

**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 Machado
Diretoria/Coordenação geral Aline Manke Nachtigall
Professor(a) Matheus Eloy Franco
Contato(s) matheusefranco@yahoo.com.br
Matrícula SIAPE nº 1673750
Avaliador(a) Leandro Carlos Paiva
Status **Relatório Aprovado**

Níveis de ensino que atua Educação Superior
Regime de trabalho: Dedicção Exclusiva

ATIVIDADES			Pontos
Atividade	Descrição		
Atendimento regular ao discente	Quantidade de horas : 4	Terça e Quinta: 18:00 as 19:00 Quarta: 9:30 as 11:00 e 14:00 as 15:00	8
Professor orientador do Programa de Monitoria de Ensino	Quantidade de monitores : 4	Sistemas - 3 alunos Licenciatura - 1 aluno Anexo listagem emitida pelo CGE	8
Coordenação de Projetos de Pesquisa sem fomento	Quantidade de projetos : 1	Machado - 000 Iniciação Científica Voluntária - NIPE Câmpus Machado Deferido GPPX: 21631773	7
Atuação como presidente ou membro titular de colegiado de curso e NDE	Quantidade de atuações : 4	Colegiado Técnico em Informática e Licenciatura em Computação NDE Administração e Sistemas de Informação	40
Membro do NIPE	: Sim		15
Membro titular comissões e órgãos colegiados de interesse docente	Quantidade de atividades : 4	Licenciatura - NDE e Colegiado Sistemas - NDE Adm - NDE Técnico - Colegiado	40
Realização de visita técnica, científica, cultural ou desportiva, acompanhamento em atividades extracurriculares	Quantidade de viagens : 1	Inatel	2
Publicação de trabalho completo em anais de evento nacional/internacional	Quantidade de publicações : 1	http://www.mch.ifsuldeminas.edu.br/noticias/138-2016-01-04-10-40-32/3292-congresso Artigo em anexo	4
Coordenação de Projetos de Extensão sem fomento	Quantidade de projetos : 7	Coordenação dos projetos Criptografia e segurança, Desenvolvimento WEB, Introdução aos servidores de rede e computadores, Segurança Digital e WEB conferencia em EaD. Coordenação e aulas do projeto Arduino desenvolvido presencialmente.	35
Total de pontos de atividades	159		
AULAS			

Tipo	Quantidade de aulas	Tempo de aula	Quantidade de disciplinas	Quantidade de turmas	Descrição
Aulas	16	48	4	4	Sistemas de Informação *Linguagem e Estrutura de Dados II Licenciatura em Computação * Estrutura de Dados I e IA II
Total de pontos por Aulas					51.20
Total de geral de pontos por aulas					51.20
DEMAIS PONTOS					Pontos
Cargo					
Professor(a)					0
Situação					
Em exercício					0
PONTUAÇÃO TOTAL					
210.20					