



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

Campus: Campus Inconfidentes
Diretoria/Coordenação geral: João Paulo Rezende
Professor(a): Joelson Dayvison Veloso Hermes
Situação(a): Em exercício
Contato(s): joelson.hermes@ifsuldeminas.edu.br
Matrícula SIAPE: 2115219
Status Plano de Trabalho: Relatório Aprovado
Regime de trabalho: Dedicção Exclusiva
Fator de Atividade Docente (FAD): 10.53

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)	2.00	Segunda das 7:25 às 7:55 Terça das 13:00 às 14:00 Quinta das 7:25 à 7:55	4
Preparação de aula	2.16	Preparação de aula	0
Preparação de aula	1.31	Preparação de aula	0
Preparação de aula	4.33	Preparação de aula	0
Membro de Grupo de Pesquisa em atividade CNPq	0.39	Membro do grupo de pesquisa em sistemas dinâmicos e dinâmica não linear da UNESP Rio Claro	3
Coordenação de Projetos de Extensão de fomento externo (agências e empresas), PIBID e PELC / por projeto	2.36	Coordenador de área do PIBID, subprojeto Matemática.	15
Atuação como presidente ou membro titular de Colegiado de Curso e NDE / por atuação	0.79	colegiado do curso de matemática	5
Membro titular da CPPD ou CPA	1.97	Membro titular da CPPD do campus.	18
Participação como discente em curso de mestrado, doutorado ou pós-doutorado, Stricto sensu, com flexibilização de horário	3.15	Aluno do curso de mestrado em Física da Unesp Rio Claro.	16
Participação em banca de avaliação de TCC, Ensino Superior / por participação	0.14	Banca na banca do Bruno, aluno da matemática.	2

Publicação de resumo, simples ou expandido, em anais de eventos / por publicação	0.39	Publicação de resumo simples do trabalho intitulado: Scaling Investigation for the chaotic dynamics for an ensemble of particles moving in a periodically time-dependent potential well. No evento CHAOS 2017.	2
Publicação de resumo, simples ou expandido, em anais de eventos / por publicação	0.39	Publicação de resumo simples do trabalho intitulado: Intermittent theory: An investigation of scaling law in the logistic map. No evento CHAOS 2017.	2
Participação em eventos técnicos, científicos e similares / por participação	0.39	Participação no 1º Dia escolar do IFSULDEMINAS.	2
Participação em eventos técnicos, científicos e similares / por participação	0.39	Apresentação do trabalho: Estuda da constante de Feigenbaum, no 1º encontro de matemática e áreas afins.	2
Total de pontos atribuídos para atividades:			71.00

AULAS					
Tipo	Qtd. de aulas	Tempo de aula	Qtd. de disciplinas	Qtd. de turmas	Descrição
Aulas em Cursos de Nível Médio / Técnico	6.00	55.00	1	2	Matemática 1F - Agrimensura Matemática 1I - Alimentos
Aulas em Cursos de Graduação	4.00	50.00	1	1	Geometria Analítica II - Licenciatura em Matemática
Aulas em Cursos de Graduação	12.00	55.00	2	3	Geometria Analítica - Eng de Alimentos Geometria Analítica - Eng de Agrimensura e Cartográfica Cálculo Diferencial e Integral III - Eng de Alimentos
Total de pontos atribuídos para aulas:					94.67

RESUMO			
	Tipo	Horas	Pontos
	Atividades	20.17	71.00
	Aulas	19.83	94.67
	Total:	40.00	165.67

Observações / Justificativas: