



**RESOLUCIÓN DECANAL N° 148/02**

**VISTO**

La aprobación por el Tribunal Especial, designado por Resolución H.C.D. N° 191/02, del trabajo de tesis escrito presentado por el doctorando Oscar Leandro MENSIO; y

**CONSIDERANDO**

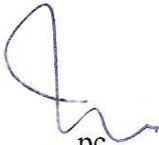
Que corresponde, de acuerdo con el Artículo 21° de la Ordenanza FaMAF N° 1/84, fijar formalmente la oportunidad en que dicho Tribunal receptorá la exposición y defensa oral de la tesis;

Que la Comisión Asesora respectiva ha sugerido la fecha para dicha reunión;

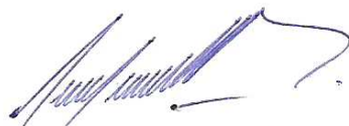
**EL DECANO DE LA  
FACULTAD DE MATEMÁTICA, ASTRONOMÍA Y FÍSICA  
R E S U E L V E :**

**ARTICULO 1°** : Fijar el día 27 de noviembre de 2002, a las 15 horas, para que el Tribunal Especial reciba la exposición oral del trabajo de tesis “ *Relajación de Cuasi - Invariantes Dipolares en Cristales Líquidos* ” del Lic. Oscar Leandro MENSIO para acceder al grado académico máximo de DOCTOR EN FÍSICA.

**ARTICULO 2°** : Comuníquese a los miembros del citado Tribunal y al doctorando. Dese a difusión la presente y cumplido que sea, archívese

  
pc.  


**CÓRDOBA, 20 de noviembre de 2002.-**


  
Dr. GIORGIO M. CARANTI  
Decano de Fa.M.A.F