

MENDOZA, **03 MAY 2024**

**VISTO:**

Las actuaciones que obran en Expediente: 9077/2024, en las que se tramita la adscripción del Sr. Daniel Emiliano FLORES, como Ayudante Alumno Adscripto Ad-honorem en la asignatura “Programación Paralela y Distribuida”, de la carrera de Licenciatura en Ciencias de la Computación de esta Facultad;

**CONSIDERANDO:**

Que el pedido de adscripción está encuadrado en las disposiciones de la Resolución N° 187/84-FI y su modificatoria N° 49/98-CD.

Que el señor FLORES es alumno regular de la carrera de Licenciatura en Ciencias de la Computación.

El Plan de Labor fijado por la Profesora a cargo de la mencionada asignatura.

Lo informado por la Dirección General de la carrera de Licenciatura en Ciencias de la Computación y Secretaría Académica.

En uso de sus atribuciones,

**LA DECANA DE LA FACULTAD DE INGENIERÍA**

**RESUELVE:**

**ARTICULO 1º.-** Adscribir, a partir del 16 de abril del año 2024 al Sr. Daniel Emiliano FLORES (Legajo 12833) por el término de UN (1) año, como Ayudante Alumno Adscripto Ad-honorem, en la asignatura “Programación Paralela y Distribuida”, de la carrera de Licenciatura en Ciencias de la Computación de esta Facultad.

**ARTÍCULO 2º.-** Finalizada la presente Adscripción la Profesora a cargo deberá elevar el informe correspondiente, para su aprobación, en cumplimiento del Artículo 8º de la Resolución N° 187/84-FI, sin cuyo requisito la citada Adscripción no será considerada como antecedente.

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

**RESOLUCIÓN - FI N° 227/2024**