



Universidad Nacional de Salta

FACULTAD DE CIENCIAS EXACTAS

Avda. Bolivia 5150- 4400 SALTA
REPUBLICA ARGENTINA

SALTA, 14 de Diciembre de 2015

EXP-EXA: 8090/2015

RES. D. N° 790/2015

VISTO:

La presentación efectuada por el Sr. Emilio José Marcelo Criado Sutti – L.U. N° 214.489, mediante la cual comunica la presentación del Plan de Trabajo correspondiente al Trabajo Final de la carrera de Licenciatura en Física;

Que a fs. 13 vta. la Comisión de Carrera aconseja aprobar el Plan de Trabajo denominado “Modelos de difusión no lineal y aplicaciones en epidemiología” y el Director;

Que a fs. 14 vta. de estos actuados la Comisión de Carrera, aconseja aceptar el Jurado propuesto por la Comisión de Carrera como así también la fecha;

CONSIDERANDO:

Que la Res. N° 494/96 (Reglamento de Tesis de Licenciatura en Física), establece todos los aspectos relacionados con la elaboración del Plan de Tesis;

Por ello, y en uso de las atribuciones que le son propias;

EL DECANO DE LA FACULTAD DE CIENCIAS EXACTAS

R E S U E L V E :

ARTICULO 1º: Tener por aprobado el Plan de Tesis “Modelos de difusión no lineal y aplicaciones en epidemiología”, presentado por el Sr. CRIADO SUTTI, EMILIO JOSE MARCELO – LU. N° 214.489, alumno de la Carrera de Licenciatura en Física.

ARTICULO 2º: Aceptar como Director al Dr. Juan Pablo Aparicio.

ARTICULO 3º: Autorizar, la constitución del Tribunal Examinador para la defensa del Trabajo Final, de la carrera Licenciatura en Física, de esta Facultad, que se llevara a cabo el 22/12/2015 a 09.00 hs., de acuerdo al siguiente detalle:


TITULARES	SUPLENTES
Dra. Irene De Paul	Msc. Juan Carlos Rosales
Dra. Elena Hoyos	Dr. Luis Cardón
Dr. Jorge Yazlle	Dr. Marcelo Fiori

ARTICULO 4º: Vuelva a la Dirección de Alumnos para su registro y notificación a los tutores y al Tribunal Examinador. Hágase saber con copia al Departamento de Archivo y Digesto. Cumplido, ARCHÍVESE.

Get.


 Mag. MARÍA TERESA MONTERO LAROCCA
 SECRETARÍA ACADÉMICA Y DE INVESTIGACIÓN
 FACULTAD DE CS. EXACTAS - UNSa




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