

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

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

ATIVIDADES			Pontos
Atividade	Descrição		
Orientação de Trabalho de Conclusão de Curso (TCC) /trabalho	Quantidade de TCC's : 1	Otávio Papparidis - Licenciatura em Computação	4
Professor orientador do Programa de Monitoria de Ensino	Quantidade de monitores : 3	Linguagem de Programação Estrutura de Dados I Estrutura de Dados II	6
Atendimento regular ao discente	Quantidade de horas : 4	Local: Sala dos professores Setor II Terças: 8:30 as 9:30 e 18:00 as 19:00 Quartas: 18:00 as 20:30 Quintas: 20:30 as 21:30 Sextas: 09:30 as 11:00	8
Atuação como presidente ou membro titular de colegiado de curso e NDE	Quantidade de atuações : 4	Licenciatura em Computação Sistemas de Informação Técnico em Informática Bacharelado em Adm	40
Participação em banca de avaliação de TCC, Ensino Superior	Quantidade de participações : 1	Eduardo Costa Sepini	2
Realização de visita técnica, científica, cultural ou desportiva, acompanhamento em atividades extracurriculares	Quantidade de viagens : 1	SEMANA DE COMPUTAÇÃO INATEL	2
Publicação de artigo em periódico Qualis A1, A2 (1º 2º ou 3º autores)	Quantidade de artigos : 1	Transcription profile of <i>Trichophyton rubrum</i> conidia grown on keratin reveals the induction of an adhesin-like protein gene with a tandem repeat pattern. Bitencourt TA1, Macedo C2, Franco ME1,3, Assis AF2, Komoto TT1, Stehling EG4, Belebony RO1, Malavazi I5, Marins M1, Fachin AL6.	25
Participação em eventos técnicos, científicos e similares	participações eventos : 1	Escola de Verão em informática - UFMG	2
Coordenação de Projetos de Pesquisa sem fomento	Quantidade de projetos : 1	Pesquisa e desenvolvimento de estratégias de Ensino/Aprendizagem para o ensino de programação de computadores GPPX: 21631773	7
Realização de palestras externas ao campus	Quantidade de palestras : 1	Semana de Computação Unincor	4

Atuação como membro suplente de Comissões	Quantidade de comissões : 1	Comissão eleitoral Consup	1		
Aulas em Curso FIC, sem remuneração, até 159 h	Quantidade de horas de aula ministrada : 20	Curso FIC Treinamento para Olimpíadas de Programação	4		
<b>Total de pontos de atividades</b>		<b>105</b>			
<b>AULAS</b>					
<b>Tipo</b>	<b>Quantidade de aulas</b>	<b>Tempo de aula</b>	<b>Quantidade de disciplinas</b>	<b>Quantidade de turmas</b>	<b>Descrição</b>
Aulas	16	48	4	4	*Estrutura de Dados I - Sistemas de Informação *Estrutura de Dados II - Licenciatura em Computação *Linguagem e Técnicas de Programação - Licenciatura em Computação Inteligência Artificial I - Licenciatura em Computação
<b>Total de pontos por Aulas</b>					<b>51.20</b>
<b>Total de geral de pontos por aulas</b>					<b>51.20</b>
<b>DEMAIS PONTOS</b>					Pontos
<b>Cargo</b>					
<b>Professor(a)</b>					<b>0</b>
<b>Situação</b>					
<b>Em exercício</b>					<b>0</b>
<b>PONTUAÇÃO TOTAL</b>					
<b>156.20</b>					