

MENDOZA, 23 DIC 2021

VISTO:

El pedido de equivalencias externas por "PASE DE OTRA INSTITUCIÓN UNIVERSITARIA", formulado en EXP-E-CUY: 33079/2021, por la señorita Karen Verónica AMPUERO PUCHO, alumna de la carrera de Ciclo General de Conocimientos Básicos en Ciencias Exactas y Naturales, de la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales de la Universidad Nacional de Cuyo;

CONSIDERANDO:

Las disposiciones de la Ordenanza N° 61/91-CS que establecen las normas a las que deberán ajustarse las tramitaciones de equivalencias de materias.

La Resolución N° 011/2011-CD, que establece condición para el ingreso directo.

Lo informado por la Dirección de Asuntos Estudiantiles y Secretaría Académica.

Lo dispuesto por Resolución N° 323/2020-R, Ad Referéndum, ratificada por Resolución N° 083/2020-CS y la Resolución N° 044/2020-FI, Ad Referéndum, ratificada por Resolución N° 025/2020-CD.

En uso de sus atribuciones,

EL DECANO DE LA FACULTAD DE INGENIERÍA

RESUELVE:

ARTÍCULO 1°.- Autorizar la inscripción de la señorita Karen Verónica AMPUERO PUCHO (DNI: 42.009.714) como alumna regular de esta Facultad, en la carrera de Ingeniería Industrial (Plan de Estudios Ordenanza N° 110/2004-CS).

ARTÍCULO 2°.- Otorgar a la Srta. Karen Verónica AMPUERO PUCHO equivalencias externas por "PASE DE OTRA INSTITUCIÓN UNIVERSITARIA", aprobadas en la carrera de Ciclo General de Conocimientos Básicos en Ciencias Exactas y Naturales, de la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales de la Universidad Nacional de Cuyo, con las correspondientes al Plan de Estudios de la carrera de Ingeniería Industrial (Plan de Estudios Ordenanza N° 110/2004-CS):

AÑO ACADÉMICO: 2021

MATERIAS DE EQUIVALENCIA INTEGRAL

Carrera de Ingeniería Industrial

Carrera de Origen

. ÁLGEBRA	por	. INTRODUCCIÓN AL ÁLGEBRA LINEAL
. INTRODUCCIÓN A LA INGENIERÍA	por	. INTRODUCCIÓN A LA CIENCIA Y LA TECNOLOGÍA
. INGLÉS TÉCNICO	por	. INGLÉS NIVEL I e INGLÉS NIVEL II
. QUÍMICA GENERAL E INORGÁNICA	por	. QUÍMICA GENERAL
. FÍSICA I	por	. FÍSICA GENERAL I
. ANÁLISIS MATEMÁTICO I	por	. CÁLCULO I

MATERIAS DE EQUIVALENCIA CON EVALUACIÓN COMPLEMENTARIA

Carrera de Ingeniería de Industrial

Carrera de Origen

. SISTEMAS DE REPRESENTACIÓN	por	. SISTEMAS DE REPRESENTACIÓN Y DIBUJO
------------------------------	-----	--

Temas a aprobar: Unidad N° 8 Relevamiento incluido en el Módulo C: Dibujo de la Especialidad Industrial. Programa 2021.

. QUÍMICA ORGÁNICA	por	. QUÍMICA ORGÁNICA
--------------------	-----	--------------------

Temas a aprobar: Unidades 7, 8, 9 y 10. Programa 2021.

Resol. – FI N° 669/2021

ARTÍCULO 3º.- Autorizar la reproducción, de la normativa emitida en formato digital, en papel, y su incorporación en el libro de resoluciones, ordenanzas, circulares.

ARTÍCULO 4º.- Comuníquese y archívese en el Libro de Resoluciones.

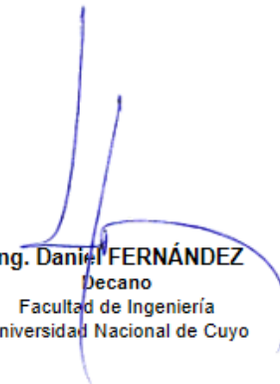
RESOLUCIÓN - FI N° **669/2021**



Lic. Marcela QUERCETTI
Directora General Administrativa
Facultad de Ingeniería
Universidad Nacional de Cuyo



Dr. Ing. Anibal MIRASSO
Secretario Académico
Facultad de Ingeniería
Universidad Nacional de Cuyo



Ing. Daniel FERNÁNDEZ
Decano
Facultad de Ingeniería
Universidad Nacional de Cuyo