



*Universidad Nacional de Salta*

FACULTAD DE CIENCIAS EXACTAS  
Av. Bolivia 5150 - 4400 - Salta  
Tel. (0387)425-5408 - Fax (0387)425-5449  
Republica Argentina

SALTA, 20 de Junio de 2007

EXPEDIENTE N° 8335/05.-

RES. D. Cs. Ex. N° 165/07.-

VISTO: Las presentes actuaciones y la presentación efectuada a fs. 28 por la alumna regular de esta Facultad, Srta. Patricia Buchler Oropeza, D.N.I. N° 30.637.314 quien solicita equivalencias de asignaturas aprobadas en la Carrera de Licenciatura en Física, Plan de Estudios 2.005 y la carrera de Licenciatura en Astronomía de la Universidad Nacional de Córdoba, a la carrera de Licenciatura en Energías Renovables, Plan de Estudios 2005 de esta Unidad Académica. Y,

CONSIDERANDO:

QUE la Comisión de Carrera de la Licenciatura en Energías Renovables mediante Despacho de fecha 22-03-07, obrante a fs. 29, se expidió favorablemente sobre el particular.

POR ELLO, y en uso de las atribuciones que les son propias;

EL DECANO DE LA FACULTAD DE CIENCIAS EXACTAS

RESUELVE:

ARTICULO 1°.- Otorgar a la Srta. Patricia Buchler Oropeza, L.U. N° 212.730, en el Plan de Estudios 2.005, de la Carrera de Licenciatura en Física y de la carrera de Licenciatura en Astronomía de la Universidad Nacional de Córdoba, por las que corresponden al Plan de Estudios 2005 de la Carrera de Licenciatura en Energías Renovables de esta Unidad Académica, L.U. N° 212.813, las siguientes equivalencias:

LER PLAN 2.005		L.F. PLAN 2005 (UNSa)
Introducción a la Física	Por	Introducción a la Física
Física I		Física I
Inglés		Inglés

LER PLAN 2.005		LIC. EN ASTRONOMIA (UNC)
Introducción a la Matemática	Por	Álgebra I y II, Análisis Matemático I
Álgebra Lineal y Geometría Analítica (ALGA)		Álgebra I y II más prueba complementaria aprobada
Análisis Matemático 1	Por	Análisis Matemático 1, más prueba complementaria ya aprobada

ARTICULO 2°.- Siga al Departamento Alumnos de esta Facultad para su registro y notificación. Cumplido ARCHIVASE.-

FA

Dr. JORGE FERNANDO YAZLLE  
SECRETARIO ACADEMICO  
FACULTAD DE CIENCIAS EXACTAS



Ing. NORBERTO ALEJANDRO BONINI  
DECANO  
FACULTAD DE CIENCIAS EXACTAS