REGISTRADO BAJO CDCIC-043/20

BAHIA BLANCA, 19 de mayo de 2020

VISTO:

La resolución DCIC-006/20 emanada de la Dirección del Departamento de Ciencias e Ingeniería de la Computación; y

CONSIDERANDO:

Que el Sr. Brunner es alumno de la carrera Ingeniería en Sistemas de Computación Plan 2007;

Que si bien es potestad del Consejo Departamental otorgar equivalencias entre asignaturas, fue necesario adoptar procedimientos provisorios que aseguren la continuidad de los estudios de nuestros alumnos durante la vigencia del “aislamiento social, preventivo y obligatorio” decretado en el marco de la pandemia del Coronavirus;

Que el Consejo Departamental aprobó, en su reunión de fecha 19 de mayo de 2020, ratificar la mencionada resolución;

**POR ELLO,**

**EL CONSEJO DEPARTAMENTAL DE**

**CIENCIAS E INGENIERIA DE LA COMPUTACION**

**RESUELVE:**

ARTÍCULO 1º: Ratificar la resolución DCIC-006/20 mediante la cual se otorgó al alumno **Francisco BRUNNER (LU: 102242)** las equivalencias que se detallan a continuación:

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **UNS** | | | | | |
| **Ingeniería en Sistemas de Computación** | | | **Ingeniería en Sistemas de Computación** | | |
| **Plan 2007** | | | **Plan 2007** | | |
| **Código** | **Asignatura** | **Origen** | **Código** | **Asignatura** | **Resultado** |
| 7705 | Internet de las Cosas. Sensores. Redes y Análisis Visual | **APROBADA** | 7860 | Optativa ISC I | **OTORGAR** |
| 7861 | Optativa ISC II | **OTORGAR** |

**///CDCIC-043/20**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **UNS** | | | | | |
| **Extracurricular** | | | **Ingeniería en Sistemas de Computación** | | |
|  | | | **Plan 2007** | | |
| **Código** | **Asignatura** | **Origen** | **Código** | **Asignatura** | **Resultado** |
| 7564 | Procesamiento de Imágenes IC | **APROBADA** | 7862 | Optativa ISC III | **OTORGAR** |
| 7863 | Optativa ISC IV | **OTORGAR** |

**ARTÍCULO 2°:** Regístrese; comuníquese; pasar a la Dirección de Gestión Administrativa Curricular; cumplido, archívese.--------------------------------------------------------------------------