



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: 2017/2

Campus:	Campus Poços de Caldas
Diretoria/Coordenação geral:	Mateus dos Santos
Professor(a):	Douglas Donizeti de Castilho Braz
Situação(a):	Em exercício
Contato(s):	douglas.braz@ifsuldeminas.edu.br
Matrícula SIAPE:	1926760
Status Plano de Trabalho:	Relatório Aprovado
Regime de trabalho:	Dedicação Exclusiva
Fator de Atividade Docente (FAD):	13.62

ATIVIDADES			
Atividade	Quantidade	Descrição	Pontos
Horas de atendimento regular ao discente (art.4º/Portaria 17) (mínimo de 2 períodos de 60 minutos para os Docentes que não estão isentos de aulas por esta Normativa)	2.00	Atendimento Discente (quinta-feira, de 12h00 às 14h00)	4
Preparação de aula	3.84	Preparação de aula	0
Coordenação de Projetos de Pesquisa e/ou captação de fomento interno / por projeto	1.53	Projeto aprovado no edital "12/2016 - Programa Institucional de Incentivo ao Desenvolvimento de Inovação Tecnológica", intitulado "Sistema de simulação online do mercado de ações brasileiro com interface para desenvolvimento de estratégias de algotrading" sob o protocolo 71652188	10
Coordenação de Projetos de Pesquisa e/ou captação de fomento interno / por projeto	1.53	Projeto aprovado no edital "34/2016 - Bolsas e Fomento Interno de Projeto de Pesquisa e Extensão - Campus Poços de Caldas", intitulado "Inteligência Artificial para Tomada de Decisão em Veículos Autônomos" sob o protocolo 71732553	10
Orientação de discente em Programa de Iniciação Científica e Tecnológica Institucional / por orientação	0.77	Orientação do aluno "Cristiano Furtado Fagundes" do curso de Engenharia de Computação, membro do projeto "Sistema de simulação online do mercado de ações brasileiro com interface para desenvolvimento de estratégias de algotrading" aprovado no edital 12/2016.	5
Orientação de discente em Programa de Iniciação Científica e Tecnológica Institucional / por orientação	0.77	Orientação do aluno "Gabriel Carvalho Baldão" do curso de Engenharia de Computação, membro do projeto "Sistema de simulação online do mercado de ações brasileiro com interface para desenvolvimento de estratégias de algotrading" aprovado no edital 12/2016.	5

Orientação de discente em Programa de Iniciação Científica e Tecnológica Institucional / por orientação	0.77	Orientação da aluna "Renata Teixeira Dias" do curso de Engenharia de Computação, membro do projeto "Inteligência Artificial para Tomada de Decisão em Veículos Autônomos" aprovado no edital 34/2016 (NIPE - Poços de Caldas).	5
Orientação de discente em Programa de Iniciação Científica e Tecnológica Institucional / por orientação	0.77	Orientação do aluno "David da Silva Ferreira" do curso de Engenharia de Computação, membro do projeto "Inteligência Artificial para Tomada de Decisão em Veículos Autônomos" aprovado no edital 34/2016 (NIPE - Poços de Caldas).	5
Participação em eventos técnicos, científicos e similares / por participação	0.38	IX Jornada Científica e Tecnológica do IFSULDEMINAS	2
Publicação de artigo em periódico e/ou anais de eventos Qualis A1 e A2 / por artigo	4.79	Publicação de artigo "The strength of the work ties", publicado na revista internacional "Information Sciences", qualis A1	25
Realização de palestras / por palestra	0.19	Palestra em Passos - 3º EnComp	2
Atuação como presidente ou membro titular de Colegiado de Curso e NDE / por atuação	0.77	Membro titular do colegiado do curso de Engenharia de Computação.	5
Atuação como membro titular do CADEM, CEPE, e Câmaras / por atuação	1.53	Membro titular do CEPE (representante NIPE)	14
Membro do ELITT e CELIN / por atuação	1.92	Membro ELITT	18
Membros do NIPE ou GEAPE / por atuação	1.92	Membro NIPE	18
Participação como discente em curso de mestrado, doutorado ou pós-doutorado, Stricto sensu, com flexibilização de horário	3.07	Doutorado em Ciência de Computação e Matemática Computacional - Instituto de Ciências Matemáticas e de Computação da Universidade de São Paulo (USP)	16
Membro titular de comissões e órgãos colegiados de interesse docente e institucional, Comissão/Comitê de Ética, CONSUP e outros / por atividade	1.15	Comissão de Acompanhamento da Normativa Docente	10
Coordenação de Projetos de Pesquisa e/ou captação de fomento interno / por projeto	1.53	Projeto aprovado no edital "13/2016 - Aquisição de Equipamentos Técnico Científicos para Pesquisa", intitulado "Sistema de Tomada de Decisão para Veículos Autônomos Baseado em Inteligência Artificial" sob o protocolo 71691908	10
Atuação como presidente ou membro titular de Colegiado de Curso e NDE / por atuação	0.77	Membro titular NDE - curso de Engenharia de Computação	5
Total de pontos atribuídos para atividades:			169.00

AULAS					
Tipo	Qtd. de aulas	Tempo de aula	Qtd. de disciplinas	Qtd. de turmas	Descrição
Aulas em Cursos de Graduação	12.00	50.00	3	2	- Projeto e Análise de Algoritmos (Engenharia de Computação) - Compiladores (Engenharia de Computação) - Sistemas Operacionais 2 (Engenharia de Computação)
Total de pontos atribuídos para aulas:					40.00

RESUMO			
	Tipo	Horas	Pontos

Atividades	30.00	169.00	
Aulas	10.00	40.00	
Total:	40.00	209.00	

Observações / Justificativas: