



RESOLUCION CS N° 256-92

Ministerio de Cultura y Educación

Universidad Nacional de Salta

NOV 24 1992

BUENOS AIRES 177 - 4400 SALTA (R. A.)

Expte. N° 14.213/94

VISTO:

Estas actuaciones y la resolución N° 172/92 del Consejo Directivo de la Facultad de Ciencias Tecnológicas, obrante a Fs. 102/105, por la que se introducen modificaciones al Régimen de Correlatividades del Plan de Estudios 1984 de la Carrera de Ingeniería Química, vigente a la fecha; y

CONSIDERANDO:

Que estos cambios surgen como consecuencia del seguimiento que ha realizado la Comisión de Carrera de Ingeniería Química en los últimos años;

Que desde el punto de vista académico las modificaciones mejoran la eficiencia y el rendimiento de los alumnos de la citada carrera;

Que establecen el verdadero sentido del requisito "Cursado simultáneo de materias" previsto en los Planes de Correlatividades

Que visto los considerandos de la resolución CS- N° 344-91 y el espíritu y letra del mismo, en el sentido de que lo solicitado se fundamenta en que las modificaciones no implican cambios fundamentales en los planes de estudios o correlatividades y que éstos pueden redundar en ahorro de tiempo y esfuerzo;

POR ELLO y atento a lo aconsejado por la Comisión de Docencia, Investigación y Disciplina en su despacho N° 134/92,

EL CONSEJO SUPERIOR DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL DE SALTA (en sesión ordinaria del 5 de Noviembre de 1992)

RESUELVE:

ARTICULO 1º.- Tomar conocimiento de la resolución N° 172/92 del Consejo Directivo de la Facultad de Ciencias Tecnológicas, del 11 de Junio de 1992, cuyo Anexo I forma parte de la presente.

ARTICULO 2º.- Hágase saber y siga a la Facultad de Ciencias Tecnológicas para su toma de razón y demás efectos.



NELIDA FERLATTI DE CASTELLI SECRETARIA GENERAL

DR. RAFAEL MARCELO RIVERO RECTOR

Lic. SONIA ALVAREZ DE TROGLIERO SECRETARIA ACADEMICA

Res. Nº 172-FCT-92  
Expte. Nº 14.215/84

A N E X O I

-MODIFICACION REGIMEN DE CORRELATIVIDADES-PLAN 1984 DE INGENIERIA QUIMICA-

COD	REGIMEN	MATERIA	P	A	R	A	C	U	R	PARA	RENDIR
			SA	SA	SA	SA	SA	SA	SA	SA	SA
			Materias Regulares			Materias Aprobadas			Materias Cur- sado simultáneo das		
			Aprobadas			Materias Cur- sado simultáneo das			Materias Aprobadas		
<u>PRIMER AÑO</u>											
CIQ-1	Anual	ANALISIS MATEMATICO I	=	=	=	=	=	=	=	=	=
CIQ-2	Anual	FISICA I	=	=	=	=	=	=	=	=	1
CIQ-3	Anual	ALGEBRA LINEAL Y GEOMETRIA ANALITICA	=	=	=	=	=	=	=	=	=
CIQ-4	Anual	QUIMICA GENERAL	=	=	=	=	=	=	=	=	=
Q-5	Anual	INTRODUCCION A LA INGENIERIA QUIMICA	=	=	=	=	=	=	=	=	=
<u>SEGUNDO AÑO</u>											
IQ-6	1º C	ANALISIS MATEMATICO II	1-3	=	=	=	=	=	=	=	1-3
Q-7	Anual	DIBUJO TECNICO	5	=	=	=	=	=	=	=	=
CIQ-8	Anual	FISICA II	1-2	=	=	=	=	6	=	=	2-6
Q-9	Anual	QUIMICA INORGANICA ANALITICA	4	=	=	=	=	=	=	=	4
IQ-10	2º C	ANALISIS MATEMATICO III	6	=	=	=	=	=	=	=	6
Q-11	Anual	FUNDAMENTOS DE LA INGENIERIA QUIMICA I	1-2-4-5	=	=	=	=	=	=	=	2-4-5
<u>TERCER AÑO</u>											
Q-12	Anual	QUIMICA ANALITICA CUANTITATIVA E INSTRUMENTAL	8-9	2-4	=	=	=	=	=	=	8-9
Q-13	1º C	FUNDAMENTOS DE LA INGENIERIA QUIMICA II	6-11	2-3-4-5	=	=	=	=	=	=	6-11
Q-14	Anual	FUNDAMENTOS DE LA INGENIERIA QUIMICA III	8-11	2-3-4-5	=	=	=	=	=	=	8-11
Q-15	2º C	FUNDAMENTOS DE LA INGENIERIA QUIMICA IV	10-13	6	=	=	=	=	=	=	10-13
IQ-16	Anual	CALCULO NUMERICO	10	1-3	=	=	=	=	=	=	10

*[Handwritten signatures and marks]*

P A R A C U R S A R P A R A R E N D I R

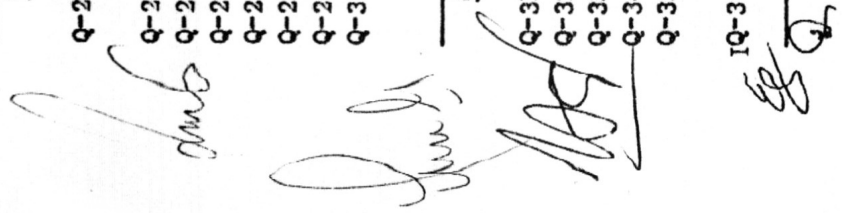
COD REGIMEN M A T E R I A	Materias Regulares		Materias Aprobadas		Mat. Cursado Simultáneo		Materias Aprobadas	
<u>CUARTO AÑO</u>								
Q-17	1° C	FUNDAMENTOS DE LA INGENIERIA QUIMICA Y	14-15	Inglés-8-10-11	=	=	14-15	
Q-18	Anual	QUIMICA ORGANICA	14	Inglés-9	=	=	14	
Q-19	Anual	INGENIERIA QUIMICA I	12-15	Inglés-7-8-11	=	=	12-15	
Q-20	Anual	INGENIERIA QUIMICA II	14-15-16	Inglés-7-8-11	17	17	16-17	
Q-21	2° C	PROCESOS INDUSTRIALES	17	Inglés-7-8-11	18-19-20	18-19-20	18-19-20	
Q-22	2° C	MICROBIOLOGIA INDUSTRIAL	12	Inglés-9	18	18	12-18	

QUINTO AÑO

Q-23	1° C	ESTABILIDAD Y RESISTENCIA DE MATERIALES	21	=	=	=	21	
Q-24	1° C	ECONOMIA	19-20-21	16	=	=	21	
Q-25	1° C	ORGANIZACION INDUSTRIAL	=	=	24	24	21-24	
Q-26	Anual	INGENIERIA QUIMICA III	19-21	12-15-16	=	=	19-21	
Q-27	1° C	ESPECIALIDAD "A"	18-20-21-22	14	=	=	20-21-22	
Q-28	2° C	ESPECIALIDAD "B"	27	=	=	=	27	
Q-29	2° C	INSTALACIONES ELECTRICAS	21	7-8	19	19	19-21	
Q-30	2° C	DISEÑO MECANICO Y CONSTRUCCION DE EQUIPOS	21-23	=	=	=	21-23	

SEXTO AÑO

Q-31	1° C	SANEAMIENTO AMBIENTAL	22	21	=	=	22	
Q-32	Anual	ESPECIALIDAD "C"	28	21-22	=	=	28	
Q-33	1° C	INGENIERIA QUIMICA IV	24-25-26	21	=	=	24-25-26	
Q-34	2° C	HIGIENE Y SEGURIDAD INDUSTRIAL	31	21	=	=	31	
Q-35	Anual	INGENIERIA QUIMICA V	25-30	21	31-32-33	31-32-33	29-30-32-33-34-36 y	Práctica Profesional
IQ-36	2° C	PROMOCION Y LEGISLACION INDUSTRIAL	24-25	=	=	=	24-25	



Res N° 172/92  
Expte. N° 14 215/84

REQUISITOS : - IDIOMA MODERNO (Inglés -Cursado optativo - Examen final : sin correlatividad

-PRACTICA PROFESIONAL : Pre-Inscripcion:Al inicio del 2° Cuatrimestre de Sexto Año.

Requisito Pre-Inscripcion:estar cursando materia Cod Q-35  
Requisitos de realización: Regular en materias Q-35 y Q-36

OBSERVACIONES : Las materias que requieren como requisito CURSADO SIMULTANEO deben cumplir lo siguiente:

-La continuidad en el cursado de la materia FISICA II en el 2do Cuatrimestre está condicionada por la regularización de ANALISIS MATEMATICO II -

- La continuidad en el cursado de la materia INGENIERIA QUIMICA II en el 2do Cuatrimestre está condicionada por la regularización de FUNDAMENTOS DE LA INGENIERIA QUIMICA V

- El cursado de la materia MICROBIOLOGIA INDUSTRIAL esta condicionado por la aprobación del PRIMER PARCIAL de la materia QUIMICA ORGANICA

- El cursado de la materia INSTALACIONES ELECTRICAS está condicionado por la aprobación del PRIMER PARCIAL de la materia INGENIERIA QUIMICA I, si la está cursando

- La continuidad en el cursado de la materia INGENIERIA QUIMICA V en el 2do Cuatrimestre está condicionada por la aprobación del PRIMER PARCIAL de la materia ESPECIALIDAD "C" y haber regularizado las materias SANEAMIENTO AMBIENTAL e INGENIERIA QUIMICA IV



---000---

MELIDA PERLATTI DE CASTELLI  
SECRETARIA GENERAL

DR. RAFAEL MARCELO RIVERO  
SECTOR

Lic. SONIA ALVAREZ de PROGUERO  
SECRETARIA ACADEMICA

Handwritten initials or marks at the bottom of the page.