**REGISTRADO BAJO Nº CDCIC-103/24**

**BAHIA BLANCA**, 08 de abril de 2024

VISTO:

La solicitud de equivalencia presentada por el alumno Facundo GERMAIN (LU: 108884);

El texto ordenado de la actividad estudiantil, aprobado por Res. CSU-406/12; y

CONSIDERANDO:

Que la Comisión de Asuntos Académicos consultó al profesor de la asignatura sobre la equivalencia solicitada para realizar las recomendaciones correspondientes;

Que el Consejo Departamental, aprobó en su reunión ordinaria de fecha 05 de abril de 2024, lo aconsejado por la comisión antes mencionada;

POR ELLO,

EL CONSEJO DEPARTAMENTAL DE CIENCIAS E INGENIERÍA DE LA COMPUTACIÓN

RESUELVE:

ARTICULO 1º: **OTORGAR** al alumno **Facundo GERMAIN (LU: 108884)** la equivalencia que se detalla a continuación:

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **UNS** | | | | | |
| **Ing. Electricista** | | | **Licenciatura en Ciencias de la Computacion** | | |
| **Plan 2006** | | | **Plan 2012** | | |
| **Código** | **Asignatura** | **Origen** | **Código** | **Asignatura** | **Resultado** |
| 2807 | Principios de Computadoras IA | APROBADA | 5793 | Resolución de Problemas y Algoritmos | OTORGAR |
| 2783 | Métodos y Simulación Numérica en Ingeniería Eléctrica | APROBADA |

///CDCIC-103/24

ARTICULO 2º: Regístrese; pase a la Dirección General de Gestión Académica a los fines que corresponda. --------------------------------------------------------------------------------------------