



Resolución de Decanato **261 / 2023 - EXA -UNSa**
Ceballos Di Pauli, Ramiro Nehuen solicita reconocimiento de asignaturas -
EXPTE 9009/2022
De: EXACTAS-Departamento de Despacho de Alumnos



Salta,
18/04/2023

VISTO:

La solicitud y documentación que obran de fs. 1 a 19, presentada por el alumno Ceballos Di Pauli, Ramiro Nehuen – D.N.I. N° 40.157.945, mediante la cual solicita Reconocimiento de Asignaturas aprobadas en la carrera Ingeniería Civil (Facultad de Ingeniería) con las que corresponden a la carrera Profesorado en Matemática (Plan de estudios 1997) que se dicta en esta Facultad; y

CONSIDERANDO:

Lo aconsejado por las cátedras intervinientes de fs. 22 vta. a fs. 26, y el dictamen final de la Comisión de Carrera que corre agregado a fs. 27 de las presentes actuaciones.

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°.- Otorgar al alumno Ceballos Di Pauli, Ramiro Nehuen – D.N.I. N° 40.157.945, reconocimiento de asignaturas aprobadas en la carrera Ingeniería Civil (Facultad de Ingeniería) con las que corresponden a la carrera Profesorado en Matemática (Plan de estudios 1997) de esta Unidad Académica, de acuerdo al siguiente detalle:

RECONOCIMIENTO TOTAL

PROFESORADO EN MATEMÁTICA (Plan de estudios 1997)		Ingeniería Civil (Facultad de Ingeniería)
Fisica 1	Por	Fisica I
PROBABILIDADES Y ESTADISTICA	Por	Probabilidad y Estadística
PROGRAMACION	Por	Informática
ANALISIS MATEMATICO I	Por	Análisis Matemático I

Son: 4 (cuatro) materias aprobadas por reconocimiento.



Resolución de Decanato **261 / 2023 - EXA -UNSa**
Ceballos Di Pauli, Ramiro Nehuen solicita reconocimiento de asignaturas -
EXPTE 9009/2022
De: EXACTAS-Departamento de Despacho de Alumnos



Salta,
18/04/2023

RECONOCIMIENTO PARCIAL

PROFESORADO EN MATEMÁTICA (Plan de estudios 1997)		Ingeniería Civil (Facultad de Ingeniería)
ALGEBRA LINEAL Y GEOMETRIA ANALITICA	Por	Algebra Lineal y Geometría Analítica más prueba complementaria sobre los temas del Programa Vigente: 1) Sistemas de Ecuaciones Lineales con Parámetros. 2) Producto Interno. Ortogonalidad. Complemento Ortogonal de un Subespacio. Conjuntos Ortogonales y Ortonormales. Proceso de Ortogonalización de Gram-Schmidt.

- Conceder al alumno Ceballos Di Pauli, Ramiro Nehuen plazo hasta el 31/05/2025 para dar cumplimiento de las pruebas complementarias aludidas precedentemente.

ARTICULO 2º.- Notifíquese al alumno interesado. Vuelva a la Dirección de Alumnos para su registro y notificación. Cumplido. RESERVESE.


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




Mag. GUSTAVO DANIEL GIL
DECANO
FACULTAD DE CS. EXACTAS - UNSa