

# Projeto de Estágio Docência - 2023.1

Prazo para submissão: até às 17h de 07/03/2023.

E-mail \*

bernardomartinsrocha@gmail.com



Formulário de submissão de projeto para Estágio Docência do Programa de Pós-Graduação em Modelagem Computacional de Universidade Federal de Juiz de Fora. Para mais detalhes consulte as normas no site do programa. [www.ufjf.br/pgmc](http://www.ufjf.br/pgmc)

Título do Projeto (nome da disciplina / código) \*

DCC098 - SEMINÁRIO EM COMPUTAÇÃO 2

Departamento/Unidade \*

DCC/ICE

Nome do professor responsável \*

Bernardo Martins Rocha / Joventino Oliveira Campos

Email do professor responsável \*

bernardomartinsrocha@gmail.com

Horário de aula da disciplina (ex: seg 08h-10h) \*

A definir.

Resumo do projeto \*

(Informações sobre a disciplina, quantos alunos em média cursam, outras informações)

A disciplina DCC098-SEMINÁRIO EM COMPUTAÇÃO 2 é uma disciplina de ementa aberta e será oferecida em no segundo semestre de 2023.3 pelos professores Bernardo e Joventino do DCC / ICE.

O tópico central da disciplina a ser ofertada será "Quantificação de Incertezas e Análise de Sensibilidade".

Considerando que trata-se de uma disciplina com conteúdo de oferta inédita no âmbito do DCC e, até mesmo da UFJF, e considerando que esta tem um caráter prático e computacional muito forte, será necessário a preparação de muito material didático e códigos para trabalhar em laboratório e para trabalhos extra-classe. Nesse sentido que se enquadra o presente projeto.

Resumo das atividades em sala de aula (max 2 h/semana) \*

(Informações sobre as atividades exercidas pelos discentes monitores/tutores)

- Ajuda na elaboração de material didático (slides, notas de aula)
- Ajuda na elaboração de material para aula prática (códigos e exemplos computacionais)

Resumo das atividades fora de sala de aula (max 2 h/semana) \*

(Informações sobre as atividades exercidas pelos discentes monitores/tutores)

- Ajuda na elaboração de material didático (slides, notas de aula)
- Ajuda na elaboração de material para aula prática (códigos e exemplos computacionais)

Este formulário foi criado fora de seu domínio.

Google Formulários