

MENDOZA, 12 SET 2024

VISTO:

Las actuaciones que obran en Expediente: 28544/2024, en las que Secretaría Académica solicita incorporar al alumno Nicolás PIASTRELLINI 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 General de la carrera de Ingeniería Mecatrónica 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 Nicolás PIASTRELLINI – Legajo 12984 -, conforme los términos definidos en el ANEXO I de la presente Resolución.

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

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

RESOLUCIÓN - FI N° **594/2024**

ANEXO I

Estudiante: **PIASTRELLINI, Nicolás**

Legajo: 12984

Año de ingreso: 2019

Carrera: Ingeniería en Mecatrónica

Plan de Estudios: Ordenanzas Nros.01/2009-CD y 033/2009-CS

Se autoriza al estudiante:

- 1) Cursar la asignatura “Robótica II” como alumno condicional durante el segundo semestre del ciclo lectivo 2024.
- 2) Inscripción en la mesa especial de octubre del calendario académico 2024 para rendir la asignatura “Microcontroladores y Electrónica de Potencia”.
- 3) De aprobar la asignatura citada en el punto 2) se autorizará el registro de la inscripción y condición alcanzada en la asignatura “Robótica II”.
- 4) Cursar la asignatura “Sistemas Neumáticos e Hidráulicos” en carácter de alumno condicional durante el segundo semestre del ciclo lectivo 2024.
- 5) Inscripción en la mesa especial de octubre del calendario académico 2024 para rendir la asignatura “Mecánica de los Fluidos”.
- 6) De aprobar la asignatura citada en el punto 5) se autorizará el registro de la inscripción y condición alcanzada en la asignatura “Sistemas Neumáticos e Hidráulicos”.

Condiciones:

- 1) Cumplir con el resto de las exigencias establecidas por el régimen de correlatividades dispuesto por Resolución N° 288/2017-CD y el régimen académico de la Ordenanza N° 002/2021-CD.

Compromisos que asume el estudiante:

- 1) Aprobar en la mesa especial de octubre del calendario académico 2024 la asignatura “Microcontroladores y Electrónica de Potencia” para registrar en GUARANÍ la inscripción y condición alcanzada en la asignatura “Robótica II”.
- 2) Aprobar en la mesa especial de octubre del calendario académico 2024 la asignatura “Mecánica de los Fluidos” para registrar en SIU GUARANÍ la inscripción y condición alcanzada en la asignatura “Sistemas Neumáticos e Hidráulicos”.
- 3) Dar respuesta y complimentar todo aquello que le sea solicitado en el marco del seguimiento del programa FATE-FI y de los términos particulares de la resolución correspondiente.

Anexo I – Resol. – FI N° **594/2024**

4) 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).

ANEXO I – RESOLUCIÓN – FI N° 594/2024