

Prof. Dr. Luiz Fernando Cótica

Universidade Estadual de Maringá





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

ATA DA DEFESA DE TESE DE DOUTORADO – N° 155 (CENTO E CINQUENTA E CINCO) - Ata da banca examinadora da tese de doutorado a que se submeteu a Srª. LILIAN NUNES PEREIRA, aluna regularmente matriculada no Programa de Doutorado em Física da Universidade Estadual de Maringá. Ao décimo terceiro dia do mês de dezembro de dois mil e vinte e quatro, com início às quatorze horas, de forma híbrida: presencialmente no Bloco G56, sala 21 e remotamente por meio da Plataforma Google Meet, reuniu-se a banca examinadora da tese em epígrafe, composta pelos seguintes membros: Professor Dr. LUIZ FERNANDO CÓTICA (orientador), Professor Dr. JULIO CESAR AGREIRA PASTORIL, Professor Dr. EDSON ROBERTO ARPINI MIGUEL, Professor Dr. GUSTAVO SANGUINO DIAS e Professor Dr. VALDIRLEI FERNANDES FREITAS, sob a presidência do primeiro. Os trabalhos foram abertos pelo presidente, que prestou esclarecimentos de como a candidata deverá proceder à apresentação da tese. A seguir o senhor presidente passou a palavra a candidata para que fizesse a exposição de seu trabalho que versa sobre: "Desenvolvimento e Caracterização de Sensores Magnetoelétricos Baseados em Compósitos de CoFe₂O₄/PZT para Aplicações em Monitoramento de Biosinais". Terminada a exposição, a candidata foi arguida pelos membros da banca examinadora. Após as arguições, foi determinado um intervalo de tempo, sem a presença da candidata e a do público, para que os membros da banca examinadora procedessem ao julgamento da tese. O resultado foi o seguinte:

Resultado:

TION DI LUIL I CHAMACO CONCA	
Prof. Dr. Julio Cesar Agreira Pastoril	Resultado:
Prof. Dr. Edson Roberto Arpini Miguel	Resultado:
Prof. Dr. Gustavo Sanguino Dias	Resultado:
Prof. Dr. Valdirlei Fernandes Freitas	Resultado:
candidata ao título de Doutor em Física, na Área de	enhor presidente anunciou que a Sr^a LILIAN NUNES PEREIRA , concentração – Física da Matéria Condensada, foi considerada: a banca examinadora sugeriu
	dêmico do Programa de Pós-Graduação em Física da Universidade
Estadual de Maringá. Nada mais havendo a tratar, o senho	or presidente encerrou os trabalhos, e para constar lavrou a presente
Ata, que após lida e aprovada, vai assinada por todos os m	embros.
Prof. Dr. Luiz Fernando Cótica	
Prof. Dr. Julio Cesar Agreira Pastoril	
Prof. Dr. Edson Roberto Arpini Miguel	
Prof. Dr. Gustavo Sanguino Dias	
Prof. Dr. Valdirlei Fernandes Freitas	