

MENDOZA, 07 MAR 2023

VISTO:

El pedido de equivalencias externas por PASE O CONVENIO "ACREDITACIÓN DE ASIGNATURAS", formulado en EXP-E-CUY: 1276/2022, por la señorita Brenda Nerina GOMEZ, alumna de la carrera de Licenciatura en Ciencias Básicas con orientación en Física, de la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales - UNCuyo;

CONSIDERANDO:

Las disposiciones de la Ordenanza N° 61/91-CS y Resolución N° 39/2007-CD, que establecen las normas a las que deberán ajustarse las tramitaciones de equivalencias de materias.

Lo dispuesto por Resolución N° 11/2011-CD, que establece las condiciones de ingreso directo.

Lo dispuesto por Resolución N° 159/2018-CD (Reglamento para elección y aceptación de asignaturas electivas en Carreras de Grado de esta Facultad).

Lo informado por la Dirección de Asuntos Estudiantiles, Dirección General de la carrera de Ingeniería Industrial y Secretaría Académica.

En uso de sus atribuciones,

LA DECANA DE LA FACULTAD DE INGENIERÍA

RESUELVE:

ARTÍCULO 1º.- Autorizar la inscripción de la señorita Brenda Nerina GOMEZ (DNI: 41.191.855) como alumna regular de esta Facultad, en la carrera de Ingeniería Industrial (Plan de Estudio Ordenanza N° 110/2004-CS).

ARTÍCULO 2º.- Otorgar a la señorita Brenda Nerina GOMEZ, equivalencias externas por PASE O CONVENIO "ACREDITACIÓN DE ASIGNATURAS", aprobadas en la carrera de Licenciatura en Ciencias Básicas con orientación en Física, de la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales - UNCuyo, con las correspondientes al Plan de Estudios de la carrera de Ingeniería Industrial (Plan de Estudio Ordenanza N° 110/2004-CS):

AÑO ACADÉMICO: 2023

MATERIAS DE EQUIVALENCIA INTEGRAL

Carrera Ingeniería Industrial

Carrera de Origen

INFORMÁTICA NIVEL I (ELECTIVA)	por	INFORMÁTICA NIVEL I
ÁLGEBRA	por	INTRODUCCIÓN AL ÁLGEBRA LINEAL
ANÁLISIS MATEMÁTICO I	por	CÁLCULO I
GEOMETRÍA ANALÍTICA	por	GEOMETRÍA ANALÍTICA
QUÍMICA GENERAL E INORGÁNICA	por	QUÍMICA GENERAL
ESTADÍSTICA TÉCNICA	por	PROBABILIDAD Y ESTADÍSTICA
INGLÉS TÉCNICO	por	INGLÉS NIVEL I e INGLÉS NIVEL II

MATERIAS DE EQUIVALENCIA CON EVALUACIÓN COMPLEMENTARIA

**Carrera Ingeniería Industrial
de la Computación**

Carrera de Origen

. FÍSICA I	por	. FÍSICA GENERAL I
------------	-----	--------------------

Temas a aprobar: ERRORES Y CIFRAS SIGNIFICATIVAS. ONDAS MECÁNICAS. SONIDO. ÓPTICA GEOMÉTRICA. Programa 2022.

Resol. – FI N° 053/2023

Propuesta
Ing. PATRICIA SUSANA INFANTE
DECANA

Lucifina
Dra. Ing. LUCIA INES BROTTIER
SECRETARIA ACADÉMICA

Marcela Quercetti
Lic. MARCELA QUERCETTI
DIRECTORA GENERAL ADMINISTRATIVA

. FÍSICA II

por . FÍSICA GENERAL II A

Temas a aprobar: ONDAS ELECTROMAGNÉTICAS. ÓPTICA FÍSICA U ONDULATORIA:
POLARIZACIÓN, INTERFERENCIA Y DIFRACCIÓN. Programa 2022.

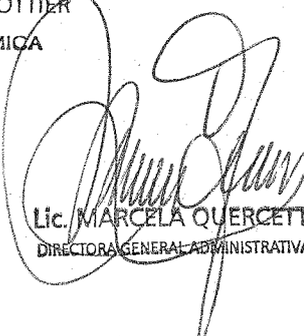
ARTÍCULO 3º.- Comuníquese y archívese en el Libro de Resoluciones.

RESOLUCIÓN - FI Nº 053/2023




Dra. Ing. LUCÍA INÉS BROTTIER
SECRETARIA ACADÉMICA


Ing. PATRICIA SUSANA INFANTE
DECANA


Lic. MARCELA QUERCETTI
DIRECTORA GENERAL ADMINISTRATIVA