**REGISTRADO BAJO Nº CDCIC-234/18**

**BAHIA BLANCA**,

**VISTO:**

El Art. 15º del Estatuto de la Universidad Nacional del Sur que establece las categorías de Profesor Extraordinario;

La Resolución CU-118/93 que reglamenta la designación de los mismos, estableciendo las condiciones y mecanismos para acceder a los diferentes grados;

La nota presentada por docentes del Departamento de Ciencias e Ingeniería de la Computación proponiendo distinguir académicamente al Dr. Guillermo R. Simari con el título de Profesor Extraordinario de la UNS; y

Las notas de adhesión a la propuesta de designación como profesor extraordinario de importantes referentes de la disciplina a nivel nacional e internacional; y

**CONSIDERANDO:**

Que el Dr. Simari cuenta con una amplia trayectoria dentro de esta Alta Casa de Estudios y merecido reconocimiento en otras universidades nacionales e internacionales;

Que el mismo se ha desempeñado como docente en esta Alta Casa de Estudios desde el año 1974 y como Profesor Titular con dedicación exclusiva desde 1995 hasta la actualidad;

Que participó activamente en la creación del Departamento de Ciencias e Ingeniería de la Computación y en la etapa inicial de la creación de la carrera Licenciatura en Ciencias de la Computación, la Ingeniería en Sistemas de Computación, el Magister y el Doctorado en Ciencias de la Computación y se ha desempeñado como Director de Carrera de esta última desde su creación y hasta 2014;

Que fue fundador del Grupo de Investigación en Inteligencia Artificial que dio lugar a la creación del Laboratorio de Investigación y Desarrollo en Inteligencia Artificial (LIDIA) en el año 2000, desempeñándose como Director del mismo hasta la fecha;

Que fue miembro fundador del Instituto de Ciencias e Ingeniería de la Computación (ICIC) y Director del mismo entre 2001 y 2015;

Que es graduado de la carrera Licenciatura en Matemática y en 1984 fue beneficiado con una beca de CONICET para realizar estudios doctorales en Washington University in St. Louis, donde obtuvo el título de Doctor of Science (Ph.D.) en el año 1989, habiendo sido distinguido con una nominación para el premio de la Association for Computing Machinery a la mejor tesis en Ciencias de la Computación (ACM Award ’89);

**///CDCIC-234/18**

Que desde 1986 y hasta la obtención de su título de posgrado se desempeñó como docente en el Department of Computer Science and Center for Intelligent Computing Systems (CICS) de dicha Universidad;

Que ha contribuido sustancialmente a la formación de recursos humanos en Informática habiendo dirigido 25 Tesis Doctorales, 14 de Magister y numerosos trabajo de fina de carrera de grado en su especialidad, tanto en la Universidad Nacional del Sur como en otras universidades nacionales;

Que ha dirigido numerosos becarios del Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Tecnológicas (CONICET) y de la Comisión de Investigaciones Científicas de la Provincia de Buenos Aires (CIC) contribuyendo a la evolución de la disciplina informática y formando recursos humanos de alta especialización;

Que ha dirigido 12 investigadores de la carrera de investigador científico del CONICET y 1 de la CIC.

Que ha sido miembro de la Comisión de Informática y Comunicaciones del Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas (CONICET) en tres oportunidades siendo Coordinador de la misma en dos de ellas y miembro la Comisión Asesora Honoraria de Informática de la Comisión de Investigaciones Científicas de la Provincia de Buenos Aires (CIC);

Que se ha desempeñado como Jurado de tesis doctorales y de concursos nacionales e internacionales, y ha sido Evaluador Científico en convocatorias de Agencias Internacionales tales como Council for Physical Sciences, The Netherlands Organisation for Scientific Research, University of Arizona, Centre de Recherche en Informatique de Lens, CNRS, Universidad d’Artois, Francia, Council for Physical Sciences, The Netherlands Organisation for Scientific Research, Agence Nationale de la Recherche (ANR), Francia, Austrian Science Fund (ASF), Austria, Council for the Humanities of the Netherlands Organization for Scientific Research y Organismos Nacionales como la CONEAU y el Ministerio de Educación;

Que su alta producción científica se ve reflejada en la numerosa cantidad de publicaciones sobre Inteligencia Artificial y Programación en Lógica en libros, revistas internacionales con referato, conferencias nacionales e internacionales con referato;

Que ha sido coordinador de la Red de Posgrados en Ciencias de la Computación en Universidades Nacionales y la Red de Universidades Nacionales con Carreras de Informática (RedUNCI);

Que cuenta con un amplio desempeño en gestión universitaria, habiendo sido miembro titular del Consejo Departamental de los departamentos de Matemática y Ciencias e Ingeniería de la Computación, Consejero Superior Universitario, Vicedirector Decano del Departamento de Matemática, Vicedirector y Director Decano del Departamento de Ciencias

**///CDCIC-234/18**

e Ingeniería de la Computación, Secretario de Posgrado del Departamento de Ciencias e Ingeniería de la Computación y Director de la Dirección de Sistematización de Datos de la UNS;

Que en el año 2012 fue distinguido con el premio del Senado de la Nación Argentina “Gobernador Enrique Tomás CRESTO” como Líder para el Desarrollo;

Que ha realizado numerosas estancias académicas en prestigiosas universidades, como la University of Edimburgh (Reino Unido), University of Liverpool (Reino Unido), University of Huddersfield (Reino Unido), T.U. Dormund (Alemania), T.U. Clausthal (Alemania), Universität Koblenz-Landau (Alemania), Università di Roma La Sapienza (Italia), Universitá degli Studi di Trento (Italia), Universitá degli Studi di Brescia (Italia), Universidad de Calabria (Italia), Universidad Politécnica de Madrid (España), Universitat de Lleida (España), Universidad Politécnica de Cataluña (España), Universidad de Santiago de Compostela (España), Universidade de Madeira (Portugal), University Ljubljana (Slovenia), University de Toronto (Canadá), University of British Columbia (Canadá), Universidad de los Andes (Colombia), Universidad de Chile (Chile), Universidad de Rio Grande do Sul (Brasil).

Que ha sido jurado de tesis doctorales y miembro de tribunales de promoción de importantes instituciones como Arizona State University (USA), University of Dundee (Reino Unido), King’s College London (Reino Unido), Macquaire University (Australia), Universite de Montpellier (Francia), Universidad de Girona (España) y Universite d’Artois (Francia).

Que es miembro del Comité Editorial de revistas científicas de la mayor relevancia internacional tales como *Artificial Intelligence Journal*, *Annals of Mathematics and Artificial Intelligence*, *The Knowledge Engineering Review,* Corner Editor Argumentation en el Journal of Logic and Computation, Oxford University Press y y ha sido coeditor de la revista [*Journal of Argument & Computation*](https://translate.googleusercontent.com/translate_c?depth=1&hl=es&prev=search&rurl=translate.google.com.ar&sl=en&sp=nmt4&u=http://www.tandf.co.uk/journals/tarc&xid=17259,15700021,15700124,15700149,15700186,15700191,15700201,15700214&usg=ALkJrhiuYo3qtCkjosMoubQ7XAa4fTNroQ) dedicada a la diseminación de trabajos de alta calidad en el campo de la argumentación computacional;

Que es revisor de publicaciones sobre inteligencia artificial, programación en lógica y argumentación, en reconocidas revistas científicas pertenecientes a editoriales como Cambridge University Press, Oxford University Press, Springer, Elsevier;

Que participa en el Comité de Programa y como Coordinador de Sesiones de las principales conferencias internacionales del área de inteligencia artificial y representación de conocimiento y razonamiento, tales como International Joint Conference on Artificial Inteligence (IJCAI), American Association for Artificial Intelligence Conference on Artificial Intelligence (AAAI), International Conference on Computational Models of Argument (COMMA), International Conference on the Principles of Knowledge Representation and Reasoning (KR), International Conference on Autonomous Agents and Multiagent Systems (AAMAS), European Conference on Symbolic and Quantitative Approaches to Reasoning with Uncertainty (ECSQARU);

**///CDCIC-234/18**

Que en 2015 fue Local Chair de la International Joint Conference on Artificial Intelligence que se desarrolló por primera vez en Sudamérica.

Que el Consejo Departamental de Ciencias e Ingeniería de la Computación, en su reunión ordinaria de fecha 9 de octubre de 2018, resolvió aprobar la elevación de la propuesta de designación como Profesor Extraordinario de la Universidad Nacional del Sur del Dr. Guillermo Simari no sólo por su excelente y fructífera tarea como docente e investigador sino también por su compromiso, constante apoyo al Departamento de Ciencias e Ingeniería de la Computación y a la Universidad Nacional del Sur y su profunda vocación de servicio;

**POR ELLO,**

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

**ARTICULO 1°:** Proponer al Consejo Superior Universitario la designación del **Dr. Guillermo Ricardo SIMARI** (D.N.I. 5.084.805) como Profesor Extraordinario de la Universidad Nacional del Sur.

**ARTICULO 2º:** Regístrese; comuníquese; pase al Consejo Superior Universitario para su tratamiento; cumplido, archívese.-------------------------------------------------------------------------