



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](mailto:unsaing@unsa.edu.ar)

Salta, 26 de agosto de 2014

681/14

Expte. N° 14174/12

VISTO:

La Nota N° 1445/14, mediante la cual el Lic. Dante O. Dominguez eleva la modificación del Cronograma propuesto oportunamente para el redictado del Curso denominado “**Física a tu Medida**”, destinado a alumnos de la carrera de Técnico Universitario en Tecnología de Alimentos que se dicta en la Sede Regional Metán-Rosario de la Frontera; y

CONSIDERANDO:

Que por Resolución N° 481-HCD-2013 se autoriza el dictado del curso y por Resolución N° 510-FI-2014 aprueba su redictado;

Que la Escuela de Ingeniería Química aconseja hacer lugar a la modificación solicitada.

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

EL DECANO DE LA FACULTAD DE INGENIERIA

RESUELVE

ARTICULO 1°.- Tener por modificado el Cronograma en el Anexo I de la Resolución N° 510-FI-2014, que autoriza el redictado del Curso denominado **FISICA A TU MEDIDA**, a cargo del Lic. Dante O. Dominguez y el Lic. Guillermo Aráoz Espoz, según se detalla en **ANEXO I** de la presente resolución.

ARTICULO 2°.- Hágase saber, comuníquese a Secretaría Académica de la Facultad, a la Escuela de Ingeniería Química, a la Comisión de Carrera de Sede Regional Metán-Rosario de la Frontera, a los docentes encargados del dictado y siga por la Dirección General Administrativa Académica al Departamento Alumnos para su toma de razón y demás efectos.

mm

  
Dra. MARTA CECILIA POCIVI  
SECRETARIA ACADÉMICA  
FACULTAD DE INGENIERIA - UNSa

  
Ing. EDGARDO LING SHAM  
DECANO  
FACULTAD DE INGENIERIA - UNSa



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

**ANEXO I**  
 Res. N° 681-FI-2014  
 Res. N° 510-FI-2014  
 Expte. N° 14174/12

- 1 -

**Cronograma del Curso FISICA A TU MEDIDA**

**13.- Cronograma Organizativo:**

Duración del Curso: 18 horas (16 horas presenciales, 4 horas modalidad virtual)

Clase	Tema	Descripción		Horas	Fecha
1	Introducción	Importancia de la Física como Ciencia Experimental.	Presencial	2	04/08/14
	Péndulo 1	Estudio del Péndulo y medición de sus variables.	Presencial Modalidad Virtual	2 1	
2	Péndulo 2	Análisis de las variables del Péndulo. Utilización Software de animación	Presencial	2	06/08/14
	Tiempo de Reacción 1	Medición del tiempo de Reacción.	Presencial Modalidad Virtual	2 2	
3	Tiempo de Reacción 2	Análisis de Datos.	Presencial	2	08/08/14
	Gráfica Relación Lineal	Determinación del valor del número $\pi$ en forma experimental. Utilización del Calibre.	Presencial Modalidad Virtual	2 1	
4	Gráfica Relación no Lineal	Obtención curva de enfriamiento de un líquido.	Presencial	2	12/08/14
Total				18	

----- 0 0 0 0 -----

  
 Dra. MARTA DECILIA POCCHI  
 SECRETARIA ACADEMICA  
 FACULTAD DE INGENIERIA - UNSa

  
 Ing. EDGARDO LING SHAM  
 DECANO  
 FACULTAD DE INGENIERIA - UNSa