



REGISTRADO BAJO CDCIC-220/20

Correspondiente al Expte. N° 1266/2013

BAHIA BLANCA, 01 de diciembre de 2020

VISTO:

La resolución DCIC-042/20 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 Interpretación y Reglamento recomendó aprobar la elevación de la Tesis presentada por el **Licenciado Francisco Ezequiel Páez** a la Secretaría General de Estudios de Posgrado y Educación Continúa porque era necesario continuar con el trámite a fin de no demorar su evaluación por parte de la misma;

Que el Consejo Departamental aprobó, en su reunión de fecha 01 de diciembre de 2020, ratificar la mencionada resolución;

POR ELLO,

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

ARTICULO 1°).- Ratificar la resolución DCIC-042/20 mediante la cual se aprobó la elevación de la Tesis presentada por la **Lic. Francisco Ezequiel Páez** (DNI. 31.161.387) para acceder al grado de **Doctor en Ciencias de la Computación** para el cual presenta la Tesis denominada **“Diseño y Verificación de Sistemas de Tiempo Real Heterogéneos”**, 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.