



DEFESA DE DISSERTAÇÃO DE MESTRADO – MNPEF/UEM/CCE

TÍTULO: "EXPLORANDO O ELETROMAGNETISMO: UMA SEQUÊNCIA DIDÁTICA COM EXPERIMENTOS PARA DESVENDAR A LEI DE FARADAY"

CANDIDATA: RAFAELA GARBIN DA SILVA	DATA: 28/02/2025 (6ª feira)	HORÁRIO: 19h00min (horário de Brasília)
LOCAL: via Videoconferência (Google meet) -		

BANCA EXAMINADORA	Prof. Dr. Paulo Ricardo Garcia Fernandes	DFI/UEM – Maringá – PR (Orientador/Presidente)
	Profa. Dra. Silvana Perez	FF/UFPA – Belém - PA (titular externo)
	Prof. Dr. José Roberto Dias Pereira	DFI/UEM - Maringá – PR (titular interno)
	Prof. Dr. Paulo Cesar Facin	DEFIS/UEPG – Ponta Grossa – PR (Suplente Externo)
	Prof. Dr. Luciano Gonsalves Costa	DFI/UEM - Maringá – PR (suplente interno)

“Aos interessados em assistir (externos a UEM), enviar por email o nome para hmukai@uem.br até o dia **26/02/2025 às 22h00min.**” Aos internos a UEM acessem pelo email institucional a partir das 18:45.