**REGISTRADO BAJO N° DCIC-027/13**

**BAHIA BLANCA**,

**VISTO:**

El llamado a concurso sustanciado por el Departamento de Ciencias e Ingeniería de la Computación para cubrir un cargo de Ayudante de Docencia “B”, en el Área: I, Disciplina: Programación, asignatura: *“Tecnología de Programación”* (Expte. 1524/12 \* resolución CDCIC-096/13); y

**CONSIDERANDO:**

Que el cargo motivo de las presentes actuaciones se encuentra cubierto por prórroga de designación del Señor Diego Schwindt (Leg. 13015);

Que la tramitación de las presentes actuaciones se ajus­tó al Reglamento de Concursos de Asistentes y Ayudantes (resolución CSU-512/10);

Que el Jurado interviniente en función de los antecedentes presentados y la entrevista realizada, por unanimidad, recomienda la designación del Sr. Schwindt;

**POR ELLO,**

El Director Decano del Departamento de Ciencias e Ingeniería de la Computación “ad referéndum” del Consejo Departamental

**R E S U E L V E :**

**Art. 1°).-** Designar al **Señor Diego Martín Schwindt** (Leg. 13015) en un cargo de Ayudante de Docencia “B”, en el Área: I, Disciplina: Programación, Asignatura **“*Tecnología de Programación*” (Cod. 7951),** en el Departamento de Ciencias e Ingeniería de la Computación, a partir del 01 de septiembre de 2013 y por el término de dos (02) años.-

**Art. 2º).-** Extender las funciones del Señor Schwindt a la asignatura “***“Resolución de Problemas y Algoritmos” (Cod. 5793)****”****,*** a partir del 01 de septiembre de 2013 y por el término de dos (02) años.-

**Art. 3).-** Establecer que la persona designada en el presente cargo deberá colaborar en dos asignaturas por año; en primer término y prioritariamente, en la asignatura concursada; de no ser esto posible, se le asignarán funciones en otras asignaturas según las necesidades de la Unidad Académica en cada cuatrimestre.-

**Art. 4º).-** Regístrese; comuníquese; pase a la Dirección General de Personal para su conocimiento y efectos pertinentes; tome razón la Secretaría General Académica; cumplido, archívese.------------------------------------------------------------------------------------------