



SALTA, 8 de Noviembre de 2016

EXP – EXA: 8024/2016

RES. D. N° 557/2016

VISTO:

La presentación efectuada por la Srta. CONTRERAS, PAULA VERONICA – L.U. N° 212.501, mediante la cual solicita reconocimiento de asignaturas aprobadas en la carrera de Licenciatura en Análisis de Sistemas, con las que corresponden a la carrera de Licenciatura en Matemática de esta Facultad;

CONSIDERANDO:

Las opiniones de las cátedras que corren agregadas a fs. 23 a 26, y el dictamen final de la Comisión de Carrera que rola de fs. 27 y 27 vta.;

POR ELLO:

Y en uso de las atribuciones que le son propias;

EL DECANO DE LA FACULTAD DE CIENCIAS EXACTAS

R E S U E L V E :

ARTICULO 1°: Acordar reconocimiento a la Srta. CONTRERAS, PAULA VERONICA – L.U. N° 212.501, de las asignaturas aprobadas en la carrera de Licenciatura en Análisis de Sistemas, con las que corresponden a la carrera de Licenciatura en Matemática, de esta Unidad Académica, de acuerdo al siguiente detalle:

RECONOCIMIENTOS TOTALES:

LICENCIATURA EN MATEMATICA		LICENCIATURA EN ANALISIS DE SISTEMAS
INTRODUCCION AL ALGEBRA	Por	A.L.G.A.
PROGRAMACION	Por	Introducción a la Programación y Algorítmica, Estructura de Datos y Matemática para Informática
OPTATIVA (ALGORITMICA, ESTRUCTURA DE DATOS Y MATEMATICA PARA INFORMATICA)	Por	Algorítmica, Estructura de Datos Y Matemática para Informática

Manuel
4



RES. D. N° 557/2016

CALCULO NUMERICO	Por	Cálculo Numérico
------------------	-----	------------------

Son: 4 (cuatro) asignaturas aprobadas por reconocimiento.

RECONOCIMIENTO PARCIAL:

LICENCIATURA EN MATEMATICA		LICENCIATURA EN ANALISIS DE SISTEMAS
PROBABILIDADES Y ESTADISTICA PARA MATEMATICOS	Por	Probabilidades y Estadística más prueba complementaria sobre: De Tema VII: Aplicaciones: Movimiento Browniano, tamaño de piedras. Convergencia en Distribución y en Probabilidad. Propiedad. Propiedades vinculantes. Lema de Slutsky. Aplicaciones. Del tema XI: Regresión simple no lineal. Obtención de la curva de ajuste en un espacio normado. Regresión lineal múltiple. Correlaciones parciales y múltiples: Coeficientes, relación entre los mismos e inferencia. Predicción. Todos los temas correspondientes a las unidades XII y XIII, del programa vigente.

Conceder al alumno recurrente, plazo hasta el 30-09-17, para dar cumplimiento de las pruebas complementarias aludidas precedentemente.

ARTICULO 2°: Vuelva a la Dirección de Alumnos para su registro y notificación. Hágase saber con copia al Departamento de Archivo y Digesto. Cumplido. RESERVESE.

Get.


 Dra. MARÍA RITA MARTEARENA
 SECRETARIA ACADÉMICA Y DE INVESTIGACIÓN
 FACULTAD DE CS. EXACTAS - UNSa.




 Dr. JORGE FERNANDO YAZLLE
 DECANO
 FACULTAD DE CS. EXACTAS - UNSa.