

UNIVERSIDAD NACIONAL DE CÓRDOBA
FACULTAD DE CIENCIAS QUÍMICAS
República Argentina

EXP-UNC: 0018927/2016

VISTO:

La Res. Dec. N° 609/16 mediante la cual se aprueba el cronograma del primer turno de examen parcial correspondiente a I primer cuatrimestre del año académico 2016,

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

Artículo 1°: Ratificar en todos sus términos la Resolución Dec. N° 609/2016, cuya fotocopia forma parte integrante de la presente resolución.-

Artículo 2°: Protocolícese. Inclúyase en el Digesto Electrónico de la UNC. Comuníquese y archívese.

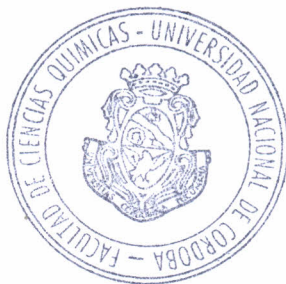
DADA EN LA SALA DE SESIONES DEL HONORABLE CONSEJO DIRECTIVO DE LA FACULTAD DE CIENCIAS QUÍMICAS A LOS VIENTIDOS DÍAS DEL MES DE ABRIL DEL AÑO DOS MIL DICISEIS.

RESOLUCIÓN N°:

MP/vv

284

Prof. Dr. MARCELO M. MARISCAL
Secretario General
Fac. de Ciencias Químicas-UNC



Prof. Dr. GUSTAVO A. CHIABRANDO
DECANO
Fac. de Ciencias Químicas-UNC



UNIVERSIDAD NACIONAL DE CÓRDOBA
FACULTAD DE CIENCIAS QUÍMICAS
República Argentina



EXP-UNC:0018927/2016

Córdoba, 15 ABR 2016

VISTO:

La necesidad de establecer las fechas de los exámenes parciales de las asignaturas correspondientes al primer cuatrimestre del año lectivo 2016;

ATENTO:

Al cronograma de fechas tentativas elevado por la Secretaria de Asuntos Estudiantiles de esta Facultad;

**EL DECANO DE LA FACULTAD DE CIENCIAS QUIMICAS
Ad - Referendum del Honorable Consejo Directivo
RESUELVE:**


Artículo 1º: Aprobar el cronograma del primer turno de examen parcial correspondiente al primer cuatrimestre del año académico 2016, que obra en el Anexo I.

Artículo 2º: Protocolícese. Inclúyase en el Digesto Electrónico de la UNC. Comuníquese y archívese.

RESOLUCIÓN N° 609
MP/vv

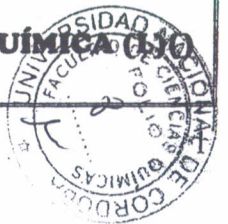

Prof. Dr. MARCELO M. MARISCAL
Secretario General
Fac. de Ciencias Químicas - UNC




Prof. Dr. GUSTAVO A. CHIABRANDO
DECANO
Fac. de Ciencias Químicas-UNC

Fechas Primer Parcial de Promoción - Asignaturas Primer Cuatrimestre 2016

	CICLO BASICO	CICLO INTERMEDIO	CICLO SUPERIOR 5° CUATRIM	CICLO SUPERIOR 7° CUATRIM	CICLO SUPERIOR 9° CUATRIM
SÁBADO 23 DE ABRIL				INTROD A LA FARMACOTERAPIA I (F)	
DOMINGO			DOMINGO		
LUNES 25 DE ABRIL			ANATOMIA, FISIOLOGIA Y FISIOPATOLOGIA HUMANA I (F)		GESTIÓN AMBIENTAL (B)
					BIOTECNOLOGIA (B)
					MOD. MOLEC. SIST. ORG. Y BIORG. I
			MATEMATICAS III(L)		MOD. MOLEC. SIST. ORG. Y BIORG . II
MARTES 26 DE ABRIL		QUIMICA ORGANICA I (B, L y F)	ANATOMIA E HISTOLOGIA HUMANA (B)	PATOLOGIA HUMANA (B)()	INMUNOLOGIA APLICADA(B)()
					CINÉTICA Y FOTOQUÍMICA (B)



	CICLO BASICO	CICLO INTERMEDIO	CICLO SUPERIOR 5° CUATRIM	CICLO SUPERIOR 7° CUATRIM	CICLO SUPERIOR 9° CUATRIM
MIÉRCOLES 27 DE ABRIL	MATEMATICAS I (B, Ly F)			FARMACOTECNIA I (F)	TECNOLOGIA DE LOS ALIMENTOS
					BROMATOLOGIA APLICADA (B)
					MACROMOLECULAS NATURALES Y SINTETICAS (L)
					FARMACIA INDUSTRIAL (O)
					INTRODUCCION A LA FARMACIA INDUSTRIAL (F)
JUEVES 28 DE ABRIL			BOTANICA (F)		METODOS EXPERIM. DE QUIMICA FISICA
VIERNES 29 DE ABRIL		QUIMICA INORGANICA (B, Ly F)		QUIMICA ANALITICA AVANZADA(L)	INMUNONEUROENDOCRINOLOGÍA (A)(B)
SÁBADO 30 DE ABRIL	QUIMICA GENERAL I (B, Ly F)		BIOLOGIA CELULAR Y MOLECULAR (B, Ly F)	FARMACOLOGIA (B)	DIAGNOSTICO MOLECULAR (EX BIOQUIMICA MOLECULAR ANALITICA)(B)



	CICLO BASICO	CICLO INTERMEDIO	CICLO SUPERIOR 5° CUATRIM	CICLO SUPERIOR 7° CUATRIM	CICLO SUPERIOR 9° CUATRIM
DOMINGO 1 DE MAYO				DOMINGO	
LUNES 2 DE MAYO				FARMACOLOGIA I (F)	GENETICA (B y L)
					PRACTICANATO PREPARATORIO FARMACIA
				QUIMICA INORGANICA AVANZADA (L)	QUIMICA LASER(L)
					QUIMICA LASER Mod. A (L)
				QUIMICA LASER Mod. B (L)	
MARTES 3 DE MAYO	LABORATORIO I (B, L y F)	LABORATORIO III (B, L y F)	FISICA III (L)		ENDOCRINOLOGÍA (B)
					SINTESIS ORGÂNICA (L)
MIERCOLES 4 DE MAYO			ELEMENTOS DE ESTADISTICA (B y F)	SALUD PÚBLICA(F)	
				METODOS ESTADISTICOS (L)	



	CICLO BASICO	CICLO INTERMEDIO	CICLO SUPERIOR 5° CUATRIM	CICLO SUPERIOR 7° CUATRIM	CICLO SUPERIOR 9° CUATRIM
JUEVES 5 DE MAYO					ESTRUCTURA Y DINÁMICA DE SUPERFICIES DE INTERFASES (L)
					ESTRUCTURA Y DINÁMICA DE SUPERFICIES DE INTERFASES MOD B(L)
					ESTRUCTURA Y DINÁMICA DE SUPERFICIES DE INTERFASES(L) MOD. A
VIERNES 6 DE MAYO	FISICA I (L, B Y F)		QUIMICA FISICA I (L)	QUIMICA ORGANICA AVANZADA(L)	INTRODUCCION A LA FARMACIA HOSPITALARIA
				QUIMICA BIOLÓGICA ANALITICA(B)	FARMACIA HOSPITALARIA (F)
					ELEMENTOS DE BROMATOLOGÍA, MICROBIOLOGIA Y TOXICOLOGIA (L)
SÁBADO 7 DE MAYO		QUIMICA FISICA	BIOFISICA QUIMICA (B Y F)	FARMACOQUIMICA I (F)	QUIMICA CLINICA II (B)

