

Laboratório de Microscopia Eletrônica de Transmissão

O Laboratório de Microscopia Eletrônica de Transmissão (TEM) tem por objetivo apoiar o desenvolvimento de ensaios destinados à caracterização microestrutural de materiais cerâmicos, metálicos, poliméricos e compósitos.

PRINCIPAIS ATIVIDADES:

Destinado a realização de ensaios de microscopia eletrônica de transmissão

LINHAS DE PESQUISA:

Apoia todas as linhas de pesquisa do centro vinculadas à área de ciência e engenharia de materiais

