

**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 / 2015**

Unidade Campus Machado
Diretoria/Coordenação geral Aline Manke Nachtigall
Professor(a) Edson Rubens da Silva Leite
Contato(s) edsonrubens@eafmachado.gov.br
Matrícula SIAPE nº 1181200
Avaliador(a) Vanderley Almeida Silva
Status **Relatório Aprovado**

Níveis de ensino que atua Educação básica e técnica
Regime de trabalho: Dedicção Exclusiva

ATIVIDADES			Pontos		
Atividade	Descrição				
Coordenação de Projetos de Pesquisa sem fomento	Quantidade de projetos : 2	Edital 008/14.'Inovação do laboratório de Física para avaliação da estabilidade térmica de materiais. Protocolo GPPex 21490505 Edital 16/14 "Modernização do laboratório de física para avaliação da estabilidade térmica de materiais. Protocolo GPPex 2149426	10		
Professor orientador do Programa de Monitoria de Ensino	Quantidade de monitores : 4	Orientador dos seguintes alunos: SABRINA VIEIRA GUERRA DAVI MARTINS DE SOUZA BRENDA AUGUSTA DE PAIVA COSTA EDSON APARECIDO DE SOUZA JUNIOR	8		
Atendimento regular ao discente	Quantidade de horas : 1	Atendimento aos alunos na segunda da 11h as 12h na sala do prof 2	1		
Membro titular comissões e órgãos colegiados de interesse docente	Quantidade de atividades : 1	Coordenador de área : física	10		
Representação em conselho / colegiados externos (comunitários, empresariais, profissionais, etc.)	Quantidade de representações : 1	participação em Conselho da FADEMA	0.5		
Participação em Projetos de Pesquisa com fomento externo(Agências e empresas)	Quantidade de projetos : 2	Colaborador no projeto "Investigação experimental da combustão da biomassa - protocolo GPPex 214370-coordenado pelo prof Roberto Azevedo com bolsa Fapemig. Colaborador estabilidade térmica de painéis de madeira" de no projeto "Avaliação da experimental da combustão da biomassa - protocolo GPPex 214369-coordenado pelo prof Roberto Azevedo com bolsa Fapemig.	10		
Total de pontos de atividades		39.5			
AULAS					
Tipo	Quantidade de aulas	Tempo de aula	Quantidade de disciplinas	Quantidade de turmas	Descrição

Aulas	15	50	1	7	03 aulas para os dois primeiros anos de técnico em informática 03 aulas para os dois segundos anos de técnico em informática. 05 aula para a agropecuária turma G
Total de pontos por Aulas					50.00
Total de geral de pontos por aulas					50.00
DEMAIS PONTOS					Pontos
Cargo					
Professor(a)					0
Situação					
Em exercício					0
PONTUAÇÃO TOTAL					
89.50					