

Santa Fe, 26 de mayo de 2014

**VISTO** el Expte. CD N° 054/14, caratulado: **Solicitudes de Equivalencias**, iniciado por la Secretaría Académica de esta Facultad, y

**CONSIDERANDO:**

Que el alumno **Enrique Martín QUINTERO**, solicita reconsideración de la Res. CD N° 324/13, de fecha 23/09/2013, donde se le otorgan diferentes equivalencias.

Que en la mencionada Resolución no se le otorga equivalencia en la asignatura ANÁLISIS MATEMÁTICO I.

Que se cuenta con el informe de la Directora del Departamento Materias Básicas.

Que la Comisión de Enseñanza y Posgrado recomienda acceder a lo solicitado.

Por ello,

**EL CONSEJO DIRECTIVO DE LA FACULTAD REGIONAL SANTA FE****RESUELVE:**

**ARTÍCULO 1º.** Otorgar equivalencia y dar por aprobada al alumno **Enrique Martín QUINTERO**, DNI N° 27.628.104, LU N° 10-(en trámite), la asignatura que se detalla a continuación, correspondiente a la Carrera Ingeniería Mecánica, previa aprobación de una Prueba de Complemento, sobre los temas que se mencionan:


Primer Nivel: ANÁLISIS MATEMÁTICO I: Teórico-práctica:

- Integral Impropia.
- Aplicaciones de la Integral Definida: Área en coordenadas cartesianas (funciones en forma explícita y paramétrica).
- Área en coordenadas polares.
- Longitud de arco en coordenadas polares (explícita y paramétrica) y en coordenadas polares.
- Área Lateral y Volumen de un sólido de revolución en coordenadas cartesianas.

**ARTÍCULO 2º.-** Regístrese. Comuníquese. Archívese.

**RESOLUCION N° 213**

FRSF
DACDI
RHR
EJD

  
Ing. EDUARDO DONNET  
DECANO

  
Ing. SAUL REGALINI  
Secretario de Planeamiento y Gestión

