

Universidad Nacional de Salta

FACULTAD DE INGENIERIA

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

Salta, 11 de Noviembre de 2008

929/08

Expte.Nº 14.061/08.

VISTO:

Las actuaciones por las cuales la Srta. Marianela David Vice-Presidente de ASEIQ, solicita se le acredite a los alumnos de la carrera de Ingeniería Química, los cursos realizados en el XII Congreso Nacional de Estudiantes de Ingeniería Química (CoNEIQ), realizado en la ciudad de San Juan del 01 al 05 de Octubre de 2.007.

CONSIDERANDO:

Que los mismos tuvieron una carga horaria de 15 (quince) horas presenciales con una evaluación como requisito de aprobación;

Que también declara que los alumnos asistieron a tres conferencias y efectuaron visitas a dos diferentes industrias siendo ambas actividades de asistencia obligatoria;

Que la Escuela de Ingeniería Química al considerar la documentación aconseja reconocer el crédito horario solicitado;

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

EL DECANO DE LA FACULTAD DE INGENIERIA

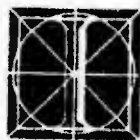
RESUELVE

ARTICULO 1º.- **Reconocer** para el Requisito Curricular de **Curso Complementario Optativo** a los siguientes alumnos de la carrera de Ingeniería Química, **un crédito de 15 (quince) horas** por los siguientes cursos aprobados durante el XII Congreso Nacional de Estudiantes de Ingeniería Química (CoNEIQ):

**Requisito Curricular: CURSO COMPLEMENTARIO OPTATIVO
INGENIERIA QUIMICA: Plan de Estudio 1.999 Modificado**

Apellido y Nombre	L.U. Nº	Nombre del Curso	Crédito
AGUDO, Luis Esteban	304.983	Control de Procesos Químicos	15 Hs
AGUDO, Pablo Alejandro	305.456	Control de Procesos Químicos	15 Hs
ALMAZAN, Jorge Emilio	305.064	Higiene y Seguridad	15 Hs

..//



Universidad Nacional de Salta
**FACULTAD DE
INGENIERIA**

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

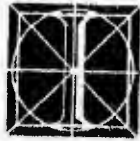
-2-

929/08

Expte. N° 14.061/08

ARECO, Fernanda Anahi	304.552	Detección de Corrosión en la Industria Química de Alimentos y en la Construcción	15Hs
CALDERON, Erika Lorena Marisol	304.521	Control de Procesos Químicos	15 Hs
CAMPOS GARECA, Antonio Nicolás	304.990	Adsorbentes, Fundamentos y Aplicaciones Ambientales	15 Hs
CASTILLO, Miguel Angel	304.047	Higiene y Seguridad	15 Hs
CELIZ OROZA, Zaira Eugenia	303.583	Métodos para la Evaluación de Proyectos	15 Hs
CHAILE, Maria Gabriela	301.233	Ecoeficiencia Industrial	15 Hs
CHAVEZ FIGUEROA, Leopoldo Federico	301.914	Tratamiento de Efluentes Cloacales e Industriales y Comportamiento de los Sistemas de Tratamiento para Empresas Mineras Instaladas a más de 4000 m de Altura	15 Hs
DAVID, Marianela	304.976	Petroquímica	15 Hs
DAZA, Paola Gabriela	304.978	Higiene y Seguridad	15 Hs
GAMARRA CARAMELLA, Soledad	305.122	Adsorbentes, Fundamentos y Aplicaciones Ambientales	15 Hs
GONZALEZ, Diego Sebastian	302.631	Aspectos Microbiológicos en la Elaboración del Vino	15 Hs
GONZALEZ, Daniel Alberto	304.060	Esterilización Continua de Alimentos	15 Hs
GUANTAY, Jorge Pablo Sebastian	302.151	Tratamiento de Efluentes Cloacales e Industriales y Comportamiento de los Sistemas de Tratamiento para Empresas Mineras Instaladas a más de 4000 m de Altura.	15 Hs
GUZMAN CORAITA, Luis Ernesto	302.417	Detección de Corrosión en la Industria Química de Alimentos y en la Construcción.	15 Hs
HERMOSO, Maria Emilia	303.596	Ecoeficiencia Industrial	15 Hs
JEREZ, Evelia del Valle	304.075	Métodos para la Evaluación de Proyectos.	15 Hs
MARTIN, Carlos Facundo	304.539	Métodos para la Evaluación de Proyectos.	15 Hs
MAULI, Juan Adolfo	302.425	Adsorbentes, Fundamentos y Aplicaciones Ambientales.	15 Hs
MILLAN BELTRAN, Ana Fernanda	304.082	Detección de Corrosión en la Industria Química, de Alimentos y en la Construcción.	15 Hs
MORALES, Diego Abelardo	304.084	Síntesis de Redes de Intercambio Calórico, Método Pinch.	15 Hs
PEREZ ZOLOZA, Natalia Antonia	301.901	Ecoeficiencia Industrial	15 Hs
RIVERA GIARDINARO, Melisa Orieta Caterina	304.574	Aspectos Teóricos y Prácticos del Comercio Exterior	15 Hs

..//



Universidad Nacional de Salta
**FACULTAD DE
INGENIERIA**

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

-3-

929/08

Expte. N° 14.061/08

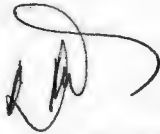
ROMAN, Daniel Alberto	304.588	Control de Procesos Químicos	15 Hs
SANTILLAN, Ezequiel	304.519	Aspectos Teóricos y Prácticos del Comercio Exterior	15 Hs
SEGOVIA, Maria Yolanda	304.895	Métodos para la Evaluación de Proyectos	15 Hs
TAPIA, Jesús Alfredo	304.569	Petroquímica	15 Hs
VILLARROEL, Valeria Tamara	304.982	Petroquímica	15 Hs

ARTICULO 2°.- Dejar establecido que la fecha de emisión de la presente Resolución, no debe afectar la fecha que la Dirección de Control Curricular oportunamente registre como fecha de egreso del alumno.

ARTICULO 3°.- Hágase saber comuníquese a Secretaria de la Facultad, a la Dirección de Control Curricular a los alumnos interesados, a la Escuela de Ingeniería Química y siga por Dirección Administrativa Académica al Departamento Alumnos para su toma de Razón y demás efecto.

DF/jnr


Dra. MARIA ALEJANDRA BERTUZZI
SECRETARIA
FACULTAD DE INGENIERIA


Ing. JORGE FELIX ALMAZAN
DECANO
FACULTAD DE INGENIERIA