

MENDOZA, 24 ABR 2023

VISTO:

Las actuaciones que obran en Expediente: 7337/2023, en las que Secretaría Académica solicita incorporar al alumno Gaston Adrian CATALANO SIMOIS al Programa de Fortalecimiento y Apoyo de las trayectorias educativas de la Facultad;

CONSIDERANDO:

Que la incorporación del estudiante mencionado se realiza dentro de los términos del programa FATE-FI, aprobado por Resolución N° 144/2022-CD y la delegación del Cuerpo dispuesta en el Artículo 2° de la presente Resolución.

Lo informado por Dirección de Alumnos de Grado, Dirección General de la carrera Ingeniería de Petróleos y Dirección de Asuntos Estudiantiles.

En uso de sus atribuciones,

LA DECANA DE LA FACULTAD DE INGENIERÍA

RESUELVE:

ARTÍCULO 1°.- Incorporar al **Programa de Fortalecimiento y apoyo de las trayectorias educativas de la Facultad de Ingeniería (FATE-FI)**, al alumno Gaston Adrian CATALANO SIMOIS -Legajo 10.561-, conforme los términos definidos en el ANEXO I de la presente Resolución.

ARTÍCULO 2°.- Notificar, para su efectiva implementación, al señor CATALANO SIMOIS a efectos de tomar conocimiento y prestar conformidad a los términos y condiciones del ANEXO I.

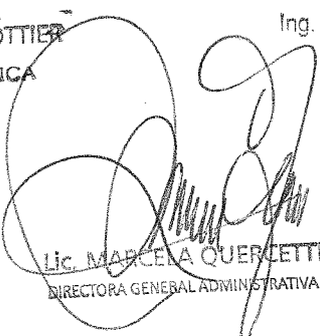
ARTÍCULO 3°.- Comuníquese y archívese en el Libro de Resoluciones.

RESOLUCIÓN – FI N° 193/2023




Dra. Ing. LUCIA INÉS BROTTIER
SECRETARÍA ACADÉMICA


Ing. PATRICIA SUSANA INFANTE
DECANA


Lic. MARCELA QUERCETTI
DIRECTORA GENERAL ADMINISTRATIVA

ANEXO I

Estudiante: **CATALANO SIMOIS, Gaston Adrian**

Legajo: 10.561

Año de ingreso: 2012

Carrera: Ingeniería de Petróleos

Plan de Estudios: Ordenanzas Nros. 02/2015-CD y 02/2016-CS

Se autoriza al estudiante:

- 1) Cursar las asignaturas "Reservorios III", "Informática Aplicada" y "Legislación en Ingeniería" en carácter de alumno condicional durante el primer semestre del ciclo lectivo 2023.
- 2) Inscripción en mesa especial de mayo del calendario académico 2023 para rendir la asignatura "Físicoquímica".
- 3) Formalizar en SIÚ GUARANÍ la inscripción y situación alcanzada en las asignaturas "Reservorios III", "Informática Aplicada" y "Legislación en Ingeniería" sólo en el caso de aprobar la asignatura "Físicoquímica" en la mesa especial de mayo del calendario académico 2023.

Condiciones:

- Cumplir con el resto de las exigencias establecidas por el régimen de correlatividades dispuesto por la Resolución N° 324/2016-CD y el régimen académico de la Ordenanza N° 02/2021-CD.

Compromisos que asume el estudiante:

- 1) Aprobar en la mesa especial de mayo del calendario académico 2023 la asignatura "Físicoquímica".
- 2) Dar respuesta y cumplimentar todo aquello que le sea solicitado en el marco del seguimiento del programa FATE-FI y de los términos particulares de la presente Resolución.
- 3) En caso de no dar cumplimiento a los compromisos asumidos, el/la estudiante no podrá solicitar nuevamente ser incorporado/a al programa de fortalecimiento y apoyo de las trayectorias educativas de la Facultad de Ingeniería (FATE-FI).

Declaración:

El estudiante abajo firmante, declara conocer y aceptar los términos del programa de fortalecimiento y apoyo de las trayectorias educativas de la Facultad de Ingeniería (FATE-FI) y de los términos particulares de la presente Resolución.

Anexo I – Resol. FI – N° 193/2023

