

Avda. Bolivia 5150 – 4400 SALTA T.E. (0387) 4255420 – FAX (54-0387) 4255351 REPUBLICA ARGENTINA E-mail: unsaing@unsa.edu.ar

138/03

Salta, 12 de Mayo de 2.003

Expte Nº 1.439/02

VISTO:

La Resolución Nº 159-CS-91 que reglamenta los trámites de aprobación por equivalencia de materias aprobadas en otra Universidad, Nacional Provincial o Privada; y

CONSIDERANDO:

La presentación efectuada por el señor Juan Martín Heinrich, proveniente de la carrera de Ingeniería Civil de la Facultad de Ingeniería de la Universidad de Buenos Aires;

Que el señor Juan Martín Heinrich, registró inscripción en el Plan de Estudio 1.999 de la carrera de Ingeniería Civil de esta Facultad;

Que en base a los programas, las cátedras dictáminaron sobre dichas materias,

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

EL DECANO DE LA FACULTAD DE INGENIERIA

RESUELVE

ARTICULO 1°.- Conceder al señor Juan Martín HEINRICH, L.U. Nº 304.503 inscripto en el Plan de Estudio 1.999 de INGENIERIA CIVIL, las siguientes equivalencias, según el informe de las cátedras, sobre las materias aprobadas por el mismo en la Facultad de Ingenieria de la Universidad de Buenos Aires:

MATERIAS APROBADAS

1.- ANÁLISIS MATEMATICO I

Por "Análisis Matemático" aprobada el 26/12/97 con nota 10 (diez) según Acta 052805.

2.- ALGEBRA Y GEOMETRIA ANALITICA

Por "Algebra" (Cod. 27 del C.B.C.) aprobada el 26/07/97 con nota 7 (siete) según Acta 052701, "Algebra II – A" aprobada el 01/03/00 con nota 7 (siete) según Libro 01-146 Folio 048.-

Más prueba complementaria sobre los temas "Cónicas y cuádricas" del programa vigente de la Unsa, aprobada el 04-03-03.-

7 4

Avda. Bolivia 5150 – 4400 SALTA T.E. (0387) 4255420 – FAX (54-0387) 4255351 REPUBLICA ARGENTINA E-mail: unsaing@unsa.edu.ar

138/03

-2-

Expte Nº 1.439/02

3.- QUIMICA

"Por Química" aprobada el 26/07/97 con nota 7 (siete) según Acta 050524.-

4.- DIBUJO TECNICO

"Por Medios de Representación-A" aprobada el 09-03-01 con nota 6 (seis) según Libro 10-051 Folio 043.-

5.- FISICA I

"Por "Física" (Código 03 del C.B.C.) aprobada el 31-07-98 con nota 8 (ocho) según Acta 050313 y "Física I -A" aprobada el 25/02/99 con nota 8 (ocho) según Libro 02-099, Folio 060.-

6.- FISICA II

"Por "Física I- A" aprobada el 25/02/99 con nota 8 (ocho) según Libro 02-099-Folio 060, y "Física II- A" aprobada el 12/02/01 con nota 8 (ocho) según Libro 02-100 Folio 125.-

7.- TOPOGRAFIA Y GEODESIA

Por "Topografía y Geodesia" aprobada el 25/07/02 con nota 6 (seis) según Libro 10-051, Folio 140.-

8.- ANÁLISIS MATEMATICO II

Por "Análisis Matematíco II- A" aprobada 03/08/99 con nota 6 (seis) según Libro 01-144 Folio 156.-

9.- SEMINARIO DE INTRODUCCION A LA INGENIERIA

Por "Introducción Conocimiento Sociedad y Estado" aprobada el 31/07/98 con nota 10 (diez) según Acta 052415 y "Introducción Pensamiento Científico" aprobada el 26/07/97 con nota 7 (siete) según Acta 054008.

10.- REQUISITO CURRICULAR: CONOCIMIENTOS BASICOS DE COMPUTACION Por "Computación" aprobada el 22/12/02 con nota 8 (ocho) según Libro 17-084

Folio 101.

ARTICULO 2º.- Conceder equivalencia parcial en las siguientes materias:

ANÁLISIS MATEMATICO III

ECONOMIA

.11



Avda. Bolivia 5150 – 4400 SALTA T.E. (0387) 4255420 – FAX (54-0387) 4255351 REPUBLICA ARGENTINA E-mail: unsaing@unsa.edu.ar

-3-

138/03

Exptc Nº 1.439/02

ESTABILIDAD I

condicionadas a la aprobación en el corriente año lectivo, de una prueba complementaria de los temas y programas vigentes de esta Facultad, según los respectivos dictámenes.-

ARTICULO 3.- Hágase saber, comuníquese a Secretaría Académica, al alumno interesado y siga por Dirección Administrativa-Académica al Departamento Alumnos para si toma de razón y demás efectos.-

d.f.

Ing. JORGE FELIX ALMAZAN DECANO FACULTAD DE INGENIERIA

SECRETARIO
FACULTAD DE INGENIERIA