

**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) Fernando Araujo de Andrade Sobrinho
Contato(s) fernando.sobrinho@ifsuldeminas.edu.br
Matrícula SIAPE nº 2243516
Avaliador(a) Alexandra Manoela de Oliveira Cruz
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	Atendimento aos alunos na solução de problemas relacionados às atividades realizadas durante a aula.	8
Professor orientador do Programa de Monitoria de Ensino	Quantidade de monitores : 2	Atuei como professor orientador de 2 alunas para atendimento aos alunos na disciplina de eletricidade básica	4
Atuação como membro da Comissão do Programa de Monitoria de Ensino	: Sim	Membro da comissão do Programa de monitoria de ensino: Participações de reuniões regulares, elaboração de editais ,etc	7
Participação como discente em curso de mestrado,doutorado ou pós- doutorado , "Stritu Sensu" com flexibilização de horári	: Sim		16
Publicação de trabalho completo em anais de evento nacional/internacional	Quantidade de publicações : 1		4
Participação em bancas de avaliação de estágio	Quantidade de participações : 4	Mateus Shuertz Avelar Bruno Estevan Martins Vanessa Cristina Bertozzi Luiz Paulo César de Melo Silva	2
Realização de visita técnica, científica, cultural ou desportiva, acompanhamento em atividades extracurriculares	Quantidade de viagens : 4	Acompanhamento de alunos no campeonato de xadrez do Ifsuldeminas durante 2 dias; Participação do Olimtra - olimpíadas dos trabalhadores nas modalidades de natação e xadrez	8
Participação em eventos técnicos, científicos e similares	participações eventos : 1	Participação do 6 congresso internacional de ciência não linear	2
Orientação de discente em Programa de Iniciação Científica e Tecnológica Institucional	Quantidade de discentes : 2	Nessa atividade os alunos estão projetando um amplificador de áudio de baixo custo contendo controle de volume e frequencias de áudio.	10
Total de pontos de atividades			61
AULAS			

Tipo	Quantidade de aulas	Tempo de aula	Quantidade de disciplinas	Quantidade de turmas	Descrição
Aulas	4	45	1	1	Eletricidade e eletrotécnica
Aulas	2	45	1	2	Prática de eletricidade e eletrotécnica
Aulas	4	50	1	2	Prática de laboratório de circuitos elétricos para engenharia de computação.
Total de pontos por Aulas					31.33
Total de geral de pontos por aulas					31.33
DEMAIS PONTOS					Pontos
Cargo					
Professor(a)					0
Situação					
Em exercício					0
PONTUAÇÃO TOTAL					
92.33					