

Relatório Individual Docente (RID)

Semestre	Docente	Julio Cesar de Paula		
1º Semestre de 2018	Departamento/Núcleo	Educação e Ciências / Matemática		
	SIAPE	2612504		
	Telefone	(32)991595816	e-mail	julio.paula @ifsudestemg.edu.br

Regime de Trabalho
() Efetivo () Substituto/Temporário
() 20h () 40h (x) 40h DE

**Atividades de preparação e manutenção do ensino: executadas semanalmente no
1º semestre de 2018:**

Disciplinas Lecionadas:

Disciplina	Turma	Curso	Carga horária (h)
1 CÁLCULO III	MD	ENG. MECATRÔNICA	
2 CÁLCULO IV	MD	ENG. MECATRÔNICA	
3 CÁLCULO IV	LN	LICENCIATURA EM FÍSICA	
<p>Atividades de preparação e manutenção do ensino:</p> <p>Foram executadas a elaboração de materiais e práticas pedagógicas, preparação de aulas teóricas, coleta, organização e preparação de instrumentos de avaliação e correção, registro das atividades acadêmicas no diário de classe e no siga ensino. No Plano Individual Docente estava previsto 10 horas semanais para estas atividades, entretanto, foi necessário utilizar duas destas dez horas para orientação da Monitoria do projeto: Cálculo 4: Aplicações nas Engenharias e na Física.</p>			8 h
<p>Atividades de apoio ao ensino:</p> <p>Foi executado o atendimento aos alunos presencial e virtualmente.</p>			

<p>No que tange ao atendimento individualizado aos alunos foram disponibilizado os seguintes horários de atendimento: segunda-feira (15:10h às 17h10min); quarta-feira (13h30min às 15h30min) e sexta-feira (13h30min às 14h30min). No que se refere o atendimento virtual, este foi executado mediante ao uso do e-mail institucional. Tais instrumentos também foram úteis para a disponibilização e exercícios extras para fixação de conteúdos. Conforme Plano de Atividade Docente.</p>	5h
<p style="text-align: center;">Atividades de orientação:</p> <p>Orientação de Monitoria do projeto: Cálculo 4: Aplicações nas Engenharias e na Física. O referido projeto foi submetido e aprovado na Diretoria de Ensino do campus segundo o edital 08/2018. As orientações (professor x monitor) ocorreram em encontros semanais com duração de duas horas. A execução desta atividade esteve condicionada à aprovação deste projeto em Edital que ocorreu após a apresentação do Plano de Atividade Docente do 1º semestre de 2018. Portanto, apenas neste momento foi possível relatar a execução deste trabalho.</p>	2 h

Atividades de gestão institucional e representações	Carga horária (h)
<p>Membro da Comissão Especial de Avaliação de Estágio Probatório.</p> <p>Avaliar processos de Estágio Probatório, estudar leis e portarias referentes a avaliação de Estágio Probatório.</p>	
<p>Representante do Núcleo de Matemática:</p> <p>Representar o Núcleo de Matemática no Conselho Departamental do Departamento de Educação e Ciências, verificar as demandas do Núcleo, realizar reuniões, redigir as Atas das reuniões, coordenar a distribuição da Carga Horária do Núcleo e participar de reuniões para a implantação de novas matrizes curriculares para os cursos de graduação deste Instituto.</p>	

Atividades de Qualificação e Capacitação	Carga horária (h)
--	-------------------



- Disciplina de Pós-Graduação:

Cursei e fui aprovado na disciplina: Métodos Matemáticos, no Doutorado em Modelagem Computacional – UFJF.

Justificativas / observações

A execução da atividade abaixo esteve condicionada à aprovação da chefia do Laboratorio de Ensino de Matemática e ou da Chefia do Departamento de Educação e Ciência do campus Juiz de Fora, fato que ocorreu após a apresentação do Plano de Atividade Docente do 1º semestre de 2018. Portanto, apenas neste momento foi possível relatar a execução deste trabalho.

Participação no Grupo de Trabalho intitulado: Profissionalização na formação do professor de matemática.

Em anexo constam as certificações e ou declarações comprobatórias das informações descritas neste relatório.

Assinatura do docente:

Julio Cesar de Paula

Local e data

Juiz de Fora, MG, 20 de julho de 2018

Assinatura da chefia imediata

Juliano César Ferreira

Local e data