



Universidad Nacional de Salta
**FACULTAD DE
INGENIERIA**

Avda. Bolivia 5.150 - 4.400 SALTA
T.E. (0387) 4255420 - FAX (54-0387) 4255351
REPUBLICA ARGENTINA
e-mail: unsaing@unsa.edu.ar

Salta, 29 de Febrero de 2012

037/12

Expte. N° 14.145/05

VISTO:

La Resolución N° 981-HCD-11 por la cual se designa el Tribunal de Tesis que debe entender en la evaluación del trabajo de Tesis "**Dinámica de Vigas y Placas con Rótulas: Estudio Analítico - Numérico**", para aspirar al grado académico de Doctor en Ingeniería – Orientación: Estructuras; y

CONSIDERANDO:

Que se encuentran incorporados a estas actuaciones los respectivos informes evaluativos de sus miembros titulares Dra. Bibiana María Luccioni, Dr. Carlos Adolfo Rossit y Mag. Victorio Enrique Sonzogni, dando aceptación al trabajo de Tesis presentado;

Que en consecuencia corresponde fijar la fecha para la constitución del Tribunal para recibir en exposición oral y pública la defensa de la Tesis Doctoral de la Ing. María Virginia Quintana;

POR ELLO y en uso de las atribuciones que le son propias,

EL DECANO DE LA FACULTAD DE INGENIERIA

RESUELVE

ARTICULO 1°.- Dar **aceptación formal** al trabajo de Tesis **DINÁMICA DE VIGAS Y PLACAS CON RÓTULAS: ESTUDIO ANALÍTICO - NUMÉRICO** de la doctorando **María Virginia QUINTANA, DNI N° 28027050**, en base a los respectivos informes evaluativos del Tribunal de Tesis designado.

ARTICULO 2°.- Fijar el día **16 de Marzo de 2012 a horas 10:00** para la constitución del Tribunal oportunamente designado por Resolución N° 981-HCD-11, que recibirá en sesión pública en el Microcine de la Facultad de Ingeniería, la exposición y defensa de la citada Tesis doctoral.

ARTICULO 3°.- Hágase saber, comuníquese a Secretaría de Facultad, al Tribunal de Tesis, a la doctorando Ing. María Virginia Quintana; al Dr. Ricardo Oscar Grossi (Director de Tesis), a la Dra. Liz Graciela Nallim (Codirectora de Tesis), difúndase por correo electrónico a la comunidad universitaria, publíquese en página Web de la Facultad y siga por las Direcciones Administrativa Económica y Académica a los Departamentos Presupuesto y Rendiciones de Cuenta y encargada de Postgrado para su toma de razón y demás efectos.-
mm

Dra. Mónica Liliana PARENTIS
SECRETARÍA
FACULTAD DE INGENIERIA

Ing. JORGE FELIX ALMAZAN
DECANO
FACULTAD DE INGENIERIA