

MENDOZA, 13 JUN 2023

VISTO:

Las actuaciones que obran en los EXP-E-CUY: 13696/2022, 13698/2022, 13703/2022, 13710/2022 y 13712/2022, en las que se tramitan las adscripciones de estudiantes de la Facultad, como Ayudantes Alumnos Adscriptos Ad-honorem en la asignatura "Geometría Analítica", de la Dirección de Ciencias Básicas de esta Facultad;

CONSIDERANDO:

Que los alumnos Renzo Valentino TACCHINI, María Virginia SABATTINI, Agustina Alejandra MILLET TULA, Ignacio Augusto LOBARBO y Tomás Valentín GUEVARA GASPARI, fueron adscriptos por Resolución N° 181/2022-FI, por UN (1) año, a partir del 28- 03- 2022.

Los informes de desempeño elaborados por la Profesora Titular de la mencionada asignatura, Ing. Silvia Raquel RAICHMAN, en cumplimiento del Artículo 2° de la citada Resolución.

Lo informado por la Dirección de Alumnos de Grado, Dirección General de Ciencias Básicas y Secretaría Académica.

En uso de sus atribuciones,

LA DECANA DE LA FACULTAD DE INGENIERÍA

RESUELVE:

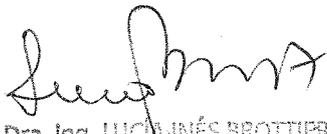
ARTICULO 1°.- Aprobar los informes presentados por la Profesora Titular de la asignatura "Geometría Analítica", Ing. Silvia Raquel RAICHMAN, correspondientes al desempeño como Ayudantes Alumnos Adscriptos Ad-honorem, de los alumnos que se mencionan a continuación, en cumplimiento de lo requerido en el Artículo 2° de la Resolución N° 181/2022-FI:

- . TACCHINI, Renzo Valentino (Legajo 13700) - Carrera de Ingeniería Industrial
- . SABATTINI, María Virginia (Legajo 13224) - Carrera de Ingeniería Industrial
- . MILLET TULA, Agustina Alejandra (Legajo 13530) - Carrera de Ingeniería Industrial
- . LOBARBO, Ignacio Augusto (Legajo 13386) - Carrera de Ingeniería Industrial
- . GUEVARA GASPARI, Tomás Valentín (Legajo 13486)- Carrera Ingeniería en Mecatrónica

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

RESOLUCIÓN - FI N° 372/2023




Dra. Ing. LUCIANA BROTTIER
SECRETARIA ACADÉMICA


Ing. PATRICIA SUSANA INFANTE
DECANA