



Resolución de Decanato **1055 / 2025 - EXA -UNSa**
EXP 501/2025 -- EXA-UNSa - EQUIVALENCIA DE ASIGNATURAS - DIAZ
HEREDIA, DIEGO ALEJANDRO
De: EXACTAS-Departamento de Despacho de Alumnos



Salta,
01/12/2025

VISTO las presentes actuaciones mediante las cuales, el alumno DIAZ HEREDIA, Diego Alejandro - DNI 29.738.162, solicita equivalencia de asignaturas aprobadas en la carrera de Tecnicatura Universitario en Tecnología de Alimentos Facultad de Ingeniería (Plan de Estudios 2000) para la carrera de Tecnicatura Universitaria en Energía Solar (Plan de Estudios 2012) ; y

CONSIDERANDO

Que el alumno DIAZ HEREDIA, Diego Alejandro, ingresó en ambas carreras en el periodo lectivo 2025.

Que se adjunta certificado analítico y los programas de las asignaturas aprobadas en la carrera de: Tecnicatura Universitaria en Tecnología de Alimentos Facultad de Ingeniería (Plan de Estudios 2012) utilizados durante el cursado del alumno.

Que los docentes responsables emitieron opinión al respecto

Que las Comisiones elevan dictámenes finales.

Que se dio cumplimiento a lo establecido en las reglamentaciones vigentes.

Por ello, y en uso de las atribuciones que le son propias;

EL DECANO DE LA FACULTAD DE CIENCIAS EXACTAS RESUELVE:

ARTICULO 1º: Otorgar al alumno DIAZ HEREDIA, Diego Alejandro - DNI 29.738.162, equivalencias de las asignaturas aprobadas en la carrera de Tecnicatura Universitaria en Tecnología de Alimentos (Plan de Estudios 2000), Facultad de Ingeniería, con las que corresponden a la carrera de Tecnicatura Universitaria en Energía Solar (Plan de Estudios 2012) de esta Unidad Académica, de acuerdo al siguiente detalle:

EQUIVALENCIA TOTAL:

Tecnicatura Universitaria en Energía Solar (Plan de Estudios 2012)		Tecnicatura Universitaria en Tecnología de Alimentos (Plan de Estudios 2000)
INTRODUCCION A LA FISICA	por	Física Nota: 10 (diez)



Resolución de Decanato **1055 / 2025 - EXA -UNSa**
EXP 501/2025 -- EXA-UNSa - EQUIVALENCIA DE ASIGNATURAS - DIAZ
HEREDIA, DIEGO ALEJANDRO
De: EXACTAS-Departamento de Despacho de Alumnos



Salta,
01/12/2025

EQUIVALENCIA PARCIAL:

Tecnicatura Universitaria en Energía Solar (Plan de Estudios 2012)		Tecnicatura Universitaria en Tecnología de Alimentos (Plan de Estudios 2000)
ALGEBRA LINEAL Y GEOMETRIA ANALITICA	por	Algebra Lineal y Geometría Analítica y Análisis Matemático + Prueba complementaria sobre: a) Sistemas de ecuaciones lineales con parámetros. Análisis e interpretación. b) Matrices Simétricas y Antisimétricas. Aplicación a sistemas de ecuaciones lineales. c) Espacios Vectoriales en R^n . Subespacio Vectorial. Conjuntos Linealmente Independientes. Base. Coordenadas de un vector. Espacio Fila y Espacio columna. d) Producto interno. Complemento Ortogonal de Subespacio. Proceso de ortogonalización de Gram-Schmidt. e) Tema 7 de Programa Vigente. f) Cuádricas. Clasificación. Superficies regladas, del programa vigente.
INTRODUCCION A LA MATEMATICA	por	Análisis Matemático y Algebra Lineal y Geometría Analítica + Pruebqa complementaria sobre: 1. UNIDAD I: Lógica y conjunto. 2. UNIDAD VI: Inducción Matemática y Combinatoria, del programa vigente


ARTICULO 2º: Conceder al alumno, plazo hasta el 31/12/2027 para dar cumplimiento a las pruebas aludidas precedentemente.

ARTICULO 3º: Establecer que toda asignatura aprobada por equivalencia queda condicionada a la aprobación de las materias correlativas que establece el respectivo plan de estudios, de acuerdo con lo dispuesto en el artículo 12º de la Resolución C.S. N° 128/2021.

ARTICULO 4º: Notifíquese al alumno DIAZ HEREDIA, Diego Alejandro. Vuelva a la Dirección de Alumnos para su registro. Cumplido, resérvese.
get


Dra. Silvina Mabel Campos
Secretaria de Coordinación Institucional
Facultad de Ciencias Exactas - UNSa




Dr. JOSÉ RAMÓN MOLINA
DECANO
FACULTAD DE CS. EXACTAS - UNSa