**REGISTRADO BAJO N° CDCIC-254/10**

**BAHIA BLANCA,**

**VISTO:**

La presentación de tesis del **Ing. Carlos Lorenzetti** para optar al grado de ***Doctor en Ciencias de la Computación***, para su evaluación;

La nómina propuesta por el Consejo Departamental para conformar el Jurado; y

**CONSIDERANDO:**

Que los jurados propuestos tienen una trayectoria académica de relevancia nacional e internacional habiendo actuado, la mayoría, como jurados en otras oportunidades;

Que en la nómina se incluyen especialistas en la temática de la Tesis;

La recomendación favorable de la Comisión Departamental de Estudios de Posgrado;

Que el Consejo Departamental aprobó la nómina propuesta, sugiriendo un orden basado en sus trayectorias y especialidades;

**POR ELLO,**

**El Consejo Departamental de Ciencias e Ingeniería de la Computación en su reunión de fecha 9 de diciembre de 2010**

**R E S U E L V E :**

**Art. 1°)**.- Aprobar la elevación de la Tesis presentada por el *Ing. Carlos Lorenzetti* para acceder al grado de *Doctor en Ciencias de la Computación* para el cual presenta la Tesis denominada *“Caracterización Formal y Análisis Empírico de Mecanismos Incrementales de Búsqueda basados en Contexto”,* a la Secretaría de Posgrado y Educación Continua de la UNS.-

**Art. 2°)**.- Proponer a la Secretaría de Estudios de Posgrado y Educación Continua la lista de jurados que se indica en el Anexo I de la presente resolución para entender en la evaluación del Trabajo de Tesis de *Doctor en Ciencias de la Computación* del *Ing. Carlos Lorenzetti.-*

**Art. 3º).-** Pase a la Secretaría de Posgrado y Educación Continua a sus efectos.-----------

**ANEXO I – PROPUESTA DE JURADOS DE TESIS**

Se sugieren los siguientes especialistas, ordenados de acuerdo a su pertinencia con el tema de la Tesis, para actuar como Jurado de la misma:

**Jurados Externos**

* **Dra. Daniela Godoy**

Profesor Adjunto - Investigador Adjunto - CONICET

ISISTAN - Facultad de Ciencias Exactas  
Universidad Nacional del Centro de la Pcia. de Buenos Aires

Campus Universitario, Paraje Arroyo Seco  
B7001BBO, Tandil  
Buenos Aires, Argentina  
Tel: +54 2293 439682 int. 28   
Fax: +54 2293 439681 int. 52  
Email: [dgodoy@exa.unicen.edu.ar](mailto:dgodoy@exa.unicen.edu.ar)

* **Dra. Silvia Schiaffino**

Profesor Adjunto - Investigador Adjunto - CONICET

ISISTAN - Facultad de Ciencias Exactas  
Universidad Nacional del Centro de la Pcia. de Buenos Aires

Campus Universitario, Paraje Arroyo Seco  
B7001BBO, Tandil  
Buenos Aires, Argentina  
Tel: +54 2293 439682 interno 28  
Fax: +54 2293 439681

Email: [sschia@exa.unicen.edu.ar](mailto:sschia@exa.unicen.edu.ar)

* **Dr. Pablo Granitto**

Profesor Adjunto - Investigador Adjunto - CONICET

Centro Internacional Franco-Argentino de Ciencias de la Información y de Sistemas

Bv 27 de Febrero 210 Bis  
2000 Rosario – Argentina

Tel: +54 341 423-7248 int. 303  
Fax: +54 341 482-1772

e-mail: granitto@cifasis-conicet.gov.ar

* **Dra. Laura Alonso i Alemany**

Profesor Adjunto

Facultad de Matemática, Astronomía y Física (FaMAF)  
Universidad Nacional de Córdoba  
Oficina 271 (piso 2) FaMAF  
Haya de la Torre s/n - Ciudad Universitaria  
Córdoba – Argentina  
Tel: +54 351 433 4051 - int. 414   
Fax: +54 (9) 351 (15) 636 14 75  
e-mail: alemany@famaf.unc.edu.ar

**Jurados Locales**

1. **Dr. Ignacio Ponzoni**

Departamento de Ciencias e Ingeniería de la Computación

Universidad Nacional del Sur

e-mail: ip@cs.uns.edu.ar

1. **Dr. Pablo Fillottrani**

Departamento de Ciencias e Ingeniería de la Computación

Universidad Nacional del Sur

e-mail: prf@cs.uns.edu.ar