

Avda. Bolivia 5150 – 4400 SALTA T.E. (0387) 4255420 – FAX (54-0387) 4255351 REPUBLICA ARGENTINA E-mail: unsaing@unsa.edu.ar

Salta, 23 de Octubre de 2012

714/12

Expte. Nº 14.099/12

VISTO:

La solicitud de adscripción del Ing. Juan Pablo Gutiérrez, desde fojas 175, en la cátedra de **Optativa I (Petroquímica)** de la carrera de Ingeniería Química de esta Facultad; y

## CONSIDERANDO:

Que la Resolución Nº 504/84 –Reglamento General sobre Adscripciones a Cátedras para todo el ámbito de la Universidad, establece entre otras disposiciones que: "La adscripción de los graduados en las cátedras de la Universidad Nacional de Salta tiene por objeto facilitar su perfeccionamiento académico mediante actividades en la misma, bajo la dirección de su titular ó encargado y que la participación en actividades docentes se refiere esencialmente a la necesidad de prácticas de la enseñanza y no a suplir la carencia de personal rentado en las Cátedras";

Que la Resolución Nº 88-HCD-10, Reglamento sobre Adscripciones a Cátedras de la Facultad de Ingeniería, determina que: "la dirección y supervisión de las tareas del adscripto será efectuada por el docente responsable de la cátedra respectiva y que el adscripto graduado podrá cumplir tareas de desarrollo de clases prácticas con alumnos, bajo la dirección y control del Profesor o colaboración en clases prácticas a cargo de un Jefe de Trabajos Prácticos, según se estime adecuado";

Que la Ing. Liliana Ale Ruiz, Profesora Adjunta interina en la asignatura, avala la solicitud y propone el Plan de Trabajo a realizar por el adscripto;

Que Escuela de Ingeniería Química, previo informe de la Comisión de Adscripciones y Reglamentos, aconseja aprobar la solicitud de adscripción;

POR ELLO y de acuerdo a lo aconsejado por la Comisión de Asuntos Académicos, en su Despacho N° 207/12;

EL HONORABLE CONSEJO DIRECTIVO DE LA FACULTAD DE INGENIERIA (En su XIV sesión ordinaria del 10 de Octubre de 2.012)

## RESUELVE

ARTICULO 1°.- Tener por autorizada, la siguiente adscripción:

Cátedra

: OPTATIVA I (Petroquímica)

Carrera

Ingeniería Química



Avda. Bolivia 5150 – 4400 SALTA T.E. (0387) 4255420 – FAX (54-0387) 4255351 REPUBLICA ARGENTINA E-mail: unsaing@unsa.edu.ar

- 2 -

714/12

Expte. Nº 14.099/12

Profesora: Ing. Liliana ALE RUIZ

Adscripto: Ing. Juan Pablo GUTIÉRREZ - DNI Nº 32.043.675

Cargo : Auxiliar Adscripto de Primera Categoría

Período : 1° de Octubre de 2012 al 30 de Septiembre de 2013

ARTICULO 2°.- Aprobar el **PLAN DE TRABAJO** a realizar por el adscripto, tareas que deberá desarrollar bajo la dirección y supervisión de la Ing. Liliana ALE RUIZ, que se detalla a continuación:

## PLAN DE TRABAJO

- 1. Búsqueda bibliográfica actualizada sobre simulación de tratamiento de gas natural, específicamente endulzamiento de gas natural.
- 2. Revisión y puesta a punto de trabajos prácticos sobre tratamiento de gas natural.
- 3. Desarrollo procedimental de Planta a Escala Piloto de Absorción (gas-líquido).
- 4. Simulación en Hysys o Aspen Plus de la Planta a Escala Piloto de Absorción.
- 5. Participación en el dictado de las clases prácticas.

ARTICULO 3°.- Dejar debidamente aclarado que para que la adscripción pueda ser considerada antecedente académico deberá contar con la resolución aprobatoria pertinente una vez cumplido con los requisitos establecidos en el Reglamento de Adscripciones.

ARTICULO 4°.- Hágase saber, comuníquese a Secretaría Académica, Dirección General de Personal, Escuela de Ingeniería Química, cátedra, profesional interesado y siga por las Direcciones Generales Administrativas Económica y Académica a la División Personal y al Departamento Docencia respectivamente, para su toma de razón y demás efectos.

LF/sia

Dra. Mónica Liliana PARENTIS SECRETARIA ACADÉMICA

orece

FACULTAD DE INGENIERIA

MIL JORGE MELIX ALMAZAN DECANO FACULTAD DE INGENIERIA - UNIX