

SALTA, 13 de abril de 2012

Expediente N° 8336/05 – Cuerpo II

RES-D-EXA: 155/2012

VISTO:

Lo establecido en el Art. 2° de la Res. CD N° 177/04 y lo dispuesto por Res. CD N° 027/05.

Que el Ing. Víctor José Toranzos, alumno de la Maestría en Energías Renovables, defendió el día 26 de marzo de 2012 su trabajo de tesis ante el tribunal designado por Res. CD N° 307/11.

CONSIDERANDO:

Que de acuerdo al Acta Dictamen que corre a fs. 348 de estas actuaciones, emitida por el Tribunal respectivo, el Ing. Víctor José Toranzos aprobó su trabajo de tesis con calificación 10 (diez) Sobresaliente.

POR ELLO:

Y en uso de las atribuciones que le son propias.

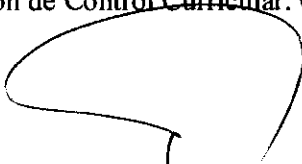
EL DECANO DE LA FACULTAD DE CIENCIAS EXACTAS
(Ad-referéndum del Consejo Directivo)

R E S U E L V E:

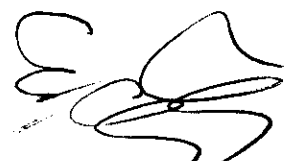
ARTICULO 1°: Aprobar el Acta emitida por el Tribunal que fuera designado por Res. CD N° 307/11 para la defensa del Trabajo de Tesis de Maestría en Energías Renovables, denominado: "MEDICIÓN EN CAMPO DE CURVAS IV DE MÓDULOS Y ARREGLOS FOTOVOLTAICOS", bajo la dirección del MSc. Arturo Juan Busso y la co-dirección del Dr. Carlos Alberto Cadena. Trabajo defendido por el Ing. Víctor José Toranzos - D.N.I. N° 25.738.882, en forma oral y pública el día 26 de marzo de 2012, y tener a ésta como fecha de egreso, dejándose aclarado que la calificación obtenida es **10 (diez) Sobresaliente**.

ARTICULO 2°: Hágase saber con copia al Ing. Víctor J. Toranzos, al Director de Tesis (MSc. Arturo J. Busso) al Co-director de Tesis (Dr. Carlos A. Cadena), al Comité Académico de Especialidad y Maestría en Energías Renovables, al Departamento Adm. de Posgrado y a la Dirección de Control Curricular. Cumplido, ARCHÍVESE.

mxs


Mag. MARCELO DANIEL GEA
SECRETARIO DE EXTENSION Y BIENESTAR
FACULTAD DE CS. EXACTAS - UNSa




Ing. CARLOS EUGENIO PUGA
DECANO
FACULTAD DE CS. EXACTAS - UNSa