



UNIVERSIDAD NACIONAL DE CORDOBA  
FACULTAD DE CIENCIAS QUÍMICAS



Exp. 15-09-69875

**VISTO:**

La necesidad de establecer las fechas de los segundos exámenes parciales de las asignaturas correspondientes al 2<sup>do</sup> cuatrimestre del año lectivo 2009 y las fechas de los exámenes recuperatorios;

**ATENTO:**

Al cronograma de parciales presentado por los coordinadores docentes del 2<sup>do</sup> cuatrimestre;

A lo aconsejado por las Comisiones de Enseñanza (fs. 10) y de Vigilancia y Reglamento (fs. 11);

**EL HONORABLE CONSEJO DIRECTIVO DE LA  
FACULTAD DE CIENCIAS QUÍMICAS**

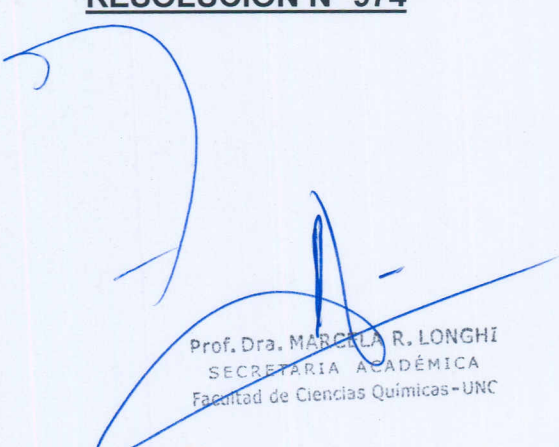
**RESUELVE:**

**Artículo 1º:** Aprobar el cronograma de los segundos exámenes parciales correspondientes a las asignaturas del 2<sup>do</sup> cuatrimestre y las fechas de los exámenes recuperatorios, que obra en el anexo I.-

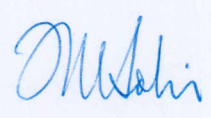
**Artículo 2º:** Tomar conocimiento, comunicar y archivar.

**DADA EN LA SALA DE SESIONES DEL HONORABLE CONSEJO DIRECTIVO DE LA FACULTAD DE CIENCIAS QUÍMICAS, A LOS VEINTITRES DÍAS DEL MES DE OCTUBRE DEL AÑO DOS MIL NUEVE.-**

**RESOLUCIÓN N° 974**

  
Prof. Dra. MARCELA R. LONGHI  
SECRETARIA ACADÉMICA  
Facultad de Ciencias Químicas-UNC



  
Prof. Dra. VELIA M. SOLÍS  
DECANA  
Facultad de Ciencias Químicas-UNC

## ANEXO I

Días Cuatrimestres	LUNES 16/11/09	MARTES 17/11/09	MIÉRCOLES 18/11/09	JUEVES 19/11/09	VIERNES 20/11/09	SÁBADO 21/11/09	LUNES 23/11/09	MARTES 24/11/09	MIÉRCOLES 25/11/09	JUEVES 26/11/09	SABADO 28/11/08
2º	Matemáticas II				Física II			Qca. General II			Laboratorio II
4º	Qca. Analítica General			Qca. Orgánica II			Qca. Biológica Gral		Física III		Laboratorio IV
6º Bioquímica		Inmunol. Gral e Inmunoq.				Microbiología General				Fisiología Humana	
						Inglés					
8º Bioquímica		Patología Molecular	Bromatología Gral y Nutrición		Qca. Bio-orgánica		Química Biológica Patológica		Bioquímica de Macromoléculas.	Química Clínica I	
10º Bioquímica	Inmunopatología			Toxicología	Metodología de Radioisótopos			Bacteriología y Virología	Microbiología de Alimentos		Ecotoxicología



Días	LUNES 16/11/09	MARTES 17/11/09	MIÉRCOLES 18/11/09	JUEVES 19/11/09	VIERNES 20/11/09	SÁBADO 21/11/09	LUNES 23/11/09	MARTES 24/11/09	MIÉRCOLES 25/11/09	JUEVES 26/11/09	VIERNES 27/11/09	SABADO 28/11/08
Cuatrimestres												
6° Farmacia	Farmacognosia				A.F.F.H. II	Inglés						Higiene y Microbiología Microbiología General y Farmacéutica
8° Farmacia		Farmacología II					Farmacotecnia I			Farmacocqa. II		
10° Farmacia	Farmacia Comunitaria		Bromatología Gral y Nutrición	Toxicología	Introducción a la Farmacia Industrial Química Bio-orgánica		Introducción a la Farmacia Hospitalaria	Bases para el control de sustancias medicamentosas Macromoléculas Naturales y Sintéticas "A" Macromoléculas Naturales y Sintéticas "B"	Inmunología General	Análisis Farmacéutico II		
6° Licenciatura en Química	Qca. Bio-inorgánica Bioestructura y Dinámica Supramolec				Química Biológica Especial Qca. Bio-orgánica	Inglés	Matemática IV		Bioquímica de Macromoléculas Determinación de Mecanismos en Qca. Org	Química Electroanalítica Síntesis Orgánica	Química Física II	Ecotoxicología



Días	LUNES 16/11/09	MARTES 17/11/09	MIÉRCOLES 18/11/09	JUEVES 19/11/09	VIERNES 20/11/09	SÁBADO 21/11/09	LUNES 23/11/09	MARTES 24/11/09	MIÉRCOLES 25/11/09	JUEVES 26/11/09	SABADO 28/11/08
<b>Cuatrimestres</b>											
8° y 10° cuatrimestre de Licenciatura en Química	Biología Vegetal			Espectroscopía en Química Orgánica	Metodología de Radioisótopos			Macromoléculas Naturales y Sintéticas "A"		Metodos Computacionales	
		Electroquímica	Bromatología Gral y Nutrición	Toxicología General	Aspecto Físico Químico del Cambio Climático		Química Biológica Patológica		Microbiología de Alimentos	Farmacología II	
	Métodos Espectroscópicos de Análisis			Química Cuántica y Espectroscopía	Análisis Instr. De Alimentos			Macromoléculas Naturales y Sintéticas "B"		Procesos Biotecnológicos	



	30/11/09	2/12/09	4/12/09	5/12/09
R	Matemáticas II	Química Orgánica II	Qca. Biológica Gral	Fisiología Humana
E	Qca. Analítica Gral.	Toxicología	Qca. Biológica Patológica	Química Clínica I
C	Inmunopatología	Intr. a la Farm. Industrial	Farmacotecnia I	Farmacoquímica II
U	Farmacognosia	Espectrosc. en Qca. Orgánica	Matemáticas IV	Anal. Farmacéutico II
P	Farmacia Comunitaria	Química Cuánt. y Espectroscopica	Química General II	Métodos Computacionales
E	Qca. Bioinorgánica	Física II	Bacteriología y Virología	Química Electroanalítica
R	Biotechnología Vegetal	Qca. Bioorgánica	Introd a la Farm. Hospitalaria	Síntesis Orgánica
A	Bioestr. y Dinám. Supramolecular	Metod. de Radioisótopos	Macromoléculas Nat. y Sintéticas "A"	Laboratorio II
T	Met. Espect. de Análisis	A. F. F. H II	Macromoléculas Nat. y Sintéticas "B"	Laboratorio IV
O	Inmunol. Gral. e Inmunoquímica	Qca. Biológica Especial	Física III	Ecotoxicología
R	Patología Molecular	Aspectos Físico Químico del Cambio Climático	Bioquímica de Macromoléculas	Higiene y Microbiología
I	Farmacología II	Anal. Instrumental de Alimentos	Inmunología General	Microbiología General y Farmacéutica
O	Electroquímica	Inglés	Determ. de Mecanismos en Qca. Orgánica	Química Física II
S	Bromatología. Gral. y Nutrición	Microbiología General	Microbiología de los Alimentos	Procesos Biotecnológicos
				Bases para el Control de Sust. Medicamentosas

