



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

“2013 – AÑO DEL BICENTENARIO DE LA ASAMBLEA
GENERAL CONSTITUYENTE DE 1813”

Salta, 05 de Agosto de 2013

461/13

Expte. N° 14.355/12

VISTO:

La Resolución N° 723-HCD-12 por la cual se aprueba el dictado del Curso de Ingreso Universitario CIU 2013 – Curso de Apoyo y Nivelación de la Facultad de Ingeniería- para los Aspirantes preinscriptos de las Carreras de Ingeniería Civil, Industrial y Química y de la Tecnicatura Universitaria en Tecnología de Alimentos, y

CONSIDERANDO:

Que mediante Nota N° 0798/13, la Secretaria Académica de la Facultad eleva el Informe Final del CIU 2013, el cual consta de: un Informe Final Ejecutivo, que resume todos los aspectos del curso y fue elaborado por la Coordinadora de Logística, Prof. Beatriz Copa; un Informe Final correspondiente al Área de Competencias Específicas “Matemática”, elaborado por la Ing. Carolina Collivadino; un Informe Final del Técnico Pedagógico de Apoyo al Sistema Virtual, Ing. Graciela Musso y un Informe Final correspondiente al Área de Competencias Generales “Estrategias para el Aprendizaje” y a las Jornadas de Ambientación, elaborado por la Responsable del Gabinete de Orientación y Tutoría, Lic. Bonapelch;

Que el Curso se desarrolló con normalidad, funcionando todas las áreas de manera correcta y de acuerdo a lo previsto;

Que el Informe Final Ejecutivo responde al formato solicitado por la Secretaría Académica de la Universidad y destaca, entre sus conclusiones, el trabajo realizado por los Coordinadores de Áreas, los Instructores Docentes y los Ayudantes Alumnos, señalando que el rendimiento de todas las actividades fue altamente positivo;

Que a conclusiones similares arriba la Coordinadora del Área de Competencias Específicas, quien además pone de relieve la buena predisposición de los alumnos preinscriptos;

Que el Técnico Pedagógico de Apoyo Virtual resalta la gran concurrencia de los alumnos a la Plataforma Virtual del CIU y su participación voluntaria en la experiencia, lo cual la tornó altamente satisfactoria;

Que el informe correspondiente al Area de Competencias Generales destaca la implementación de la nueva cartilla, la que permitió el desarrollo de clases más dinámicas y participativas;

..//



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

461/13

“2013 – AÑO DEL BICENTENARIO DE LA ASAMBLEA
GENERAL CONSTITUYENTE DE 1813”

- 2 -

Expte. N° 14.355/12

Que en todos los informes se incluyen propuestas de mejoras para próximas ediciones del Curso de Ingreso;

Que la Comisión Interescuelas aconseja dar por aprobado el Informe;

POR ELLO y de acuerdo a lo aconsejado por la Comisión de Asuntos Académicos, mediante Despacho N° 113/13,

EL HONORABLE CONSEJO DIRECTIVO DE LA FACULTAD DE INGENIERIA
(En su X sesión ordinaria del 03 de Julio de 2013)

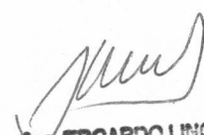
RESUELVE

ARTICULO 1°.- Aprobar el Informe Final Ejecutivo sobre el Curso de Apoyo y Nivelación de la Facultad de Ingeniería – CIU 2013, elaborado por la Coordinadora de Logística del mismo, Prof. Beatriz COPA.

ARTICULO 2°.- Aprobar el Informe Final correspondiente al Área de Competencias Específicas “Matemática”, elaborado por la Ing. Carolina COLLIVADINO; un Informe Final del Técnico Pedagógico de Apoyo al Sistema Virtual, Ing. Graciela MUSSO y un Informe Final correspondiente al Área de Competencias Generales “Estrategias para el Aprendizaje”, elaborado por la Responsable del Gabinete de Orientación y Tutoría, Lic. BONAPELCH.

ARTICULO 3°.- Hágase saber, comuníquese a Secretaría Académica de la Facultad, Prof. Beatriz COPA, Ing. Carolina COLLIVADINO, Ing. Graciela MUSSO, Lic. María Eugenia BONAPELCH y siga por la Dirección General Administrativa Académica al Departamento Docencia para su toma de conocimiento y demás efectos.
LF/sia


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


Ing. EDGARDO LING SHAM
DECANO
FACULTAD DE INGENIERIA - UNSa