

Salta, 30 ABR 2025

RESOLUCIÓN 189.25

Expediente N° 14126/2024

VISTO las presentes actuaciones en las cuales el Sr. Jorge Antonio GALLEGUILLOS, estudiante de la carrera de Ingeniería Industrial, solicita el Cambio de Plan; y,

CONSIDERANDO:

Que la Subcomisión de Asuntos Académicos de la Escuela de Ingeniería Industrial, aconseja que las materias homónimas y/o contenidos similares, se consideren materias equivalentes: "Análisis Matemático I", "Física I", "Álgebra Lineal y Geometría Analítica", "Química General", "Análisis Matemático II", "Física II", "Química I", "Mecanismos y Tecnología Mecánica", "Investigación Operativa", "Fundamentos de las Operaciones Industriales", "Materiales Industriales", "Idioma Moderno: Inglés", "Operaciones y Procesos Industriales", "Higiene y Seguridad Industrial", "Relaciones Humanas", "Instrumentación y Control Automático".

Que luego de analizar el resto de la documentación presentada por el Sr. Jorge Antonio GALLEGUILLOS, propone a los profesores responsables que deben emitir opinión con respecto a la equiparación de asignaturas cursadas y aprobadas en el Plan de Estudios 1984 con las del Plan 1999 Modificado.

Que la Escuela de Ingeniería Industrial aconseja solicitar opinión a los profesores responsables de las cátedras que propuso la Comisión Académica de la Escuela.

Que se consultaron a los profesores que fueron recomendados emitieron opinión al respecto.

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

EL DECANO DE LA FACULTAD DE INGENIERÍA

RESUELVE:

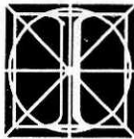
ARTÍCULO 1º.- Otorgar al Sr. Jorge Antonio GALLEGUILLOS, DN.I. N° 21311648, Legajo N° 71467, estudiante de la carrera de Ingeniería Industrial, EQUIVALENCIA DIRECTA entre materias hómónimas y/o contenidos similares, que se especifican a continuación:



RESOLUCIÓN 189.25

Expediente Nº 14126/2024

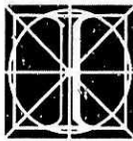
UNIVERSIDAD NACIONAL DE SALTA		
INGENIERÍA INDUSTRIAL PLAN DE ESTUDIOS 1999 MODIFICADO	INGENIERÍA INDUSTRIAL PLAN DE ESTUDIOS 1984	APLAZOS REGISTRADOS
ANÁLISIS MATEMÁTICO I	Por ANÁLISIS MATEMÁTICO I: Aprobada el 22/09/1992 con Nota 5 (cinco), según consta en Libro 4B, Acta 33, Folio 133.	04/12/1991 con Nota 2 (dos), según consta en Libro 3B, Acta 8090, Folio 209. 18/02/1992 con Nota 2 (dos), según consta en Libro 3B, Acta 8690, Folio 269.
FÍSICA I	Por FÍSICA I: Aprobado el 11/03/1993 con Nota 7 (siete), según consta en Libro 4B, Acta 175, Folio 275.	El 22/12/1992 con Nota 2 (dos), según consta en Libro 4B, Acta 1060, Folio 206.
ÁLGEBRA LINEAL Y GEOMETRÍA ANALÍTICA	Por ALGEBRA LINEAL Y GEOMETRÍA ANALÍTICA: Aprobado el 07/12/1992 con Nota 7 (siete), según consta en Libro 4B, Acta 75, Folio 175.	NINGUNO
QUÍMICA GENERAL	Por QUÍMICA GENERAL: Aprobado el 27/07/1992 con Nota 5 (cinco), según consta en Libro 4B, Acta 997, Folio 97.	29/07/1991 con Nota 2 (dos), según consta en Libro 3B, Acta 7280, Folio 128. 02/03/1992 con Nota 2 (dos), según consta en Libro 3B, Acta 8900, Folio 290. 26/05/1992 con Nota 2 (dos), según consta en Libro 4B, Acta 9340, Folio 34.
ANÁLISIS MATEMÁTICO II	Por ANÁLISIS MATEMÁTICO II: Aprobado el 10/03/1994 con Nota 6 (seis), según consta en Libro 5B, Acta 430, Folio 230.	21/12/1993 con Nota 1 (uno), según consta en Libro 5B, Acta 3710, Folio 171.
FÍSICA II	Por FÍSICA II: Aprobado el 21/12/1995 con Nota 8 (ocho), según consta en Libro 7B, Acta 1806, Folio 6.	06/12/1995 con Nota 2 (dos), según consta en Libro 6B, Acta 1779, Folio 279.
QUÍMICA PARA INGENIERÍA INDUSTRIAL	Por QUÍMICA I: Aprobado el 05/08/1993 con Nota 8 (ocho),	NINGUNO



RESOLUCIÓN 189.25

Expediente Nº 14126/2024

	según consta en Libro 5B, Acta 275, Folio 75.	
MECANISMOS Y TECNOLOGÍA MECÁNICA	Por MECANISMOS Y TECNOLOGÍA MECÁNICA: Aprobado el 01/03/2001 con Nota 5 (cinco), según consta en Libro 10B, Acta 2941, Folio 243.	05/12/1996 con Nota 2 (dos), según consta en Libro 7B, Acta 1995, Folio 195. 16/02/1999 con Nota 2 (dos), según consta en Libro 9B, Acta 2460, Folio 62. 04/03/1999 con Nota 2 (dos), según consta en Libro 9B, Acta 2487, Folio 89.
INVESTIGACIÓN OPERATIVA	Por INVESTIGACIÓN OPERATIVA: Aprobado el 23/10/2007 con Nota 5 (cinco), según consta en Libro 12B, Acta 3460, Folio 162.	02/11/2004 con Nota 2 (dos), según consta en Libro 12B, Acta 3358, Folio 60. 26/09/2005 con Nota 2 (dos), según consta en Libro 12B, Acta 3400, Folio 102. 02/08/2007 con Nota 2 (dos), según consta en Libro 12B, Acta 3458, Folio 160.
FUNDAMENTOS DE LAS OPERACIONES INDUSTRIALES	Por FUNDAMENTOS DE LAS OPERACIONES INDUSTRIALES: Aprobado el 27/05/2002 con Nota 7 (siete), según consta en Libro 11B, Acta 3116, Folio 118.	NINGUNO
MATERIALES INDUSTRIALES	Por MATERIALES INDUSTRIALES: Aprobado el 03/03/2003 con Nota 6 (seis), según consta en Libro 11B, Acta 3223, Folio 225.	12/02/2003 con Nota 2 (dos), según consta en Libro 11B, Acta 3215, Folio 217.
OPERACIONES INDUSTRIALES	Por OPERACIONES Y PROCESOS INDUSTRIALES: Aprobado el 28/04/2005 con Nota 6 (seis), según consta en Libro 12B, Acta 3378, Folio 80.	NINGUNO
CONSTRUCCIONES INDUSTRIALES	Por CONSTRUCCIONES INDUSTRIALES: Aprobado el 02/08/2004 con Nota 7 (siete),	NINGUNO



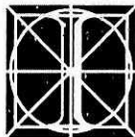
RESOLUCIÓN 189.25

Expediente Nº 14126/2024

	según consta en Libro 12B, Acta 3342, Folio 44.	
HIGIENE Y SEGURIDAD INDUSTRIAL	Por HIGIENE Y SEGURIDAD INDUSTRIAL: Aprobado el 30/08/2004 con Nota 6 (seis), según consta en Libro 12B, Acta 3350, Folio 52.	NINGUNO
RELACIONES HUMANAS	Por RELACIONES HUMANAS: Aprobado el 18/02/2005 con Nota 10 (diez), según consta en Libro 12B, Acta 3371, Folio 73.	NINGUNO
INSTRUMENTACIÓN Y CONTROL AUTOMÁTICO	Por INSTRUMENTACIÓN Y CONTROL AUTOMÁTICO: Aprobado el 31/08/2007 con Nota 5 (cinco), según consta en Libro 12B, Acta 3459, Folio 161.	26/05/2005 con Nota 1 (uno), según consta en Libro 12B, Acta 3383, Folio 85. 14/03/2006 con Nota 2 (dos), según consta en Libro 12B, Acta 3417, Folio 119. 28/08/2006 con Nota 2 (dos), según consta en Libro 12B, Acta 3435, Folio 137.

ARTÍCULO 2º.- Conceder al Sr. Jorge Antonio GALLEGUILLOS, DN.I. Nº 21311648, Legajo Nº 71467, estudiante de la carrera de Ingeniería Industrial, EQUIVALENCIA TOTAL en las asignaturas cursadas y aprobadas en el Plan de Estudios 1984 para el Plan de Estudios 1999 Modificado que se consignan a continuación:

UNIVERSIDAD NACIONAL DE SALTA		
INGENIERÍA INDUSTRIAL PLAN DE ESTUDIOS 1999 MODIFICADO	INGENIERÍA INDUSTRIAL PLAN DE ESTUDIOS 1984	APLAZOS REGISTRADOS
SISTEMAS DE REPRESENTACIÓN	Por DIBUJO TÉCNICO: Promocionado el 28/12/1990 con Nota 8 (ocho), según consta en Resolución FI Nº 765-D-1990.	NINGUNO
INFORMÁTICA	Por COMPUTACIÓN Y CÁLCULO NUMÉRICO: Aprobado el 27/05/1996 con Nota 6 (seis), según consta en Libro 7B, Acta 1898, Folio 98.	El 10/03/1995 con Nota 2 (dos), según consta en Libro 6B, Acta 6660, Folio 166.



RESOLUCIÓN 189.25

Expediente Nº 14126/2024

TERMODINÁMICA I	Por TERMODINÁMICA: Aprobado el 22/12/2000 con Nota 6 (seis), según consta en Libro 10B, Acta 2911, Folio 213.	El 23/05/1997 con Nota 2 (dos), según consta en Libro 7B, Acta 2091, Folio 291. El 22/09/1997 con Nota 2 (dos), según consta en Libro 8B, Acta 2164, Folio 64. El 24/05/1999 con Nota 2 (dos), según consta en Libro 9B, Acta 2524, Folio 126. El 08/07/1999 con Nota 2 (dos), según consta en Libro 9B, Acta 2567, Folio 169.
TERMODINÁMICA II	Por INSTALACIONES AUXILIARES: Aprobado el 04/07/2003 con Nota 5 (cinco), según consta en Libro 11B, Acta 3259, Folio 261.	NINGUNO
PROBABILIDAD Y ESTADÍSTICA	Por ESTADÍSTICAS: Aprobado el 28/09/1998 con Nota 4 (cuatro), según consta en Libro 8B, Acta 2393, Folio 294.	NINGUNO
ESTADÍSTICA EXPERIMENTAL	Por ESTADÍSTICAS: Aprobado el 28/09/1998 con Nota 4 (cuatro), según consta en Libro 8B, Acta 2393, Folio 294.	NINGUNO
ELECTROTECNIA Y MÁQUINAS ELÉCTRICAS	Por ELECTROTECNIA: Aprobado el 06/03/2002 con Nota 8 (ocho), según consta en Libro 11B, Acta 3086, Folio 88.	El 08/05/2000 con Nota 2 (dos), según consta en Libro 10B, Acta 2775, Folio 77. El 24/07/2000 con Nota 2 (dos), según consta en Libro 10B, Acta 2814, Folio 116. El 25/07/2001 con Nota 2 (dos), según consta en Libro 10B, Acta 2997, Folio 299. El 13/02/2002 con Nota 2 (dos), según consta en Libro 11B, Acta 3074, Folio 76.



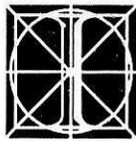
RESOLUCIÓN 189.25

Expediente Nº 14126/2024

	Por MÁQUINAS E INSTALACIONES ELÉCTRICAS: Aprobado el 27/05/2004 con Nota 5 (cinco), según consta en Libro 12B, Acta 3331, Folio 33.	El 22/09/2003 con Nota 2 (dos), según consta en Libro 11B, Acta 3281, Folio 283.
INGENIERÍA DE PLANTA	Por INSTALACIONES AUXILIARES: Aprobado el 04/07/2003 con Nota 6 (seis), según consta en Libro 7B, Acta 1398, Folio 98.	NINGUNO
ORGANIZACIÓN INDUSTRIAL I	Por ORGANIZACIÓN INDUSTRIAL I: Aprobado el 29/04/2010 con Nota 8 (ocho), según consta en Libro 12B, Acta 3477, Folio 179.	El 12/08/2008 con Nota 2 (dos), según consta en Libro 12B, Acta 3469, Folio 171. El 25/02/2009 con Nota 2 (dos), según consta en Libro 12B, Acta 3470, Folio 172.
TEORÍA GENERAL DE SISTEMAS	Por INGENIERÍA DE SISTEMAS: Aprobado el 28/06/2010 con Nota 8 (ocho), según consta en Libro 12B, Acta 3478, Folio 180.	NINGUNO

ARTÍCULO 3º.- Conceder al Sr. Jorge Antonio GALLEGUILLOS, DN.I. Nº 21311648, Legajo Nº 71467, estudiante de la carrera de Ingeniería Industrial, EQUIVALENCIA PARCIAL en las asignaturas cursadas y aprobadas en el Plan de Estudios 1984 para el Plan de Estudios 1999 Modificado que se consignan a continuación:

UNIVERSIDAD NACIONAL DE SALTA		
INGENIERÍA INDUSTRIAL PLAN DE ESTUDIOS 1999 MODIFICADO	INGENIERÍA INDUSTRIAL PLAN DE ESTUDIOS 1984	APLAZOS REGISTRADOS
ESTABILIDAD Y RESISTENCIA DE MATERIALES	Por ESTABILIDAD I: Aprobado el 27/05/1996 con Nota 6 (seis), según consta en Libro 7B, Acta 1898, Folio 98.	NINGUNO
	Por ESTABILIDAD II: Aprobado el 27/05/1996 con Nota 6 (seis), según consta en Libro 7B, Acta 1898, Folio 98.	NINGUNO



Expediente N° 14126/2024

TEMAS COMPLEMENTARIOS: Sistemas Hiperestáticos en fuerza axial y flexión. Empleo de Software. Teorías de rotura. Vibraciones. Fatiga.		
MICROECONOMÍA	Por ECONOMÍA: Aprobado el 27051996 con Nota 6 (seis), según consta en Libro 7B, Acta 1898, Folio 98.	El 16/02/2001 con Nota 2 (dos), según consta en Libro 10B, Acta 2928, Folio 230.
TEMAS COMPLEMENTARIOS: UNIDAD 11 a 14		
MATEMÁTICA APLICADA	Por ANÁLISIS MATEMÁTICO III: Aprobado el 27051996 con Nota 6 (seis), según consta en Libro 7B, Acta 1898, Folio 98.	NINGUNO
TEMA COMPLEMENTARIO: TRANSFORMADA DE LAPLACE (Teoría y Práctica).		

ARTÍCULO 4°.- Denegar la equivalencia al Sr. Jorge Antonio GALLEGUILLOS, DN.I. N° 21311648, Legajo N° 71467, estudiante de la carrera de Ingeniería Industrial, en la asignatura MACROECONOMÍA, según lo expresado por el Profesor Responsable de la cátedra.

ARTÍCULO 5°.- Dejar expresamente establecido que por Resolución CS N° 128/21. Artículo 7° Segundo párrafo, el plazo para rendir los temas faltantes, en caso de equivalencia parcial, no podrá exceder a los dos (2) años de emitida la presente resolución.

ARTÍCULO 6°.- Dejar establecido que por Resolución CS N° 128/21, Artículo 12°: *"Toda asignatura aprobada por equivalencia, queda condicionada a la aprobación de las materias correlativas que estipule el respectivo Plan de Estudios"*.

ARTÍCULO 7°.- Hágase saber, comuníquese a Secretaría Académica de la Facultad, a Dirección de Control Curricular, a Dirección de Alumnos, al Sr. Jorge Antonio GALLEGUILLOS y siga por Dirección de Alumnos para su toma de razón y demás efectos.

MM

RESOLUCIÓN FI N°

189 -D-2025.-


Ing. JORGE ROMUALDO BERKHAN
SECRETARIO ACADEMICO
FACULTAD DE INGENIERIA - UNSa


Ing. HECTOR RAUL CASADO
DECANO
FACULTAD DE INGENIERIA - UNSa