



Resolución de Decanato **906 / 2023 - EXA -UNSa**
 BARJA, PAOLA JAQUELINE - Solicita reconocimiento de asignaturas- EXPTEN
 N°395/2023
De: EXACTAS-Departamento de Despacho de Alumnos



Salta,
 09/10/2023

VISTO La solicitud y documentación que obran de fs. 9 a 16, presentada por la alumna BARJA, Paola Jaqueline DNI N° 39.397.947, mediante la cual solicita reconocimiento de asignaturas aprobadas en la Carrera de Ingeniería Civil (Facultad de Ingeniería) y Profesorado en Matemática (Plan 1997) con las que corresponden a la Carrera de Licenciatura en Energías Renovables (Plan 2005) que se dicta en esta Facultad; y

CONSIDERANDO:

Que las Asignaturas intervinientes y Comisión de Carrera de Licenciatura en Energías Renovables emiten despacho al respecto.

Que mediante R.D N° 883/ 2023 la Vicedecana Dra. María Rita Martearena asume funciones directivas en la Facultad por ausencia del Sr Decano Mag. Gustavo Gil,

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

EL DECANO DE LA FACULTAD DE CIENCIAS EXACTAS

RESUELVE:

ARTICULO 1º.- Otorgar a la alumna BARJA, Paola Jaqueline DNI N° 39.397.947, reconocimiento de asignaturas aprobadas en la Carrera de Profesorado en Matemática (Plan 1997) con las que corresponden a la Carrera de Licenciatura en Energías Renovables (Plan 2005) de esta Unidad Académica, de acuerdo al siguiente detalle:

RECONOCIMIENTO TOTAL

LICENCIATURA EN ENERGIAS RENOVABLES (Plan 2005)		PROFESORADO EN MATEMÁTICA (Plan 1997)
INTRODUCCIÓN A LA MATEMÁTICA		Introducción a la Matemática

Es: 1(una) materia aprobada por reconocimiento.



Resolución de Decanato **906 / 2023 - EXA -UNSa**
 BARJA, PAOLA JAQUELINE - Solicita reconocimiento de asignaturas- EXPTEN
 N°395/2023
De: EXACTAS-Departamento de Despacho de Alumnos



Salta,
 09/10/2023

ARTICULO 2°.- Otorgar a la alumna BARJA, Paola Jaqueline DNI N° 39.397.947, reconocimiento de asignaturas aprobadas en la Carrera de Ingeniería Civil (Facultad de Ingeniería) con las que corresponden a la Carrera de Licenciatura en Energías Renovables (Plan 2005) de esta Unidad Académica, de acuerdo al siguiente detalle:

RECONOCIMIENTO TOTAL

LICENCIATURA EN ENERGIAS RENOVABLES (Plan 2005)		INGENIERÍA CIVIL (Facultad de Ingeniería)
ANALISIS MATEMATICO I		ANALISIS MATEMATICO I

RECONOCIMIENTO PARCIAL

LICENCIATURA EN ENERGIAS RENOVABLES (Plan 2005)		INGENIERÍA CIVIL (Facultad de Ingeniería)
ALGEBRA LINEAL Y GEOMETRIA ANALITICA		Algebra Lineal y Geometría Analítica más Prueba Complementaria, con los siguientes temas: a) Sistemas de ecuaciones lineales con parámetros. b) Producto interno. Ortogonalidad. Complemento Ortogonal de subespacio. Conjuntos ortogonales y ortonormales. Proceso de ortogonalización de Gram-Schmidt

ARTICULO 3°.-Notifíquese a la alumna BARJA. Vuelva a la Dirección de Alumnos para su registro y notificación. Cumplido, ARCHÍVESE.

GET-CR

Esp. Alejandra Paola del Olmo
 Secretaria de Coordinación Institucional
 Facultad de Ciencias Exactas - UNSa



Dra. MARÍA RITA MARTEARENA
 VICEDECANA
 FACULTAD DE CS. EXACTAS - UNSa