

RIO GALLEGOS, 22 de Mayo de 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

COPIA

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