



**EXPTE. N° 48.622.-  
SANTA FE, 31 de marzo de 2008.-**

**VISTO** las presentes actuaciones en la cual la Secretaría de Ciencia y Técnica solicita el aval del Cuerpo para la incorporación del Dr. Leonardo Luis GIOVANINI a la Facultad de Ingeniería y Ciencias Hídricas, en el marco del Programa de Incorporación de Recursos Humanos Calificados de la Universidad Nacional del Litoral, aprobado por Resolución CS N° 278/07;

**ATENTO** que la radicación del Dr. GIOVANINI, permitirá fortalecer la investigación y la docencia de grado y de posgrado en el Departamento de Informática, particularmente en el área de las Tecnologías de la Información y la Comunicación (TICs), debido a su formación y experiencia profesional;

**QUE** el mencionado docente se incorporará como integrante del Laboratorio de Señales e Inteligencia Computacional (SINC), para trabajar en la temática de “Modelado, Control y Estimación de Sistemas Dinámicos”, y

**CONSIDERANDO** el tratamiento sobre tablas brindado por el Cuerpo

**EL CONSEJO DIRECTIVO  
de la FACULTAD DE INGENIERÍA Y CIENCIAS HÍDRICAS  
Resuelve:**

**ARTÍCULO 1º.-** Otorgar el aval para la incorporación del Dr. Leonardo Luis GIOVANINI (DNI N° 20.804.227) a la Facultad de Ingeniería y Ciencias Hídricas, en el marco del Programa de Incorporación de Recursos Humanos Calificados de la Universidad Nacional del Litoral.-

**ARTÍCULO 2º.-** Inscríbase, comuníquese, dese a publicidad. Tome nota Secretaría Académica, Secretaría de Coordinación, Secretaría de Ciencia y Técnica, Secretaría de Posgrado, Departamento Personal, notifíquese al interesado y elévese a la Secretaría de Ciencia y Técnica de la Universidad Nacional del Litoral, a sus efectos. Cumplido, archívese.-

**RESOLUCIÓN C. D. N° 012 / 08.-**

<b>Universidad Nacional del Litoral</b>	Ciudad Universitaria
Facultad de Ingeniería y	C.C. 217
Ciencias Hídricas	Ruta Nacional N° 168 – Km. 472,4
	(3000) Santa Fe
Secretaría de Consejo Directivo	Tel: (54) (0342) 4575 226
	Fax: (54) (0342) 4575 224
	E-mail: fich@fich.unl.edu.ar