

**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: 1 / 2016**

Unidade Campus Inconfidentes
Diretoria/Coordenação geral Sindynara Ferreira
Professor(a) Marcelo Augusto dos Reis
Contato(s) marcelo.reis@ifsuldeminas.edu.br
Matrícula SIAPE nº 1965222
Avaliador(a) Marcos Magalhaes de Souza
Status **Relatório Aprovado**

Níveis de ensino que atua Educação Superior
Regime de trabalho: Dedicção Exclusiva

ATIVIDADES			Pontos
Atividade	Descrição		
Atendimento regular ao discente	Quantidade de horas : 3	Atendimento ao aluno no laboratório de física nos períodos: 1) Terça 18:00 - 19:00 2) Quinta 11:00 - 12:00 3) Quinta 17:00 - 18:00	6
Atuação como coordenador de área, laboratórios e museus	: Sim	1) Coordenador do laboratório de física. Início: Portaria 325 de 17/12/2014. 2) Coordenador da área Ciências da Natureza e suas tecnologias: Matemática e Física: Portaria 250 de 04/09/2014	16
Atuação como presidente ou membro titular de colegiado de curso e NDE	Quantidade de atuações : 4	NDEs 1) Licenciatura em Matemática: Portaria 113 de 16 de março de 2015 2) Engenharia de Alimentos: Portaria 234 de 28 de julho de 2015 Colegiados: 1) Engenharia de Agrimensura e Cartográfica: Portaria 262 de 31 de agosto de 2015 2) Engenharia de Alimentos: Portaria 090 de 02 de fevereiro de 2015	40
Orientação de discente em Programa de Iniciação Científica e Tecnológica Institucional	Quantidade de discentes : 2	BICJr -CNPq: 1) Aluna do Técnico em Agrimensura Mariana Eiko Borba Inoue: Desenvolvimento e análise de projetos de pontes de macarrão 2) Aluno do Técnico em Agrimensura Carlos Alexandre Oliveira Duraes Junior: Desenvolvimento e análise de projetos de pontes de macarrão	10
Coordenação de Projetos de Pesquisa sem fomento	Quantidade de projetos : 1	"Desenvolvimento de algoritmos e métodos computacionais para o estudo estrutural de proteínas"	7
Total de pontos de atividades		79	

AULAS					
Tipo	Quantidade de aulas	Tempo de aula	Quantidade de disciplinas	Quantidade de turmas	Descrição
Aulas	4	50	1	1	Eletromagnetismo - 3º Período de Tecnologia de Redes de Computadores
Aulas	3	55	1	2	Cálculo Numérico para o 5º Período de Engenharia de Agrimensura e Cartográfica e 5º Período de Engenharia de Alimentos
Aulas	4	55	1	1	Fundamentos de Transferência de Calor e Massa para o 5º Período de Engenharia de Alimentos

Total de pontos por Aulas	39.00
Total de geral de pontos por aulas	39.00
DEMAIS PONTOS	
Cargo	Pontos
Professor(a)	0
Situação	
Em exercício	0
PONTUAÇÃO TOTAL	
118.00	