



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, 8 de Octubre de 2014

888/14

Expte. N° 14.223/06

VISTO:

Visto la nota N° 1583/14 presentada por la Directora General Administrativa Académica solicitando se emita un acto administrativo que oficialice los contenidos curriculares del Complemento Temático para la materia de Química Orgánica, que exige la transición del Plan 1999 al 1999 modificado de la carrera de Ingeniería Química, según lo previsto en la res. N° 556-HCD-05; y

CONSIDERANDO:

Que en el régimen de equivalencias de la citada resolución, se dispone que por la materia Química Orgánica I, del Plan de Estudio 1999 original, más un *complemento*, sea reconocida la asignatura Química Orgánica del Plan de Estudio 1999 modificado;

Que en respuesta a la nota 1583/10, el Ing. Hugo A. Destefanis, Profesor responsable de la asignatura Química Orgánica de la carrera de Ingeniería Química, eleva el contenido curricular del citado complemento;

Que la Escuela de Ingeniería Química aconseja se emita la resolución correspondiente.

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


EL DECANO DE LA FACULTAD DE INGENIERIA

RESUELVE

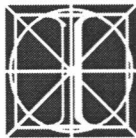
ARTICULO 1°.- Aprobar el **CONTENIDO CURRICULAR del COMPLEMENTO TEMATICO** establecido en el Régimen de Equivalencias del Plan de Estudio 1.999 modificado de la Carrera de Ingeniería Química (Res. N° 556-CS-05) para el reconocimiento de la materia **QUIMICA ORGANICA** del citado Plan, cuyo texto corre agregado como **ANEXO** de la presente Resolución.

ARTICULO 2°.- Hágase saber y comuníquese a Secretaría de la Facultad, Ing. Hugo A. Destefanis, a la Escuela de Ingeniería Química y siga por Dirección Administrativa Académica a la Dirección de Alumnos y Departamento Docencia para su toma de razón y demás efectos.

om

  
Dra. MARTA CECILIA POCOVI  
SECRETARIA ACADEMICA  
FACULTAD DE INGENIERIA - UNSa

  
Ing. EDGARDO LING SHAM  
DECANO  
FACULTAD DE INGENIERIA - UNSa



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

-1-

## ANEXO

Res. N° 888/14

Expte. N° 14.223/06


### **COMPLEMENTO DE TEMAS para reconocer QUÍMICA ORGANICA del plan de estudios 1999 modificado por QUIMICA ORGANICA I del plan 1999 original.**

Profesor: Ing. Hugo A. Destefanis

Carrera: Ingeniería Química

<b>Tema</b>	<b>Contenidos</b>
8	Compuestos de Fórmula R-CO-G. Aldehídos-Cetonas. Ácidos Carboxílicos y Derivados de Acido.
9	Nitrilos e Isonitrilos.
10	Principios de espectroscopia de absorción.
11	Macromoléculas. Polímeros.
12	Moléculas Biológicas y Polímeros Naturales. Hidratos de carbono. Aminoácidos y proteínas.
13	Principios de Toxicología.
14	Compuestos básicos de la síntesis industrial.

\*\*\*\*\*

  
Dra. MARTA CECILIA POCOVI  
SECRETARIA ACADEMICA  
FACULTAD DE INGENIERIA - UNSa

  
Ing. EDGARDO LING SHAM  
DECANO  
FACULTAD DE INGENIERIA - UNSa