

Relatório Individual Docente (RID)

Semestre	Docente	Mateus Balbino Guimarães		
2020/2	Departamento/Núcleo	Dep. de Educação e Ciências / Núcleo de Matemática		
	SIAPE	227527-1		
	Telefone	(32) 4009-3074	E-mail	mateus.guimaraes@ifsudestemg.edu.br

Regime de Trabalho
(<input type="checkbox"/>) Efetivo (<input type="checkbox"/>) Substituto/Temporário
(<input type="checkbox"/>) 20h (<input type="checkbox"/>) 40h (<input checked="" type="checkbox"/>) 40h DE

Descreva as atividades que foram realizadas conforme o planejamento e destaque as diferenças entre o realizado/planejado.

Atividades de preparação e manutenção do ensino: Foi executado planejamento e elaboração de materiais e de práticas pedagógicas, preparação de aulas teóricas e práticas, coleta, organização e preparação de instrumentos de avaliação e correção. O registro das atividades acadêmicas foi feito no SIGAA, bem como nos diários de classe posteriormente entregues à Pedagogia.	8h
Atividades de apoio ao ensino: Atendimento aos alunos presencial e virtualmente, reuniões pedagógicas.	4h

Atividades de pesquisa e inovação
- Orientador do Projeto de Iniciação Científica, intitulado " <i>Modelo matemático para abalo de terremotos em edifícios de vários andares</i> ", contando com o bolsista Yuri Ribeiro dos Santos e a co-orientação do professor Farley Francisco Santana. O projeto se encerrou em 28/02/2021.
O grupo se reuniu semanalmente durante seu período de execução. As reuniões do grupo de pesquisa tinham como objetivo:
<ul style="list-style-type: none"> ❖ Discutir fundamentos teóricos e metodológicos para o desenvolvimento dos trabalhos de pesquisa em equações diferenciais ordinárias e sistemas autônomos no plano. ❖ Avaliar o andamento dos estudos dos alunos sobre os temas propostos. ❖ Apresentar temas que fossem de difícil compreensão para os alunos sanando as dúvidas sempre que necessário.
- Co-orientador do Projeto de Iniciação Científica, intitulado "Análise Combinatória: Raciocínio recursivo e métodos de contagem", sob orientação do professor Farley Francisco Santana. O projeto

se encerrou em 28/02/2021.

- Orientador do Projeto de Iniciação Científica, intitulado "*Probabilidade e análises de decisão*", contando com os bolsistas Gabriel Braz Nery e Leonardo César Chaves Rodrigues e a co-orientação do professor Farley Francisco Santana. Esse projeto teve início em 01/03/2021.
- Co-orientador do Projeto de Iniciação Científica, intitulado "*Inferência Bayseana e Teoria da Decisão Estatística*", contando com os bolsistas Marcos Haber Lau e Layenne Amadeu Nogueira e a orientação do professor Farley Francisco Santana. Esse projeto teve início em 01/03/2021.

Atividades de extensão

Atividades de gestão institucional e representações

- Membro da Subcomissão Própria de Avaliação do Campus de Juiz de Fora. A SPA do Campus de Juiz de Fora se reuniu em algumas ocasiões durante o semestre. Além disso, grande parte do tempo despendido nessa atividade foi no estudo dos regimentos do IF Sudeste MG e na preparação para a discussão sobre aplicações da auto-avaliação institucional, previstos no regulamento da SPA.
- Membro do Núcleo Docente Estruturante do curso de Licenciatura em Matemática.

Atividades de qualificação e/ou capacitação

Justificativas / observações

Os projetos de Iniciação Científica *Probabilidade e análises de decisão* e *"Inferência Bayseana e Teoria da Decisão Estatística"* não estavam previstos no PID 2020-2, isto porque os resultados dos editais aos quais esses projetos estavam inscritos só foram publicados em fevereiro de 2021. Acrescentei-os, portanto, neste RID.

Assinatura do docente:	Local e data
Assinatura da chefia imediata	Local e data

ASSINADO E/OU AUTENTICADO PELO PROFESSOR(A) E PELA CHEFIA DO
DEPARTAMENTO DE EDUCAÇÃO E CIÊNCIAS PROFESSOR JULIANO CEZAR FERREIRA

SIAPE 1850533