**REGISTRADO BAJO CDCIC-260/20**

**Corresponde al Expe. N° 3343/2018**

**BAHIA BLANCA, 15 de diciembre de 2020**

**VISTO:**

Que el 28 de febrero de 2021 operará el vencimiento de la prórroga de designación del Sr. Federico Iarlori en un cargo de Ayudante de Docencia “'B'” en la asignatura **“Introducción a la Programación Orientada a Objetos”**;

La resolución CSU-60/20 mediante la cual se aprueba nuevo el Texto Ordenado del Reglamento de Concursos de Asistentes y Ayudantes; y

**CONSIDERANDO:**

Que si bien esta última disposición adecuó el Reglamento de Concursos a la actual dinámica universitaria, no ha sido posible gestionar a la fecha los correspondientes llamados a concurso de auxiliares de docencia a fin de cubrir las necesidades docentes para el primer cuatrimestre de 2021;

Que es necesario seguir contando con la continuidad del Sr. Iarlori hasta tanto pueda regularizarse esta situación a fin de atender las consultas de los alumnos durante las clases prácticas;

Que por la resolución CSU-036/89 (Art. 1°) el Consejo Superior Universitario facultó a los Consejos Departamentales a efectuar prórrogas de designación;

Que el Consejo Departamental aprobó por unanimidad, en su reunión de fecha 15 de diciembre de 2020 dicha prórroga de designación;

**POR ELLO,**

**EL CONSEJO DEPARTAMENTAL DE**

**CIENCIAS E INGENIERÍA DE LA COMPUTACIÓN**

**RESUELVE:**

**ARTICULO 1º:** Prorrogar la designación del **Sr. Federico IARLORI (Leg. 14998 \* Cargo de Planta 27027011)** en un cargo de Ayudante de Docencia “B”, en el Área: I, Disciplina: Programación, Asignatura: **“Introducción a la Programación Orientada a Objetos” (Cód. 7713)**, en el Departamento de Ciencias e Ingeniería de la Computación, a partir del 01 de marzo y hasta el 31 de julio de 2021 **o** la sustanciación del respectivo concurso.-

**///CDCIC-260-20**

**ARTICULO 2º:** Regístrese; comuníquese; pase a la Dirección General de Personal para su conocimiento y demás efectos; cumplido, archívese.--------------------------------------------------