



REGISTRADO BAJO CDCIC-367/23

Correspondiente al Expte. 3546/2018

BAHIA BLANCA, 28 de noviembre 2023

VISTO:

La presentación de tesis de **Ing. SABANDO, Vir** 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 Sabando solicitó el cambio del título de la tesis a “*Estrategias de aprendizaje profundo aplicadas al descubrimiento de fármacos: representación molecular, modelado de bioactividad y analítica visual para cribado virtual*” dado que resulta más apropiado considerando la evolución que han tenido las investigaciones llevadas a cabo;

Que el Dr. Axel J. Soto y el Dr. Ignacio Ponzoni dieron su aval para el cambio requerido;

Que el Consejo Departamental en su reunión del 28 de noviembre del 2023, aprobó la nómina propuesta, sugiriendo un orden basado en sus trayectorias y especialidades;

POR ELLO,

**EL CONSEJO DEPARTAMENTAL DE
CIENCIAS E INGENIERIA DE LA COMPUTACION
RESUELVE:**

ARTICULO 1º: Aprobar la elevación de la Tesis presentada por **Ing. SABANDO, Vir** (DNI. 37.355.746) para acceder al grado de **Doctor en Ciencias de la Computación** para el cual presenta la Tesis denominada “*Estrategias de aprendizaje profundo aplicadas al descubrimiento de fármacos: representación molecular, modelado de bioactividad y analítica visual para cribado virtual*”, a la Subsecretaría de Posgrado.-



///CDCIC-367/23

ARTICULO 2º: Proponer a la Subsecretaría de Posgrado 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.*-

ARTICULO 3º: Pase a la Subsecretaría de Posgrado a sus efectos



///CDCIC-367/23

ANEXO I – PROPUESTA DE JURADOS DE TESIS

Sugiere 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. Georgina Silvia STEGMAYER

Profesor Adjunto. Universidad Nacional del Litoral
Investigador Principal CONICET.

Dirección completa:

Ciudad Universitaria UNL, Ruta Nacional N° 168, km 472.4 FICH, 4to Piso (3000) Santa Fe
Email: gstegmayer@sinc.unl.edu.ar

Dr. Matías Fernando GERARD

Profesor Adjunto. Universidad Nacional del Litoral
Investigador Adjunto CONICET.

Dirección completa:

Ciudad Universitaria UNL, Ruta Nacional N° 168, km 472,4 FICH, 4to Piso (3000) Santa Fe
E-mail: mgerard@sinc.unl.edu.ar

Dra Elizabeth TAPIA

Profesor Asociada. Universidad Nacional de Rosario
Dirección completa:

Facultad de Ciencias Exactas, Ingeniería y Agrimensura. Av. Pellegrini N 250. Planta Baja
Rosario (\$2000BTP) Argentina

E-mail: tapia@cifasis-conicet.gov.ar

Dr. Flavio SPETALE

Ayudante de Primera Ordinario. Universidad Nacional de Rosario
Investigador Adjunto. CIFASIS-CONICET.

Dirección completa:

Facultad de Ciencias Exactas, Ingeniería y Agrimensura. Av. Pellegrini N 250 - Planta Baja –
Rosario (S2000BTP). Argentina.

E-mail: spetale@cifasis-conicet.gov.ar



///CDCIC-367/23

Jurados Locales

Dr. Gerardo I. SIMARI

Profesor Adjunto. Universidad Nacional del Sur

Investigador Independiente CONICET.

Dirección completa

Departamento de Ciencias e Ingeniería de la Computación San Andrés 800

Campus Palihue, CP 8000, Bahía Blanca, Buenos Aires.

E-mail: gis@cs.uns.edu.ar

Dr. Sebastian GOTTFREDI

Profesor Adjunto. Universidad Nacional del Sur

Investigador Adjunto – CONICET.

Dirección completa:

Departamento de Ciencias e Ingeniería de la Computación - San Andrés 800

Campus Palihue CP 8000, Bahía Blanca. Buenos Aires – Argentina

E-mail: sg@cs.uns.edu.ar