



Universidade Estadual de Maringá
Centro de Ciências Exatas
Departamento de Física
Programa de Pós-Graduação em Física



DEFESA DE TESE DE DOUTORADO

Análise de ambiente químico local em rede amorfa e cristalina: O efeito de solicitações mecânicas e térmicas

CANDIDATO(A): ROBSON FERRARI MUNIZ	DATA: 25/08/2016 (5ª feira)	HORÁRIO: 14h00min
LOCAL: Bloco G68, sala 11		

BANCA EXAMINADORA	Prof. Dr. Jurandir Hillmann Rohling	DFI/UEM (Orientador)
	Prof. Dr. Sandro Marcio Lima	UEMS
	Prof. ^a Dr. ^a Franciana Pedrochi	UFMA
	Prof. Dr. Antonio Medina Neto	DFI/UEM
	Prof. Dr. Breno Ferraz de Oliveira	DFI/UEM
	Prof. Dr. Alysson Steimacher	UFMA (suplente)
	Prof. Dr. Wilson Ricardo Weinand	DFI/UEM (suplente)

“FICAM CONVIDADOS TODOS OS INTERESSADOS”