



FACULTAD DE CIENCIAS EXACTAS, FÍSICAS Y NATURALES

UNIVERSIDAD NACIONAL DE CORDOBA

EXPTE-UNC:0053962/2017

CÓRDOBA; 26 DIC 2017

VISTO:

El presente Expediente en el que la Srta. Janet Marcela APAZA, D.N.I: 33.251.370, Matrícula N° 33251370, solicita pase y equivalencia de materias aprobadas en Ingeniería Aeronáutica – Instituto Aeronáutico para ser acreditadas en la Carrera de Ingeniería Aeronáutica; y

CONSIDERANDO:

Lo informado por la Escuela respectiva, el Área Apoyo Administrativo a la Función Docente, y la Secretaría Académica Área Ingeniería;

Lo dispuesto por Resolución N° 60-H.C.D.-2005;

EL DECANO DE LA FACULTAD DE CIENCIAS EXACTAS, FÍSICAS Y NATURALES

RESUELVE:

Art. 1º).- Conceder a la Srta. Janet Marcela APAZA, por equivalencia, en la Carrera de Ingeniería Aeronáutica (Plan/2005) las asignaturas que se detallan en el ANEXO I de esta Resolución.

Art. 2º).- La presente actuación académica es válida desde CICLO LECTIVO 2018.

Art. 3º).- La Secretaría Académica correspondiente refrendará el Acta de Equivalencia dependiente de la presente Resolución.-

Art. 4º).- Dese al Registro de Resoluciones, notifíquese, comuníquese al Área Oficialía – Fichero de Alumnos y gírense las presentes actuaciones al Área de Apoyo Administrativo a la Función Docente.-

[Firma]
Prof. Ing. DANIEL SAGG
SECRETARIO GENERAL
Facultad de Ciencias Exactas, Físicas y Naturales
UNIVERSIDAD NACIONAL DE CORDOBA



[Firma]
Mgter. Ing. PABLO G. RECABARREN
DECANO
Facultad de Ciencias Exactas, Físicas y Naturales
Universidad Nacional de Córdoba



RESOLUCION N° 2117
MBI/1540
J.N.C. FACULTAD DE C.E.F.Y.N.
AREA OPERATIVA

Av. Vélez Sarsfield 1600
5016 CORDOBA – República Argentina

Teléfono: (0351) 4334139/4334140
Fax: (0351) 4334139



TRÁMITE DE EQUIVALENCIA

N° Trámite: 291361 N° Resolución: 2117/2017 Fecha: 2017-12-26
 Apellido y Nombre: APAZA, JANET MARCELA
 Identificación: DNI 33251370 Legajo: 33251370
 Propuesta: Ingeniería Aeronáutica
 Plan: 23205
 Versión: 14
 Tipo de Equivalencia: Externa - Externa Libre Estado: Abierto
 Institución Externa: Instituto Universitario Aeronáutico

Actividad (Código)	Fecha	Nota	Escala de Notas	Resultado	Verificación	Temas a Rendir
20070 ALGEBRA LINEAL	06/02/2018	4 (Cuatro)	10-0 a 10	Aprobado		

Actividad (Código)	Fecha	Nota	Escala de Notas	Resultado	Verificación	Temas a Rendir
20083 AMBIENTACION UNIVERSITARIA	06/02/2018		10-0 a 10	Aprobado		

Actividad (Código)	Fecha	Nota	Escala de Notas	Resultado	Verificación	Temas a Rendir
20022 FISICA	06/02/2018		10-0 a 10	Aprobado		

Actividad (Código)	Fecha	Nota	Escala de Notas	Resultado	Verificación	Temas a Rendir
20005 FISICA I	06/02/2018	4 (Cuatro)	10-0 a 10	Aprobado		

Actividad (Código)	Fecha	Nota	Escala de Notas	Resultado	Verificación	Temas a Rendir
20002 INTRODUCCION A LA MATEMATICA	06/02/2018	5 (Cinco)	10-0 a 10	Aprobado		

Actividad (Código)	Fecha	Nota	Escala de Notas	Resultado	Verificación	Temas a Rendir
20082 LEGISLACION Y ETICA PROFESIONAL	06/02/2018	10 (Diez)	10-0 a 10	Aprobado		

Actividad (Código)	Fecha	Nota	Escala de Notas	Resultado	Verificación	Temas a Rendir
20011 MATEMATICA	06/02/2018		10-0 a 10	Aprobado		

Actividad (Código)	Fecha	Nota	Escala de Notas	Resultado	Verificación	Temas a Rendir
20001 SISTEMAS DE REPRESENTACION EN INGENIERIA	06/02/2018		10-0 a 10	Aprobado		

Handwritten mark resembling a large '7' or 'L'.

Prof. Ing. DANIEL LAGO
 SECRETARIO GENERAL
 Facultad de Ciencias Exactas, Físicas y Naturales
 UNIVERSIDAD NACIONAL DE CORDOBA



Ing. Ing. PABLO G. RECABARREN
 DECANO
 Facultad de Ciencias Exactas, Físicas y Naturales
 Universidad Nacional de Córdoba