



Universidad Nacional de Salta

FACULTAD DE CIENCIAS EXACTAS

Avda. Bolivia 5150- 4400 SALTA
REPUBLICA ARGENTINA

SALTA, 24 de Febrero de 2010

EXP-EXA: 8.027 /2009

RESD-EXA: 044/2010

VISTO: La solicitud presentada por el Sr. Diego Federico AVENDAÑO AHUMADA – L.U. N° 214.396, mediante la cual solicita equivalencias de asignaturas aprobadas en la carrera de Ingeniería Electrónica de la Universidad Nacional de Tucumán, con las que corresponden a la carrera de Tecnicatura Electrónica Universitaria (Plan de Estudio 2006) de esta Unidad Académica;

CONSIDERANDO:

Que Comisión de Carrera de Tecnicatura Electrónica Universitaria, en dictamen de fecha 02-10-09 obrante a foja 43, aconseja otorgar las correspondientes equivalencias.

POR ELLO: y en uso de las atribuciones que le son propias;

EL DECANO DE LA FACULTAD DE CIENCIAS EXACTAS
RESUELVE:

ARTICULO 1º: OTORGAR al Sr. Diego Federico AVENDAÑO AHUMADA – L.U. N° 214.396, alumno de la Carrera de Tecnicatura Electrónica Universitaria (Plan de Estudios 2006) equivalencias totales de las siguientes asignaturas:

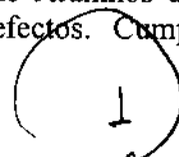
EQUIVALENCIAS TOTALES

TECNICATURA ELECTRONICA UNIVERSITARIA (Plan de Estudio 2006)		INGENIERIA ELECTRÓNICA Universidad Nacional de Tucumán
-Introducción a la Matemática	Por	-Calculo I, A. L. G. A. I y II
-Análisis Matemático I	“	-Calculo I, II y IV
-Algebra Lineal y Geometría Analítica	“	-A. L. G. A. I y II
-Introducción a la Física	“	-Física Experimental I, Física I, II, III, y IV
-Física I	“	-Física I y Física II
-Física II	“	-Física II, III, y IV
-Introducción a los Circuitos Eléctricos	“	-Circuitos Eléctricos I, Circuitos Eléctricos II y Materiales y Dispositivos Electrónicos
-Sistemas y Señales I	“	-Circuitos Eléctricos II, Circuitos Eléctricos III
-Laboratorio I	“	-Bases de Programación, Programación I y Programación II

ARTICULO 2º.- Hágase saber y siga a la Dirección de Alumnos de esta Facultad a los efectos de las pertinentes notificaciones y demás efectos. Cumplido, oportunamente ARCHIVASE.


Prof. MARÍA ELENA HIGA
SECRETARIA ACADEMICA
FACULTAD DE CIENCIAS EXACTAS




Ing. NORBERTO ALEJANDRO BONIN
DECANO
FACULTAD DE CIENCIAS EXACTAS