

EMC110500 - Comportamento Mecânico de Materiais Frágeis

Total de Créditos: 45/03

Prof.

**EMENTA:**

Análise do Comportamento Mecânico de Materiais Cerâmicos: Resistência, Tenacidade a fratura, Mecanismos de tenacificação, resistência ao impacto, tensões térmicas, projeto de materiais e confiabilidade.