

Universidade Estadual de Maringá





Centro de Ciências Exatas Departamento de Física Programa de Pós-Graduação em Física

ATA DA DEFESA DE TESE DE DOUTORADO – Nº 147 (CENTO E QUARENTA E SETE) - Ata da banca examinadora da tese de doutorado a que se submeteu o Sr. HUGO MIGUEL DOS SANTOS DERÓIDE, aluno regularmente matriculado no Programa de Doutorado em Física da Universidade Estadual de Maringá. Ao trigésimo dia do mês de novembro de dois mil e vinte e três, com início às quatorze horas, de forma híbrida: no Bloco G68, sala 11, Campus Sede da UEM e remotamente pelo Google Meet, reuniu-se a banca examinadora da tese em epígrafe, composta pelos seguintes membros: Professor Dr. ANTONIO MEDINA NETO (orientador), Professor Dr. WLADIMIR SÉRGIO BRAGA, Professor Dr. JOSÉ RENATO MARQUES VIANA, Professor Dr. ROBSON FERRARI MUNIZ e Professor Dr. VITOR SANTAELLA ZANUTO, sob a presidência do primeiro. Os trabalhos foram abertos pelo presidente, que prestou esclarecimentos de como o candidato deverá proceder à apresentação da tese. A seguir o senhor presidente passou a palavra ao candidato para que fizesse a exposição de seu trabalho que versa sobre: "Espalhamento Raman polarizado aplicado ao estudo de transições de fase de cristais líquidos". Terminada a exposição, o candidato foi arguido pelos membros da banca examinadora. Após as arguições, foi determinado um intervalo de tempo, sem a presença do candidato e a do público, para que os membros da banca examinadora procedessem ao julgamento da tese. O resultado foi o seguinte:

Prof. Dr. Antonio Medina Neto	Resultado:
Prof. Dr. Wladimir Sérgio Braga	Resultado:
Prof. Dr. José Renato Marques Viana	Resultado:
Prof. Dr. Robson Ferrari Muniz	Resultado:
Prof. Dr. Vitor Santaella Zanuto	Resultado:
	o, o senhor presidente anunciou que o Sr. HUGO MIGUEL DOS
	ıtor em Física, na Área de concentração – Áreas Clássicas de
Fenomenologia e suas Aplicações, foi considerado	e: Entretanto a banca examinadora sugeriu
que:	Este
resultado deverá ser homologado pelo Conselho Aca	dêmico do Programa de Pós-Graduação em Física da Universidade
Estadual de Maringá. Nada mais havendo a tratar, o ser	nhor presidente encerrou os trabalhos, e para constar lavrou a presente
Ata, que após lida e aprovada, vai assinada por todos os	s membros.
Prof. Dr. Antonio Medina Neto	
Prof. Dr. Wladimir Sérgio Braga	
Prof. Dr. José Renato Marques Viana	
Prof. Dr. Robson Ferrari Muniz	
Prof. Dr. Vitor Santaella Zanuto	