

MENDOZA, 18 DIC 2017

VISTO:

El EXP-CUY: 22257/2017, donde obra el pedido de licencia sin goce de haberes por incompatibilidad para desempeñarse en un cargo de mayor jerarquía, sin estabilidad, solicitado por el Ing. Jorge Horacio SANCHIS, a partir del 01 de octubre de 2017;

CONSIDERANDO:

Que a fs. 3 corre agregado el Formulario N° 17 de la Circular N° 39/2015 de Gestión de Personal de la Dirección de Personal de esta Facultad.

Que a fs. 2 y vta. corre agregado la declaración jurada de cargos y funciones del Ing. SANCHIS.

Que a fs. 3 vta. corre agregado el Informe de la Dirección General de Personal del Rectorado.

Las disposiciones de la Ordenanza N° 32/2016-R (Anexo I – Apartado III).

En uso de sus atribuciones,

EL DECANO DE LA FACULTAD DE INGENIERÍA

RESUELVE:

ARTÍCULO 1º.- Conceder **licencia sin goce de haberes por incompatibilidad**, para desempeñarse en un cargo de mayor jerarquía, sin estabilidad, del siguiente Personal Docente Universitario:

1. Datos Personales del Docente	
Apellido y Nombres	Ing. Jorge Horacio SANCHIS
Documento Único:	D.N.I. 12.162.427
CUIL o CUIT	20-12162427-4
Legajo n°	17.608

2. Término de la Licencia por Incompatibilidad	
Desde el	01-10-2017
Hasta el	31-12-2017

3. Tipo de Incompatibilidad	
Por exceso de acumulación de cargos	
Por superposición horaria	X

4. Disposiciones Aplicables	
Artículo 49º Punto II inciso a) apartado 1.a) Anexo II del Decreto Nacional 1246/2015	
Ordenanza N° 28/2000-CS.	
Ordenanza N° 12/2000-R.	
Ordenanza N° 08/80-R	
Ordenanza N° 71/89-R (de corresponder)	

Resol. – FI N° 710 / 17



El cargo donde se solicita la licencia por incompatibilidad:

**CARGO NÚMERO 1º**

<b>1.1. Descripción del Cargo:</b>	
Denominación del Cargo	Profesor Titular
Dedicación	Simple
Carácter	Efectivo
Nº de Resolución de designación	72/2010-CS y 423/2010-FI

<b>1.2. Término de la última designación</b>	
Desde el	01-04-2010
Hasta el	

<b>1.3. Espacio/s Curricular/es (Cátedra o Asignatura o Área o Seminario o Taller):</b>	
1)	ESTABILIDAD I (CIVIL)
2)	
3)	

<b>1.4. Denominación de la Unidad Académica</b>	
Dependencia o Facultad	FACULTAD DE INGENIERIA
Subdependencia	

**CARGO NÚMERO 2º**

<b>1.1. Descripción del Cargo:</b>	
Denominación del Cargo	Profesor Adjunto
Dedicación	Semiexclusiva
Carácter	Efectivo
Nº de Resolución de designación	40/2012-CS y 118/2012-FI

<b>1.2. Término de la última designación</b>	
Desde el	01-05-2012
Hasta el	

<b>1.3. Espacio/s Curricular/es (Cátedra o Asignatura o Área o Seminario o Taller):</b>	
1)	ESTABILIDAD (PETRÓLEOS)
2)	
3)	

<b>1.4. Denominación de la Unidad Académica</b>	
Dependencia o Facultad	FACULTAD DE INGENIERIA
Subdependencia	

Resol. – FI Nº 710 / 17

**CARGO NÚMERO 3º**

<b>1.1. Descripción del Cargo:</b>	
Denominación del Cargo	Profesor Titular
Dedicación	Simple
Carácter	Efectivo
Nº de Resolución de designación	1108/2016-CS

<b>1.2. Término de la última designación</b>	
Desde el	28-09-2016
Hasta el	

<b>1.3. Espacio/s Curricular/es (Cátedra o Asignatura o Área o Seminario o Taller):</b>	
1)	<b>EQUIPOS Y TÉCNICAS CONSTRUCTIVAS</b>
2)	
3)	

<b>1.4. Denominación de la Unidad Académica</b>	
Dependencia o Facultad	<b>FACULTAD DE INGENIERIA</b>
Subdependencia	

**CARGO DE MAYOR JERARQUÍA QUE PRODUCE INCOMPATIBILIDAD**

<b>1. Descripción del Cargo:</b>	
Denominación del Cargo	Profesor Titular
Dedicación	Exclusiva
Carácter	Interino
Nº de Resolución de designación	308/2017-CD

<b>2. Término de la última designación</b>	
Desde el	01-10-2017
Hasta el	31-12-2017

<b>3. Espacio/s Curricular/es (Cátedra o Asignatura o Área o Seminario o Taller):</b>	
1)	<b>ESTABILIDAD I (CIVIL)</b>
2)	<b>EQUIPOS Y TÉCNICAS CONSTRUCTIVAS (CIVIL)</b>
3)	<b>ESTÁTICA Y RESISTENCIA DE MATERIALES (INDUSTRIAL)</b>
4)	<b>ESTABILIDAD (PETRÓLEOS)</b>
5)	<b>Investigación en proyectos acreditados formalmente por instituciones reconocidas (Universidades Nacionales, CONICET, AGENCIA, PIN, entre otros) que se desarrollen en la Facultad de Ingeniería de la Universidad Nacional de Cuyo.</b>

Resol. – FI Nº 710 / 17

<b>4. Denominación de la Unidad Académica u Organismo</b>	
Dependencia o Facultad	<b>FACULTAD DE INGENIERIA</b>
Subdependencia	

<b>5. Tipo Organismo estatal donde pertenece el cargo que produce la incompatibilidad</b>	
organismo público centralizado o descentralizado nacional	<b>X</b>
organismo público centralizado o descentralizado regional	
organismo público centralizado o descentralizado provincial	
organismo público centralizado o descentralizado municipal	
organismo internacional de naturaleza bilateral en el que participe el Estado Nacional en carácter de representante de éste	
organismo internacional de naturaleza multilateral en el que participe el Estado Nacional en carácter de representante de éste	
Escuelas privadas incorporadas a la enseñanza oficial	

ARTÍCULO 2º.- Comuníquese y archívese en el Libro de Resoluciones.-

RESOLUCIÓN – FI N° 710 / 17