

**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) Douglas Donizeti de Castilho Braz
Contato(s) douglas.ccomp@gmail.com
Matrícula SIAPE nº 1926760
Avaliador(a) Yull Heilordt Henao Roa
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 : 3	- Programação Orientada a Objetos I - Técnico em Informática Subsequente; - Programação Estruturada I - Engenharia de Computação; - Tecnologias Educacionais Aplicadas ao Ensino da Geografia - Geografia	6
Coordenação de Projetos de Pesquisa com fomento externo(Agências e empresas)	Quantidade de projetos : 1	- Projeto aprovado no CNPq - edital 17/2014	15
Coordenação de Projetos de Pesquisa com fomento interno	Quantidade de projetos : 1	- Projeto de Pesquisa (bolsista PIBIC EM CNPq) - "Sistema básico de apoio ao Investidor da BM&FBOVESPA"	10
Publicação de artigo em periódico Qualis A1, A2 (1º 2º ou 3º autores)	Quantidade de artigos : 1	Artigo publicado no IJCNN 2015 (julho/2015), intitulado "A Binary Ensemble Classifier for HighFrequency Trading"	25
Publicação de resumo, simples ou expandido em anais de eventos	Quantidade de publicações : 1	Publicação de artigo na 7ª Jornada Científica e Tecnológica do IFSULDEMINAS, realizada em Poços de Caldas	2
Atuação enquanto membro titular do CADEM, CEPE, e Câmaras	Quantidade de atuações : 1	Membro titular do CEPE	15
Membro titular comissões e órgãos colegiados de interesse docente	Quantidade de atividades : 1	Membro titular da "Comissão de Acompanhamento da Normativa Docente"	10
Participação como discente em curso de mestrado,doutorado ou pós- doutorado , "Stritu Sensu" com flexibilização de horári	: Sim	Doutorado no Instituto de Computação e Matemática Computacional (ICMC) da Universidade de São Paulo (USP)	16
Orientação de discente em Programa de Iniciação Científica e Tecnológica Institucional	Quantidade de discentes : 2	- Thiago de Abreu (Passos) - Alisson André Soares (Passos)	10
Membro do NIPE	: Sim	Membro do NIPE;	15
Realização de palestras externas ao campus	Quantidade de palestras : 1	- Palestra no IFSULDEMINAS - campus Machado	4

Atuação como membro suplente de colegiado de curso e NDE		Quantidade de atuações : 1		Membro suplente do colegiado do curso de Engenharia de Computação		5	
Membro do ELITT ou NAPI		: Sim		Membro do ELITT		7	
Total de pontos de atividades				140			
AULAS							
Tipo	Quantidade de aulas	Tempo de aula	Quantidade de disciplinas	Quantidade de turmas	Descrição		
Aulas	14	50	4	4	- Tecnologias Educacionais Aplicadas ao Ensino da Geografia - 3o período (2 aulas); - Programação Estruturada I - Engenharia de Computação - 1o período (4 aulas); - Programação Orientada a Objetos I - Técnico em Informática Subsequente 2o período (4 aulas); - Estrutura de Dados - Engenharia de Computação 3o período (4 aulas);		
Total de pontos por Aulas					46.67		
Total de geral de pontos por aulas					46.67		
DEMAIS PONTOS							Pontos
Cargo							
Professor(a)							0
Situação							
Em exercício							0
PONTUAÇÃO TOTAL							
186.67							