

MENDOZA, 11 AGO 2023

VISTO:

Las actuaciones que obran en Expediente: 1611/2022, en las que la Dirección de Relaciones Nacionales e Internacionales solicita la inscripción de CUATRO (4) estudiantes provenientes de Programas de Movilidad de Rectorado, como Alumnos Vocacionales;

CONSIDERANDO:

Los Convenios Marco de Intercambio.

Que se han cumplimentado todas las disposiciones de la Resolución N° 178/2009-CD (Régimen de Alumnos Vocacionales).

Que las inscripciones referidas se aprobaron mediante la Resolución N° 294/2023-FI.

Que DOS (2) de los alumnos inscriptos, Srta. Daniela Michel GARCIA LEMUS y Sr. Osvaldo CARRASCO AVILA, han solicitado modificar las materias para cursar en nuestra Casa de Estudios, debido a cambios en el programa curricular de la Universidad Autónoma Chapingo – México, según lo informado por la Secretaría de Relaciones Internacionales.

Por lo tanto se sugiere modificar la Resolución N° 294/2023-FI con los cambios solicitados.

Lo informado por las Direcciones Generales de las carreras de Ingeniería en Mecatrónica e Ingeniería Industrial y Secretaría Académica y Secretaría de Relaciones Institucionales.

En uso de sus atribuciones,

LA DECANA DE LA FACULTAD DE INGENIERÍA

RESUELVE:

ARTÍCULO 1º.- Modificar el contenido de la Resolución N° 294/2023-FI, en lo que se refiere a las asignaturas a cursar por los alumnos Daniela Michel GARCIA LEMUS y Osvaldo CARRASCO AVILA, según el siguiente detalle:

DONCE DICE:

APELLIDOS Y NOMBRES	DOCUMENTO	ASIGNATURAS	PERIODO
GARCIA LEMUS, Daniela Michel	N05704849	. Control y Sistemas . Microcontroladores y Electrónica de Potencia . Concepción y Fabricación Asistida por Computadora	Primer semestre 2023
CARRASCO AVILA, Osvaldo	N05214134	. Microcontroladores y Electrónica de Potencia . Control y Sistemas . Concepción y Fabricación Asistida por Computadora	Primer semestre 2023

Resol. - FI N° 494/2023

DEBE DECIR:

APELLIDOS Y NOMBRES	DOCUMENTO	ASIGNATURAS	PERIODO
GARCIA LEMUS, Daniela Michel	N05704849	<ul style="list-style-type: none"> . Microcontroladores y Electrónica de Potencia - <i>Carrera de Ingeniería en Mecatrónica</i> . Economía - <i>Carrera de Ingeniería Industrial</i> 	Primer semestre 2023
CARRASCO AVILA, Osvaldo	N05214134	<ul style="list-style-type: none"> . Microcontroladores y Electrónica de Potencia - <i>Carrera de Ingeniería en Mecatrónica</i> . Economía - <i>Carrera de Ingeniería Industrial</i> 	Primer semestre 2023

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

RESOLUCIÓN - FI N° 494/2023




Mgter. Ing. ALEJANDRO DOMINGO CANTÚ
SECRETARIO DE RELACIONES INSTITUCIONALES


Ing. PATRICIA SUSANA INFANTE
DECANA