



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, 5 de Diciembre de 2.013

918/13

Expte N° 14.388/13

VISTO:

La solicitud de adscripción a la cátedra “Sistemas de Representación” de las carreras de Ingeniería de esta Facultad, como Auxiliar de Primera Categoría, presentada por la Arq. Sonia Marisa NIEVA; y

CONSIDERANDO:

Que la Arq. NIEVA presenta toda la información y documentación requerida por el subinciso 3.1. del Anexo I de la Resolución N° 078-HCD-2013, reglamentario de las adscripciones de graduados a cátedras de la Facultad de Ingeniería, declarando como objetivo, en su solicitud, el perfeccionamiento en la disciplina y un trabajo particular de investigación;

Que la Responsable de la Cátedra, Arq. María del Pilar Busquet, quien a su vez supervisará la adscripción, avala la solicitud y refrenda el Plan de Trabajo, en el cual se contemplan actividades de elaboración de cartilla y material didáctico, como así también búsqueda bibliográfica;

Que por Resolución N° 728-FI-2013 el Sr. Decano de la Facultad designa la Comisión Asesora prevista en el subinciso 3.3. del Reglamento ya citado, la que quedó constituida por la Responsable de la Cátedra y los docentes de la misma asignatura, Arq. Silvina Pérez e Ing. Gabriel Gea;

Que la Comisión Asesora aconseja hacer lugar a la solicitud de la Arq. Nieva, por considerar que reúne las condiciones necesarias para realizar las tareas especificadas en el Plan de trabajo.

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

EL HONORABLE CONSEJO DIRECTIVO DE LA FACULTAD DE INGENIERIA  
( En su XIX sesión ordinaria de fecha 20 de Noviembre de 2.013)

RESUELVE

ARTICULO 1°.- Aprobar el dictamen emitido por la Comisión Asesora designada por Resolución N° 728-FI-2013 para aconsejar sobre la adscripción a la cátedra de “Sistemas de Representación” de las carreras de Ingeniería de esta Facultad, solicitada por la Arq. Sonia Marisa NIEVA.

..//



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”

918/13

Expte N° 14.388/13

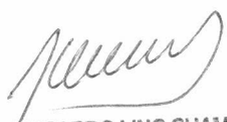
ARTICULO 2°.- Autorizar la adscripción de la Arq. Sonia Marisa NIEVA, como Auxiliar de Primera Categoría, en la cátedra “Sistemas de Representación” de las carreras de Ingeniería de esta Facultad, durante el período comprendido entre el 1° de octubre del año en curso y el 30 de septiembre de 2014.

ARTICULO 3°.- Aprobar el Plan de Trabajo, que se transcribe como anexo de la presente Resolución, en el que se detallan las actividades a realizar por la adscripta, bajo la supervisión directa de la Responsable de Cátedra.

ARTICULO 4°.- Dejar expresa constancia de que, para que la presente adscripción pueda ser considerada como antecedente académico, debe ser acompañada indefectiblemente por la resolución aprobatoria del trabajo realizado.

ARTICULO 5.- Hágase saber comuníquese a Secretaría Académica de la Facultad, a la Arq. María del Pilar Busquet, a la Arq. Silvina Pérez e Ing. Gabriel Gea, Arq. Sonia Marisa Nieva, y siga por Dirección General Administrativa Académica, a Dirección de Personal y al Departamento Alumnos, para su toma de razón y demás efectos.-  
d.f.

  
Dra. MARTA CECILIA POCOMI  
SECRETARÍA ACADÉMICA  
FACULTAD DE INGENIERIA - UNSa

  
Ing. EDGARDO LING SHAM  
DECANO  
FACULTAD DE INGENIERIA - UNSa

- 1 -

### PLAN DE TRABAJO PARA ADSCRIPCION

Aspirante a: Auxiliar de Primera Categoría  
Cátedra: Sistemas de Representación  
Inicio: 01 de Octubre de 2013  
Finalización: 30 de Setiembre de 2014

La Arq. Sonia Marisa Nieva, solicitante de la inscripción está interesada en perfeccionarse como docente de la disciplina de la Expresión Gráfica.

La cátedra de Sistemas de Representación en su búsqueda constante por brindar al estudiante material de apoyo que facilite la comprensión de los distintos temas que comprende la disciplina de la Expresión Gráfica, necesita actualizar la cartilla que sirve de soporte a las clases teóricas y la guía para las clases prácticas, cuidando que los ejemplos seleccionados sean los más característicos de cada tema y tratando siempre que estos propendan un aprendizaje significativo. Esta sería la primera tarea en la que la Arq. Nieva deberá colaborar y que tendrá que estar concluida para el inicio del próximo cuatrimestre (Marzo del 2014).

Para completar el año de adscripción la Arq. Nieva preparará material didáctico para las clases teóricas utilizando las distintas herramientas tecnológicas con que cuenta la cátedra. La última etapa se dedicará a colaborar en la búsqueda de material bibliográfico específico de la disciplina y de aquellos que se relacionan directamente con la Expresión Gráfica y su aplicación a las distintas especialidades de la Ingeniería.

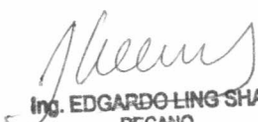
Con esta última tarea se completará el año de adscripción a la cátedra.

#### PROGRAMA DE ACTIVIDADES:

Fecha		Actividades	Observaciones
Inicio	Finalización		
01/10/2013	28/03/2014	Cartilla de soporte a las clases teóricas y guía para las clases prácticas.	Se fija este plazo para contar con este material en el inicio del Primer Cuatrimestre de 2014
01/03/2014	31/05/2014	Material didáctico para las clases teóricas utilizando distintas herramientas tecnológicas.	Este material buscará integrar los temas del programa articulando teoría y práctica.
01/06/2014	30/09/2014	Búsqueda bibliográfica.	Incluirá material de congresos internacionales y nacionales en la disciplina.

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

  
Dra. MARTA CECILIA POGGI  
SECRETARÍA ACADEMICA  
FACULTAD DE INGENIERIA - UNSa

  
Ing. EDGARDO LING SHAM  
DECANO  
FACULTAD DE INGENIERIA - UNSa