

**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
<b>Total de pontos de atividades</b>		<b>79</b>	

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

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