



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

50° ANIVERSARIO DE LA UNSa.
"Mi sabiduría viene de esta tierra"

LAS MALVINAS SON ARGENTINAS

SALTA, 26 OCT 2022

RES. FI Nº 560 - D - 2022

Expte. Nº 14.325/22

VISTO:

La Resolución FI Nº 449-D-2022, mediante la cual se dispone el calendario y condiciones de la convocatoria para la selección de dos (2) Alumnos Becarios para desarrollar actividades en las instalaciones de la Planta Piloto II, en el marco del Reglamento de Becas de Formación aprobado por Resolución-CS- Nº 470/09 y complementarias; y

CONSIDERANDO:

Que conforme surge del Acta de Cierre, en la fecha y hora fijada para tal fin, se registra la inscripción de cuatro (4) aspirantes al cargo.

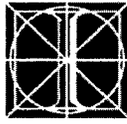
Que la Comisión de Evaluación se expidió por unanimidad, proponiendo un Orden de Méritos, integrado por los participantes y aconsejando se otorguen las Becas de Formación de la siguiente manera:

- Plan de Trabajo I "Procesos de Separación": Repetti Sanchez, Camila Lucia
- Plan de Trabajo II "Procesamiento de sólidos": Romano, Luciana Débora

Que las Becas serán a partir de la fecha de Alta de la Aptitud Física y hasta el 31 de Diciembre de 2022 y desde el 01 de Febrero de 2023 hasta completar un total de doce (12) meses.

Que mediante Res. CS Nº 303/2022 se establece que el estipendio mensual de las Becas de Formación, hasta el mes de Diciembre de 2022 es de \$ 18.000,00 (Pesos DIECIOCHO MIL), por veinte (20) horas semanales.

..//



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

50° ANIVERSARIO DE LA UNSa.
"Mi sabiduría viene de esta tierra"

LAS MALVINAS SON ARGENTINAS

- 2 -

Nº. 560

Expte. Nº 14.325/22

Que el presente gasto será atendido con los fondos correspondientes a Becas de Formación.

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

EL DECANO DE LA FACULTAD DE INGENIERIA

RESUELVE

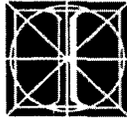
ARTICULO 1º.- Otorgar Becas de Formación a los alumnos que más abajo se detallan y por el período señalado, con una retribución mensual de \$ 13.500,00 (Pesos Trece Mil Quinientos con 00/100) a cada uno, para realizar las tareas que a continuación se indican según Plan de Trabajo, en las instalaciones de la Planta Piloto II de esta Facultad:

Plan de Trabajo I: "Procesos de Separación"

- Realizar balance energético para realizar el diseño del reboiler del fondo de una torre de destilación de planta piloto.
- Colaboración en el armado de una torre de destilación de planta piloto.
- Ensayos de destilación ASTM de un sistema binario.
- Colaboración en el armado del sistema de calefacción por resistencia eléctrica de una columna de rectificación de laboratorio.
- Prueba de performance de un chiller.
- Capacitarse en el uso del simulador de procesos ASPEN PLUS y ASPEN HYSYS.
- Participación en la instrumentación del motor a vapor (incorporación de termocuplas)

Nombres y Apellidos: Camila Lucía REPETTI SANCHEZ

..//



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

50° ANIVERSARIO DE LA UNSa.
"Mi sabiduría viene de esta tierra"

LAS MALVINAS SON ARGENTINAS

- 3 -

Nº. 560

Expte. Nº 14.325/22

DNI Nº: 40.635.009

L.U. Nº: 312.100

Carrera: Ingeniería Química

Mail: camilu97@hotmail.com

Teléfono: 3875810208

Domicilio: Santa Fé 49

Tutores: Ing. Adolfo RIVEROS ZAPATA e Ing. Liliana ALE RUIZ

Dependencia: Facultad de Ingeniería

Encargado de Dependencia: Ing. Héctor Raúl CASADO

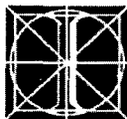
Fecha Inicio y Finalización: Una vez obtenida la Aptitud Física y hasta el 31/12/2022 y desde el 01/02/2023 hasta completar un total de doce (12) meses.

Carga Horaria: 15 (quince) hs. semanales

Plan de Trabajo II: "Procesamiento de sólidos"

- Prueba de servicio para resinas de intercambio del desmineralizador de agua de planta piloto.
- Participación en ensayos de puesta a punto del motor a vapor.
- Colaboración en el diseño y armado de un sistema de transporte de sólidos mediante cinta transportadora.
- Mejorar el sistema de captación de polvos del edificio anexo de Planta Piloto II.
- Relevamiento de muestras minerales disponibles en planta piloto y clasificarlas.
- Realización de ensayos de clasificación neumática de diversos minerales.
- Colaboración en la ejecución de ensayos hidrometalúrgicos.
- Capacitarse en el uso del simulador de procesos ASPEN PLUS y ASPEN HYSYS.

..//



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

50° ANIVERSARIO DE LA UNSa.
"Mi sabiduría viene de esta tierra"

LAS MALVINAS SON ARGENTINAS

-4 -

Expte. Nº 14.325/22

Nombres y Apellidos: Luciana Débora ROMANO

DNI Nº: 38.034.948

L.U. Nº: 309.351

Carrera: Ingeniería Química

Mail: lucianaromano22@gmail.com

Teléfono: 3874026425

Domicilio: Ana Albeza Nº 1497 – Barrio: Villa Mitre

Tutores: Ing. Adolfo RIVEROS ZAPATA y Dra. Ing. Noemí TOLABA

Dependencia: Facultad de Ingeniería

Encargado de Dependencia: Ing. Héctor Raúl CASADO

Fecha Inicio y Finalización: Una vez obtenida la Aptitud Física y hasta el 31/12/2022 y desde el 01/02/2023 hasta completar un total de doce (12) meses.

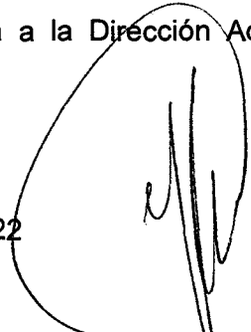
Carga Horaria: 15 (quince) hs. semanales

ARTICULO 2º.- Imputar la suma de \$ 324.000,00 (Pesos Trescientos Veinticuatro Mil con 00/100) al Inciso 5.1.3.: BECAS, de los Fondos correspondiente a Becas de Formación.

ARTICULO 3º.- Publíquese en el Boletín Oficial de la Universidad Nacional de Salta y comuníquese, a la Secretaría de Cooperación Técnica y Relaciones Internacionales, al Ing. Adolfo RIVEROS ZAPATA, Ing. Liliana ALE RUIZ, Dra. Ing. Noemí TOLABA, a los alumnos indicados en el Artículo 1º y siga a la Dirección Administrativa Económica Financiera a sus efectos.

RESOLUCION FI Nº. 560 - D- 2022


FABIANA J. CHAILE DE GARECA
DIRECTOR ADM. ECON. FINANCIERO
AC DE LA DCCION. GRAL. ADM. ECONOMICO
FACULTAD DE INGENIERIA-UNSa


ing. HECTOR RAÚL CASADO
DECANO
FACULTAD DE INGENIERIA-UNSa