



**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 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)** Hugo Renan Bolzani  
**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 : 4	Atendimento ao discente todas as: Segunda feira:18:00 as 19:00 Terça feira: 15:30 as 18:30 h	8
Orientação de Estágio Curricular Supervisionado	Quantidade de discentes : 3	Orientador de estágio supervisionados dos alunos do curso técnico em eletrotécnica subsequente: Ricardo Lúcio das Graças Paulo Cesar de Melo Silva Alan dos Santos Silva	3
Realização de visita técnica, científica, cultural ou desportiva, acompanhamento em atividades extracurriculares	Quantidade de viagens : 3	Visita técnica programada com a turma do curso Técnico em Edificações para feira nacional da construção cívil em S.P no dia 16/04/2016. Visita técnica programada para o curso de eletrotécnica para o dia 09/04/2016 na Usina hidrelétrica Antas 1 em Poços de Caldas. Visita técnica programada para o curso de eletrotécnica para hidrelétrica de Canconde em S.P para 14/06/2016.	6
Membro do NIPE	: Sim	Membro do NIPE .	15
Participação em bancas de avaliação de estágio	Quantidade de participações : 3	Avaliador de estágio dos alunos do curso Técnico em eletrotécnica Subsequente: Ivair da Silva Ezidio Filho André Luiz Gomes Mariano Alan dos Santos Silva	1.5
<b>Total de pontos de atividades</b>		<b>33.5</b>	

AULAS					
Tipo	Quantidade de aulas	Tempo de aula	Quantidade de disciplinas	Quantidade de turmas	Descrição
Aulas	4	50	1	2	Prática de eletricidade 1. 1º Módulo curso técnico em eletrotécnica subsequente.
Aulas	4	50	1	1	Eletricidade 1. 1º módulo curso técnico em eletrotécnica subsequente.
Aulas	2	50	1	1	Prática de acionamentos elétricos. Curso técnico em edificações subsequente.
Aulas	2	45	1	1	Distribuição de energia elétrica e sistemas elétricos de potência. Curso técnico em eletrotécnica 3º Ano integrado.
<b>Total de pontos por Aulas</b>					<b>39.33</b>

<b>Total de geral de pontos por aulas</b>	<b>39.33</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>72.83</b>	