

SALTA, 16 OCT 2018

RESOLUCIÓN **0526**

Expediente N° 14056/18

VISTO las presentes actuaciones en las cuales el Sr. Carlos Arturo CARRIZO VERA solicita equivalencia de materias aprobadas en la carrera de Ingeniería Industrial de la Facultad de Ingeniería de la Universidad Católica de Salta, para la carrera de Ingeniería Industrial de esta Facultad de Ingeniería, y

CONSIDERANDO:

Que el Sr. Carlos Arturo CARRIZO VERA realizó su inscripción en el presente período lectivo en la carrera de Ingeniería Industrial.

Que la Escuela de Ingeniería Industrial eleva el listado de asignaturas de la carrera para su análisis y consideración de equivalencias.

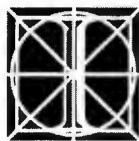
Que los Profesores Responsables de las cátedras intervinientes dictaminaron al respecto.

POR ELLO y en uso de las atribuciones que le son propias,

**EL DECANO DE LA FACULTAD DE INGENIERÍA
 RESUELVE**

ARTÍCULO 1º.- Conceder EQUIVALENCIA TOTAL al Sr. Carlos Arturo CARRIZO VERA, L.U. N° 313679, alumno de la carrera de Ingeniería Industrial, entre las asignaturas aprobadas en la carrera de Ingeniería Industrial de la Facultad de Ingeniería de la Universidad Católica de Salta y las de la Facultad de Ingeniería de la Universidad Nacional de Salta que se detallan a continuación:

UNIVERSIDAD NACIONAL DE SALTA INGENIERIA INDUSTRIAL	UNIVERSIDAD CATOLICA DE SALTA	
	INGENIERÍA INDUSTRIAL	APLAZOS REGISTRADOS
 ÁLGEBRA LINEAL Y GEOMETRÍA ANALÍTICA	Por ÁLGEBRA LINEAL I: Aprobada con Nota CUATRO (4), el 18/02/2009, según consta en Libro 0004, Acta 118, Folio 118.	Aplazada el 03/12/2008 con Nota TRES (3), según consta en Libro 0004, Acta 024, Folio 024.

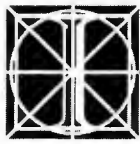


RESOLUCIÓN **0526**

Expediente N° 14056/18

	Por ALGEBRA LINEAL II: Aprobada con Nota SEIS (6), el 24/02/2010, según consta en Libro 0004, Acta 103, Folio 103.	Aplazada el 10/02/2010 con Nota DOS (2), según consta en Libro 0004, Acta 042, Folio 042.
ANÁLISIS MATEMÁTICO I	Por ANÁLISIS MATEMÁTICO I: Aprobada el 05/08/2008 con Nota CINCO (5), según consta en Libro 0004, Acta 147, Folio 147.	Aplazada el 08/07/2008 con Nota TRES (3), según consta en Libro 0004, Acta 090, Folio 090.
	Por ANÁLISIS MATEMÁTICO II: Aprobada el 27/07/2010 con Nota CUATRO (4), según consta en Libro 0004, Acta 049, Folio 049.	Aplazada el 11/08/2009 con Nota DOS (2), según consta en Libro 0004, Acta 166, Folio 168.
	Por ANÁLISIS NUMÉRICO: Aprobada el 07/07/2012 con Nota DIEZ (10), según consta en Libro 0004, Acta 049, Folio 050.	Aplazada el 26/11/2011 con Nota UNO (1), según consta en Libro 0004, Acta 176, Folio 177.
FÍSICA I	Por FÍSICA I: Aprobada el 02/03/2009 con Nota NUEVE (9), según consta en Libro 0004, Acta 156, Folio 156.	NO REGISTRA
	Por FÍSICA III: Aprobada el 21/11/2011 con Nota CUATRO (4), según consta en Libro 0004, Acta 124, Folio 125.	Aplazada el 21/02/2011 con Nota DOS (2), según consta en Libro 0004, Acta 100, Folio 100.
QUÍMICA GENERAL	Por QUÍMICA PARA INGENIEROS: Aprobada el 25/11/2011 con Nota OCHO (8), según consta en Libro 0004, Acta 166, Folio 167.	Aplazada el 29/07/2011 con Nota DOS (2), según consta en Libro 0004, Acta 089, Folio 090.
FÍSICA II	Por FÍSICA II: Aprobada el 29/11/2010 con Nota CINCO (5), según consta en Libro 0004, Acta 165, Folio 165.	NO REGISTRA
	Por FÍSICA III: Aprobada el 21/11/2011 con Nota CUATRO (4), según consta en Libro 0004, Acta 124, Folio 125.	Aplazada el 21/02/2011 con Nota DOS (2), según consta en Libro 0004, Acta 100, Folio 100.
SISTEMAS DE REPRESENTACIÓN	Por DIBUJO Y SISTEMAS DE REPRESENTACIÓN: Aprobada el 27/11/2014 con Nota DIEZ (10), según consta en Libro 0004, Acta 020, Folio 020.	NO REGISTRA
REQUISITO CURRICULAR: INGLÉS I	Por PRUEBA DE SUFICIENCIA DE IDIOMA INGLÉS: Aprobada el 09/12/2008 sin Nota, según consta en Libro 0004, Acta 029, Folio 029.	NO REGISTRA

[Handwritten signatures]



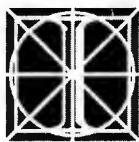
RESOLUCIÓN **0526**

Expediente N° 14056/18

ELECTROTECNIA Y MÁQUINAS ELÉCTRICAS	Por MÁQUINAS ELÉCTRICAS: Aprobada el 02/08/2012 con Nota SIETE (7), según consta en Libro 0004, Acta 096, Folio 097.	NO REGISTRA
	Por ELECTROTECNIA: Aprobada el 05/07/2012 con Nota SIETE (7), según consta en Libro 0004, Acta 036, Folio 037.	NO REGISTRA
PROBABILIDAD Y ESTADÍSTICAS	Por PROBABILIDAD Y ESTADÍSTICA: Aprobada el 24/11/2010 con Nota SEIS (6), según consta en Libro 0004, Acta 131, Folio 131.	NO REGISTRA
	Por PROBABILIDAD Y ESTADÍSTICA II: Aprobada el 27/07/2011 con Nota CUATRO (4), según consta en Libro 0004, Acta 067, Folio 068.	Aplazada el 29/06/2011 con Nota DOS (2), según consta en Libro 0004, Acta 011, Folio 011.

ARTÍCULO 2º.- Conceder EQUIVALENCIA PARCIAL en las asignaturas que a continuación se detallan, según lo aconsejado por los Profesores Responsables de las cátedras consultadas:

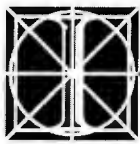
UNIVERSIDAD NACIONAL DE SALTA INGENIERÍA CIVIL	UNIVERSIDAD CATÓLICA DE SALTA	
	FACULTAD DE INGENIERÍA – INGENIERÍA CIVIL	APLAZOS REGISTRADOS
INFORMÁTICA	Por PRUEBA DE SUFIENCIA EN OFIMÁTICA: Aprobada el 31/07/2008 sin Nota, según consta en Libro 0004, Acta 123, Folio 123.	NO REGISTRA
	Por FUNDAMENTOS DE INFORMÁTICA: Aprobada el 03/07/2008 con Nota CINCO (5), según consta en Libro 0004, Acta 072, Folio 072.	NO REGISTRA
TEMAS COMPLEMENTARIOS TEMA IV: Funciones y Procedimientos. Registros: Datos Estructurados definidos por el programador. TEMA V: Completa.		
TERMODINÁMICA I	Por TERMODINÁMICA: Aprobada el 30/06/2014 con Nota CUATRO (4), según consta en Libro 0004, Acta 045, Folio 045.	NO REGISTRA
TEMA COMPLEMENTARIO UNIDAD 7: Exergía.		



RESOLUCIÓN **0526**

Expediente N° 14056/18

MICROECONOMÍA	Por ECONOMÍA DE LA EMPRESA: Aprobada el 02/07/2010 con Nota OCHO (8), según consta en Libro 0004, Acta 014, Folio 014.	NO REGISTRA
<p>TEMAS COMPLEMENTARIOS</p> <p>Teoría de la Utilidad ordinal y cardinal. Maximización del beneficio – Función de Iso beneficio. Minimización de Costos. Excedente del productor y consumidor. Análisis de Pareto. Discriminación en el Monopolio. Oligopolio – Juegos estratégicos. Modelo de Stackelberg – Cournot Bertrand Análisis económico-financiero contenido en el programa de Microeconomía.</p>		
QUÍMICA PARA INGENIERÍA INDUSTRIAL	Por QUÍMICA PARA INGENIEROS: Aprobada el 25/11/2011 con Nota OCHO (8), según consta en Libro 0004, Acta 166, Folio 167.	Aplazada el 27/11/2011 con Nota DOS (2), según consta en Libro 0004, Acta 089, Folio 090.
	Por QUÍMICA PARA INGENIEROS II: Aprobada el 05/07/2013 con Nota OCHO (8), según consta en Libro 0004, Acta 042, Folio 042.	Aplazada el 30/11/2012 con Nota TRES (3), según consta en Libro 0004, Acta 166, Folio 168.
<p>TEMAS COMPLEMENTARIOS</p> <p>TEMA I: Equilibrio Químico. Equilibrio de Precipitación. TEMA III: Oxígeno. Procesos de Potabilización de agua. TEMA X: Compuestos de Coordinación.</p>		
MATEMÁTICA APLICADA	Por ANÁLISIS NUMÉRICO: Aprobada el 07/07/2012 con Nota DIEZ (10), según consta en Libro 0004, Acta 049, Folio 050.	Aplazada el 26/11/2011 con Nota UNO (1), según consta en Libro 0004, Acta 176, Folio 177.
	Por ANÁLISIS MATEMÁTICO II: Aprobada el 27/07/2010 con Nota CUATRO (4), según consta en Libro 0004, Acta 049, Folio 049.	Aplazada el 11/08/2009 con Nota DOS (2), según consta en Libro 0004, Acta 074, Folio 074.
<p>TEMAS COMPLEMENTARIOS</p> <p>TEMA 4: Completa. TEMA 6: Sistemas de Ecuaciones Diferenciales Ordinarias de Primer Orden: Problemas Asociados. Noción de Estabilidad de soluciones estacionarias y de Problema de Valores Iniciales. TEMA 8: Series de Fourier y Transformadas de Laplace: Series de Fourier para funciones reales de una variable independiente. Transformadas de Laplace: Concepto, propiedades, aplicaciones uso de tablas. TEMA 9: Ecuaciones diferenciales a Derivadas Parciales: Concepto, generalidades. Ecuaciones de segundo orden: Parabólicas, Elípticas: Problemas asociados.</p>		
ORGANIZACIÓN INDUSTRIAL I	Por ECONOMÍA Y FINANZAS: Aprobada el 26/11/2010 con Nota OCHO (8), según consta en Libro 0004, Acta 153, Folio 153.	NO REGISTRA
	Por ORGANIZACIÓN Y ADMINISTRACIÓN: Aprobada el 30/07/2008 con Nota OCHO (8), según consta en Libro 0004, Acta 116, Folio 116.	NO REGISTRA




Expediente N° 14056/18

	Por ORGANIZACIÓN INDUSTRIAL: Aprobada el 01/07/2013 con Nota CUATRO (4), según consta en Libro 0004, Acta 196, Folio 196.	NO REGISTRA
TEMAS COMPLEMENTARIOS Función Logística.		
ORGANIZACIÓN INDUSTRIAL II	Por ECONOMÍA Y FINANZAS: Aprobada el 26/11/2010 con Nota OCHO (8), según consta en Libro 0004, Acta 153, Folio 153.	NO REGISTRA
	Por ORGANIZACIÓN Y ADMINISTRACIÓN: Aprobada el 30/07/2008 con Nota OCHO (8), según consta en Libro 0004, Acta 116, Folio 116.	NO REGISTRA
	Por ORGANIZACIÓN INDUSTRIAL: Aprobada el 01/07/2013 con Nota CUATRO (4), según consta en Libro 0004, Acta 196, Folio 196.	NO REGISTRA
TEMAS COMPLEMENTARIOS Administración Comercial. Investigación Comercial. Administración de Personal.		

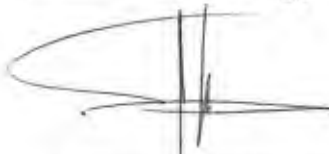
ARTÍCULO 3º.- No otorgar equivalencia en la siguiente asignatura: ANÁLISIS MATEMÁTICO II, TERMODINÁMICA II, ELECTRÓNICA, MACROECONOMÍA, ESTABILIDAD Y RESISTENCIA DE MATERIALES, OPERACIONES INDUSTRIALES, MECANISMOS Y TECNOLOGÍA MECÁNICA, FUNDAMENTOS DE LAS OPERACIONES INDUSTRIALES, COSTOS INDUSTRIALES, FORMULACIÓN Y EVALUACIÓN DE PROYECTOS, TEORÍA GENERAL DE SISTEMAS, REQUISITO CURRICULAR: INGENIERÍA Y SOCIEDAD ni el REQUISITO CURRICULAR: INGLÉS II, según lo informado por los Profesores Responsables de las respectivas cátedras.

ARTÍCULO 4º.- Hágase saber, comuníquese a Secretaría Académica de la Facultad, a Dirección de Control Curricular, al Departamento Alumnos, al Sr. Carlos Arturo CARRIZO VERA y siga por Dirección de Alumnos para su toma de razón y demás efectos.

MM

RESOLUCIÓN FI  0526

-D-2018.-



DR. CARLOS MARCELO ALBARRACÍN
 SECRETARIO ACADÉMICO
 FACULTAD DE INGENIERÍA - UNSA


 Ing. PEDRO JOSÉ VALENTÍN ROMAGNOLI
 DECANO
 FACULTAD DE INGENIERÍA - UNSA