



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: 2019/1

Campus:	Campus Muzambinho
Diretoria/Coordenação geral:	Marcos Roberto Candido
Professor(a):	Guilherme Gonçalves Alves
Situação(a):	Em exercício
Contato(s):	guilherme.alves@muz.ifsuldeminas.edu.br
Matrícula SIAPE:	1257622
Status Plano de Trabalho:	Relatório Aprovado
Regime de trabalho:	Dedicação Exclusiva
Fator de Atividade Docente (FAD):	5.45

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)	3.00	Atendimento da disciplina de Física para os cursos técnicos integrados ao ensino médio na segunda-feira (11h às 12h) e na quinta-feira (17h às 18h). Atendimento da disciplina de Física Aplicada às Ciências Biológicas para o curso de Licenciatura em Ciências Biológicas.	6
Preparação de aula	4.59	Preparação de aula	0
Preparação de aula	2.30	Preparação de aula	0
Preparação de aula	1.15	Preparação de aula	0
Preparação de aula	1.15	Preparação de aula	0
Atuação membro suplente de Colegiado de Curso e NDE / por atuação (art. 49 Resol.119/2016)	0.00	Membro suplente do Colegiado do Curso Técnico de Informática Integrado ao Ensino Médio	2.5
Atuação como membro da Comissão do Programa de Monitoria de Ensino / por atuação	0.31	Comissão de Monitoria do Campus	2
Atuação como membro de Comissão Organizadora de Eventos / por atuação	0.94	Olimpíada de Matemática dos Institutos Federais - OMIF	3
Organizador de Atividades Complementares	0.63	23ª Olimpíada Brasileira de Astronomia e Astronáutica (OBA) e 13ª Mostra Brasileira de Foguetes (MOBFOG)	5
Orientação de alunos em eventos de conhecimento (olimpíadas, competições, feiras, etc.) / por evento	1.25	Olimpíada Brasileira de Física - OBF 2019	5

Orientação de alunos em eventos de conhecimento (olimpíadas, competições, feiras, etc.) / por evento	1.25	Orientação dos alunos na 23ª Olimpíada Brasileira de Astronomia e Astronáutica (OBA)	5
Professor orientador de Programa de Monitoria de Ensino / por projeto	0.63	Orientação ao aluno monitor da disciplina de Física 1, bolsista no programa de monitoria.	2
Participação como discente em curso de mestrado, doutorado ou pós-doutorado, Stricto sensu, com flexibilização de horário	5.01	Doutorado em Educação para a Ciência na Unesp - Campus Bauru	16
Participação como discente em cursos de graduação	2.50	Graduação em Engenharia de Produção na UNIVESP.	8
Participação em eventos técnicos, científicos e similares / por participação	0.63	Oficina "Formação para o Ensino Profissional - Interdisciplinaridade e Integração Curricular" Carga Horária: 16 horas	2
Total de pontos atribuídos para atividades:			56.50

AULAS					
Tipo	Qtd. de aulas	Tempo de aula	Qtd. de disciplinas	Qtd. de turmas	Descrição
Aulas em Cursos de Nível Médio / Técnico	8.00	55.00	1	4	Disciplina de Física para o Curso Técnico de Agropecuária Integrado ao Ensino Médio
Aulas em Cursos de Nível Médio / Técnico	4.00	55.00	1	2	Disciplina de Física para o Curso Técnico de Informática Integrado ao Ensino Médio
Aulas em Cursos de Nível Médio / Técnico	2.00	55.00	1	1	Disciplina de Física para o Curso Técnico de Alimentos Integrado ao Ensino Médio
Aulas em Cursos de Graduação	2.00	55.00	1	1	Disciplina de Física Aplicada às Ciências Biológicas para o curso de Licenciatura em Ciências Biológicas.
Total de pontos atribuídos para aulas:					80.00

RESUMO			
	Tipo	Horas	Pontos
	Atividades	25.33	56.50
	Aulas	14.67	80.00
	Total:	40.00	136.50

Observações / Justificativas: