

**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 Poços de Caldas  
**Diretoria/Coordenação geral** Mateus dos Santos  
**Professor(a)** Marcos Roberto Alves  
**Contato(s)** marcos.alves@ifsuldeminas.edu.br  
**Matrícula SIAPE nº** 1529683  
**Avaliador(a)** Mateus dos Santos  
**Status** **Relatório com pendências**

**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 : 4	Atendimento semanal ao aluno nos seguintes horários: Segunda feira:17:15 as 18:35 Quarta feira: 17:40 as 19:00 Quinta feira: 15:40 as 17:00	8		
Orientação de Estágio Curricular Supervisionado	Quantidade de discentes : 4	Orientação de estágio supervisionado do curso técnico em eletrotécnica dos seguintes aluno: - Pedro Ronchini Silva 2º sem 2016. Empresa:Profissional Liberal da área de Eng. Elétrica. - Caio Eduardo de Freitas 2ºsem 2016. Empresa: DEMA E (Poços de Caldas). - Tatiane Cristina Ferreira 2º sem 2016. Empresa:Profissional liberal da área de Eng. Elétrica. - Fabio de Souza Ribeiro 2º sem 2016. Empresa: Mc Donald`s.	4		
Realização de visita técnica, científica, cultural ou desportiva, acompanhamento em atividades extracurriculares	Quantidade de viagens : 4	Visitas técnicas a serem realizadas no 2º sem 2016 com alunos do curso técnico em eletrotécnica do 3º ano do curso integrado e do 4º módulo do curso subsequente.	8		
Participação em bancas de avaliação de estágio	Quantidade de participações : 5	Avaliador de apresentação de programa de estágio do curso técnico em eletrotécnica em 2016.	2.5		
<b>Total de pontos de atividades</b>		<b>22.5</b>			
AULAS					
Tipo	Quantidade de aulas	Tempo de aula	Quantidade de disciplinas	Quantidade de turmas	Descrição
Aulas	2	45	1	1	Técnico em eletrotécnica integrado, 3º ano, nas disciplinas de Sistemas Elétricos de Potência e Distribuição de energia elétrica.
Aulas	2	45	1	1	Técnico em eletrotécnica integrado, 3º ano, nas disciplinas de Proteção e Qualidade.
Aulas	4	50	1	2	Técnico em eletrotécnica subsequente, 2º módulo, disciplina de prática de Eletricidade II.
Aulas	2	50	1	1	Técnico em eletrotécnica subsequente, 4º módulo, disciplina de Sistemas elétricos de potência.

Aulas	4	50	1	2	Engenharia da computação, 4º módulo, na disciplina de Prática de circuitos elétricos II.
<b>Total de pontos por Aulas</b>					<b>45.33</b>
<b>Total de geral de pontos por aulas</b>					<b>45.33</b>
<b>DEMAIS PONTOS</b>					<b>Pontos</b>
<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>67.83</b>
<b>Justificativa</b>					
<b>Publicado com pendências</b>					