



Universidade Federal  
de São João del-Rei

PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM FÍSICA E QUÍMICA DE MATERIAIS  
FQMAT

### PLANO DE ENSINO

**Unidade Curricular:** Seminários em Física e Química dos Materiais I B

**Currículo:** 2011

**Docente Responsável:**  
Marco Antônio Schiavon  
Clébio Soares Nascimento Junior

**Unidade Acadêmica:** DCNAT

**UC Obrigatória ( X )      UC Eletiva ( )**

**C.H. Total:** 30h

**Ano:** 2023

**Semestre:** 2º semestre 2023

#### EMENTA

Seminários de professores, pesquisadores convidados e estudantes do programa em temas de fronteira na pesquisa em Materiais.

#### OBJETIVOS

Conhecer diferentes áreas de pesquisa em Física e Química de materiais, tendo contato com parte teórica e experimental, assim como de conceitos empregados e metodologias empregadas.

#### CONTEÚDO PROGRAMÁTICO

Seminários semanais de temas na área de Materiais.

#### METODOLOGIA DE ENSINO E RECURSOS AUXILIARES

A disciplina será composta por seminários síncronas (2h/dia) por meio de plataformas digitais como Streamyard, Google Meet e canal YouTube do programa.

#### FORMA E CRONOGRAMA DE AVALIAÇÃO

Todos os alunos deverão enviar um resumo, de acordo com o modelo fornecido, respondendo questões sobre cada seminário apresentado. O controle de frequência e as avaliações serão realizados pela entrega e avaliação destes resumos.

#### BIBLIOGRAFIA

Não há.

\_\_\_\_\_  
Marco Antonio SCHIAVON.      Clébio Soares Nascimento Junior

Aprovado pelo Colegiado em      /      /      .

\_\_\_\_\_  
Coordenador do Curso