



Universidad Nacional de Salta
FACULTAD DE INGENIERIA

Avda. Bolivia 5.150 - 4.400 SALTA
 T.E. (0387) 4255420 - FAX (54-0387) 4255351
 REPUBLICA ARGENTINA
 e-mail: unsaing@unsa.edu.ar

SALTA, 27 de Agosto de 2012

533/12

Expte. N° 14164/98

VISTO:

La Resolución N° 469-HCD-2010 mediante la cual se incorporan en un texto único, todas las adecuaciones al Plan de Estudio 1999 de la carrera de Ingeniería Industrial; y

CONSIDERANDO:

Que la mencionada Resolución fue ratificada por el Consejo Superior, mediante Resolución CS N° 40/11, dictada en el marco del Inciso 3) del Artículo 100° del Estatuto de la Universidad Nacional de Salta, teniéndose por modificado el Plan de Estudio 1999 de la citada carrera;

Que en el Plan de Estudios aludido no se encuentran explicitados los contenidos mínimos de los Requisitos Curriculares "Inglés I" e "Inglés II";

Que la docente responsable de los mismos eleva a la Secretaría Académica de la Facultad, un detalle de los conocimientos susceptibles de ser evaluados en las pruebas correspondientes;

Que las Comisiones de Asuntos Académicos y de Reglamento y Desarrollo, mediante los respectivos Despachos N° 116/2012 y 48/2012, aconsejan especificar los contenidos sintéticos correspondientes a los Requisitos Curriculares "Inglés I" e "Inglés II";

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

EL HONORABLE CONSEJO DIRECTIVO DE LA FACULTAD DE INGENIERÍA
 (En su X sesión ordinaria de fecha 8 de Agosto de 2012)

RESUELVE

ARTICULO 1°.- Incluir en el Plan de Estudio 1999 Modificado de la carrera de Ingeniería Industrial, aprobado por Resolución N° 469-HCD-2010 y ratificado por Resolución CS N° 40/11, los contenidos sintéticos de los Requisitos Curriculares, según lo dispuesto por las Comisiones de Asuntos Académicos y de Reglamento y Desarrollo, que se especifican a continuación:

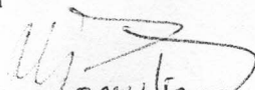
Requisitos Curriculares:

INGLES I: Textos expositivos con estructuras descriptiva, narrativa y argumentativa. Textos instructivo-apelativos. Estrategias de lecto-comprensión. Problemática gramatical y discursiva: la frase nominal. Oraciones simples, compuestas y complejas. Formas verbales de presente y pasado. Verbos auxiliares modales. El imperativo. Oraciones condicionales (1° y 2° tipo). La referencia. Relaciones lógico-semánticas: conectores.

INGLES II: Textos expositivos con estructuras descriptiva, narrativa y argumentativa. Textos instructivo-apelativos. El artículo de revista de difusión científica. Estrategias de lecto-comprensión. Problemática gramatical y discursiva: Revisión de la frase nominal y su estructura. Oraciones simples, compuestas y complejas. Formas verbales de presente y pasado. Modo imperativo. Verbos auxiliares modales y modales en aspecto perfecto. Oraciones condicionales (1°, 2° y 3° tipo). Elementos de cohesión léxica y gramatical.

ARTICULO 2°.- Hágase saber, comuníquese a Secretaría Académica de la Facultad, a la Escuela de Ingeniería Industrial, a la Cátedra y siga por Dirección Administrativa Académica al Departamento Alumnos para su toma de razón y demás efectos.

mm


 Dra. MONICA ESTANA PARENTIS
 SECRETARIA ACADEMICA
 FACULTAD DE INGENIERIA


 Ing. JORGE FELIX ALMAZAN
 DECANO
 FACULTAD DE INGENIERIA - UNSA