**REGISTRADO BAJO Nº CDCIC-253/16**

**BAHIA BLANCA**,

**VISTO:**

La presentación de tesis de la **Lic. José Rodolfo ROMERO**  para optar al grado de ***Doctor en Ciencias de la Computación***, para su evaluación;

La nómina propuesta por el Comisión Asesora de Programas de Posgrado del Departamento de Ciencias e Ingeniería de la Computación;

**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;

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 13 de diciembre de 2016**

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

**Art. 1°)**.- Aprobar la elevación de la Tesis presentada por la **Licenciada José Rodolfo ROMERO** para acceder al grado de **Doctor en Ciencias de la Computación** para el cual presenta la Tesis denominada ***“Desarrollo de algoritmos de aprendizaje automático y minería de datos para el estudio de la expresión de genes en plantas”****,* a la Secretaría General de Estudios de Posgrado y Educación Continua de la UNS.-

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

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

**///CDCIC-253/16**

**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. Cristina Marino BUSLIJE**

Directora de la Unidad de Bioinformática de la Fundación Instituto Leloir

Investigadora Independiente del CONICET

Domicilio: Fundación Instituto Leloir, Av. Patricias Argentinas 435, 1405, Ciudad Autónoma de Buenos Aires.

E-mail: cmb@leloir.org.ar

**Dr. Marcel BRUN**

Profesor Asociado con Dedicación Exclusiva, Dep. de Matemática, Univ. Nac. de Mar del Plata.

Domicilio: 20 de Septiembre 357, Mar del Plata, Argentina.

Email: marcelbun@gmail.com

**Dr. Marcelo ERRECALDE**

Profesor Adjunto Dedicación Exclusiva, Universidad Nacional de San Luis

Domicilio: B. J. Carnevale. Mna. 188. Casa 17. (D5700HHW), San Luis, Argentina

E-mail: [merreca@unsl.edu.ar](mailto:merreca@unsl.edu.ar)

**Dra. Susana Cecilia ESQUIVEL**

Profesor Titular Dedicación Exclusiva, Universidad Nacional de San Luis

Domicilio: Av. Ejército de Los Andes 950, (5700), San Luis, Argentina.

E-mail: [esquivels@gmail.com](mailto:esquivels@gmail.com)

**Jurados Locales**

**Dra. Ana MAGUITMAN**

Profesora Asociada Dedicación Exclusiva, Depto. Cs. E Ing. de la Comp., Universidad Nacional del Sur.

E-mail: [agm@cs.uns.edu.ar](mailto:agm@cs.uns.edu.ar)

**Dr. Carlos Chesñevar**

Profesor Asociado Dedicación Exclusiva, Depto. Cs e Ing. De la Comp., Universidad Nacional del Sur

E-mail: [cic@cs.uns.edu.ar](mailto:cic@cs.uns.edu.ar)