

**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		
Total de pontos de atividades		22.5			
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.
Total de pontos por Aulas					45.33
Total de geral de pontos por aulas					45.33
DEMAIS PONTOS					Pontos
Cargo					
Professor(a)					0
Situação					
Em exercício					0
PONTUAÇÃO TOTAL					
67.83					
Justificativa					
Publicado com pendências					