

**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) Mauricio Minchillo
Contato(s) mauricio.minchillo@muz.ifsuldeminas.edu.br
Matrícula SIAPE nº 1164841
Avaliador(a) Geraldo Gomes de Oliveira Junior
Status **Relatório Aprovado**

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

ATIVIDADES						Pontos
Atividade			Descrição			
Atendimento regular ao discente			Quantidade de horas : 2	Atendimento regular aos discentes durante o segundo semestre de 2016.		4
Participação como discente em curso de mestrado,doutorado ou pós- doutorado , "Stritu Sensu" com flexibilização de horári			: Sim	Doutorado em Ciências - UNIFRAN.		16
Atuação como membro titular de Comissões			Quantidade de comissões : 1	Comissão para elaboração de Provas Bimestrais 2016.		2
Professor orientador do Programa de Monitoria de Ensino			Quantidade de monitores : 1	Monitoria Ensino Médio Matemática Agropecuária.		2
Participação em eventos técnicos, científicos e similares			participações eventos : 1	Dia de Campo Cafeicultura do Futuro IF Muzambinho - 16/07/2016.		2
Participação em cursos de qualificação e aperfeiçoamento			Quantidade de horas : 168	Diversos (12 cursos EAD Senai) Segundo semestre de 2016. Certificados anexos.		4.2
Total de pontos de atividades					30.2	
AULAS						
Tipo	Quantidade de aulas	Tempo de aula	Quantidade de disciplinas	Quantidade de turmas	Descrição	
Aulas	15	55	2	5	Matemática 2 - turmas F e G do Ensino Médio / Técnico em Agropecuária. Matemática 3 - turmas I, J e L do Ensino Médio / Técnico em Agropecuária.	
Total de pontos por Aulas					55.00	
Total de geral de pontos por aulas					55.00	
DEMAIS PONTOS						Pontos
Cargo						
Professor(a)						0

Situação	
Em exercício	0
PONTUAÇÃO TOTAL	
85.20	