

82395

FACULTAD DE INGENIERIA



La Plata. 18 OCT 1993

CALLE 1447 LA PLATA
REPUBLICA ARGENTINA

Resolución N° 1401

VISTO:

lo establecido en el Título III-Capítulo I, artículos 18. 22 y conexos del Estatuto de la Universidad Nacional de La Plata;

lo dispuesto por las Ordenanzas N° 179/86, 216/91 y 223/92 de la Universidad Nacional de La Plata y 006/91 de ésta Facultad, por las que se han establecido las normas de aplicación para los llamados a concurso para cubrir los cargos de Profesores Ordinarios de la Universidad; y

CONSIDERANDO:

la necesidad de efectuar el llamado para proveer de cargos de Profesores Ordinarios de esta Casa de Estudios;

que se ha dado cumplimiento a lo dispuesto en los artículos 4° y 16° del Reglamento para la Provisión de Cargos de Profesores con Carácter de Ordinarios (Ordenanza N° 006/91 de esta Facultad);

lo tratado y aprobado por el Honorable Consejo Académico en la 3ª sesión extraordinaria y en las 11ª y 12ª sesiones ordinarias de fechas 17.9.93, 1.10.93 y 8.10.93 respectivamente;

EL HONORABLE CONSEJO ACADEMICO
RESUELVE:

Artículo 1°.- Llamar a concurso público de méritos, antecedentes y oposición para cubrir los cargos de Profesores Ordinarios de la Facultad de Ingeniería de la Universidad Nacional de La Plata, ordenados por Departamentos y que se detallan en el Anexo I.

Artículo 2°.- Disponer que el Anexo I mencionado en el artículo anterior, donde se detalla: para qué cátedras ó áreas se efectuará; si se llamará en forma individual, por unidades pedagógicas o por áreas de conocimiento; el número de cargos que se afectará a cada uno de ellos; su categoría, la dedicación que se le asignará y si estará dedicado a investigación, desarrollo o docencia, y si corresponde, indicando el área temática y las líneas prioritarias de trabajo dentro de las cuáles los postulantes deberán proponer su plan de investigación, desarrollo o docencia; el programa que se determine a los efectos del concurso para la o las asignaturas que integran el área de conocimientos y el título universitario suficiente; se incorpore a la presente Resolución como parte integrante de la misma.

Artículo 3°.- Establecer que el trámite de los concursos mencionados se ajustará a lo determinado por las Ordenanzas N° 179/86, 216/91 y 223/92 de la Universidad y 006/91 de esta Facultad, para la designación de Profesores Ordinarios, Titulares Asociados y Adjuntos de esta Casa de Estudios.

Ing. MARIO GABRIEL CRESPI
Secretario de la Comisión Universitaria

ING. PABLO A.C. MASSA
DECANO

...///



.../// 2

Artículo 4°.- Se deja establecido para el presente llamado a concurso, además de lo dispuesto en el artículo N° 49 de la Ordenanza N° 006/91 citada, que los docentes designados en las cátedras, unidades pedagógicas o áreas de conocimiento deberán cumplir además de las funciones específicas en las cátedras o áreas indicadas, otras actividades en la disciplina correspondiente o afín, de acuerdo a su especialidad, necesidades de la Facultad y dedicación; como así también ajustarse a las pautas metodológicas previstas (de acuerdo a las normas existentes) en el plan de estudios vigente o aquellas que en su momento las reemplacen.

Artículo 5°.- Fijar el período de inscripción de aspirantes a partir del día 18 de Octubre y hasta el 17 de noviembre del corriente año, inclusive, la que deberá formalizarse en el Area Operativa de la Facultad-Departamento Concursos y Comisiones de Lunes a Viernes en el horario de 8:00 a 13:00 horas, lugar donde los interesados deberán retirar el formulario de inscripción y presentarlo debidamente conformado conjuntamente con la documentación exigida en el artículo 23 de la Ordenanza N° 006/91 de esta Facultad.

Artículo 6°.- Designar a los integrantes de las Comisiones Asesoras que deberán intervenir en los Concursos detallados en el Anexo I de esta Resolución ordenados por Departamentos y que se detallan en el Anexo II de la presente.

Artículo 7°.- Disponer que el Anexo II mencionado en el artículo precedente, donde se detalla: para que cátedras o áreas se efectuará y la integración de la Comisión Asesora enunciando el carácter de sus miembros (Titulares y Suplentes respectivamente); se incorpore a la presente Resolución como parte integrante de la misma.

Artículo 8°.- Dése amplia difusión de acuerdo a lo dispuesto en el artículo 3°, primer párrafo de la Ordenanza N° 179/86 de la Universidad, remítase copia a todos los Departamentos de la Facultad, comuníquese a los integrantes de las Comisiones Asesoras de las designaciones efectuadas en el artículo 6°, agréguese copia a los respectivos expedientes de concursos y al expediente N° 300-82395, publíquese en el Boletín Oficial de la Universidad e insértese en el Libro de Resoluciones.

c.c.
Despacho
Concursos y Comisiones
Decanato
Deptos. Facultad
Boletín Ofic. Univ.


ing. MARIO GABRIEL CRESPI
Secretario de la Función Universitaria


ING. PABLO A. S. MASSO
DECANO





CALLE 147 LA PLATA
REPUBLICA ARGENTINA

DEPARTAMENTO DE AERONAUTICA

N° de Orden	Cantidad de Cargos	Categoría y Dedicación	Asignatura o Area de Concurso	Programa de Concurso	Título Suficiente
1	1 (uno)	P.A.O.D.E.	223 - Estructuras IV 224 - Estructuras V AREA TEMATICA: Simulación en Túnel de Viento. LINEAS PRIORITARIAS DE TRABAJO: 1.-Estudio de los efectos aerolásticos en estructuras. 2.-Estudio de estabilidad de estructuras livianas.	223 - Estructuras IV 224 - Estructuras V	Ingeniero
2	1 (uno)	P.As.O.D.E.	232 - Mecánica de los Fluidos I 233 - Mecánica de los Fluidos II AREA TEMATICA: Estudio Teórico en Túnel de Viento. LINEAS PRIORITARIAS DE TRABAJO: Medición en escala real de bajas capas límites atmosféricas, urbanas y rurales.	232 - Mecánica de los Fluidos I 233 - Mecánica de los Fluidos II	Ingeniero ó Licenciado en Física
3	1 (uno)	P.A.O.D.T.P.	237 - Procesos de Fabricación y Mantenimiento AREA TEMATICA: Tecnología de Materiales con Aplicación Aeronáutica. LINEAS PRIORITARIAS DE TRABAJO: Desarrollo tecnológico de fundición de precisión y estudio de problemas de soldadura con aplicación en aeronáutica.	A27 - Tecnología de Fabricación 616 - Mantenimiento	Ingeniero

DEPARTAMENTO DE CONSTRUCCIONES

4	1 (uno)	P.A.O.D.S.	445 - Estructuras III 446 - Estructuras IV	445 - Estructuras III 446 - Estructuras IV	Ingeniero
5	1 (uno)	P.A.O.D.S.	457 - Construcciones Metálicas y de Madera	407 - Construcciones Metálicas y de Madera	Ingeniero

DEPARTAMENTO DE ELECTROTECNIA

6	1 (uno)	P.T.O.D.E.	557 - Control y Servomecanismos. AREA TEMATICA: Control. LINEAS PRIORITARIAS DE TRABAJO: Control digital de sistemas industriales.	557 - Control y Servomecanismos.	Ingeniero
7	1 (uno)	P.A.O.D.S.	547 - Centrales Eléctricas I	501 - Centrales Eléctricas	Ingeniero



A N E X O I

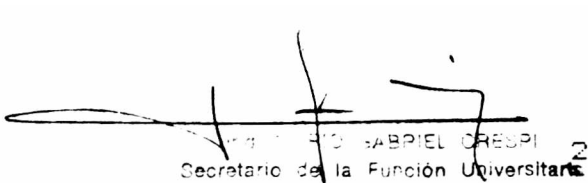
CALLE 1447 LA PLATA
REPUBLICA ARGENTINA

DEPARTAMENTO DE ELECTROTECNIA (continuación)

8	2 (dos)	P.A.O.D.S.	Máquinas Eléctricas	568 - Máquinas Eléctricas I 569 - Máquinas Eléctricas II 564 - ElectrotécniaII	Ingeniero
9	1 (uno)	P.A.O.D.S.	573 - Medidas Eléctricas	573 - Medidas Eléctricas	Ingeniero
10	1 (uno)	P.A.O.D.S.	580 -Teoría de Circuitos I	580 - Teoría de Circuitos I	Ingeniero

DEPARTAMENTO DE FISICOMATEMATICAS

11	1 (uno)	F.T.O.D.E.	017 - Estadística	017- Estadística	Ingeniero, Agrimensor o Lic. en cualquier rama de las Ciencias Exactas.
			AREA TEMATICA: Aplicación de la Estadística a problemas de la Ingeniería.		
12	1 (uno)	P.A.O.D.S.	016 - Cálculo Numérico	016 -Cálculo Numérico	Ingeniero, Agrimensor, Calc. Científico ó Lic. en Física o en Matemáticas
13	1 (uno)	P.A.O.D.T.F.	018 - Física I	018 - Física I	Ingeniero, Agrimensor ó Lic. en cualquier rama de las Ciencias Exactas.
			AREA TEMATICA: Enseñanza		
14	2 (dos)	P.A.O.D.S.	018 - Física I	018 - Física I	Ingeniero, Agrimensor ó Lic. en cualquier rama de las Ciencias Exactas.


 DR. GABRIEL CRESPI
 Secretario de la Función Universitaria


 DR. GABRIEL CRESPI

FACULTAD DE INGENIERIA



A N E X O I

CALLE 147 LA PLATA
REPUBLICA ARGENTINA

DEPARTAMENTO DE FISICOMATEMATICAS (continuación)

15	2 (dos)	P.A.O.D.S.	019 - Fisica II 020 - Fisica III	019 - Fisica II 020 - Fisica III	Ingeniero, Agrimensor ó Lic. en cual- quier rama de las Ciencias Exactas.
----	---------	------------	-------------------------------------	-------------------------------------	--

DEPARTAMENTO DE HIDRAULICA

16	1 (uno)	P.T.O.D.S.	737 - Mecánica de Fluidos	737 - Mecánica de Fluidos	Ingeniero ó Lic. en Fisica
17	1 (uno)	P.A.O.D.S.	Area Obras Hidráulicas 717 - Construcciones Hidráulicas 731 - Proyectos Hidráulicos	701 - Construcciones Hidráulicas	Ingeniero

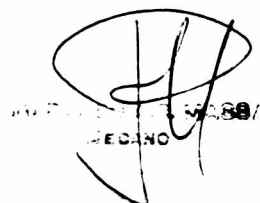
DEPARTAMENTO DE MECANICA

18	1 (uno)	P.A.O.S.S.	611 - Cálculo, Diseño y Proyectos de Máquinas	611 - Cálculo, Diseño y Proyectos de Máquinas	Ingeniero
19	1 (uno)	P.A.O.D.T.P. AREA TEMATICA: Enseñanza	Inglés	832 - Inglés Técnico	Profesor de Inglés

DEPARTAMENTO DE INGENIERIA DE LA PRODUCCION

20	1 (uno)	P.T.O.D.S.	830 - Ingeniería de la Producción I 831 - Ingeniería de la Producción II	803 - Economía y Organización de Obras	Ingeniero
21	1 (uno)	P.T.O.D.S.	828 - Investigación Operativa	828 - Investigación Operativa	Ingeniero


Dr. GABRIEL CRESPI
Secretario de la Función Universitaria


Dr. MEDANO



INGENIERIA DE LA PRODUCCION (continuación)

22	1 (uno)	P.A.O.D.S.	Ingeniería Legal Carreras: Ing. Electricista, Electrónica, Mecánica, Aero- náutica, Metalúrgica y Química. 822, 824, 825 y 826	808 - Legislación	Ingeniero, Abogado ó Agrimensor
----	---------	------------	--	-------------------	---------------------------------------

DEPARTAMENTO DE INGENIERIA QUIMICA

23	1 (uno)	P.T.O.D.E.	947 - Termodinámica de Inge- nería Química I AREA TEMATICA: Termodinámica de Ingeniería Química LINEAS PRIORITARIAS DE TRABAJO: Dirección y gestión de Proyectos sobre Análisis y desarrollo de Catalizadores Metálicos y Multimetalicos Soportados	947-Termodinámica de de Ing. Química I	Ingeniero ó Licenciado en Química.
24	1 (uno)	P.A.O.D.E.	Area Ingeniería de las Reac- ciones Químicas 935 - Ing. de las Reacciones Químicas I 936 - Ing. de las Reacciones Químicas II - Ingeniería de Reacto- res Heterogéneos I AREA TEMATICA: Ingeniería de las Reacciones Químicas LINEAS PRIORITARIAS DE TRABAJO: Participación y/o codirección de Proyectos sobre Fenómenos de Transferencia de Calor y Materia en Reactores Químicos	935-Ing. de las Reac- ciones Químicas I 936-Ing. de las Reac- ciones Químicas II	Ingeniero ó Licenciado en Química.
25	1 (uno)	P.A.O.D.S.	Area Electroquímica 926 - Electroquímica 925 - Electroquímica 924 - Corrosión 940 - Ing. Electroquímica	915 -Ingeniería Elec- troquímica 902 -Electroquímica y Electrometalurgia	Ingeniero ó Licenciado en Química

NOTA ACLARATORIA:

P.T.O.: Profesor Titular Ordinario
P.As.O.: Profesor Asociado Ordinario
P.A.O.: Profesor Adjunto Ordinario

D.E.: Dedicación Exclusiva
D.T.P.: Dedicación de Tiempo Parcial
D.S.: Dedicación Simple

Ejemplo; P.A.O.D.T.P.: Profesor Adjunto Ordinario Dedicación de Tiempo Parcial


MARIO GABRIEL CRESPI
Secretario de la Función Univer


ING. ESTEBAN A. C. M. M. M.
M. M. M.



DEPARTAMENTO DE AERONAUTICA

CALLE 1447 LA PLATA
REPUBLICA ARGENTINA

N° de Orden	ASIGNATURA O AREA DE CONCURSO	INTEGRACION DE LA COMISION ASESORA	
		TITULARES	SUPLENTES
1	223 - Estructuras IV 224 - Estructuras V	Ing. Roberto C. Pisoni Ing. Ulfilas Boldes Ing. Rogelio Rodriguez Ing. Augusto Zumarraga Sr. Carlos Passadore	Ing. Jorge O. Maiztegui Ing. Alberto Giovaambattista Ing. Agazio C. Morello Ing. Juan Pablo Durruty Sr. Andrés Parra Navarro
2	232 - Mecánica de los Fluidos I 233 - Mecánica de los Fluidos II	Ing. Ulfilas Boldes Ing. Pedro A. Altinier Ing. Raúl A. Lopardo Ing. Vicente Nadal Mora Sr. Juan Iocco	Ing. Fernando J. Zárate Ing. José Arregui y Olacchia Ing. Rogelio Rodriguez Ingra. Ana Scarabino Sr. Augusto Ortiz
3	237 - Procesos de Fabricación y Mantenimiento	Ing. Ulfilas Boldes Ing. Pedro A. Altinier Ing. Rogelio Rodriguez Ing. Augusto Zumarraga Sr. Santiago Martinez y Rodriguez	Ing. Fernando J. Zárate Ing. José Arregui y Olacchia Ing. Agazio C. Morello Ing. Vicente Nadal Mora Sr. Dardo Alberti

DEPARTAMENTO DE CONSTRUCCIONES

4	445 - Estructuras III 446 - Estructuras IV	Ing. Carlos Verdi Ing. Santiago F. Del Bono Ing. Jorge M. Schamun Ing. Lisandro Daguerre Sr. Ariel Cides	Ing. Alberto Venero Ing. Aldo R. Perez de Vargas Ing. Jorge O. Maiztegui Ing. Felix Del Bono Sr. Julián Bautista
5	457 - Construcciones Metálicas y de Madera	Ing. Roberto C. Pisoni Ing. Jorge O. Maiztegui Ing. Alberto Venero Ing. Felix Del Bono Sr. Eduardo Anacleto	Ing. Jorge M. Schamun Ing. Aldo R. Perez de Vargas Ing. Edgardo L. Lina Ing. Lisandro Daguerre Srta. Alejandra Ulacia

Ing. MARIO GABRIEL CRESPI
Secretario de la Federación Universitaria

Ing. PABLO A.C. MASSA
DECANO



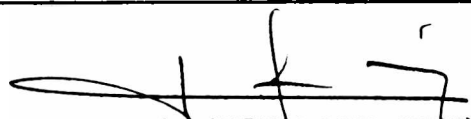
CALLE 1447 LA PLATA
REPUBLICA ARGENTINA

DEPARTAMENTO DE ELECTROTECNIA

6	557 - Control y Servomecanismos	Ing. Oscar R. Garcé Ing. Hugo E. Lorente Ing. Antonio A. Quijano Ing. Anibal Nieto Sr. Ricardo Regina	Ing. B. Kuchen Ing. José B. Manso Ing. Guillermo A. Jaquenod Ing. Marcelo A. Balcedo Sr. Luis Cosentino
7	547 - Centrales Eléctricas I	Ing. Juan A. Correa Ing. Ricardo Catalá Ing. Hugo Paroncini Ing. Santiago Avila Sr. Carlos A. Sanchez	Ing. Jean Riubrugent Ing. Alfredo Rifaldi Ing. Jorge L. Dampé Ing. José M. Ochoa Sr. Marcelo Modarelli
8	Máquinas Eléctricas	Ing. Horacio Masci Ing. Alfredo Rifaldi Ing. Pedro Battaiotto Ing. José M. Ochoa Sr. Claudio Villegas	Ing. Jean Riubrugent Ing. Juan A. Correa Ing. Marcos F. P. Deorsola Ing. Mauricio Guaita Sr. Gustavo Otto
9	573 - Medidas Eléctricas	Ing. Jorge L. Dampé Ing. Guillermo F. Paús Ing. Carlos Giordana Ing. Pablo Ixtaina Sr. Claudio Villegas	Ing. Antonio A. Quijano Ing. José B. Manso Ing. Pedro Battaiotto Ing. Saúl Apolinaire Sr. Edgardo Castronuovo
10	580 - Teoría de Circuitos I	Ing. Marcos F. P. Deorsola Ing. Armando Diez Ing. Guillermo A. Jaquenod Ing. Luis L. Yebri Sr. Gustavo Parada	Ing. Alfredo Rifaldi Ing. Roberto Costantini Ing. Carlos Giordana Ing. Sergio Mersé Sr. Horacio Larrauri

DEPARTAMENTO DE FISICOMATEMATICAS

11	017 - Estadística	Dr. Nicolás Coleff Dra. Nélide Ferretti Ing. Federico Mayer Ing. Roberto C. Amarilla Sr. Pablo Duranti	Lic. Nélide Echebest Lic. Olga Lescano Ing. Jorge L. Dampé Ingra. Cecilia Lucino Sr. César Freisztav
12	016 - Cálculo Numérico	Ing. Mario D'Amato Dr. Jorge Bosch Ing. Carlos Verdi Ingra. Cecilia Lucino Sr. Cristian Farhni	Lic. Pablo Acosta Lic. Inés Garcia Ing. Carlos Giordana Ing. Roberto Ceccoti Sr. Alejandro Labala


Ing. MARIO GABRIEL CRESPI
Secretario de la Función Universitaria


ING. PABLO A. C. MASSA
DECANO



CALLE 1447 LA PLATA
REPUBLICA ARGENTINA

DEPARTAMENTO DE FISICOMATEMATICAS (continuación)

13	018 - Fisica I	Dra. Graciela Punte Dr. Jorge Tocho Ing. Hugo Paroncini Ing. Gustavo W. Mugica Sr. Pablo Duranti	Dr. Héctor Rabal Dr. Jorge Reyna Almandoz Agrim. Ernesto Cela Ing. Daniel Tovio Sr. Sergio Vargas Contreras
14	018 - Fisica I	Dra. Graciela Punte Dr. Jorge Tocho Ing. Hugo Paroncini Ing. Gustavo W. Mugica Sr. Alejandro D. Lebrero	Dr. Héctor Rabal Dr. Jorge Reyna Almandoz Agrim. Ernesto Cela Ing. Daniel Tovio Sr. José Luis Alfaro
15	019 - Fisica II 020 - Fisica III	Lic. Nieves N. Baade Dr. Jorge Reyna Almandoz Ing. Jaime Soto Ing. Esteban Blanco Sr. Wilson Salvat	Dra. Maria C. Caracoche Ing. Mario D'Amato Ing. Alberto Giovaambattista Ing. Edwin Kaswalder Sr. Gustavo C. Cesaretti

DEPARTAMENTO DE HIDRAULICA

16	737 - Mecánica de Fluidos	Ing. Julio C. De Lio Ing. Fernando J. Zárate Ing. Jorge L. Colman Lerner Ingra. Cecilia Lucino Sr. Guillermo Gonzalez Andía	Ing. Pedro Agabios Ing. Enrique Benaglia Ing. Ulfilas Boldes Ing. Sergio Liscia Srta. Marcela Busquet
17	Area Obras Hidráulicas 717 - Construcciones Hidráulicas 731 - Proyectos Hidráulicos	Ing. Mario Gelati Ing. Hermes Jaquenod Ing. Anibal Barbero Ing. Pedro Cielli Sr. Horacio Ruben Servera	Ing. Abel Polonsky Ing. Walter Fernandez Zeni Ing. Vicente Petroni Ing. José Cornejo Srta. Virginia Meneghini

DEPARTAMENTO DE MECANICA

18	611 - Cálculo, Diseño y Proyecto de Máquinas	Ing. Pedro A. Altinier Ing. Julio César Cuyás Ing. Carlos A. Scaricabarozzi Ing. Omar Francolino Sr. Gabriel Sakson	Ing. Mario E. Rosato Ing. Raúl E. Tizzio Ing. Juan Sacco Ing. Gabriel De Franco Sr. Pablo Pegorari
----	--	---	--

3
Ing. MARIO GABRIEL CASPI
Secretario de la Función Universitaria

ING. PABLO A.C. MASSA
DECANO



CALLE 1447 LA PLATA
REPUBLICA ARGENTINA

DEPARTAMENTO DE MECANICA (continuación)


19	Inglés	Prof. Alicia N. Darlan Prof. Blanca Gomez Prof. Luisa Graso Ing. Omar Francolino Srta. Cecilia Romero	Prof. Cristina Corallo Prof. Maria E. Docenzo Prof. Ana Dalponte Ing. Gabriel De Franco Srta. Nora Goñi
----	--------	---	---

DEPARTAMENTO DE INGENIERIA DE LA PRODUCCION

20	830 - Ingeniería de la Producción I 831 - Ingeniería de la Producción II	Ing. Salvador Spampinato Ing. Aldo R. Perez de Vargas Ing. Mario Gelati Ing. Roberto Ceccoti Sr. Pablo Suarez	Ing. Osvaldo C. Bellettini Ing. Gustavo A. Soprano Ing. Hernes Jaquenod Ing. Adrián Nosetti Sr. Pablo Vanhovan
21	828 - Investigación Operativa	Ing. Dardo D. di Lorenzo Ing. Isidro Lopez Ing. Claudio S. Taladriz Ing. Pablo Delbueno Srta. Nora Goñi	Cr. Enrique Spadari Ing. José Arregui y Olachea Ing. Raúl A. Lopardo Ing. Eduardo A. Williams Sr. Juan José Bautista
22	Ingeniería Legal Carreras: Ing. Electricista, Electrónica, Mecánica, Aeronáutica, Metalúrgica y Química. 822, 824, 825, 826	Dr. Guillermo C. Carol Ing. Enrique C. Corrá Ing. Guillermo A. Jaquenod Ing. Daniel Tovia Sr. Luis A. Santillan	Agrim. Julio F. Galindo Agrim. Oscar H. Morales Ing. José L. Sarutti Ing. Gustavo W. Mugica Sr. Pedro Insaugarat

DEPARTAMENTO DE INGENIERIA QUIMICA

23	947 - Termodinámica de Ing. Química I	Dra. Ursula B. de Bordenave Dr. Alberto Capparelli Dra. Noemi E. Zaritzky Ing. Sergio Siner Srta. Verónica Pracilio	Ing. Raúl A. Pessacq Ingra. Susana L. Marchiano Dr. Guillermo Barretto Ingra. Viviana Salvadori Sr. Néstor Ardiaca
----	---------------------------------------	---	--


DR. MARIO GABRIEL
Secretario de la Facultad de Ingeniería


ING. PABLO A.C. MARES
DECANO



CALLE 147 LA PLATA
REPUBLICA ARGENTINA

DEPARTAMENTO DE INGENIERIA QUIMICA (continuación)

24	<p>Area Ingeniería de las Reacciones Químicas</p> <p>935 - Ingeniería de las Reacciones Químicas I</p> <p>936 - Ingeniería de las Reacciones Químicas II</p> <p>- Ingeniería de Reactores Heterogéneos I</p>	<p>Dr. Guillermo Barretto</p> <p>Dr. Miguel A. Laborde</p> <p>Dr. Rodolfo H. Mascheroni</p> <p>Ingra. Miriam Agnelli</p> <p>Sr. Néstor Ardiaca</p>	<p>Dra. Ana L. Cukierman</p> <p>Ing. Omar A. Iglesias</p> <p>Ing. Osvaldo M. Martinez</p> <p>Dra. Nora Bértola</p> <p>Srta. Verónica Pracilio</p>
25	<p>Area Electroquímica</p> <p>926 - Electroquímica</p> <p>925 - Electroquímica</p> <p>924 - Corrosión</p> <p>940 - Ing. Electroquímica</p>	<p>Ingra. Susana L. Marchiano</p> <p>Dra. Ursula B. de Bordenave</p> <p>Dr. Walter Triacca</p> <p>Ing. Alejandro Di Sarli</p> <p>Srta. Ana Benitez</p>	<p>Dr. Alberto Capparelli</p> <p>Ing. Raúl A. Pessacq</p> <p>Ing. Italo H. Farina</p> <p>Ingra. Silvia Real</p> <p>Sr. Gerardo De Irureta</p>

ING. GABRIEL
Secretario de la Función Universitaria

ING. PABLO A.G. MASSI
DECANO

