



CÓRDOBA, 24 de abril de 2017.-

VISTO

El Acta N° 37/2017 del Comité Académico de la Carrera de Maestría en Sistemas de Radar e Instrumentación solicitando se designe Tribunal de Tesis para el maestrando Esp. Lic. Denis Alexander POFFO; y

CONSIDERANDO

Que el Dr. Giorgio Mario CARANTI, Director de Tesis del Esp. Lic. POFFO, ha manifestado que el mismo se encuentra en condiciones de realizar la defensa oral de su Tesis de Maestría;

Que el Comité Académico de la Carrera ha elevado una propuesta de integración del Tribunal de Tesis, de acuerdo a lo establecido en el Artículo 21° de la Ordenanza HCD N° 07/09;

Que el maestrando Esp. Lic. Denis Alexander POFFO ha presentado 3 (tres) ejemplares correspondientes a su Trabajo de Tesis de la mencionada carrera;

Que el Señor Secretario de Posgrado avala el Tribunal Especial de Tesis propuesto.

Por ello,

LA DECANA
DE LA FACULTAD DE MATEMÁTICA, ASTRONOMÍA, FÍSICA Y COMPUTACIÓN

RESUELVE:

ARTÍCULO 1º: Designar el siguiente Tribunal Especial de Tesis para el maestrando Esp. Lic. Denis Alexander POFFO :

Titulares:

Dr. Marcelo CAPUTO (CNEA - CAB)
Dr. Nestor VENDRAMINI (FCEFyN - UNC)
Dr. Miguel A. RE (FAMAF - UNC)

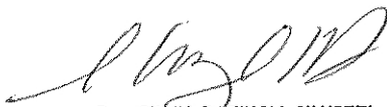
Suplentes:

Dr. Raul A. COMES (FAMAF - UNC)
Ing. Marcela B. BUSNARDO (IUA)

PL
PE

ARTÍCULO 2º: Notifíquese al Centro Regional "IUA" de la Universidad de la Defensa Nacional. Comuníquese y archívese.

RESOLUCIÓN DECANAL Nº 184/2017



Dra. SILVIA PATRICIA SILVETTI
SECRETARIA GENERAL
FaMAF


Dra. Ing. MIRTA IRIONDO
DECANA
FaMAF