

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, 30 AGO. 2017

00369

Expediente N° 14.189/09

VISTO las actuaciones contenidas en el Expte. N° 14.189/09, en particular la Nota N° 1575/17, mediante la cual la Escuela de Ingeniería Civil solicita el incremento de Dedicación, de Simple a Semiexclusiva, en carácter permanente, del Ing. Alejandro Duilio LUCARDI en el cargo de Jefe de Trabajos Prácticos en la asignatura "Sistemas de Representación Aplicada"; y

CONSIDERANDO:

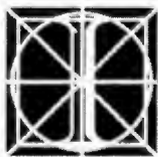
Que la Dirección de Registro y Control, dependiente de la Dirección General de Personal, emite el informe correspondiente, el cual obra a fs. 217, señalando que se cumplen en autos todos los extremos exigidos por la normativa vigente, contenida en Resolución CS N° 390/13.

Que, sin perjuicio de ello, el docente presenta un nuevo Plan de Trabajo, el cual se encuentra incorporado a fs. 221/223 de autos y cuenta con el aval de la Escuela de Ingeniería Civil.

Que en el informe de fs. 217 se menciona expresamente que "no corresponde" realizar modificación alguna en la planta docente, para viabilizar el incremento de dedicación que se gestiona, por cuanto el Ing. LUCARDI se encuentra actualmente subocupando –en carácter regular- un cargo de Jefe de Trabajos Prácticos con Dedicación Semiexclusiva (identificado como C.21.2.1.2.023.03).

Que, actualmente, el Ing. LUCARDI es el único Auxiliar de la Docencia en la asignatura "Sistemas de Representación Aplicada".

Que el artículo 5° de la Resolución CS N° 390/13 establece que "todas las modificaciones de dedicación, salvo la reducciones temporarias, serán resueltas por el Consejo Superior, a propuesta de los Consejos Directivos".



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

Expediente N° 14.189/09

Por ello y de acuerdo con lo aconsejado por las Comisiones de Asuntos Académicos, de Reglamento y Desarrollo y de Hacienda, en Reunión Ampliada, mediante Despachos N° 156/2017, N° 88/2017 y N° 60/2017, respectivamente,

**EL CONSEJO DIRECTIVO DE LA FACULTAD DE INGENIERÍA**

(en su XI Sesión Ordinaria, celebrada el 23 de agosto de 2017)

**RESUELVE:**

ARTÍCULO 1º.- Solicitar al Consejo Superior de la Universidad, acordar el incremento permanente de Dedicación, de Simple a Semiexclusiva, del Ing. Alejandro Duilio LUCARDI, en el cargo de Jefe de Trabajos Prácticos Regular en la asignatura "Sistemas de Representación Aplicada" de Ingeniería Civil.

ARTÍCULO 2º.- Aprobar el Plan de Trabajo propuesto por el Ing. Alejandro Duilio LUCARDI y avalado por la Escuela de Ingeniería Civil, referido al desempeño del docente como Jefe de Trabajos Prácticos Regular con Dedicación Semiexclusiva, en la asignatura "Sistemas de Representación Aplicada" el cual, como Anexo, forma parte integrante de la presente Resolución.

ARTÍCULO 3º.- Imputar el incremento de Dedicación que se solicita por el artículo 1º, al uso pleno, por parte del Ing. Alejandro Duilio LUCARDI, del cargo que actualmente subocupa (C.21.2.1.2.023.03).

ARTÍCULO 4º.- Publicar, comunicar a la Secretaría Académica de la Facultad; a la Dirección General de Personal de la Universidad; a la Escuela de Ingeniería Civil; al Ing. Alejandro Duilio LUCARDI; a la Dirección General Administrativa Económica; a los Departamentos Docencia y Personal y elevar los obrados a consideración del Consejo Superior.

RESOLUCIÓN FI **00369** -CD- **2017**

**DRA. ANALÍA IRMA ROMERO**  
SECRETARIA ACADEMICA  
FACULTAD DE INGENIERIA - UNSa

**ING. PEDRO JOSE VALENTIN ROMAGNOLI**  
DECANO  
FACULTAD DE INGENIERIA - UNSa

00369

01575,17

Expte. N° 14.189/09  
ANEXO  
Salta, 26 de junio de 2017

Al Sr. Decano de la Facultad de Ingeniería  
Universidad Nacional de Salta  
Ing Pedro Romagnoli

S \_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_ D

De mi mayor consideración:

Solicito a Ud, en nombre de la Escuela de Ingeniería Civil la ampliación definitiva del cargo del **Ingeniero Alejandro Luccardi** en la asignatura **Sistemas de Representación Aplicada**, donde presta servicios como Jefe de trabajos Prácticos con Dedicación Simple Regular , y pedimos que pase a revistar con **Dedicación Semiexclusiva Regular**.

La materia actualmente lo cuenta como único auxiliar, y es imprescindible que se eleve su dedicación por la cantidad de alumnos que debe atender.

La disponibilidad del cargo existe, pues él mismo lo ocupa, es el cargo JTP Semi-exclusiva C21.2.1.2.023.03.

Sin otro particular, esperando una repuesta favorable, lo saludo cordialmente.



Ing. Hector Raúl Casado  
Director Escuela de Ing. Civil

*En un todo de acuerdo*

*Alejandro Luccardi*  
Ing. Alejandro Luccardi

*10/06*  
*10*  
*10*

UNIV. NAC. DE SALTA  
Facultad de Ingeniería  
MESA DE ENTRADAS  
26 JUN 2017

1541000

Cátedra:	<b>Sistemas de Representación Aplicada</b>		
Carrera:	Ingeniería Electromecánica - Civil		Curso: 2°

**CRONOGRAMA DE ACTIVIDADES 2017- 2do Cuatrimestre**

Cuerpo docente (colocar en primer término al responsable de la materia)

Apellido/s	Nombre/s	Cargo	Dedicación
Díaz Jorge	Claudia	Extension de Funciones	
Torres	Marcelo	Extension de Funciones	
Lucardi	Alejandro	J.T.P.	Simple

**ACTIVIDADES (detallar día y hora) (En carácter de la clase colocar si es : Teoría, Práctica,**

Fecha	Tema (Breve descripción)	Horario	Encargado de comisión	Carácter de la clase
23/08/2017	Aula; Presentación de la materia, programa, reglamento, modos de	12.00 a 14.00	Lucardi	Informativo
28/08/2017	Aula. Lámina 1: Concepto de replanteo. Plano de replanteo de	12.00 a 14.00	Lucardi	Teórico-práctica
30/08/2017	Aula. Lámina 3: Replanteo de muros 2° piso, cortes, cotas de nivel	12.00 a 14.00	Lucardi	Teórico-práctica
04/09/2017	Aula. Lámina 4: Concepto y función de la simbología. Símbolos más	12.00 a 14.00	Lucardi	Teórico-práctica
06/09/2017	Relevamiento: concepto, función y relevamiento en el Campus	12.00 a 14.00	Lucardi	Teórico-práctica
18/09/2017	Aula. Lámina 6: Plano de Planta y corte con instalación sanitaria y gas.	12.00 a 14.00	Lucardi	Teórico-práctica
20/09/2017	Aula. Lámina 6: Plano de Planta y corte con instalación sanitaria y gas.	12.00 a 14.00	Lucardi	Teórico-práctica
22/09/2017	Aula. 1° Evaluación: Graficación a Mano alzada	12.00 a 14.00	Lucardi	Practica
25/09/2017	Aula. Lámina 8: Concepto y función de los detalles constructivos a mano	12.00 a 14.00	Lucardi	Teórico-práctica
27/09/2017	Aula. Lámina 8: Concepto y función de los detalles constructivos a mano	12.00 a 14.00	Lucardi	Teórico-práctica
29/09/2017	Aula. 1° Evaluación: Graficación a Mano alzada	12.00 a 14.00	Lucardi	Practica
02/10/2017	Aula. Lámina 10: Detalles constructivos de estructura de	12.00 a 14.00	Lucardi	Teórico-práctica
04/10/2017	Aula. Lámina 11: Detalles constructivos de Estructuras metálicas	12.00 a 14.01	Lucardi	Teórico-práctica
09/10/2017	Sala de cómputos. Acceso al programa de Dibujo Asistido.	13.00 a 15.00	Lucardi	Teórico-práctica
10/10/2017	Sala de cómputos. Acceso al programa de Dibujo Asistido.	12.00 a 14.00	Lucardi	Teórico-práctica
11/10/2017	Sala de Cómputos: .Coordenadas absolutas, relativas y polares.	14.00 a 16.00	Lucardi	Teórico-práctica

*[Handwritten marks]*

*[Handwritten signature]*

12/10/2017	Sala de Cómputos: .Coordenadas absolutas, relativas y polares.	12.00 a 14.00	Lucardi	Teórico-práctica
16/10/2017	Sala de Cómputos: Comandos de dibujo de entidades compuestas.	13.00 a 15.00	Lucardi	Teórico-práctica
17/10/2017	Sala de Cómputos: Comandos de dibujo de entidades compuestas.	12.00 a 14.00	Lucardi	Teórico-práctica
18/10/2017	Sala de Cómputos: Comandos de construcción Grabado de plantilla. <b>Práctico 15</b>	14.00 a 16.00	Lucardi	Teórico-práctica
19/10/2017	Sala de Cómputos: Comandos de construcción Grabado de plantilla.	12.00 a 14.00	Lucardi	Teórico-práctica
23/10/2017	Sala de Cómputos Comandos de modificación. Manejo de variables.	13.00 a 15.00	Lucardi	Teórico-práctica
24/10/2017	Sala de Cómputos Comandos de modificación. Manejo de variables.	12.00 a 14.00	Lucardi	Teórico-práctica
25/10/2017	Sala de Cómputos. Entidades compuestas: Bloques, Creación,	14.00 a 16.00	Lucardi	Teórico-práctica
26/10/2017	Sala de Cómputos. Entidades compuestas: Bloques, Creación,	12.00 a 14.00	Lucardi	Teórico-práctica
30/10/2017	Sala de Cómputos: Comandos de creación y aplicación de	13.00 a 15.00	Lucardi	Teórico-práctica
31/10/2017	Sala de Cómputos: Comandos de creación y aplicación de	12.00 a 14.00	Lucardi	Teórico-práctica
01/11/2017	<b>Evaluación por tema</b>	14.00 a 16.00	Lucardi	E. p/ tema
02/11/2017	<b>Evaluación por tema</b>	14.00 a 16.00	Lucardi	E. p/ tema
06/11/2017	Sala de Cómputos: Creación de atributos en bloques. <b>Práctico 19</b>	13.00 a 15.00	Lucardi	Teórico-práctica
07/11/2017	Sala de Cómputos: Creación de atributos en bloques. <b>Práctico 19</b>	12.00 a 14.00	Lucardi	Teórico-práctica
08/11/2017	Sala de Cómputos: Generacio y aplicación de cotas. <b>Práctico 20</b>	14.00 a 16.00	Lucardi	Teórico-práctica
09/11/2017	Sala de Cómputos: Generacio y aplicación de cotas. <b>Práctico 20</b>	12.00 a 14.00	Lucardi	Teórico-práctica
13/11/2017	Sala de Cómputos: Ventanas, división de pantalla.	13.00 a 15.00	Lucardi	Teórico-práctica
14/11/2017	Sala de Cómputos: Ventanas, división de pantalla.	12.00 a 14.00	Lucardi	Teórico-práctica
15/11/2017	Trabajo integrador (todos los temas)	14.00 a 16.00	Lucardi	Teórico-práctica
16/11/2017	Trabajo integrador (todos los temas)	12.00 a 14.00	Lucardi	Teórico-práctica
20/11/2017	Trabajo integrador (todos los temas)	13.00 a 15.00	Lucardi	Teórico-práctica
21/11/2017	Trabajo integrador (todos los temas)	12.00 a 14.00	Lucardi	Teórico-práctica
22/11/2017	Recup Trabajo integrador (todos los temas)	14.00 a 16.00	Lucardi	Evaluación

De

De

De

*[Handwritten signature]*

23/11/2017	Recup Trabajo integrador (todos los temas)	12.00 a 14.00	Lucardi	Teórico-práctica
27/11/2017	Recup Trabajo integrador (todos los temas)	13.00 a 15.00	Lucardi	Teórico-práctica
28/11/2017	Recup Trabajo integrador (todos los temas)	12.00 a 14.00	Lucardi	Teórico-práctica
04/12/2017	Periodo de recuperacion (todos los temas)	13.00 a 15.00	Lucardi	Teórico-práctica
05/12/2017	Periodo de recuperacion (todos los temas)	12.00 a 14.00	Lucardi	Teórico-práctica
06/12/2017	Periodo de recuperacion (todos los temas)	14.00 a 16.00	Lucardi	Teórico-práctica
07/12/2017	Periodo de recuperacion (todos los temas)	12.00 a 14.00	Lucardi	Teórico-práctica

*Lucardi*  
 Ing. Maximiliano Lucardi

*Analia Irma Romero*

DRA. ANALIA IRMA ROMERO  
 SECRETARIA ACADEMICA  
 FACULTAD DE INGENIERIA - UNSa

*Pedro Jose Valentin Romagnoli*

ING. PEDRO JOSE VALENTIN ROMAGNOLI  
 DECANO  
 FACULTAD DE INGENIERIA - UNSa