ma.Antonia Toro* Dra. Mónica Farfán	* Extensión De Funciones, A Partir Del 02/10/2000
Fisicoquímica I	Ing. Silvia Blanco		
Fisicoquímica I		Lic. Ma. Antonia Toro *	* A Partir 02/10/00

1

Fisicoquímica II	Dra. Emilce Ottavianelli	Lic. Mariela Finetti	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
Qca. Analítica I	Dr. Alfredo Espíndola	Prof. Ramón Farfán	* P/Extensión De
Qual A Manifelda I	DI. Tunodo Espindola	Lic. Graciela Ávila*	Funciones
Qca Analítica Instrumental	Dra. Irene Lomniczi	Bio. Gradiola 2171la	T differences
Z	Lic. Analía Boemo		1
ı İ	Prof. Haydeé Musso		. 1
Qca. Analítica e	Dr. Alfredo Espíndola		Colaboración a Fac. de
Instrumental	Di. I and a Soparadia		Ingeniería
Qca. Inorgánica II	Lic. Sonia Torres	Lic. José Molina	I South
	Ing. Juan F. Ramos		
Los Productos Químicos:	Ing. Juan F. Ramos		Curso de Extensión
Industria Minera (Cts)	Lic. Sonia Torres	}	
Qca. Orgánica II	Ing. Silvano Locatelli	Lic. Lilian Davies	
	Lic. Cristina Uchino	•	
Qca. Orgánica II	Ing. Norberto Bonini		Colaboración en Prácticos Finales
Espectroscopía IR	Ing. Silvano Locatelli		Curso de Postgrado (80hs)
Experimental	Ing. Norberto Bonini		Curso de l'Osigrado (dous)
Qca. Orgánica III	Dra. Juana de la Fuente	Lic. Ma. Laura Uriburu	
Glicanasas y Glicosidasas	Dr. Guillermo Ellenrieder	Lic. Ma. Rita Martearena	Curso de Postgrado (90hs)
en la Biocatálisis Aplicada	DI. Guittino Eliciniouci	Ele. Ivia. Itita Ivianteatena	Curso de l'osigrado (30113)
Bromatología	Biogca. Rosario Gómez	Lic. Berta Di Carlo	
Calidad y Seg. Alimentaria	Bioqca. Rosario Gómez	Lic. Berta Di Carlo	Taller - Extens. 20hs
Manipulador de Alimentos	Biogca. Rosario Gómez	Lic. Berta Di Carlo	Curso - Extens. 12hs
Higiene y Segurid Alimentaria	Bioqca. Rosario Gómez	Lic. Berta Di Carlo	•
Educación Ambiental	Ing, Juan Ramos	Prof. Ma. Alejandra	
(Plan 97)	Bioqea. Elsa Scaroni	Carrizo	
	Bioqca. Rosario Gómez	Lic. Ma. Rita Martearena	
	Lic. Analía Boemo		
	Prof. Haydeé Musso		
	Lic. Ana Varillas		
	Lic. Sonia Torres		·
Los Materiales desde un	Lic. Ana Varillas	Prof. Ma. Alejandra	Curso de Extensión (34
Enfoque Cts		Carrizo	Hs)
Práctica de la Enseñanza	Lic. Ana Varillas	Prof. Ma. Alejandra	
de la Química		Carrizo	<u> </u>
Qca. Industrial II	Ing. Héctor Ferreyra	Ing. Santiago Guerrero Lic. Lidia Guibergia	
Reproducción Humana	Méd. Luis Salmoral	Lic. Ma. Cafrune	Curso de Extensión
"	Méd. Silvia de la Fuente	Méd. Federico Nuñez	
	Bioqca Rosario Gómez	·	

ASIGNATURAS / ACTIVIDADES ANUALES

Asignatura/Plan	Profesores	Auxiliares Docentes	Observaciones
Industrias Químicas	Ing. Héctor Ferreyra	Lic. Lidia Guibergia Ing. Santiago Guerrero	
Entrenamiento p/Olimpiadas de Química		Lic. Lilian Davies	

Lic. VERONICA M. JAVI DE ARROYO SECRETARIA ACADEMICA Facultad de Ciencias Exactas



MSC. LIDIA ESTER IBARRA

DECANO Facultad de Ciencias Exactas

ANEXO II - RES. C. D. Nº 325/00

DEPARTAMENTO DE MATEMÁTICA (Area de Matemática)

PRIMER CUATRIMESTRE DE 2000

Asignatura /Plan	Profesores	Auxiliares Docentes	Observaciones
Análisis de F y Aplicac.	María Cristina Preti		Optativa I (L.M.)
Análisis Funcional	Elda Canterle	•	Teoría y Práctica
Análisis Matemático II	Ana María Aramayo de Barañado		Teoría + 2hs. compartidas con M. Cruz
Análisis Matemático II	Mónica Cruz de Irazusta		Teoría + 2hs. compartidas con A.M. Aramayo
Análisis Matemático II		Enriqueta Carmona	Práctica
Análisis Matemático II		Eduardo Casado	Práctica >
Análisis Matemático II		Hugo Fernández	Práctica
Análisis Matemático II		Silvia Pareja	Práctica
Análisis Real	Elda Canterle		Práctica
Análisis Real	Juan Carlos Rosales		Teoría
Aritmética Elemental	María M. Moya		Teoría
Aritmética Elemental		Claudia Villarreal	Práctica
Fcuac Difer, Ordinarias	María Cristina Preti		1/2 Teoría
Ecuac Difer.Ordinarias	María Cristina Lentini		1/2 T. y Práctica
Funcion de V. Compleja	Marta Lucía Lentini		Teoría y práctica
Geom. Plana y Esp.	Dolores Alia		Teoría
Geom. Plana y Espacial		Augusto Ariel Estrada	Práctica
Geom. Plana y Espacial		Jorge Eduardo Garzón	Práctica
Introd a la Matemática	Eudosia N. Díaz		Teoría y algunas prácticas
Introducción a la			Teoría + 2 hs de Lic. en
Matemática	Liliana Valdez de Zapata		Matemática
Introducción a la Matemática	Carlos Eugenio Puga		Teoría + 2 hs de Lic. en Matemática
Introd a la Matem.		MartinM. Herrán	Práctica
Introd a la Matem.		Walter Garzón	Práctica
introd, a la Matemática		Blanca Jojot	Práctica
introd. a la Matemática		Teresita Passamai	Práctica
introd. a la Matemática		Roxana Rodríguez	Práctica
introd. a la Matemática		Gloria Tarifa	Práctica
Introducción a la Dinámica Simbólica	Camilo Alberto Jadur		Optativa I (L.M.) Teoría y Práctica compartida
Introducción a la		Jorge Yazlle	Optativa I (L.M.)
Dinámica Simbólica			Teoría y Práctica
Matemática I	María Elena Higa		Teoría
Matemática I	Gilda Tirado de Aris		Teoría
Matemática I	Juan Carlos Rosales		Teoría
Matemática I		Leonor Bumalén	Práctica
Matemática I		Gloria Tarifa	Práctica
Matemática I		Irma Martínez	Práctica



Matemática I		Silvia Pareja	Práctica
Matemática III	Ana María Aramayo		Responsable de la asignat.
Matemática III		Enriqueta Carmona	Teoría y práctica
Probab. y Estadística		María Cristina Ahumada	Práctica
Probab. y Estadística	Orlando José Avila Blas		Teoría
Probab. y Estadística		Gisselle Collivadino	Desde el 1 de junio
Probab. y Estadística		Jorge Roig Aranda	Práctica
Res. de Problemas	Dolores Alia		Teoría y Práctica
Res. de Problemas	Daniel Morales		Teoría y Práctica

DEPARTAMENTO DE MATEMÁTICA (Area de Matemática)

SEGUNDO CUATRIMESTRE DE 2000

Asignatura /Plan	Profesores	Auxiliares Docentes	Observaciones
A,L.G.A.	Marta Lucía Lentini		Teoría
A,L.G.A.	Gilda Tirado de Aris		Lic.p/enfermedad 08/08
A.L.G.A.		Walter Garzón	Práctica desde el 12/9
A.L.G.A.		Jorge E. Garzón	Práctica
A.L.G.A.		Augusto A. Estrada	Práctica
A.L.G.A.			Práctica hasta el 1/10
4		Hugo Fernández	Teoría desde el 8/8
A.L.G.A.		Irma Martínez	Práctica
A.L.G.A.		Roxana Rodríguez	Práctica *
A.L.G.A.		Gloria Tarifa	Práctica
A.L.G.A.		Claudia Villarreal	Práctica-Lic. desde el 10/10
Algebra I	Juan Carlos Rosales		Teoría
Algebra II	Ana María Aramayo		T y P hasta el 30/9
Análisis Matem, I	María C. Lentini		Teoría
Análisis Matem. I	Maria M. Moya		Teoría
Análisis Matem. I	Carlos E. Puga		Teoría
Análisis Matem. I		Leonor Bumalén	Práctica
Análisis Matem. I		Eduardo Casado	Práctica
Análisis Matem. I		Gisselle Collivadino	Práctica
Análisis Matem. I		Martín M. Herran	Práctica
Análisis Matem. I		Walter Garzón	Práctica
Análisis Matem. I		Silvia Pareja	Práctica
Análisis Matem. I		Teresita Passamai	Práctica
Análisis Matem. I		Jorge Roig Aranda	Práctica
Análisis Matem. I		Claudia Villarreal	Práctica – c/Lic. 10/10
Análisis Matem. III	María Cristina Preti	<u> </u>	Teoría
Análisis Matem. III		Jorge Yazlle	Práctica
Bioestadística	Orlando Avila Blas		T y P compartida
Bioestadística		María Cristina Ahumada	T y P compartida
Complem de Análisis	María C. Preti		Responsable de la asignatura
Complementos de Análisis		Enriqueta Carmona	Teoría y Práctica
Dinámica Simbólica			Optativa II (L.M.)
<u> </u>	Camilo Alberto Jadur		Teoría y Práctica compartida
Dinámica Simbólica			Optativa II (L.M.)
		Jorge Yazlle	T. y Práctica compartida
Estadística p/Físicos	Orlando Avila Blas		T. y Práctica compartida
Estadística p/Físicos		María C. Ahumada	T. y Práctica compartida



Estruct. Algebraicas	Camilo A. Jadur		T. y Práctica compartida
Estruct. Algebraicas	Liliana Valdez		T. y Práctica compartida
Geometría Axiomática	Dolores Alía de Saravia		T y P hasta el 25/9
Matemática II	María Elena Higa		Teoría
Matemática II		Leonor Bumalén	Práctica
Matemática II		María C. Ahumada	Práctica hasta el 23/10
Topología	Elda Canterle		T. y Práctica compartida
Topología	Mónica Cruz		T. y Práctica compartida

DEPARTAMENTO DE MATEMÁTICA (Area de Matemática)

ASIGNATURAS ANUALES DE 2000

		•	
Asignatura /Plan	Profesores	Auxiliares Docentes	Observaciones
Didáctica de la Mat.	Ana Tadea Aragón		Teoría y práctica
Historia de la Mat.	Ana Tadea Aragón		Teoría y práctica
Fundam, de la Mat.	Camilo Jadur		Teoría y práctica
Seminario	Eudosia Díaz		
P. Docente Plan 87	Lidia Ibarra		Teoría y Práctica
P. Docente Plan 97	Lidia Ester Ibarra		Teoría y práctica

DEPARTAMENTO DE MATEMÁTICA (Area de Informática)

PRIMER CUATRIMESTRE DE 2000

Asignatura /Plan	Profesores	Auxiliares Docentes	Observaciones
Elementos de Comp	Marcia Mac Gaul		Teoría
Elementos de Comp	Patricia Mac Gaul		Teoría
Elementos de Comp	Mariano Pagés		Teoría
Elementos de Comp		Edgar Barrionuevo	Práctica
Elementos de Comp		Angel Barberis	Práctica
Elementos de Comp		Martín Díaz	Práctica
Elementos de Comp		Edgar Rivera	Práctica
Elementos de Comp		Juan Barroso	Licencia por estudios
Análisis de Sist. II	Adriana Binda		Teoría
Análisis de Sist. II		José Peralta	Práctica
Análisis de Sist. II		José Tuero	Práctica
Tec p/Educ.Matemática	Marcia Mac Gaul		Teoría y Práctica
Programación	Silvia Rodríguez		Teoría
Programación		Marcela López	Práctica
Programación I	Silvia Rodríguez		Teoría
Programación I		Marcela López	Práctica
Organización Indust	Abel Goytia		Teoría
Organización Indust		Rolando Rodríguez	Práctica
Sistemas Contables	Ana María Passaro		Práctica
Sistema de Informac	Ana María Passaro		Teoría y práctica
Computación V		Jorge Ramírez M.	Práctica
Informática	Daniel Morales		1/4 Teoría

Informática		José Alberto Castagnolo	1/2 Teoría y Práctica compartida
Algorit y Estructura de			
Datos y Matemática	Thomas Nathaniel		
para Informática	Hibbard		Teoría y Práctica
Algorit y Estructura de			
Datos y Matemática		Jorge Yazlle	Teoría y Práctica
para Informática			
Algorit y Estructura de			
Datos y Matemática		}	
para_Informática		Angel Barberis	Práctica
Sistemas Contables	Sixto Alanís		
Adm. de Empresas	Sixto Alanís		
Arquitectura y Organiz		•	Teoría
de la Computadora	Carlos Hemsy		
Arquitectura y Organiz			
de la Computadora		Sergio Rocabado	

DEPARTAMENTO DE MATEMÁTICA (Area de Informática)

SEGUNDO CUATRIMESTRE DE 2000

ASIGNATURA /Plan	Profesores	Auxiliares Docentes	Observaciones
Algorit y Estructura de		}	Teoría y Práctica
Datos y Matemática	Thomas Nathaniel	}	
para Informática	Hibbard		redictado
Algorit y Estructura de]	\	Teoría y Práctica
Datos y Matemática			
para Informática		Jorge Yazlle	redictado
Conectividad y Teleinf.	Daniel Arias Figueroa		Teoría y Práctica
Conectividad y Teleinf.	<u> </u>	Sergio Rocabado	Colaboración
Mod. y Simulación	Thomas N. Hibbard		Teoría
Mod. y Simulación	Marcia Mac Gaul		Práctica
Mod. y Simulación		Marcela López	Práctica /Lic. por mater
Investig, Operativa	Silvia Rodríguez		Teoría
Investig. Operativa		Cristian Martínez	
Int. A la Programac.	Daniel Morales		Teoría
Int. A la Programac.		Edgar Rivera	Práctica
Int. a la Program.		Martín Díaz	Práctica
Int. a la Program.		Gustavo Gil	Práctica
Int. a la Program.		Angel Barberis	Práctica
Int. a la Program.		Marcela López	Práctica /Lic. por matern
Int, a la Program.		Rosa Macaione	Práctica
Sistem, Operativos	Carlos Hemsy		Teoría
Sistem, Operativos		Jorge Ramirez M.	Práctica
Sistem. Operativos		Sergio Rocabado	Práctica
Programación II	Patricia Mac Gaul		Teoría y Práctica
Elem. C. Financiero	Abel Goytia		Teoría
Elem. C. Financiero		Eugenio Rodríguez	Práctica
Análisis de Sistem I	Adriana Binda		Teoría
Análisis de Sistem I		José Peralta	Práctica
Análisis de Sistem I		José Tuero	Práctica
Metod. de la Progr.	Mariano Pagés		Teoría



Metod de la Progr.		Edgar Barrionuevo	Práctica
Computación VI	Ana María Pássaro		Teoría y Práctica
Computación VI		Edwin Padilla	Práctica
Bases de Datos	Ana María Pássaro		Teoría y Práct. hasta el 25/9
Bases de Datos	Patricia Mac Gaul		Teoría desde el 25/9
Bases de Datos		Martín Díaz	Práctica desde el 25/9
Cálculo Numérico	Daniel Morales		Teoría
Cálculo Numérico		José A. Castagnolo	Práctica hasta el 17/10
Legislación	Graciela Royano		Teoría y Práctica

DEPARTAMENTO DE MATEMÁTICA (Area de Informática)

ASIGNATURAS ANUALES DE 2000

ASIGNATURA /Plan	Profesores	Auxiliares Docentes	Observaciones
Seminario de Comput.		Gustavo Gil	Licencia del 13/3 al 31/5
Seminario de Comput		Daniel Arias	Licencia del 13/3 al 31/5
Seminario de Comput	Daniel Morales		

Lic. VERONICA M. JAVI DE ARROYO SECRETARIA ACADEMICA Facultad de Ciencias Exactas To culto Co.

MSC. LIDIA ESTER IBARDA DECANO Facultad de Ciencias Exactas

ANEXO III - RES. C. D. N° 325/00

DEPARTAMENTO DE FISICA

PRIMER CUATRIMESTRE 2000

Asignatura/ Plan	Profesores	Auxiliares Docentes	Observaciones
Elementos de Física	Alurralde Estela	Martinez, Carlos	
	Franco Judith	Suarez, Héctor	
		Montero, Marité	
		Doña, Ana María	
		Javi, Verónica	
		Alvarez, Liliana	
		Mealla, Luis	
		Hoyos Elena	
		Rocha	
Física 2	Passamai, Victor	Bárcena, Humberto	
		Pocoví, Cecilia	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
Laboratorio 1	Hoyos Cadena	Gea, Marcelo	
	Saravia, Luis		
Física Moderna l	De Paul, Irene	Vilte, María	
Mecánica	Ovejero	Lozano, Ricardo	
Laboratorio 5	Cadena Carlos	Flores, Silvana	
	Hoyos, Daniel		
	Cardón, Luis		
Especialidad I	Bouciguez; Angelica	Hernandez, Alejandro	
Laboratorio I	Cadena Carlos	Esteban, Sonia	
		Tilca, Fernando	,
Mecánica Cuántica	Frigerio Erico	Condori, Miguel	
Especialidad III	Lesino, Graciela		Se acordó dictado anual.
Mecánica de Fluidos	Cardón, Luis	Saravia, Diego	
Taller	Alanís, Elvio	Martinez, Carlos	
Práctica Docente	Pocovi, Cecilia		Supervisado por Ibarra

DEPARTAMENTO DE FISICA

SEGUNDO CUATRIMESTRE 2000

ASIGNATURA /Plan	Profesores	Auxiliares Docentes	Observaciones
Física I	Alurralde, Estela		
Física 1	Franco, Judith		
Física 1	Saravia, Luis		
Física 1		Tilca, Fernando	
Física 1		Suarez, Héctor	
Física 1		Montero, Marité	
Física 1		Doña, Ana María	
Física 1		Salvo, Nahuel	
Física 1		Hoyos, Elena	
Electromagnetismo	Ovejero, Roberto G.		
Física 1		Mealla, Luis	
Física 3	Passamai, Victor		



Física 3		Hernandez, Alejandro	
Laboratorio 2	Cardón, Luis		
Laboratorio 2	<u> </u>	Gea, Marcelo	
Laboratorio 2		Saravia, Diego	
Laboratorio 4 (Lab. II)	Cadena, Carlos		
Laboratorio 4 (Lab. II)		Esteban, Sonia	
Laboratorio 4 (Lab. II)		Flores, Silvana	
Laboratorio 4 (Lab. II)			
Termodinámica	Bouciguez, Angelica		
Termodinámica		Lozano, Ricardo	
Física Moderna 2	De Paul, Irene		
Física Moderna 2	,	Vilte, María	
Circuitos Eléctricos 1	Hoyos, Daniel		
Circuitos Eléctricos 1	Gramajo, Cecilia	<u> </u>	
Circuitos Eléctricos 1		Barcena, Humberto	
Circuitos Eléctricos 1		Marcelo, Gea	
Circuitos Eléctricos 2	Hoyos, Daniel		
Circuitos Eléctricos 2	Cadena, Carlos		<u> </u>
Circuitos Eléctricos 2		Barcena, Humberto	<u> </u>
Circuitos Eléctricos 2		Gea, Marcelo	·
Mecánica Estadistica	Frigerio, Erico		
Mecánica Estadistica		Condorí, Miguel	
Especialidad III	Lesino, Graciela		<u></u>
Especialidad II (Óptica)	Elvio, Alanís		

ASIGNATURAS ANUALES

ASIGNATURA /Plan	Profesores	Auxiliares Docentes	Observaciones
Taller	Alanís, Elvio		
Taller		Martinez, Carlos	
Práctica Docen. Plan 87		Pocoví, Cecilia	

LIC. VERONICA M. JAVI DE AFROYO SECRETARIA ACADEMICA Facultad de Ciencias Exactas AND CO. LEGISLANDO

Msc. LIDIA ESTER IBARRA DEGANO Facultad de Ciencias Exactas

ANEXO IV - RES. C. D. Nº 325/00

DECANATO

ASIGNATURAS PRIMER CUATRIMESTRE

Asignatura /Plan	Profesores	Auxiliares Docentes	Observaciones
Introducción a Educación	Marta Chaile		·
Inglés	Susana Briones de Gottling		Anual para L.A.S.
Inglés		Elena Carlsen	Anual para L.A.S.
Conducción del Aprendizaje	Silvia Méndez		
Psicología Educacional		Paola del Olmo	

ASIGNATURAS SEGUNDO CUATRIMESTRE

Asignatura /Plan	Profesores	Auxiliares Docentes	Observaciones
Psicología Evolutiva		Paola del Olmo	
Inglés	Susana Briones		Anual para L.A.S.
Inglés		Elena Carlsen	Anual para L.A.S.
Psicología Evolutiva		Paola dei Olmo	
Inglés	Susana Briones		Anual para L.A.S.
Inglés		Elena Carlsen	Anual para L.A.S.
Políticas y Sistema de Formación Docente	Marta Chaile	Paola del Olmo	

LIC. VERONICA M. JAVI DE ARROYO

SECRETARIA ACADEMICA Facuitad de Clencias Exactas UNIVERSITY OF THE PARTY OF THE