



## MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO

Secretaria de Educação Profissional e Tecnológica

Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Sul de Minas Gerais

### RELATÓRIO SEMESTRAL DE TRABALHO DOCENTE

Semestre: 2017/1

<b>Campus:</b>	Campus Pouso Alegre
<b>Diretoria/Coordenação geral:</b>	Luciana Simionatto Guinesi
<b>Professor(a):</b>	Maria Josiane Ferreira Gomes
<b>Situação(a):</b>	Em exercício
<b>Contato(s):</b>	mariajosiane.gomes@ifsuldeminas.edu.br
<b>Matrícula SIAPE:</b>	2024264
<b>Status Plano de Trabalho:</b>	Relatório Aprovado
<b>Regime de trabalho:</b>	Dedicação Exclusiva
<b>Fator de Atividade Docente (FAD):</b>	7.13

ATIVIDADES			
Atividade	Quantidade	Descrição	Pontos
Horas de atendimento regular ao discente (art.4º/Portaria 17) (mínimo de 2 períodos de 60 minutos para os Docentes que não estão isentos de aulas por esta Normativa)	4.00	Atendimento ao discente matriculado em disciplinas.	8
Preparação de aula	6.13	Preparação de aula	0
Coordenação Cursos com integralização em 3 a 4 anos e entrada anual	10.79	Coordenação do curso de Licenciatura em Matemática.	44
Orientação e/ou supervisão de Estágio Curricular obrigatório por discente	0.20	Professor orientador da disciplina ORIENTAÇÃO DE ESTAGIO SUPERVISIONADO I.	1
Orientação de Trabalho de Conclusão de Curso (TCC) por TCC (art.4º/Portaria 17)	0.00	Orientador de TCC - Aluno César Tassote - Pós graduação em Educação Matemática.	5
Atuação como presidente ou membro titular de Colegiado de Curso e NDE / por atuação	0.98	NDE do curso de Licenciatura em Matemática.	5
Atuação como presidente ou membro titular de Colegiado de Curso e NDE / por atuação	0.98	COLEGIADO do curso de Licenciatura em Matemática	5
Coordenação de Projetos de Pesquisa sem fomento / por projeto	1.47	Orientação da Aluna Alice Jennefer da Silva no projeto intitulado APLICAÇÕES DE SÉRIES DE FOURIER PARA RESOLUÇÃO DO PROBLEMA DE DIRICHLET EM REGIÕES DO PLANO.	7
Coordenação de Projetos de Pesquisa e/ou captação de fomento externo / por projeto	2.94	Orientação do Projeto de Iniciação em Desenvolvimento Tecnológico e Inovação - PIBIC_EM/CNPq. UMA INTRODUÇÃO AO ESTUDO DE APLICAÇÕES DE SÉRIES DE FOURIER.	15
<b>Total de pontos atribuídos para atividades:</b>			<b>90.00</b>

AULAS					
Tipo	Qtd. de aulas	Tempo de aula	Qtd. de disciplinas	Qtd. de turmas	Descrição
Aulas em Cursos de Graduação	15.00	50.00	5	4	LMAT01 - Geometria Analítica I, LMAT03 - Geometria Analítica II, LMAT03 - Fundamentos da Matemática III, GENC01 - GEOMETRIA ANALÍTICA E CÁLCULO VETORIAL, GLMAT05 - ORIENTAÇÃO DE ESTAGIO SUPERVISIONADO I.
<b>Total de pontos atribuídos para aulas:</b>					<b>50.00</b>

RESUMO			
	Tipo	Horas	Pontos
	Atividades	27.50	90.00
	Aulas	12.50	50.00
	<b>Total:</b>	<b>40.00</b>	<b>140.00</b>

**Observações / Justificativas:**