REGISTRADO BAJO CDCIC-044/18

BAHIA BLANCA,

VISTO:

Que la asignatura Seguridad en Sistemas se dicta en el segundo cuatrimestre para alumnos de las carreras de Ingeniería en Sistemas de Computación e Ingeniería en Computación;

CONSIDERANDO:

Que el número de auxiliares de docencia resulta insuficiente para atender las necesidades de los alumnos durante las clases prácticas;

Que se procedió a realizar un llamado a inscripción para la cobertura de dicho cargo;

Que la Comisión ad-hoc designada para analizar los antecedentes de los postulantes, recomendó la designación del Ing. F. Martínez como Ayudante de Docencia “A” de la materia Seguridad en Sistemas;

Que por resolución R-028/18 se crearon los cargos para cubrir temporariamente las demandas docentes que requieran el dictado de las carreras de la UNS durante el ejercicio 2018;

Que el Consejo Departamental aprobó en su reunión ordinaria de fecha 20 de Marzo de 2018 dicha contratación;

POR ELLO,

EL CONSEJO DEPARTAMENTAL DE CIENCIAS E INGENIERÍA DE LA COMPUTACIÓN

RESUELVE:

**Art. 1º). -** Contratar al **Licenciado Fernando Ariel MARTINEZ (Leg. 10022)** para cumplir funciones de Ayudante de Docencia en el Área: IV, Disciplina: Sistemas, Asignatura **“Seguridad en Sistemas” (Cód. 7901)** en el Departamento de Ciencias e Ingeniería de la Computación, desde el 20 de marzo y hasta el 30 de junio de 2018. -

**Art. 2°).-** Por la prestación de sus servicios el docente percibirá una remuneración equivalente a un cargo de Ayudante de Docencia “A” con dedicación simple.-

**Art. 3°).-** La financiación de la asignación mencionada será erogada utilizando los fondos dos emergentes de la resolución R-028/18.-

**Art. 4°).-** Regístrese; comuníquese; pase a la Dirección General de Economía y Finanzas (Dirección de Programación Presupuestaria) para su conocimiento y a los fines que corresponda; tomen razón la Dirección General de Personal y la Secretaría General Académica; cumplido, archívese.-------------------------------------------------------------------------