

Quilmes, 11 de marzo de 2011

VISTO: La Resolución R. N° 32/04, y las Resoluciones CD CyT N° 136/10, 137/10, 138/10, 1139/10, 140/10, y

CONSIDERANDO:

Que por las Resoluciones CD CyT N° 136/10, 137/10, 138/10, 1139/10, 140/10, se aprobaron las Ofertas Académicas del año lectivo 2011 de las carreras del Departamento de Ciencia y Tecnología.

Que la Comisión de Asuntos Académicos del Consejo Departamental, ampliada con los Directores de Carrera y Coordinadores de Área, asignó los instructores y los contratos docentes para el segundo cuatrimestre del año lectivo en curso.

Que la Comisión de Asuntos Académicos del Consejo Departamental ha dictaminado con criterio favorable;

Por ello.

EL CONSEJO DEPARTAMENTAL DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA

RESUELVE:

ARTICULO 1º: Aprobar las asignaciones de funciones docentes del primer semestre del año lectivo 2011 de la Diplomatura en Ciencia y Tecnología, según se detalla en el anexo I de la presente resolución.

ARTICULO 2º: Aprobar las asignaciones de funciones docentes del primer semestre del año lectivo 2011 de la Carrera Ingeniería en Alimentos, según se detalla en el anexo III de la presente resolución.

ARTICULO 3º: Aprobar las asignaciones de funciones docentes del primer semestre del año lectivo 2011 de la Carrera Ingeniería en Automatización y Control Industrial, según se detalla en el anexo IV de la presente resolución.

ARTICULO 4º: Aprobar las asignaciones de funciones docentes del primer semestre del año lectivo 2011 de la Carrera Licenciatura en Biotecnología, según se detalla en el anexo V de la presente resolución.

ARTICULO 5º: Aprobar las asignaciones de funciones docentes del primer semestre de año lectivo 2011 de la Carrera Arquitectura Naval, según se detalla en el anexo VI de la presente resolución.

ARTICULO 6: Aprobar las asignaciones de funciones docentes del primer semestre del año lectivo 2011 de la Tecnicatura Universitaria en Programación Informática, según se detalla en el anexo II de la presente resolución.

ARTÍCULO 7º: Regístrese, practíquense las comunicaciones de estilo y archívese

Res. CD CyT N° : 049/11

FIRMADA POR : Dr. Pablo Daniel Ghiringhelli Director Dpto. Ciencia y Tecnología

Diplomatura en Ciencia y Tecnología
1er cuatrimestre 2011

ÁREA	NOMBRE ASIGNATURA	Carga horaria	DIAS Y HORARIOS 2011	inscriptos	DOCENTES	Instructores
Matemática	Álgebra y Geometría Analítica A	6	Martes de 9 a 13 hs y Jueves de 11 a 13 hs	36	Ernesto Aljinovic	Carlos Mulreedy PI
Matemática	Álgebra y Geometría Analítica B	6	Martes de 8 a 10 hs y Jueves de 8 a 12 hs	35	Cristina Garbarini	Carlos Mulreedy PI
Matemática	Álgebra y Geometría Analítica C	6	Lunes de 10 a 12 hs y Viernes de 8 a 12 hs	35	Mariana Suarez	Matias Cerrudo (C)
Matemática	Álgebra y Geometría Analítica D	6	Martes de 16 a 18 hs Jueves de 14 a 18 hs	35	Gisela Saslavsky	
Matemática	Álgebra y Geometría Analítica E	6	Martes de 18 a 22 hs Jueves de 18 a 20 hs	40	Gisela Saslavsky	
Matemática	Álgebra y Geometría Analítica F	6	Martes de 18 a 22 hs Viernes de 18 a 20 hs	45	Carlo Mulreedy	
Matemática	Análisis Matemático I A	6	Lunes de 8 a 10 hs Miércoles de 8 a 12 hs	35	Maria Ines Baragatti	Bruno Frasanito (PT)
Matemática	Análisis Matemático I B	6	Lunes de 8 a 12 hs Miércoles de 8 a 10 hs	36	Maria Ines Baragatti	Bruno Frasanito (PT)
Matemática	Análisis Matemático I C	6	Lunes de 14 a 16 hs Miércoles de 14 a 18 hs	35	Diego Rapoport	
Matemática	Análisis Matemático I D	6	Lunes de 10 a 14 hs Jueves de 10 a 12 hs	14	Patricia Blondheim	
Matemática	Análisis Matemático I E	6	Lunes de 14 a 16 hs Jueves de 12 a 16 hs	20	Patricia Blondheim	Carlos Mulreedy PI 6 (HA)
Matemática	Análisis Matemático I F	6	Lunes de 18 a 22 hs Miércoles de 18 a 20 hs	41	Claudia Pellet	
Matemática	Análisis Matemático I G	6	Lunes de 18 a 20 hs Miércoles de 16 a 20 hs	35	Claudia Pellet	Marco Sirchia PT

Matemática	Análisis Matemático I H	6	Miércoles de 18 a 22 hs Viernes de 20 a 22 hs	41	San Martín (PT)	Marco Sirchia PT
Matemática	Análisis Matemático II A	6	Miércoles de 8 a 10 hs Viernes de 8 a 12 hs	40	Bruno Mesz	Luciana Volta P
Matemática	Análisis Matemático II B	6	Martes de 15 a 18 hs Viernes de 15 a 18 hs	27	Pedro Pascual	
Matemática	Análisis Matemático II C	6	Martes de 18 a 20 hs Jueves de 16 a 20 hs	45	Cristina Cossuti	Claudia Pellet 6 HA
Matemática	Análisis Matemático II D	6	Martes de 18 a 22 hs Jueves de 18 a 20 hs	42	Cristina Cossuti	
Matemática	Análisis Matemático III A	6	Martes de 10 a 12 hs y Jueves de 8 a 12 hs	11	Pedro Pascual	
Matemática	Análisis Matemático III B	6	Miércoles de 18 a 22 hs Viernes de 18 a 20 hs	12	Pedro Pascual	
Matemática	Análisis Matemático IV	6	Martes de 15 a 18 hs Viernes de 15 a 18 hs	15	Maria Ines Baragatti	
Matemática	Álgebra Lineal	6	Martes de 15 a 18 hs Viernes de 15 a 18 hs	19	Nicolas Coleff	
Matemática	Matemática Avanzada	6	Lunes de 18 a 21 hs Jueves de 18 a 21 hs	29	Nicolas Coleff	
Matemática	Probabilidad y Estadística A	6	Jueves de 9.30 a 12.30 Sábados de 10 a 13 hs	27	a designar	
Matemática	Probabilidad y Estadística B	6	Martes de 18 a 21 hs Viernes de 18 a 21 hs	36	Sergio Rodriguez	
Física	Física I A	8	Martes de 8.30 a 12.30 Jueves de 8.30 a 12.30	35	Cristina Wainmaier	Luz Bavassi PI
Física	Física I B	8	Miércoles de 9 a 13 hs Viernes de 9 a 13 hs	27	Ferrari	Pablo Riera C
Física	Física I C	8	Lunes de 14 a 18 hs Miércoles de 14 a 18 hs	38	Sandra Maguid	Diego Zea C

Física	Física I E	8	Lunes de 18 a 22 hs Miércoles de 18 a 22 hs	35	Andres Salvay	Martín Fraiman PT	
Física	Física II A	8	Martes de 9 a 13 hs Jueves de 9 a 13 hs	35	Ricardo Gianotti	Matías Barber C	
Física	Física II B	8	Miércoles de 9 a 13 hs Viernes de 9 a 13 hs	22	Damian Oliva	Fernando Alvira PI	
Física	Física II C	8	Lunes de 14 a 18 hs Miércoles de 14 a 18 hs	38	Ricardo Gianotti	Esteban Clavero C	
Física	Física II D	8	Lunes de 18 a 22 hs Miércoles de 18 a 22 hs	25	Guillermo Ortega	Jorge Alliende P	
Física	Física III	6	Lunes de 18 a 21 hs Miércoles de 18 a 21 hs	19	Claudia González	Gustavo Torchia P	
Química	Química I A	5	Martes de 8 a 10 hs Jueves de 8 a 11 hs	25	María Jose Morilla	Pricila Shrilreef PI	
Química	Química I B	5	Lunes de 10 a 13 hs Miércoles de 11 a 13 hs	37	Silvia Alonso	Bravo Ferrada (licencia 1 mayo -30 junio) PI Andres Romanowki	
Química	Química I C	5	Martes de 14 a 17 hs Jueves de 14 a 16 hs	22	Silvina Fornasari	Jorge Martineti P	
Química	Química I D	5	Miércoles de 14 a 17 hs Viernes de 15 a 17 hs	29	Silvia Ramirez	Christian Hainich 5HA	
Química	Química I E	5	Martes de 19 a 22 hs Jueves de 18 a 20 hs	37	María Alejandra Zinni	Valeria Vazquez PI	
Química	Química II A	7	Martes de 10 a 13 hs Jueves de 9 a 13 hs	38	Nadia Chiaramoni	Jimena Prieto Christian Hainich PI	P
Química	Química II B	7	Martes de 9 a 12 hs Viernes de 9 a 13 hs	29	Eder Romero	Valeria Segatori PT Daniela Di Bella C	
Química	Química II C	7	Martes de 13 a 16 hs Jueves de 14 a 18 hs	36	Diana Roncaglia	Leticia Higa P Cecilia Reche 7 HA	

Química	Química II D	7	Lunes de 18 a 22 hs Miércoles de 18 a 21 hs	36	Gustavo Andreassen	Cintia Rivero (1 junio-15 julio) Ana Perez P
Química	Química II E	7	Lunes de 9 a 12 hs Martes de 9 a 13 hs	35	Silvia Porro	Emilse Padin PI Cecilia Reche (7 HA)
Química	Química Orgánica IA	6	Martes de 9 a 13 hs Jueves de 11 a 13 hs	35	Liliana Viera	Mariana Capello P Sabrina Iñigo P
Química	Química Orgánica IB	6	Lunes de 14 a 16 hs Miércoles de 14 a 18 hs	35	Adolfo Iribarren	Ana Valino P Esteban Gudiño P
Química	Química Orgánica IC	6	Lunes de 18 a 22 hs Miércoles de 18 a 20 hs	35	Elizabeth Lewkowicz	Lucas Dettorre PI Mariana Orellana PT
Química	Química Orgánica I	6	Martes de 14 a 18 hs Jueves de 14 a 16 hs	12	Luis Iglesias	Ana Valino 6 HA
Química	Química de los Alimentos	6	Miércoles de 9 a 12 hs Viernes de 9 a 12 hs	24	Mabel Rembado	Paula Sceni P
Química	Físico Química A	6	Miércoles de 14 a 17 hs Viernes de 14 a 17 hs	36	Sebastian Fernandez Alberti	Martin Noguera P
Química	Físico Química B	6	Martes de 9 a 12hs Jueves de 9 a 12 hs	28	Adrian Karlstein	Nicolas Palopoli PI
Química	Físico Química C	6	Miércoles de 18 a 21 hs Viernes de 18 a 21 hs	36	Sebastian Fernandez Alberti	Ana Tufo PT
Química	Técnicas Analíticas Instrumentales A	6	Lunes de 15 a 18 hs Miércoles de 15 a 18 hs	21	Alejandro Ferrari	Viviana Laurent C Valeria Risso PI (licencia 1/4/11 hasta 1/10/11)
Química	Técnicas Analíticas Instrumentales B	6	Martes de 18 a 22 hs Jueves de 20 a 22 hs	32	Gerardo Caballero	Lis Femia PI
Química	Taller de Química A	4	Miércoles de 9 a 13 hs	15	Cecilia Reche	Andres Romanowski PI
Química	Taller de Química B	4	Miércoles de 14 a 18 hs	11	Alejandra Belizan	Leandro Casiraghi PI
Biología	Biología General A	6	Lunes de 10 a 13 hs Miércoles de 10 a 13 hs	35	Norma Gorosito	Alvarez Crespo PI

Biología	Biología General B	6	Martes de 10 a 13 hs Jueves de 10 a 13 hs	34	Nestor Centeno	Chirino PI
Biología	Biología General C	6	Lunes de 13 a 16 hs Miércoles de 13 a 16 hs	10	Patricia Folgarait	Sandra Fernandez (6 HA)
Biología	Biología General D	6	Lunes de 18 a 21 hs Miércoles de 18 a 21 hs	37	Norma Gorosito	Sandra Fernandez PI
Biología	Introducción a la Biología Celular y Molecular	6	Lunes de 9 a 12 hs Miércoles de 9 a 12 hs	32	Hernan Farina	Fernanda Rubio P Maia Cabrera C
Biología	Introducción a la Biología Celular y Molecular	6	Lunes de 18 a 21 hs Miércoles de 18 a 21 hs	36	Mariana Gabri	Gesell Ripoll P Julieta Gasparri P
Biología	Fisiología General	6	Martes de 9 a 13 hs Jueves de 11 a 13 hs	23	Chiesa (por sabatico de Golombek)	Juan Cruz Casabona C
Biotecnología	Introducción a la Biotecnología	2	Miércoles de 14 a 16 hs	28	Martin Lema	N
Alimentos	Introducción a la Tecnología de Alimentos	4	Viernes de 18 a 22 hs	21	A designar C	N
Higiene y Seguridad	Elementos de Higiene y Seguridad A	2	Miércoles de 10 a 12 hs	36	Jose Farina (C)	N
Higiene y Seguridad	Elementos de Higiene y Seguridad B	2	Lunes de 16 a 18 hs	35	Jose Farina (C)	N
Microbiología e Inmunología	Microbiología General A	8	Martes de 9 a 13 hs Jueves de 9 a 13 hs	31	Liliana Semorile	Delfederico P Valdez La Hens P
Microbiología e Inmunología	Microbiología General B	8	Martes de 18 a 22 hs Jueves de 18 a 22 hs	17	Raul Ferreyra	Axel Hoffman (lic 1 de abril) Belizan P
Bioquímica	Bioquímica IA	6	Miércoles de 11 a 13 hs Viernes de 9 a 13 hs	24	Luis Wall	Luciano Gabarini PI
Bioquímica	Bioquímica IB	6	Miércoles de 18 a 22 hs Viernes de 18 a 20 hs	14	Gustavo Parisi	Laura Carbajal P

Automatización y Control	Algoritmos y programación A	6	Martes de 19 a 22 hs Jueves de 19 a 22 hs	23	Genovese	Cetera PI
Automatización y Control	Técnicas digitales	6	Lunes de 18 a 22 hs Miércoles de 18 a 22 hs	20	Alberto Mazzone	N
Automatización y Control	Introducción a la Automatización y Control Industrial	2	Martes de 20 a 22 hs	35	Fabiana Ferreira	N
Arquitectura Naval	Sistemas de Representacion A	4	Lunes de 9 a 13 hs	10	Rodolfo Benedetto	
Arquitectura Naval	Sistemas de Representacion B	4	Lunes de 14 a 18 hs	20	Rodolfo Benedetto	Abeijon (2 HA)
Arquitectura Naval	Sistemas de Representacion C	4	Martes de 14 a 18 hs	20	Rodolfo Benedetto	
Arquitectura Naval	Sistemas de Representacion D	4	Martes de 18 a 22 hs	20	Rodolfo Benedetto	Abeijon (2 HA)
Arquitectura Naval	Dibujo Naval	6	Miércoles de 20 a 22 hs Viernes de 18 a 22 hs	20	Handoztok	Ruben Gomez PI
Arquitectura Naval	Electrotecnia General	6	Martes de 15 a 18 hs Viernes de 15 a 18 hs	14	Fabiana Ferreira	N
Arquitectura Naval	Arquitectura Naval I	6	Lunes de 17 a 20 hs Jueves de 17 a 20 hs	13	Pérez Patiño	N
Arquitectura Naval	Taller de Arquitectura Naval	5	Sábados de 8 a 13 hs	8	Fin	N
Arquitectura Naval	Introducción a la Náutica A	3	Miércoles de 9:30 a 12:30	6	Achával	N
Arquitectura Naval	Introducción a la Náutica B	3	Sábados de 10 a 13 hs	6	Achával	N
Arquitectura Naval	Introducción a la Náutica C	3	Viernes de 14 a 17 hs	6	Achával	N
Talleres	Taller de Trabajo Intelectual A	2	Martes de 10 a 12 hs	34	Bruno De Angelis - Alejandra Belizán	N

Talleres	Taller de Trabajo Intelectual B	2	Martes de 16 a 18 hs	35	Gaston Carranza- Cecilia Reche	N
Talleres	Taller de Trabajo Universitario A	2	Jueves de 18 a 20 hs	41	Jorge Flores	N
Talleres	Taller de Trabajo Universitario B	2	Jueves de 20 a 22 hs	40	Jorge Flores	N
Informática	Informática IF 1	3	Lunes de 9 a 12 hs.	30	M. Fraga	N-M-T
Informática	Informática IF2	3	Lunes de 12 a 15 hs	20	M Hernández	N-M-T
Informática	Informática IF3	3	Lunes de 15 a 18 hs	30	M Hernández	N-M-T
Informática	Informática IF4	3	Lunes de 18 a 21 hs	30	M. Fraga	N-M-T
Informática	Informática IF5	3	Martes de 9 a 12 hs	30	M. Fraga	N-M-T
Informática	Informática IF6	3	Martes de 12 a 15 hs	31	S. Nuñez	N-M-T
Informática	Informática IF7	3	Martes de 15 a 18 hs	31	S. Nuñez	N-M-T
Informática	Informática IF8	3	Martes de 19 a 22 hs	30	H. Natoli	N-M-T
Informática	Informática IF9	3	Miércoles de 9 a 12 hs	30	A. Balderrama	N-M-T
Informática	Informática IF10	3	Miércoles de 12 a 15 hs	30	A. Balderrama	N-M-T
Informática	Informática IF11	3	Miércoles de 15 a 18 hs	30	S. Nuñez	HA 3 hs
Informática	Informática IF12	3	Miércoles de 18 a 21 hs	30	H. Natoli	N-M-T

Informática	Informática IF13	3	Jueves de 9 a 12 hs	30	E. Duarte	N-M-T
Informática	Informática IF15	3	Jueves de 18 a 21 hs	30	M. Ceballos	N-M-T
Informática	Informática IF16	3	Viernes de 9 a 12 hs	30	P. Pérez	N-M-T
Informática	Informática IF17	3	Viernes de 12 a 15 hs	30	P. Pérez	N-M-T
Informática	Informática IF18	3	Viernes de 15 a 18 hs	30	P. Pérez	N-M-T
Informática	Informática IF19	3	Viernes de 18 a 21 hs	30	E. Duarte	N-M-T
Informática	Informática IF20	3	Sábados de 9 a 12 hs	30	P. Pérez	N-M-T

ARQUITECTURA NAVAL
1er cuatrimestre 2011

AREA	ASIGNATURA	CARGA HORARIA	DIAS Y HORARIOS	INSCRIPTOS	DOCENTE/S	INSTRUCTOR
Arquitectura naval	Alistamiento I	6	Viernes 17 a 23	14	Ramiro Villamarín	
Arquitectura naval	Alistamiento II	6	Martes y miércoles 17 a 20	12	Omar Zamora	
Arquitectura naval	Arquitectura naval II	6	Lunes y miércoles de 20 a 23	5	Hugo Tosco	
Arquitectura naval	Construcción naval II	6	Martes y viernes de 20 a 23	8	Horacio Chakass	Andres Espina (3 HA)
Arquitectura naval	Diseño de Cruceros II	6	Martes y viernes de 17 a 20	8	Horacio Chakass	Andres Espina (3 HA)
Arquitectura naval	Diseño de Veleros II	6	Lunes y jueves de 17 a 20	14	Héctor Longarela	
Arquitectura naval	Estabilidad II	6	Martes y jueves de 17 a 20	17	Luis Martínez	Juan Abeijon (PT)
Arquitectura naval	Materiales	6	Lunes y miércoles de 17 a 20	5	Orlando de la Osa	
Arquitectura naval	Mecánica de Fluidos Aplicada	6	Lunes y jueves de 20 a 23	12	Jorge Pérez Patiño (6 HA)	
Arquitectura naval	Organización de la Producción	6	Lunes y miércoles de 17 a 20	8	Hugo Tosco (6 HA)	
Arquitectura naval	Diseño Asistido II	6	Martes y viernes de 20 a 23	11	Andrés Espina	
Arquitectura naval	Trabajo final	320 hs	Martes 17 a 23 Viernes de 17a 23	2	Marcos Antognini (PT) Horacio Chakass	Abeijon 6HA

**Ingeniería en Alimentos –
1er Cuatrimestre 2011**

ÁREA	NOMBRE ASIGNATURA	CARGA HORARIA	DÍAS Y HORARIOS	INSCRIPTOS	DOCENTE/S	INSTRUCTOR
Alimentos	Bioquímica de Alimentos A	4	Mie 14 a 18	19	J. Wagner	G. Palazolo
Alimentos	Bioquímica de Alimentos B	4	Mie 18-22	17	Jorge Wagner	Anahi Cuellas
Alimentos	Biotecnología de Alimentos	2	Jue 14 a 16	16	Anahi Cuellas	
Alimentos	Cálculo Avanzado	4	Mar 18 a 22	19	Ernesto Aljinovic	Romina Canel PT
Alimentos	Control Automático Aplicado	4	Jueves 15 a 19	12	D. Palmieri (4HA)	
Alimentos	Control Estadístico de Procesos	4	Mie 18 a 22	13	Carlos Mulreedy (4HA)	
Alimentos	Economía	4	Sab 9 a 13	15	Jorge Cerrigone	
Alimentos	Ética Profesional	4	Vie 18 a 22	21	M. Hise (PT)	
Alimentos	Evaluación Sensorial	4	Jue 18 a 22 (2 meses)		Irina Diaz (C)	
Alimentos	Fenómenos de Transporte	6	Mar 18 a 22 Jue 18 a 20		Maaríá Lucia Pollio	Paula León
Alimentos	Formulación y Evaluación de Proyectos	4	Mie 18 a 22	33	Gaston Arraiz Rodrigo. Silva	
Alimentos	Gestión de Calidad	4	Lu 18 a 22	22	Gerardo Blasco	Eduardo Peralta
Alimentos	Gestión de Costos	4	Mie 18 a 22	16	Eduardo Pose	
Alimentos	Higiene y Seguridad Industrial	4	Vie 18 a 22	34	Sergio Turquía	
Alimentos	Ingeniería de Productos Cárnicos	40	Semana 6/04 15 A 22	22		
Alimentos	Ingeniería de Productos Cárnicos	40	Semana 6/04 15 A 22	22		
Alimentos	Ingeniería de Productos Frutihortícolas					
Alimentos	Legislación Alimentaria	2	Jue 20 a 22	25	A designar C	
Alimentos	Microbiología de Alimentos	6	Ma y Jue 14 a 17	14	Vanessa Ludemann	Verónica. Kyanko
Alimentos	Servicios de Planta	4	Lu 18 a 22	20	Gaston Arraiz	E. Sanchez (PT)
Alimentos	Tecnología de Alimentos	8	Ma y Vie 18 a 22	33	David Acosta	Martín Martino
Alimentos	Termodinámica	6	Lu y Jue 19 a 22	17	Enrique Vedecia	Facundo Farfallini

Roque Sáenz Peña 352 (B1876BXD) Bernal - Buenos Aires, Argentina

Tel: (+54 11) 4365-7100 - Fax: (+54 11) 4365-7101

Ingeniería en Automatización y Control Industrial
1er cuatrimestre 2011

ASIGNATURA	CARGA HORARIA	DIAS Y HORARIOS 2011	INSCRIPTOS	DOCENTE	INSTRUCTOR
Teoría de Circuitos	6	Martes y Viernes 19 a 22 hs.	20	Guillermo Casas	
Procesos y Máquinas Industriales I	6	Martes y Viernes 19 a 22 hs.	8	Marcelo Cendoya (C)	
Instrumentos y Mediciones	6	Lunes y Jueves 19 a 22 hs.	20	Adrián Ronconi	Javier Soldato
Computadores II	6	Martes y Viernes 19 a 22 hs.	20	Pablo Martínez López	Germán Leiva (PT)
Electrónica Analógica I	6	Lunes y Jueves 16 a 19 hs	15	Mónica Gonzalez	
Control Automático I	6	Lunes y Jueves 15 a 18 hs.	22	Virginia Mazzone	Demian García Violín (PT)
Comunicación de Datos	6	Miércoles 19 a 22 Sábados 9 a 12 hs	10	Fabián Iakinchuk	
Procesos y Máquinas Industriales II	6	Miércoles de 19 a 22 y Viernes de 18 a 21 hs.	32	M. Lucia Polio	Matias Artazcos (PT)
Control Automático II	6	Lunes y Jueves de 19 a 22 hs.	11	Roberto Saco	Patricio Colmegna (PT)
Instrumentación	6	Lunes y Miércoles 15 a 18 hs.	19	Alfredo Spina	
Formulación y Evaluación de Proyectos	4	Viernes 18 a 22 hs.	16	Juan Ledesma y Carlos Martinez	
Aspectos Legales de la Ingeniería	4	Miércoles 18 a 22 hs.	33	Mónica Hise (PT)	
Sistemas Digitales	6	Lunes y Jueves 19 a 22 hs.	21	José Juarez	Leonardo Guzetti (PT)
Control Digital y Estocástico	6	Lunes y Jueves 19 a 22 hs.	19	Diego Palmieri	a designar

ASIGNATURA	CARGA HORARIA	DIAS Y HORARIOS 2011	INSCRIPTOS	DOCENTE	INSTRUCTOR
Control de Robots	6	Lunes y Jueves 19 a 22 hs.	14	Javier Perez	a designar
Laboratorio de Automatización I	6	Miércoles 19 a 22 hs y Sábados 8 a 11 hs.	7	Alejandro Guerra	Leandro Padovani
Sistemas No Lineales	6	Martes y Viernes 15 a 18 hs.	12	Mariana Suarez y Virginia Mazzone	
Ética Profesional	4	Viernes 18 a 22 hs.	7	Mónica Hise	
Economía	4	Sábado 9 a 13 hs.	7	Cerrigone	
Seguridad Industrial	4	Viernes 18 a 22 hs.(semipresencial)	7	Turquía	

Licenciatura en Biotecnología
1er cuatrimestre. 2011

AREA	ASIGNATURA	CARGA HORARIA	DIAS Y HORARIOS	INSCRIPTOS	DOCENTES/S	INSTRUCTOR
Biología celular y molecular	Bioinformática	4	Ma 9.00-13.00hs	11	Daniel Ghiringhelli	Carolina Cerrdo
Biología celular y molecular	Biología Celular y molecular	8	Ma y Ju 9.00-13.00hs	30	Daniel Alonso	Pablo Lorenzano Laura Otero (PT) (licencia S. Giron)
Biotecnología	Bioprocesos I	8	Mi 17.00-21.00hs Sáb 9.00-13.00hs	40	Sebastián Cavalitto (Licencia sin goce) Diego Baruque	Lorena Rojas (PT) Claudia Britos Silvia Soto
Biotecnología	Bioprocesos II	8	Lu y Mi 18.00-22.00hs	8	Romina Hidalgo	Diana Acosta C
Bioquímica	Bioquímica de macromoléculas	8	Ma y Ju 13.00-17.00hs	19	Mario Ermácora	Mauricio Sica
Bioquímica	Bioquímica II A	8	Ma y Vi 9.00-13.00hs	20	Mario Lozano	Sandra Goñi Juliana Leone
Bioquímica	Bioquímica II B	8	Ma y Ju 17.30-21.30hs	17	Alejandro Parola	Javier Iserte
Biología celular y molecular	Biotecnología Vegetal	6	Vi 14.00-20.00hs	21	Fernando Bravo	Martín Lema
Biotecnología	Biotecnología y Sociedad	4	Ju 17.00-21.00hs	32	Paulo Maffia	-----
Biología celular y molecular	Fisiología Vegetal	8	Lu y Vi 9.00-13.00hs	8	Gabriela Auge	
Microbiología e inmunología	Fisiología y genética bacteriana	6	Mar y jue 10.00-13.00hs	17	Claudio Valverde	Patricio Sobrero
Biotecnología	Formulación y Evaluación de Bioproyectos	4	Ju 14.00-18.00hs	32	Daniel E. Gomez	-----
Biología celular y molecular	Genética molecular	8	Lu y Mi 17.00-21.00hs	29	Victor Romanowski	Patricia Agostino Alejandro Belizán (8HA)
Biología celular y molecular	Genética Molecular	8	Lu y Mi 9.00-13.00hs	27	Daniel Grasso	Silvina Richard Georgina Davies (C)

Biotecnología	Gestión de Calidad	4	Vi 18.00-21.00hs	20	Jorge Blackhall	
Biología celular y molecular	Ing Gen A	8	Lu y Vi 9.00-13.00hs	26	Mariano Belaich	Facundo Temprana Vanina Rodriguez
Biología celular y molecular	Ing Gen B	8	Ma y Ju 17.30-21.30 hs	17	Marcos Bilen	Julia Ousset
Biología celular y molecular	Ing. Gen. Aplicada	8	Lu y Vi 13.00-17.00hs	14	Marcela Pilloff	(Licencia de L Migliori) Betina Stephan PT)
Microbiología e inmunología	Inmunología	8	Lu y Mi 17.00-21.00hs	26	Graciela Glikmann	Marcelo Arguelles Natalia Paladino
Biotecnología	Recuperación y Purificación de Proteínas	6	Ma 18.00-20.00hs Ju 17.00-21.00hs	23	Mariano Grasselli	M.Laura Carbajal Eugenio Calcena
Microbiología e inmunología	Virología	8	Ma y Ju 17.00-21.00hs	6	Alejandro Castello	Rosana Rota

Carrera: Tecnicatura en Programación – plan 2011
1er cuatrimestre 2011

ÁREA	NOMBRE ASIGNATURA	CARGA HORARIA	DIAS Y HORARIOS	INSCRIPTOS	DOCENTE	INSTRUCTOR
TPI	Introducción a la Programación	8	Lunes 9:00 a 11:30 Miércoles 10:00 a 13:00 Jueves 9:00 a 11:30	27	Francisco Soullignac	(Pablo Barembaum)
			Lunes 12:00 a 14:30 Miércoles 10:00 a 13:00 Jueves 12:00 a 14:30	15		(Guillermo Polito)
TPI	Introducción a la Programación	8	Lunes 16:00 a 18:30 Miércoles 18:00 a 21:00 Jueves 16:00 a 18:30	21	Eduardo Bonelli	A designar (HA Valeria de Cristófolo)
			Lunes 19:00 a 21:30 Miércoles 18:00 a 21:00 Jueves 19:00 a 21:30	30		Pablo Tobía (a designar x renuncia de Boucquez)
Matemáticas	Matemática 1	8	Lunes 16:00 a 20:00 Jueves 16:00 a 20:00	31	Hortensia Arriola	Carlos Lizarralde
			Lunes 18:00 a 22:00 Jueves 18:00 a 22:00	24		Débora Fortini
TPI	Organización de Computadoras	6	Martes 19:00 a 22:00 Viernes 16:00 a 19:00	42	Gustavo Lobo Acher	Mara Dalponte (Flavia Saldaña)
			Martes 19:00 a 22:00 Viernes 19:00 a 22:00	42		Laura Florido (Flavia Saldaña)
TPI	Estructuras de Datos	8	Martes 9:00 a 13:00 Miércoles 9:00 a 13:00	21	Pablo E. Martínez López	(Nicolás Scarcella)
			Martes 9:00 a 13:00 Sábados 9:00 a 13:00	12		(Pablo Pedemonte)
TPI	Bases de Datos	6	Martes 18:00 a 21:00 Viernes 15:00 a 18:00	19	Matías Massigoge	Leonardo Volinier
			Martes 18:00 a 21:00 Viernes 18:00 a 21:00	19		
TPI	Programación con Objetos 1	8	Miércoles 18:00 a 22:00 Sábados 8:00 a 12:00	16	Pablo Barrientos	Valeria de Cristófolo

			Miércoles 18:00 a 22:00 Viernes 18:00 a 22:00	20		(Nicolás Páez)
TPI	Programación con Objetos 2	6	Miércoles 16:00 a 22:00	19	Diego Torres	Ariel Miglio
TPI	Redes de Computadoras	6	Martes 18:00 a 22:00 Jueves 20:00 a 22:00	14	César Zaccagnini	(Leonardo Balbiani)
TPI	Programación Concurrente	4	Viernes 9:00 a 13:00	9	Hernán Melgratti	--
TPI	Sistemas Operativos	6	Lunes 19:00 a 22:00 Viernes 19:00 a 22:00	15	Federico Repond	Marcelo Tondato
Matemáticas	Matemática 2	4	A determinar* ¹	0	--	--
TPI	Elementos de Ingeniería de Software	6	Lunes 18:00 a 20:00 Miércoles 18:00 a 22:00	12	Gabriela Arévalo	--
TPI	Construcción de Interfases de Usuario	6	Lunes 20:00 a 22:00 Jueves 18:00 a 22:00	15	Nicolás Passerini	(Javier Fernandes)
TPI	Estrategias de Persistencia	6	Martes 18:00 a 22:00 Jueves 18:00 a 20:00	15	Leonardo Gassman	(Javier Fernandez)
TPI	Programación Funcional	4	Martes 14:00 a 18:00	15	Pablo E. Martínez López	--
TPI	Desarrollo de Aplicaciones	6	Lunes 16:00 a 22:00	7	Cristian López	--
TPI	Laboratorio de Sistemas Operativos y Redes	4	Jueves 14:00 a 18:00	17	Nicolás Passerini	(José Luis di Biase)
TPI	Seguridad Informática	4	Miércoles 18:00 a 22:00	11	(Héctor Jara)	--
TPI	Taller de Práctica Profesional	6	-	0	--	--
Idiomas	Inglés 1					
Idiomas	Inglés 2	-	Martes 9:00 a 12:00	10	Virginia Duch	-

Roque Sáenz Peña 352 (B1876BXD) Bernal - Buenos Aires, Argentina
Tel: (+54 11) 4365-7100 - Fax: (+54 11) 4365-7101