Bahía Blanca, 20 de agosto de 2018

Departamento de Ciencias e Ingeniería de la Computación

Sr. Director Decano

Dr. Marcelo A. Falappa

S / D

De mi mayor consideración:

Me dirijo a Ud. y por su intermedio al Consejo Departamental a fin de solicitar el aumento de la dedicación del cargo que revisto actualmente de profesor adjunto con dedicación semiexclusiva en la asignatura “Introducción a la operación de computadoras personales” a exclusiva.

Mi pedido se fundamenta en la necesidad de regularizar mi situación respecto a las tareas de investigación, gestión y extensión que realizo. Desde el año 2017 estoy designado como profesor de tres cátedras. Esto es, en el primer cuatrimestre soy profesor de la materia “Introducción a la Programación Orientada a Objetos” que se dicta para las carreras Licenciatura en Ciencias de la Computación, Ingeniería en Computación e Ingeniería en Sistemas de Información; mientras que, en el segundo cuatrimestre soy profesor de la materia “Conceptos de Inteligencia Artificial”, que se dicta para la carrera Ingeniería en Sistemas de Computación (como materia regular) e Ingeniería en Computación (como materia optativa); y en este mismo cuatrimestre, soy profesor de la materia “Sistemas Inteligentes Artificiales” que se dicta para la carrera Ingeniería en Sistemas de Información. Además de estas materias, en el año 2017, durante el primer cuatrimestre he dictado “Razonamiento Automático en Agentes Inteligentes” como materia de postgrado, y en el año 2016 he dictado la materia optativa Sistemas Multiagentes y Aplicaciones durante el primer cuatrimestre. He realizado cursos pedagógicos destinados a docentes de la universidad.

Además, desarrollo tareas de investigación como investigador asistente de CONICET, dirijo el proyecto de investigación “Formalismos para el tratamiento de confianza y reputación en sistemas multi-agente”, participo de otros dos proyectos de investigación en la disciplina y codirijo dos tesis de doctor en ciencias de la computación. Así mismo, estoy dirigiendo tesis de grado y proyectos finales de carrera; en este momento hay dos en curso y ya llevo 7 dirigidas desde el año 2014. He codirigido becas de introducción a la investigación para alumnos avanzados de la UNS y en la actualidad estoy codirigiendo una beca de Estímulo a las Vocaciones Científicas del Consejo Interuniversitario Nacional. En la actualidad, soy el director del “Grupo de Investigación en Robótica Cognitiva” del Instituto de Ciencias e Ingeniería de la Computación (ICIC CONICET UNS). He realizado varias publicaciones en revistas internacionales de alto impacto, y en congresos internacionales y nacionales. Tengo categoría 3 en el programa de incentivos docentes. He dictado conferencias tanto para especialistas del área de investigación donde me desempeño, como para público en general (esta última organizada por el grupo de catedra abierta).

He participado en proyectos internacionales por medio de los cuales he realizado estancias de investigación en diferentes universidades europeas: Universidad Politécnica de Madrid (UPM), Technische Universität Dortmund (Alemania) y Alma Mater Studiorum – University of Bologna.

He realizado publicaciones docentes en congresos nacionales, entre ellas un capítulo de libro. He participado en varios comités académicos de diferentes congresos nacionales tanto en workshops de docencia como en workshops del área de investigación en la que me desempeño.

Desde 2015 soy el coordinador de tutorías y curso de nivelación “Análisis y Comprensión de Problemas”. Soy el encargado de la muestra de carreras del Departamento de Ciencias e Ingeniería de la computación desde el año 2014. Además, soy miembro del consejo departamental desde el 2011, y participo en la comisión curricular de la carrera Licenciatura en Ciencias de la Computación desde el 2008.

Sin otro particular, y quedando a su disposición para brindar cualquier otra información que se estime necesaria, saludo a Ud. muy atentamente.

|  |
| --- |
| Dr. Luciano H. Tamargo |
| Legajo Nº 11121  D.N.I: 29.360.881  [lt@cs.uns.edu.ar](mailto:lt@cs.uns.edu.ar) |