

**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 / 2015**

**Unidade** Campus Muzambinho  
**Diretoria/Coordenação geral** Luciana Maria Vieira Lopes Mendonca  
**Professor(a)** Joao Carlos Teles Ribeiro da Silva  
**Contato(s)** jctrsilva@gmail.com  
**Matrícula SIAPE nº** 1937730  
**Avaliador(a)** Larissa Sales Martins  
**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 : 4	Todas as segundas e sextas-feiras: Horário: das 17h00min às 19h00min (2as-f.) e das 07h00min às 09h00min (6as-f.); Local: Sala do professor no Prédio da Biotecnologia - 2º Piso.	4
Orientação de Trabalho de Conclusão de Curso (TCC) /trabalho	Quantidade de TCC's : 1	TCC - CONSUMO DE COMBUSTÍVEL E RESISTÊNCIA DO SOLO À PENETRAÇÃO PROMOVIDA PELA TRINCHA NA CULTURA DO CAFÉ. Aluno: HYAGO BRITO CARVALHO. Disciplina TCC II: Curso Superior de Tecnologia em Cafeicultura.	3
Participação como discente em curso de mestrado ou doutorado , "Stritu Sensu" em disciplina isolada	Quantidade de disciplinas : 1	Disciplina: IM253 A - Métodos Numéricos em Fenômenos de Transporte. Curso: Doutorado em Engenharia Mecânica da Faculdade de Engenharia Mecânica da Universidade Estadual de Campinas (FEM/UNICAMP).	4
Participação em banca de avaliação de TCC, Ensino Superior	Quantidade de participações : 1	Banca de defesa do Trabalho de Conclusão de Curso "CONSUMO DE COMBUSTÍVEL E RESISTÊNCIA DO SOLO À PENETRAÇÃO PROMOVIDA PELA TRINCHA NA CULTURA DO CAFÉ.", apresentado por HYAGO BRITO CARVALHO. Data: 30 de junho de 2015.	0.6
Aula em Atividade de Pesquisa, Extensão e Cultura (APEC) e outras atividades complementares	Quantidade de aulas : 4	Curso ministrado de Tecnologia de Aplicação de Defensivos e Regulagem de Pulverizador Hidráulico.	16
Participação em eventos técnicos, científicos e similares	Quantidade de participações : 1	Palestra: Desafios da Inclusão.	0.5
<b>Total de pontos de atividades</b>			<b>28.1</b>

**AULAS**

Tipo	Quantidade de aulas	Tempo de aula	Quantidade de disciplinas	Quantidade de turmas	Descrição
------	---------------------	---------------	---------------------------	----------------------	-----------

Aulas	6	55	1	3	Disciplina: Construções Rurais. Curso: Técnico em Agropecuária (Integrado e Subsequente). Turmas: AGRO B, AGRO D e PM/A1Z2.
Aulas	3	50	1	1	Disciplina: Mecanização Agrícola II. Curso: Eng. Agrônômica. Turma: EAGRO3.
Aulas	3	45	1	1	Disciplina: Desenho Técnico. Curso: Técnico em Segurança do Trabalho. Turma: ST II.
Aulas	4	45	1	1	Disciplina: Desenho Técnico. Curso: Tecnologia em Cafeicultura. Turma: TCA2.
<b>Total de pontos por Aulas</b>					<b>53.00</b>
<b>Total de geral de pontos por aulas</b>					<b>53.00</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>81.10</b>					