

## Santa Fe, 31 de mayo de 2011

VISTO el Expte. CD.Nº 101/11, caratulado: POSGRADO. Ing. Adrián Aguirre, eleva presentación de Plan de tesis de la carrera Doctorado en Ingeniería mención Industrial, iniciado por la Dirección Académica de esta Facultad Regional, y

## **CONSIDERANDO:**

Que se cumplieron las condiciones establecidas las Ordenanza Nº 970 y 1032 relativas al Reglamento de Posgrado y a los lineamientos curriculares del Doctorado en Ingeniería.

Que en fecha 18/05/11, las mencionada solicitud fue analizada por la Comisión de Posgrado de esta Facultad, avalando a documentación presentada y recomienda elevar a la Comisión de Posgrado de la Universidad del Consejo Superior, el Plan de Tesis presentado.

Que las Comisiones de Enseñanza y Posgrado, y de Interpretación, Normas y Reglamento estiman conveniente acceder a lo solicitado prestando su acuerdo.

Por ello,

## EL CONSEJO DIRECTIVO DE LA FACULTAD REGIONAL SANTA FE R E S U E L V E:

ARTICULO 1º.- Elevar el Plan de Tesis "Modelos Integrados de Optimización y Simulación para Procesos de Manufactura de Semiconductores", presentado por el alumno de la carrera de Posgrado Doctorado en Ingeniería mención Industrial de esta Facultad, Ing. AGUIRRE Adrián Marcelo, D.N.I.Nº 30.665.886.

ARTICULO 2º.- Registrese. Comuniquese. Archivese.

RESOLUCIÓN Nº 324

FRSF
DACDI
MDP
EJD
ROG

Ing. RUDY O GRETHER

PETARO DONNET

GESTIÓN