

**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: 2 / 2016**

**Unidade** Campus Muzambinho  
**Diretoria/Coordenação geral** Luciana Maria Vieira Lopes Mendonca  
**Professor(a)** Sandra Helena Miranda  
**Contato(s)** sandra.miranda@muz.ifsuldeminas.edu.br  
**Matrícula SIAPE nº** 1265913  
**Avaliador(a)** Sheila Cristina Gatti Sobreiro  
**Status** **Relatório Aprovado**

**Níveis de ensino que atua** Educação básica e técnica  
**Regime de trabalho:** Dedicção Exclusiva

ATIVIDADES			Pontos
Atividade	Descrição		
Atendimento regular ao discente	Quantidade de horas : 1	- Toda quarta-feira das 11:00 às 12:00.	2
Professor orientador do Programa de Monitoria de Ensino	Quantidade de monitores : 1		2
Coordenação de Projetos de Pesquisa sem fomento	Quantidade de projetos : 1	- Projeto "Programa Aluno Digital: O uso de tecnologia da informação e comunicação em ambiente escolar" - protocolo Nipe: 005/2016.	7
Orientação de discente em Programa de Iniciação Científica e Tecnológica Institucional	Quantidade de discentes : 6	Orientação dos discentes: -Erlon Charles Gomes de Aquino Júnior -André Luiz Santiago Silva -Pedro Henrico Gomes de Aquino -André Felipe Magalhães Silva -Flávia de Assis Bócoli -Robson da Silva Oliveira.	24
Participação em Projetos de Extensão sem fomento	Quantidade de projetos : 1	Membro do Projeto de Extensão "Programa Aluno Digital: Aulas de Informática Básica" - cadastro no Nipe 107/2016.	1
Atuação como membro suplente de colegiado de curso e NDE	Quantidade de atuações : 1	Membro Suplente do Colegiado do Curso Técnico em Informática Subsequente.	5
Atuação como presidente ou membro titular de colegiado de curso e NDE	Quantidade de atuações : 1	Membro Titular do Colegiado do Curso Técnico em Informática Integrado ao Ensino Médio.	10
Atuação como membro titular de Comissões	Quantidade de comissões : 1	Membro Titular da Comissão Disciplinar do Ensino Presencial Técnico de Nível Médio.	2
Atuação enquanto membro de Comissão Organizadora de Eventos	Quantidade de atuações : 3	-VI Olimpíada Interna de Programação do IFSULDEMINAS_OLIP. -7 GINTEC. - Arduino Day Muzambinho.	9
Participação em eventos técnicos, científicos e similares	participações eventos : 3	-Arduino Day Muzambinho. -Mesa redonda: "A inclusão educacional: relatos de experiência". -Homenagem_11a Semana da Informática	6

Orientação de Estágio Curricular Supervisionado	Quantidade de discentes : 10	-Ana Carolina de Melo Martins -Ana Luisa de Almeida -Ricardo Júnior de Negreiros -Jona Weslen Castro da Cruz -Robson da Silva Oliveira -Bianca Pereira Bachião -Caroline Gomes de Oliveira -Douglas Antônio Ruela -Joás Araújo de Souza -Taynara Keli Durante -Thiago Teófilo Bueno de Souza	10		
Coordenação de Comissão Organizadora de Eventos	Quantidade de coordenações : 2	-Curso "TIC's na Educação" na modalidade semipresencial com carga horária de 120 horas. -Palestra "Tecnologias na Educação" com a professora Aracele Garcia.	12		
Publicação de resumo, simples ou expandido em anais de eventos	Quantidade de publicações : 6	1)"Mapeamento do Uso de Tecnologias no Cenário Educacional em Muzambinho-MG" (Erlon Charles Gomes de Aquino Junior); 2)"OFICINA DE SCRATCH: trabalhando lógica dentro do ensino público" (Erlon Charles Gomes de Aquino Junior); 3)"Laboratórios de Informática: inserção de tecnologias em ambiente educacional público" (André Luiz Santiago da Silva); 4)"Projeto aluno digital: Uso de tecnologias digitais no auxílio a aprendizagem" (Flávia de Assis Bócoli); 5)"ALFABETIZAÇÃO DIGITAL NO ENSINO FUNDAMENTAL: Um Relato de Caso de Muzambinho, Minas Gerais" (Ricardo Júnior de Negreiros); 6)"APLICAÇÕES DE COMPUTAÇÃO EM ÂMBITO PEDAGÓGICO" (Vinícius Edson Silva Santos).	12		
<b>Total de pontos de atividades</b>		<b>102</b>			
<b>AULAS</b>					
<b>Tipo</b>	<b>Quantidade de aulas</b>	<b>Tempo de aula</b>	<b>Quantidade de disciplinas</b>	<b>Quantidade de turmas</b>	<b>Descrição</b>
Aulas	6	55	1	2	Curso Técnico em Informática Integrado ao Ensino Médio.
Aulas	4	55	1	2	Curso Técnico em Informática Integrado ao Ensino Médio.
Aulas	4	55	1	4	Curso Técnico em Agropecuária Integrado ao Ensino Médio.
Aulas	2	55	1	1	Curso Técnico em Informática Subsequente.
<b>Total de pontos por Aulas</b>					<b>83.89</b>
<b>Total de geral de pontos por aulas</b>					<b>83.89</b>
<b>DEMAIS PONTOS</b>					Pontos
<b>Cargo</b>					
<b>Professor(a)</b>					<b>0</b>
<b>Situação</b>					
<b>Em exercício</b>					<b>0</b>
<b>PONTUAÇÃO TOTAL</b>					
<b>185.89</b>					