



REGISTRADO BAJO N° CDCIC-134/24

BAHIA BLANCA, 14 de mayo de 2024

VISTO:

La nota presentada por el alumno Fernando Gabriel Zwenger solicitando las reválidas y equivalencias de las materias de su plan de estudio;

La resolución CSU-262/98 que establece la validez de las materias; y

CONSIDERANDO:

Que el Sr. Zwenger ingresó a la Universidad Nacional del Sur en el año 1994 como alumno de la carrera de Licenciatura en Ciencias de la Computación;

Que en marzo de 2007 le dieron la baja como alumno regular por no aprobar al menos una materia en dos años corridos;

Que para que pueda continuar con sus estudios es necesario revalidar las asignaturas cuando hayan transcurrido más de 10 años desde su aprobación;

Que la Comisión de Asuntos Académicos consultó a los profesores de las distintas asignaturas sobre las equivalencias solicitadas para realizar las recomendaciones correspondientes;

Que el Consejo Departamental aprobó en su reunión ordinaria de fecha 14 de mayo de 2024 dicha solicitud;

POR ELLO,

**EL CONSEJO DEPARTAMENTAL DE CIENCIAS E INGENIERÍA DE LA
COMPUTACIÓN**

RESUELVE:

ARTICULO 1º: Otorgar al Sr. Fernando Gabriel ZWENGER (LU: 38393) la reválida de las asignaturas que se detallan a continuación. –



///CDCIC-134/24

UNS		
Licenciatura en Ciencias de la Computación		
Plan 1995		
Código	Asignatura de Origen	Año de aprobación
5793	Resolución de Problemas y Algoritmos	1995
5633	Fundamentos de Ciencias de la Computación	1998
5744	Organización de Computadoras	1998
5534	Análisis y Diseño de Sistemas. Supeditada a la aprobación de un examen que comprende las unidades 3, 4, 5 y 8 del programa vigente de la materia.	2001
5561	Arquitectura de Computadoras. Supeditada a la aprobación de un proyecto en Logisim equivalente al que actualmente se desarrolla durante el cursado de la asignatura.	1999
5704	Lógica para Ciencias de la Computación	2003
5954	Teoría y Diseño de Bases de Datos	2002
5949	Sistemas Operativos	2001
5696	Lenguajes de Programación	1999
5786	Redes y Teleprocesamiento	2004
5576	Compiladores e Intérpretes	2001
5684	Inteligencia Artificial	2004
5944	Simulación y Modelos	1998
5678	Informática A	1995
5692	Introducción a la Informática	1994
5634	Estructuras y Conceptos de Bases de Datos	1997

ARTICULO 2º: No se otorga la reválida de las materias:
Estructuras de Datos y Algoritmos (Cód. 5617)
Diseño y Desarrollo de Software (Cód 5587)
Estructuras de Programación (Cód. 5611)

ARTICULO 3º: Otorgar al alumno **Sr. Fernando Gabriel ZWENGER (LU: 38393)** las siguientes equivalencias:



///CDCIC-134/24

UNS					
Licenciatura en Ciencias de la Computacion			Licenciatura en Ciencias de la Computacion		
Plan 1995			Plan 2012		
Código	Asignatura	Origen	Código	Asignatura	Resultado
5633	Fundamentos de Ciencias de la Computación	APROBADA	7791	Lenguajes Formales y Automáatas	OTORGAR
5633	Fundamentos de Ciencias de la Computación	APROBADA	7949	Teoría de la Computabilidad	OTORGAR
5786	Redes y Teleprocesamiento	APROBADA	7903	Redes de Computadoras	OTORGAR

ARTICULO 4º: Otorgar al alumno **Sr. Fernando Gabriel ZWENGER (LU: 38393)** las siguientes equivalencias supeditadas a la aprobación de exámenes y/o proyectos de acuerdo al siguiente detalle:

UNS					
Licenciatura en Ciencias de la Computacion			Licenciatura en Ciencias de la Computacion		
Plan 1995			Plan 2012		
Código	Asignatura	Origen	Código	Asignatura	Resultado
5954	Teoría y Diseño de Bases de Datos	APROBADA	7552	Bases de Datos. Supeditada a la aprobación de proyectos equivalentes a los que actualmente se desarrollan durante el cursado de la asignatura	OTORGAR
5634	Estructuras y Conceptos de Bases de Datos	APROBADA			
5949	Sistemas Operativos	APROBADA	7925	Sistemas Operativos y Distribuídos. Supeditada a la aprobación de un examen que comprende los temas abordados en los capítulos 1 y 2 del libro: DISTRIBUTED SYSTEMS, Fourth edition, Version 4.02 (February 2024), Maarten van Steen, Andrew S. Tanenbaum	OTORGAR



///CDCIC-134/24

ARTICULO 5°: No se otorga la equivalencia de la materia Estructuras de Datos (Cód. 7655)

ARTÍCULO 6°: Regístrese; comuníquese; pasar a la Dirección de Gestión Administrativa Curricular; cumplido, archívese.-----