

# Projeto de Estágio Docência - 2021.3

Prazo para submissão: até às 12h de 15/10/2021



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. <https://www2.ufjf.br/pgmc/estagio-docencia/>

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

Cálculo Numérico / DCC008

Departamento/Unidade \*

ICE

Nome do professor responsável \*

Bernardo Martins Rocha

Email do professor responsável \*

bernardomartinsrocha@gmail.com

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

seg 16-18 qui 16-18

Resumo do projeto \*

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

A disciplina de cálculo numérico é obrigatória em todos os cursos oferecidos pelo Instituto de Ciências Exatas e pela Faculdade de Engenharia. Para atender toda esta demanda, o Departamento de Ciência da Computação oferece um total de 9 turmas de cálculo numérico durante um período letivo. Cada uma destas turmas possui vaga para 100 alunos e são geralmente matriculados mais do que 80 alunos por turma.

Em vista da grande demanda para esta disciplina e com o objetivo de proporcionar aos alunos que cursam Calculo Numérico condições para que possam absorver o conteúdo da disciplina da melhor forma possível, se torna necessário a presença de tutores.

A atuação dos tutores será principalmente:

- no atendimento aos alunos em dúvidas na lista;
- na elaboração de questionários para acompanhamento da matéria;
- auxílio nas plataformas de ensino remoto (Google Meet, Classroom e Moodle).

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

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

Auxílio nas plataformas de ensino remoto (Google Meet, Classroom e Moodle).  
Atendimento aos alunos.

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

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

Elaboração de questionários para acompanhamento da matéria.

Preparação e verificação de questões de prova.

---

Este formulário foi criado em Instituto de Ciências Exatas - UFJF.

Google Formulários