

## Universidade Estadual de Maringá

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



## DEFESA DE DISSERTAÇÃO DE MESTRADO

Desenvolvimento de nanopartículas de magnetita para aplicações biológicas: Propriedades estruturais, microestruturais e magnéticas

CANDIDATO(A): RAQUEL DOSCIATTI BINI		DATA: 12/08/2016 (6 <sup>a</sup> feira)		HORÁRIO: 10h00min
LOCAL: Bloco G68, sala 11				
			1	
BANCA EXAMINADORA	Prof. Dr. Luiz Fernando Cótica		DFI/UEM (Orientador)	
	Prof. Dr. Ricardo Yoshimitsu Miyahara		Unicentro	
	Prof. Dr. Valdirlei Fernandes Freitas		Unicentro e PFI/UEM	
	Prof. Dr. Gustavo Sanguino Dias		DFI/UEM (suplente)	
	Prof. <sup>a</sup> Dr. <sup>a</sup> Taiana Gabriela Moretti Bonadio		Unicentro (suplente)	

"FICAM CONVIDADOS TODOS OS INTERESSADOS"