**REGISTRADO BAJO Nº CDCIC-215/18**

**Corresponde al EXP. N° 2154/2018**

**BAHIA BLANCA**,

**VISTO :**

La Resol. CSU-520/18 que autoriza la creación de una (01) pasantía interna con destino al Departamento de Ciencias e Ingeniería de la Computación; y

**CONSIDERANDO:**

Que la misma prevee la incorporación como pasantes de alumnos avanzados de la carrera de Licenciatura en Ciencias de la Computación e Ingeniería en Sistemas de Información;

Que se procedió a realizar un llamado a inscripción entre alumnos interesados en realizar esta pasantía;

Que de acuerdo a lo establecido en Reglamento de Pasantía Internas (Resolución CSU-466/09) se conformó una la comisión evaluadora para analizar los antecedentes de los inscriptos y elaborar un orden de méritos;

Que la misma recomendó la designación del alumno Rodrigo Licata para realizar las prácticas requeridas;

Que el Consejo Departamental aprobó en su reunión ordinaria de fecha 13 de septiembre de 2018 dicha designación;

**POR ELLO;**

**EL CONSEJO DEPARTAMENTAL DE CIENCIAS E INGENIERÍA DE LA COMPUTACIÓN**

**RESUELVE:**

**ARTICULO 1°:** Designar al alumno Rodrigo LICATA (LU: 102195) como pasante interno con destino al Departamento de Ciencias de la Computación.-

**ARTICULO 2°:** La pasantía tendrá una duración de cuatro (04) meses contados a partir de la efectiva designación, con una carga horaria de 10 horas semanales.-

**ARTICULO 3°:** El pasante percibirá en concepto de asignación estímulo al estudio la suma equivalente al salario básico, sin antigüedad, de un cargo de Ayudante B.-

**///CDCIC-215/18**

**ARTICULO 4°:** El Departamento designa como Tutor al Dr. Martín Larrea (Leg. 9725).-

**ARTICULO 5°:** La designación se ajustará a los términos establecidos en la Resolución CSU-466/09.-

**ARTICULO 6°:** Regístrese; comuníquese al pasante designado; pase a la Dirección General de Economía y Finanzas y Dirección General de Personal a los fines que corresponda; Cumplido, vuelva.------------------------------------------------------------------------------------------------------------