



ANEXO II

Relatório Individual Docente (RID)

Semestre	Docente	Priscila Roque de Almeida		
2018/1	Departamento/Núcleo	DEC / Núcleo de Matemática		
	SIAPE	110809-2		
	Telefone	(31)99477-9830	E-mail	priscila.almeida@ifsudestemg.edu.br

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

No primeiro semestre de 2019 todas as atividades previstas de preparação e manutenção do ensino foram devidamente realizadas. Foram ministradas seis aulas semanais para as turmas de Cálculo 1, do curso de Bacharelado em Sistema de Informação e de Engenharia Mecatrônica. Além das preparações de aulas teóricas, organização de material pedagógico, produção e correção de listas de exercícios e provas, também foram feitos os registros de atividades acadêmicas.

Atividades de apoio ao ensino:

Foi realizado atendimento extraclasse aos alunos, onde estes puderam tirar dúvidas quanto ao conteúdo ministrado em sala de aula, tanto em relação à resolução de exercícios quanto à teoria. Dentre os atendimentos, foi realizado o atendimento individualizado destinado aos alunos com deficiência visual matriculados na disciplina, conforme descrito nos Relatórios de Atividades entregues ao NAI – Núcleo de Ações Inclusivas.

O Projeto de Ensino voltado à produção de materiais acessíveis para os alunos com deficiência visual não foi executado como proposto devido à evasão, no início do semestre, dos alunos que seriam o público-alvo do projeto e que estavam matriculados nas disciplinas de Cálculo I e Álgebra Linear.

Atividades de orientação:

Atividades de pesquisa e inovação

Orientação nos estudos do aluno Vítor Oliveira Franco, bolsista de iniciação à pesquisa científica,



conforme projeto "Uma introdução à teoria qualitativa de Equações Diferenciais Ordinárias e aplicações a modelos epidemiológicos", aprovado no Edital 04/2018.

Coorientação no projeto de pesquisa "Estudo de medidas de centralidade em Grafos e aplicações", com orientação o professor Átila Arueira Jones, que foi submetido ao Edital 04/2019 conforme previsto no PID.

Participação no Grupo de Estudo "Introdução à Teoria dos Grafos", vinculado à aluna Luisa Gonçalves Ferreira e orientado pelo professor Átila Arueira Jones. Projeto este que foi registrado e executado no Laboratório de Ensino de Matemática.

Atividades de extensão

Participação no projeto de extensão POTI – Polo Olímpico de Treinamento Intensivo, do campus de Juiz de Fora, coordenado pelo professor Farley Francisco Santana

Atividades de gestão institucional e representações

- Participação como membro suplente no colegiado do curso de Licenciatura em Física.
- Participação como membro titular da Comissão Disciplinar Permanente para Apuração de Faltas Gravíssimas do campus de Juiz de Fora.

Atividades de qualificação e/ou capacitação

Justificativas / observações

Como a demanda semanal nas atividades de pesquisa da Iniciação Científica foi menor que a prevista, foi possível participar e executar outros projetos na instituição.

ASSINADO E/OU AUTENTICADO PELO PROFESSOR(A)
E PELA CHEFIA DO DEPARTAMENTO DE EDUCAÇÃO E CIÊNCIAS
PROFESSOR JULIANO CEZAR FERREIRA
SIAPE 1850533 - AGOSTO DE 2019