



Resolución de Decanato 421 / 2023 - EXA -UNSa
Ferrari, Eduardo Ernesto solicita reconocimiento de asignaturas - EXPTE
9096/2022
De: EXACTAS-Departamento de Despacho de Alumnos



Salta,
06/06/2023

VISTO:

La solicitud y documentación que obran de fs. 1 a 20, presentada por el alumno Ferrari, Eduardo Ernesto- DNI:25.069.581, mediante la cual solicita reconocimiento de asignaturas aprobadas en la Carrera Contador Público Nacional (Facultad de Ciencias Económicas, Jurídicas y Sociales) con las que corresponden a la Carrera de Licenciatura en Análisis de Sistemas (Plan 2010) que se dicta en esta Facultad; y

CONSIDERANDO:

Lo aconsejado por las cátedras intervinientes de fs. 23 a 29, y el dictamen final de la Comisión de Carrera que corre agregado a fs. 31, 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 1º.- Otorgar al alumno Ferrari, Eduardo Ernesto- DNI:25.069.581, reconocimiento de asignaturas aprobadas en la Carrera Contador Público Nacional (Facultad de Ciencias Económicas, Jurídicas y Sociales) con las que corresponden a la Carrera Licenciatura en Análisis de Sistemas (Plan 2010) de esta Unidad Académica, de acuerdo al siguiente detalle:

RECONOCIMIENTO TOTAL

Licenciatura en Análisis de Sistemas (Plan de Estudios 2010)		Contador Público Nacional (Facultad de Ciencias Económicas, Jurídicas y Sociales)
PROBABILIDADES Y ESTADISTICA	Por	Estadística

Es : 1 (una) materia aprobada por reconocimiento.

Alumno
①



Resolución de Decanato 421 / 2023 - EXA -UNSa
Ferrari, Eduardo Ernesto solicita reconocimiento de asignaturas - EXPTE
9096/2022
De: EXACTAS-Departamento de Despacho de Alumnos



Salta,
06/06/2023

RECONOCIMIENTO PARCIAL

Licenciatura en Análisis de Sistemas (Plan de Estudios 2010)		Contador Público Nacional (Facultad de Ciencias Económicas, Jurídicas y Sociales)
ANALISIS MATEMATICO I	Por	Matemática I y Matemática II más prueba complementaria sobre los siguientes temas: Introducción a las ecuaciones diferenciales ordinarias. Definiciones de: Ecuación diferencial, orden, grado. Soluciones de una ecuación diferencial ordinaria. Interpretación geométrica Trayectorias ortogonales Ecuaciones a variables separables, del tipo homogéneo, lineal de primer orden. del programa vigente.
MATEMATICA PARA INFORMATICA	Por	Álgebra Superior y Matemática I más prueba complementaria sobre los siguientes temas: 1-Relaciones: Propiedades, Relaciones de Equivalencias y de Orden. 2- Estructuras Algebraicas.

° Conceder al alumno Ferrari, Eduardo Ernesto plazo hasta 31/05/2024 para dar cumplimiento de las pruebas complementarias aludidas precedentemente.

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

GET-CR


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




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