



UNC

Universidad  
Nacional  
de Córdoba



FAMAF  
Facultad de Matemática,  
Astronomía, Física y  
Computación

EXP-UNC: 26037/2014

Córdoba, 09 de diciembre de 2019.-

## VISTO

La aprobación por el Tribunal Especial, designado por Resolución Decanal N.º 11/2019, del trabajo de tesis presentado por el doctorando en Física Lic. Federico Alejandro GESER; y

## CONSIDERANDO

Que corresponde, de acuerdo con el Artículo 24º de la Resolución Decanal N.º 71/2010 (t.o. de la Ord. HCD N.º 02/2005), fijar formalmente la oportunidad en que dicho Tribunal receptorá la exposición y defensa oral de la tesis;

Que tanto el doctorando como el Tribunal Especial de Tesis, han cumplido con todos los pasos fijados por el Consejo de Posgrado;

Que el Sr. Secretario de Posgrado, a sugerencia de la Comisión Asesora respectiva, ha propuesto la fecha para dicha reunión.

**Por ello,**

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

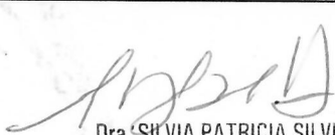
**R E S U E L V E:**

**ARTÍCULO 1º:** Fijar el día 11 de diciembre de 2019 a las 13:30 horas, para que el Tribunal Especial reciba la exposición oral del trabajo de tesis titulado "Caracterización dosimétrica y monitoreo in situ para hadronterapia", correspondiente al doctorando Lic. Federico Alejandro GESER.

**ARTÍCULO 2º:** Disponer que, a través del Área Económico Financiera de la Facultad, se atiendan los gastos de traslado y viático, según corresponda de acuerdo a la Ordenanza CD N.º 227/2017, que demande la visita del Dr. Walter R. CRAVERO.

**ARTÍCULO 3º:** Notifíquese a los miembros del citado Tribunal y al doctorando. Publíquese y archívese.

**RESOLUCIÓN DECANAL N.º 739/2019**

  
Dra. SILVIA PATRICIA SILVETTI  
SECRETARIA GENERAL  
FaMAF

  
Dra. Ing. MIRTA IRIONDO  
DECANA  
FaMAF