REGISTRADO BAJO CDCIC-004/19

Correspondiente al Expe. 4307/14

BAHIA BLANCA,

VISTO:

La resolución DCIC-008/19 emanada de la Dirección del Departamento de Ciencias e Ingeniería de la Computación; y

CONSIDERANDO:

Que la Comisión Asesora de Programas de Posgrado del Departamento de Ciencias e Ingeniería de la Computación recomendó la elevación de la tesis del Lic. Braun a la Secretaría General de Estudios de Posgrado y Educación Continúa y era necesario continuar con el trámite a fin de no demorar su evaluación por parte de la misma; que los jurados propuestos tienen una trayectoria académica de relevancia nacional e internacional habiendo actuado, la mayoría, como jurados en otras oportunidades;

Que el Consejo Departamental aprobó, en su reunión de fecha 22 de febrero de 2019, la ratificación de la mencionada resolución;

POR ELLO,

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

RESUELVE:

ARTICULO 1°).- Ratificar la resolución DCIC-008/19 mediante la cual se aprobó la elevación de la Tesis presentada por el **Licenciado Germán Alejandro BRAUN** para acceder al grado de **Doctor en Ciencias de la Computación** para el cual presenta la Tesis denominada ***“Metodologías y Herramientas Visuales para Ingeniería Ontológica”****,* a la Secretaría General de Estudios de Posgrado y Educación Continua de la UNS.-

**ARTICULO 2°)**.- Regístrese; incorpórese copia de la presente a las actuaciones que correspondan; cumplido, archívese.