

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

Salta, 24 de Abril de 2.008

237/08

Expte. N° 14.068/08

VISTO:

Las solicitudes de adscripción presentadas por las alumnas Natalia Antonia Pérez Zoloza y María Gabriela Chaile de la carrera de Ingeniería Química de esta Facultad; y

CONSIDERANDO:

Que se adjunta cada Plan de Trabajo realizado por el Profesor de la cátedra Ing. Lorgio Mercado Fuentes, cuyas presentaciones cuentan con la anuencia de la Escuela de Ingeniería Química;

Que la Comisión de Asuntos Académicos mediante Despacho N° 68/08 se expide favorablemente;

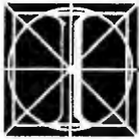
POR ELLO y en uso de las atribuciones que le son propias,

EL H. CONSEJO DIRECTIVO DE LA FACULTAD DE INGENIERIA
(En su III sesión ordinaria del 9 de Abril de 2.008)

R E S U E L V E

ARTICULO 1°.- Autorizar de acuerdo a los términos de la Res. N° 201-HCD-95 de esta Facultad, las siguientes adscripciones:

Cátedra	:	OPTATIVA I (Petroquímica)
Profesor	:	Ing. Lorgio MERCADO FUENTES
Adscripta	:	Srta. Natalia Antonia PEREZ ZOLOZA - DNI N° 27.632.215
Cargo	:	Auxiliar Adscripta de 2da. Categoría
Período	:	01/04/08 al 31/03/09
Cátedra	:	OPTATIVA I (Petroquímica)
Profesor	:	Ing. Lorgio MERCADO FUENTES
Adscripta	:	Srta. María Gabriela CHAILE- DNI N° 26.388.415
Cargo	:	Auxiliar Adscripta de 2da. Categoría
Período	:	01/04/08 al 31/03/09



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

-2-

237/08

Expte. N° 14.068/08

ARTICULO 2°.- Aprobar los **PLANES DE TRABAJO** presentados por el Profesor a cargo de la cátedra, Ing. Lorgio MERCADO FUENTES, cuyos originales obran en este expediente y que responden a los Anexos que forman parte de la presente resolución y que a continuación se detallan:

- 1) ANEXO I - De la alumna Natalia Antonia PEREZ ZOLOZA
- 2) ANEXO II - De la alumna María Gabriela CHAILE

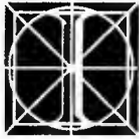
ARTICULO 3°.- Dejar debidamente aclarado que para que las adscripciones puedan ser consideradas antecedente académico deberán contar con la resolución aprobatoria reglamentaria de este Cuerpo Colegiado.

ARTICULO 4°.- Hágase saber, comuníquese a Secretaría de la Facultad, a Dirección General de Personal, a la Escuela de Ingeniería Química, al Ing. Lorgio Mercado Fuentes, a las alumnas interesadas y siga por las Direcciones Administrativa Económica y Académica a la División Personal y al Departamento Docencia respectivamente para su toma de razón y demás efectos.

mv


Dra. MARIA ALEJANDRA BERTUZZI
SECRETARIA
FACULTAD DE INGENIERIA


Ing. JORGE FELIX ALMALAN
DECANO
FACULTAD DE INGENIERIA



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

- 1 -

ANEXO I
Res. N° 237-HCD-08
Expte. N° 14.068/08

Cátedra : OPTATIVA I (Petroquímica)
Profesor : Ing. Lorgio MERCADO FUENTES
Adscripta : Srta. Natalia Antonia PEREZ ZOLOZA -
DNI N° 27.632.215
Cargo : Auxiliar Adscripta de 2da. Categoría
Período : 01/04/08 al 31/03/09

Plan de Trabajo:

Objetivos:

Contribuir en el mejoramiento del dictado de la materia en los siguientes ítems:

- Desarrollo de trabajos prácticos relacionados con instalaciones de gas natural a nivel domiciliario e industrial.
- Desarrollo de trabajos prácticos relacionados con Plantas de Tratamiento de Gas Natural.
- Aprovechamiento del simulador HYSYS para analizar cálculos de los puntos anteriores

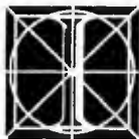
Plan de tareas

1. Búsqueda bibliográfica actualizada.
2. Elaboración del material recopilado para la realización de los trabajos prácticos en los temas mencionados.
3. Contribuir a la elaboración de guías de trabajos prácticos con el simulador HYSYS.

Resultados esperados

Concretado el plan de trabajo se espera disponer de guías de trabajos prácticos actualizadas relacionadas con estos temas, los cuales son de suma importancia profesional para nuestros alumnos, así como también el adscripto haya logrado la experiencia docente necesaria para su inicio en la carrera docente.-

=== 0 ===



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

-2-

ANEXO II

Res. N° 237-HCD-08

Expte. N° 14.068/08

Cátedra : OPTATIVA I (Petroquímica)
Profesor : Ing. Lorgio MERCADO FUENTES
Adscripta : Srta. María Gabriela CHAILE - DNI N° 26.388.415
Cargo : Auxiliar Adscripta de 2da. Categoría
Período : 01/04/08 al 31/03/09

Plan de Trabajo:

Objetivos:

Contribuir en el mejoramiento del dictado de la materia en los siguientes ítems:

- Desarrollo de trabajos prácticos relacionados con ensayos estandarizados de propiedades de petróleo y sus cortes principales.
- Desarrollo de trabajos prácticos relacionados con Plantas de Tratamiento de Gas Natural.
- Aprovechamiento del simulador HYSYS para analizar cálculos de los puntos anteriores

Plan de tareas

1. Búsqueda bibliográfica actualizada y recopilación de normas estandarizadas.
2. Cálculo y diseño de equipos necesarios para la realización de ensayos de petróleo y sus cortes.
3. Construcción de los equipos anteriores y puesta a punto.
4. Elaboración de guías de trabajos prácticos con el simulador HYSYS para diferentes sectores de Plantas tratamiento de Gas Natural.

Resultados esperados

Concretado el plan de trabajo se espera disponer de equipos de ensayos de laboratorio para cortes de petróleo y disponer de nuevos trabajos prácticos que serán de utilidad en la formación de nuestros alumnos de ingeniería química y lograr la formación docente de alumnos relacionados con esta especialidad.-

=== 0 ===