

RIO GALLEGOS, 22 / 11 / 1995

VISTO:

El exoediente n° 20.788-UFPA-95; y

CONSIDERANDO:

Que obran en el mismo instrumentos legales de creación de las carreras Ingeniería en Sistemas y Licenciatura en Sistemas y aprobación de un nuevo plan de estudios de la carrera Analista de Sistemas;

Que la Jefa de Formación de Grado de la Unidad Académica Caleta Olivia la efectuado observaciones al plan de estudios de la carrera Analista de Sistemas, aprobado por Resolución 147/95, en lo que respecta a la correlativa de la asignatura "Economía y Finanzas de las Organizaciones I";

Que así mismo efectúa observaciones al Anexo II de la Resolución 150/95, corresponde como equivalente de la asignatura "Elementos de Algebra" la asignatura "Elementos de Algebra A" y fue omitida la asignatura "Organizaciones" con su equivalente "Organizaciones";

Que se cuenta con informe de Secretaría General Académica;

Que la Comisión de Formación de Grado, Concursos y Evaluación recomienda salvar los errores y omisiones detectados;

Que puesto a consideración en plenario se aprueba por unanimidad;

POR ELLO:

**EL CONSEJO SUPERIOR DE LA
UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PATAGONIA AUSTRAL
RESUELVE:**

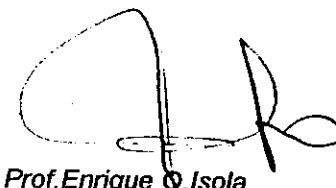
ARTICULO 1°: DEJAR ESTABLECIDO que la correlativa de la asignatura "Economía y Finanzas de las Organizaciones I" es la n° 12 "Organizaciones" del plan de estudios de la carrera Analista de Sistemas - Resolución 147-CS-95.

ARTICULO 2°: MODIFICAR el Anexo II de la Resolución 150-CS-95 el que quedará redactado como figura en el Anexo I de la presente.

ARTICULO 3°: REMITIR copia de la presente al Ministerio de Cultura y Educación de la Nación.

ARTICULO 4°: TOMEN RAZON Secretarías de Rectorado, Unidades Académicas, dése a publicidad y cumplido, ARCHIVESE.-


Adeja Muñoz
a/c Secretaría Consejo Superior


Prof. Enrique O. Isola
Rector

RESOLUCION

Nro.

102

COTIA

ANEXO I

ANALISTA DE SISTEMAS
RES.096-CSP-91

ANALISTA DE SISTEMAS
RES.147-CS-95

Equivalencias Totales

ANALISIS MATEMATICO I
ELEMENTOS DE ALGEBRA
ESTRUCTURAS DISCRETAS
INTRODUCCION A LA COMPUTACION BASICA
INTRODUCCION AL CONOCIMIENTO CIENTIFICO
TALLER DE METODOLOGIA DE LA INVESTIGACION
PROGRAMACION ESTRUCTURADA
ANALISIS Y DISEÑO DE SISTEMAS
ANALISIS MATEMATICO II
ALGEBRA LINEAL
ARQUITECTURA DE LOS COMPUTADORES
PROBABILIDAD Y ESTADISTICA
BASES DE DATOS
ECONOMIA Y FINANZAS DE LAS ORGANIZACIONES
SISTEMAS OPERATIVOS
ORGANIZACIONES

ANALISIS MATEMATICO I
ALGEBRA "A"
FUNDAMENTOS DE LOGICA
ORGANIZACION DE LAS COMPUTADORAS
INTRODUCCION AL CONOCIMIENTO CIENTIFICO
TALLER DE METODOLOGIA DE LA INVESTIGACION
PROGRAMACION II
ANALISIS DE DISEÑO Y SISTEMAS
ANALISIS MATEMATICO II
ALGEBRA LINEAL "B"
ARQUITECTURA DE LOS COMPUTADORES
ESTADISTICA APLICADA EN INFORMATICA
BASES DE DATOS
ECONOMIA Y FINANZAS DE LAS ORGANIZACIONES
SISTEMAS OPERATIVOS
ORGANIZACIONES