

## 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 152 (CENTO E CINQUENTA E DOIS) - Ata da banca examinadora da tese de doutorado a que se submeteu o Sr. DANILO DE PAULA KURITZA, aluno regularmente matriculado no Programa de Doutorado em Física da Universidade Estadual de Maringá. Ao vigésimo sexto dia do mês de julho de dois mil e vinte e quatro, com início às oito horas e trinta minutos, de forma remota por meio da Plataforma Google Meet, através do link <a href="https://meet.google.com/idf-exxp-zaw">https://meet.google.com/idf-exxp-zaw</a>, reuniu-se a banca examinadora da tese em epígrafe, composta pelos seguintes membros: Professor Dr. JOSÉ EDUARDO PADILHA DE SOUSA (Presidente - orientador), Professor Dr. LUIZ GUSTAVO DAVANSE DA SILVEIRA, Professor Dr. ROBERTO HIROKI MIWA, Professor Dr. LUIZ FERNANDO CÓTICA e Professor Dr. GUSTAVO SANGUINO DIAS, 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: "Estudo ab inito da Monocamada de Bifenileno". 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. José Eduardo Padilha de Sousa	Resultado:
Prof. Dr. Luiz Gustavo Davanse da Silveira	Resultado:
Prof. Dr. Roberto Hiroki Miwa	Resultado:
Prof. Dr. Luiz Fernando Cótica	Resultado:
Prof. Dr. Gustavo Sanguino Dias	Resultado:
A seguir, com a presença do público e do candidato,	o senhor presidente anunciou que o Sr. DANILO DE PAUL.
KURITZA, candidato ao título de Doutor em Físic	ca, na Área de concentração – Física Geral, foi considerado
Entretanto	a banca examinadora sugeri
que:	Est
resultado deverá ser homologado pelo Conselho Acadê	mico do Programa de Pós-Graduação em Física da Universidad
Estadual de Maringá. Nada mais havendo a tratar, o senhe	or presidente encerrou os trabalhos, e para constar lavrou a present
Ata, que após lida e aprovada, vai assinada por todos os n	nembros.
Prof. Dr. José Eduardo Padilha de Sousa	
Prof. Dr. Luiz Gustavo Davanse da Silveira	
Prof. Dr. Roberto Hiroki Miwa	
Prof. Dr. Luiz Fernando Cótica	
Prof. Dr. Gustavo Sanguino Dias	