

# Projeto de Estágio Docência - 2021.1

Prazo para submissão: até às 18h de 10/05/2021



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. [www.ufjf.br/pgmc](http://www.ufjf.br/pgmc)

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

PROGRAMAÇÃO PARALELA/DCC125

Departamento/Unidade \*

DCC/ICE

Nome do professor responsável \*

Rodrigo Weber dos Santos

Email do professor responsável \*

rodrigo.weber@ufjf.edu.br

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

ter e qui 16h-18h

---

**Resumo do projeto \***

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

As disciplinas de Programação Paralela é obrigatória na Engenharia Computacional e eletiva em vários cursos como Ciência da Computação e Engenharias. Os

alunos da disciplina irão aprofundar seus conhecimentos prévio de programação e aprender a programar usando múltiplos núcleos de processamento.

A tutoria da disciplina tem como objetivo introduzir e capacitar o aluno de pós-graduação no desenvolvimento de atividades docentes em uma disciplinas fundamental da área de modelagem computacional que trata de computação de alto desempenho.

Para o professor da disciplina, a participação do tutor é essencial, visto que a turma possui muitos alunos e muitos trabalhos práticos de programação.

---

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

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

- 1) Tirar dúvidas dos alunos na resolução de exercícios e programação dos algoritmos paralelos durante as aulas;
  - 2) Ministras aulas de revisão e/ou exercícios, na presença do professor responsável;
  - 3) Auxiliar na aplicação das avaliações.
- 

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

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

- 1) Auxiliar na elaboração de exercícios e respectivos critérios de correção, sob orientação do professor;
  - 2) Auxiliar na elaboração e revisão de material didático conforme orientação do professor;
  - 3) Preparar aulas de revisão e/ou exercícios, sob orientação do professor;
  - 4) Auxiliar na correção de avaliações, desde que a correção seja realizada com a presença do professor (para auxiliar e orientar o tutor), por um período máximo de 2 horas na semana.
- 

Este conteúdo não foi criado nem aprovado pelo Google.

Google Formulários