

MENDOZA, 04 AGO 2023

VISTO:

Las actuaciones que obran en Expediente: 14081/2023, en las que Dirección de Relaciones Nacionales e Internacionales solicita la inscripción de UN (1) estudiante proveniente del Instituto Nacional de Ciencias Aplicadas de Centro Val de Loire (INSA CVL) – Francia, como Alumno Vocacional;

CONSIDERANDO:

Los Convenios Marco de Intercambio.

Que se han cumplimentado todas las disposiciones de la Ordenanza N° 002/2021-CD (Régimen de estudiante regular, libre y vocacional).

Lo informado por la Dirección General de la carrera de Ingeniería en Mecatrónica, Secretaría de Relaciones Institucionales y Secretaría Académica.

En uso de sus atribuciones,

LA DECANA DE LA FACULTAD DE INGENIERÍA

RESUELVE:

ARTÍCULO 1º.- Autorizar la inscripción del estudiante proveniente del Instituto Nacional de Ciencias Aplicadas de Centro Val de Loire (INSA CVL) – Francia, que se menciona a continuación, como Alumno Vocacional de esta Facultad, para realizar un proyecto de investigación bajo la tutoría del Ing. Roberto HAARTH, durante un semestre desde agosto de 2023 hasta noviembre de 2023, en la carrera de Ingeniería en Mecatrónica de acuerdo a lo dispuesto en la reglamentación vigente y según el siguiente detalle:

APellido y Nombre	PASAPORTE	CATEGORÍA	PERÍODO	PROYECTO
POUYLLAU-MIRAILH, Victor	23DI71315	Vocacional Carrera de Ingeniería en Mecatrónica	2º semestre 2023 Agosto – noviembre 2023	"ROBOT CUADRÚPEDO AUTÓNOMO"

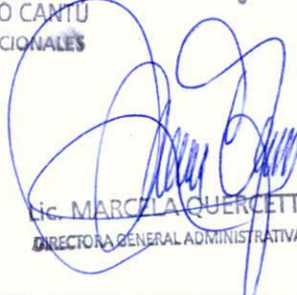
ARTÍCULO 2º.- Comuníquese y archívese en el Libro de Resoluciones.

RESOLUCIÓN - FI N° 470/2023




Mgter. Ing. ALEJANDRO DOMINGO CANTU
SECRETARIO DE RELACIONES INSTITUCIONALES


Ing. PATRICIA SUSANA INFANTE
DECANA


Lic. MARCELA QUERCETTI
DIRECTORA GENERAL ADMINISTRATIVA