

POSADAS, 30 MAR 2017

VISTO: el expediente CUDAP: FCEQYN_EXP-S01:0000246/2017, cuya carátula dice: "Causante: RECALDE - CARERA. Texto: Solicita se eleve la presente propuesta Régimen de Equivalencias 2017 para alumnos de FCEQyN"; y

CONSIDERANDO:

QUE la Dirección General del Área enseñanza de la Facultad solicita a la Secretaría Académica se eleve la propuesta de Régimen de Equivalencias 2017, para los alumnos de la FCEQyN. (Fojas 1 a 5)

QUE la Secretaría Académica toma conocimiento del trámite y eleva al Consejo Directivo para tratamiento del Régimen de Equivalencias para el año 2017. (Fojas 8 vuelta)

QUE la Directora del Área Enseñanza mediante Nota CUDAP: FCEQYN_NOTA-S01:0000818/2017 comunica que precisa el instrumento emitido por el Honorable Consejo Directivo Régimen de Equivalencias de la FCEQyN 2017. (Fojas 11)

QUE la Comisión de Asuntos Académicos en su despacho Nº 04/17 expresa lo siguiente: "Se sugiere aprobar el Régimen de Equivalencias 2017 propuesto por la Dirección Área Enseñanza de FCEQyN". (Fojas 12)

QUE puesto a consideración en la Iª Sesión Ordinaria del Consejo Directivo realizada el 27 de marzo de 2017, se aprueba el despacho de la comisión.

POR ELLO:

**EL CONSEJO DIRECTIVO DE LA
 FACULTAD DE CIENCIAS EXACTAS, QUÍMICAS Y NATURALES**

RESUELVE:

ARTÍCULO 1º: APROBAR el **REGIMEN DE EQUIVALENCIAS 2017** para los alumnos de la Facultad de Ciencias Exactas, Químicas y Naturales, el cual se consigna en el anexo de la presente Resolución.

ARTÍCULO 2º: REGISTRAR. Notificar al Señor Decano. Comunicar a Secretaría Académica y a la Dirección Área Enseñanza. Cumplido. **ARCHIVAR.**

RESOLUCION CD Nº 057-17

mlr/MRG

Lic. Mirtha Ramona GANDUGLIA
 Secretaria Consejo Directivo
 Facultad de Ciencias Exactas,
 Químicas y Naturales

Dr. José Luis HERRERA
 Presidente Consejo Directivo
 Facultad de Ciencias Exactas,
 Químicas y Naturales

VISTO: se deja expresa constancia que en la fecha se tomó conocimiento de la Resolución N° del Honorable Consejo Directivo de la FCEQyN de conformidad al Art. 1º inciso "c" de la Ordenanza N° 001/97.

30 MAR 2017

Dr. Dardo Andrea MARTÍ
 Decano
 Facultad de Ciencias Exactas,
 Químicas y Naturales

ANEXO RESOLUCION CD N°

057-17

El alumno deberá realizar la preinscripción a la nueva carrera en el periodo de matriculación, aprobado por Calendario Académico, una vez realizada la matriculación deberá presentar otra nota por Mesa de Entradas donde solicitará equivalencias entre carreras de la F.C.E.Q.yN.

Si el Consejo aprueba, otras materias de cursado común, serán tomadas dentro de este régimen como equivalentes.

Equivalencia directa total:

Son las materias, de cursado común, que serán equiparadas directamente por el área de enseñanza, con el pedido expreso del alumno y siempre que cumplan con los requisitos de matriculación.

Las materias serán cargadas al Sistema Informático, siempre que cumplan con las correlativas requeridas en el plan de estudios de cada carrera.

Equivalencia Parcial:

Corresponde a Los alumnos que presentan nota, solicitando equivalencias.

Dicha nota, con el visto bueno de la Secretaría Académica, generará un expediente con los respectivos antecedentes, en el que se expedirán las Coordinaciones de las carreras y Cada cátedra emitirá el dictamen. Se le otorgará la equivalencia parcial a través de una disposición del Decano y Secretaria Académica donde se mencione los temas complementarios que deberá rendir.

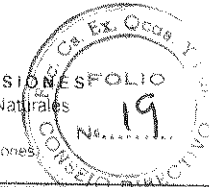
El alumno se inscribirá a examen en los turnos ordinarios, y con la Disposición se presentará a la mesa y rendirá solo los temas complementarios.

La nota-calificación será, la que conste en acta de examen.

ANEXO RESOLUCION CD N°

CUADRO DE MATERIAS EQUIVALENTES DE LA FCEQYN :

MATERIAS	CARRERAS
INTRODUCCIÓN A LA FISCOQUIMICA / QUIMICA GENERAL / FISCOQUIMICA	IQ / IA / FA / BI / LG / PB / PM / PF / LAQYB / TUCYP
INGLES / INGLES I / IDIOMA EXTRANJERO / INGLES INSTRUMENTAL / IDIOMA	IQ / IA / FA / BI / LG / PB / PM / PF / LAQYB / TUCYP
INFORMATICA BASICA	BI / FA / LAQYB
ELEMENTOS DE MATEMATICA	IQ / LAQYB
ANALISIS I	IQ / LAQYB
ANALISIS I (IA) = Elementos de matemática (IQ-LAQYB) + Analisis I (IQ-LAQYB)	IQ / IA / LAQYB
ANALISIS II	IQ / IA / LAQYB
ALGEBRA LINEAL	IQ / IA / LAQYB
MATEMATICA	LG / PB / TUCYP
BIOLOGIA ANIMAL	LG / PB
BIOLOGIA HUMANA	LG / PB
BIOLOGIA VEGETAL	LG / PB
BIOLOGIA GENERAL	LG / PB
BIOLOGIA / BIOLOGIA GENERAL Y CELULAR	BI / FA / LAQYB
CITOLOGIA E HISTOLOGIA	LG / PB
MICROBIOLOGIA GENERAL / MICROBIOLOGIA E INMUNOLOGIA	BI / LG
ECOLOGIA GENERAL	LG / PB
GENETICA GENERAL	LG / PB
SISTEMATICA TEORICA	LG / PB (Optativa)
MATEMATICA	LG / PB / TUCYP
MATEMATICA I	FA / BI
MATEMATICA II	FA / BI
QUIMICA BIOLÓGICA	FA / BI
QUIMICA ORGANICA	LG / PB
QUIMICA INORGANICA	LG / PB
QUIMICA INORGANICA	BI / FA
QUIMICA INORGANICA	IQ / IA / LAQYB
QUIMICA ORGANICA I	BI / FA / LAQYB



ANEXO RESOLUCION CD N°

058-17

QUIMICA ORGANICA II	BI / FA / LAQyB
QUIMICA BIOLOGICA I	BI / FA
QUIMICA BIOLOGICA II	BI / FA
BROMATOLOGIA Y NUTRICION / BROMATOLOGÍA	BI / FA / LAQyB
FISICA I	IQ / IA / FA / BI / LAQyB
FISICA II	IQ / IA / FA / BI / LAQyB
FISICA GENERAL / FISICA	LG / PB / TUCyP
FISICOQUIMICA I	IQ / IA / BI / FA / LAQyB
FISICOQUIMICA II	IQ / IA / BI / FA / LAQyB
GEOMETRIA ANALITICA / GEOMETRIA II (ANALITICA)	PM / PF
EPISTEMOLOGIA Y METODOLOGIA DE LA INVESTIGACION CIENTIFICA Y TECNOLOGICA	BI / FA
QUIMICA ANALITICA INSTRUMENTAL	BI / FA / LAQyB
QUIMICA ANALITICA GENERAL / QUIMICA ANALITICA	BI / FA / LAQyB
TALLER I (COMPUTACION)	PM / PF
FISICA GENERAL	PM / PF
ANALISIS MATEMATICO I	PM / PF
ORIENTACION Y PROFESION DOCENTE	PM / PF / PB
PROBLEMATICA EDUCATIVA	PM / PF / PB
ANALISIS MATEMATICO II	PM / PF
ANALISIS MATEMATICO III	PM / PF
ESTADISTICA I	PM / PF
ESTADISTICA II	PM / PF (Optativa)
ANALISIS MATEMATICO IV	PM / PF
EPISTEMOLOGIA DE LA CIENCIA	PM / PF
METODOLOGIA DE LA INVESTIGACION EDUCATIVA	PM / PF
IDENTIDAD Y PROFESION DOCENTE	PM / PF / PB
MATEMATICA / ALGEBRA II	PM / PF
INTRODUCCION A LA INGENIERIA QUIMICA / INTRODUCCION A LA INGENIERIA DE LOS ALIMENTOS	IQ / IA
FUNDAMENTOS DE TRANSFERENCIA DE CANTIDAD DE MOVIMIENTO	IQ / IA
ECONOMIA Y ORGANIZACION Y LEGISLACION	IQ / IA
INFORMATICA BASICA / INFORMATICA BASICA Y SIST. DE	IQ / IA


REPRESENTACION	IQ / IA
CONTROL DE PROCESOS	IQ / IA
PRACTICA PROFESIONAL SUPERVISADA	IQ / IA
MARKETING	IQ / IA
INFORMATICA APLICADA	IQ / IA
METODOS NUMERICOS	IQ / IA
QUIMICA MACROMOLECULAR Y BIORGANICA	IQ / IA
QUIMICA ANALITICA	IQ / IA
QUIMICA ORGANICA	IQ / IA
MATEMATICA I	IQ / IA
ALGORITMOS Y ESTRUCTURA DE DATOS I	ASC / LSI / PUC
MATEMATICA II	ASC / LSI / PUC
INTRODUCCION A LA INFORMATICA	ASC / LSI / PUC
SISTEMAS Y ORGANIZACION (LSI) / SISTEMAS ADMINISTRATIVOS I (ASC) / SISTEMAS OPERATIVOS	ASC / LSI / PUC
INGLES TECNICO I	ASC / LSI / PUC
ESTADISTICA I	ASC / LSI / PUC
ARQUITECTURA DE COMPUTADORAS	ASC / LSI
MATEMATICA III	ASC / LSI / PUC
ESTADISTICA II	ASC / LSI
ALGORITMOS Y ESTRUCTURA DE DATOS II	ASC / LSI / PUC
SEMINARIO DE LENGUAJES I	ASC / LSI / PUC
INGLES TECNICO II	ASC / LSI
SEMINARIO DE LENGUAJES II	ASC / LSI / PUC
INGENIERIA DE SOFTWARE I / INTRODUCCION AL ANALISIS DE SISTEMAS	ASC / LSI / PUC
INTRODUCCION A LA BASE DE DATOS	ASC / LSI / PUC
SISTEMAS ADMINISTRATIVOS (LSI) / SISTEMAS ADMINISTRATIVOS II	ASC / LSI
SISTEMAS OPERATIVOS	ASC / LSI / PUC
ACTUALIDAD INFORMATICA / INGENIERIA DE SOFTWARE III	ASC / LSI
COMUNICACION Y REDES I	ASC / LSI
INGENIERIA DE SOFTWARE II / ANALISIS DE SISTEMAS	ASC / LSI
SISTEMAS DE INFORMACION	ASC / LSI
BASE DE DATOS	ASC / LSI
COMUNICACION Y REDES II	ASC / LSI
INVESTIGACION OPERATIVA	ASC / LSI
TRABAJO FINAL / PROYECTO DE SOFTWARE	ASC / LSI

ANEXO RESOLUCION CD N° 057-17

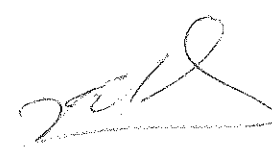
ANEXO RESOLUCION CD N° **057**

EQUIVALENCIAS TOTALES ANALISTA EN SISTEMAS DE COMPUTACION 1993 - 1996 Y PROFESORADO UNIVERSITARIOS EN COMPUTACION

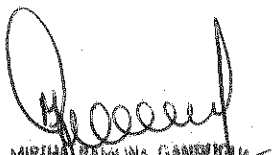
Año PUC	ANALISTA EN SISTEMAS DE COMPUTACION PLAN 1993 Y 1996	PROFESORADO UNIVERSITARIO EN COMPUTACION 2015	EQUIVALENCIA
1ro	Programación I	Algoritmos y Estructura de Datos	Total
1ro	Ingles Técnico I	Ingles Técnico I	Total
1ro	Matemática I	Matemática I, Matemática II	Total
1ro	Introducción a la informática	Introducción a la informática	Total
1ro	Sistemas Administrativos I	Sistemas Administrativos	Total
1ro	Computación I	Arquitectura de Computadoras	Total
2do	Matemática II	Matemática III	Total
2do	Programación II	Algoritmos y Estructuras de Datos II	Total
2do	Lenguajes Comerciales	Seminarios de Lenguajes I Seminarios de Lenguajes II	Total
2do	Computación II	Sistemas Operativos	Total
2do	Introducción al Análisis de Sistemas	Introducción al Análisis de Sistemas	Total
2do	Estructura de Datos	Introducción a la Base de Datos	Total
3er	Computación III	Comunicación y Redes II	Total
3er	Estadística I (Primer año)	Estadística I	Total
4to	Estadística II	Estadística II	Total




VIRGINIA NORBERTO
 Jefe de Supervisión y Mejoramiento
 Facultad de Ciencias Exactas,
 Químicas y Naturales
 UNaM



SUSANA DEL CARMEN RECALDE
 DIRECTORA AREA ENSEÑANZA
 Facultad de Ciencias Exactas,
 Químicas y Naturales
 UNaM



MIRTHA RAMONA GANDUCÍA
 secretaria del Consejo Directivo
 Facultad de Ciencias Exactas,
 Químicas y Naturales - UNaM



Dr. JOSÉ LUIS HERRERA
 PRESIDENTE CONSEJO DIRECTIVO
 Facultad de Ciencias Exactas,
 Químicas y Naturales
 UNaM

