



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 Inconfidentes
Diretoria/Coordenação geral:	João Paulo Rezende
Professor(a):	Rafael Cesar Bolleli Faria
Situação(a):	Em exercício
Contato(s):	rafael.bolleli@ifsuldeminas.edu.br
Matrícula SIAPE:	1856430
Status Plano de Trabalho:	Relatório Aprovado
Regime de trabalho:	Dedicação Exclusiva
Fator de Atividade Docente (FAD):	14.29

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)	4.00	- Atendimento aos alunos do Curso Técnico Integrado (quinta e sexta às 12h até 13h), no piso térreo do Bloco de Professores da Fazenda-Escola; - Atendimento aos alunos dos Cursos Superiores (quarta às 14h até 15h e às 18h até às 19h) na sala de reuniões, no piso térreo do Bloco de Professores da Fazenda-Escola;	8
Preparação de aula	2.52	Preparação de aula	0
Preparação de aula	1.71	Preparação de aula	0
Publicação de capítulo de livro com ISBN / por publicação para autor único ou primeiro autor	2.40	Publicação de capítulo de livro, intitulado: "DESENVOLVIMENTO DE PRÁTICAS DIDÁTICO PEDAGOGICAS COMO INSTRUMENTO DE EDUCAÇÃO AMBIENTAL: UMA PROPOSTA DE PESQUISA PARTICIPANTE", o registro do capítulo é :DOI 10.22533/at.ed.42819210211	15
Publicação de capítulo de livro com ISBN / por publicação para demais autores que não sejam o primeiro	1.37	Publicação do capítulo de livro, intitulado como: "PROJETO E IMPLANTAÇÃO DE UM LISÍMETRO EM ESCALA EXPERIMENTAL PARA ESTUDOS DOS RESÍDUOS SÓLIDOS URBANOS", com registro: DOI 10.22533/at.ed.44219210211	8
Participação em Projetos de Extensão de fomento externo (agências e empresas) / por projeto	1.03	Coordenador voluntário do PIBID - Campus Inconfidentes	7
Participação em Projetos de Pesquisa de fomento externo / por projeto	1.03	Pesquisador no Projeto Animálculo: investigando a biodiversidade microscópica, com recurso financeiro aprovado pela FAPESP	5
Orientação de Trabalho de Conclusão de Curso (TCC) por TCC (art.4º/Portaria 17)	0.00	Orientação da acadêmica do 8º Período do Curso de Licenciatura em Ciências Biológicas - Juliana Pereira Machado	5

Participação em Projetos de Pesquisa de fomento externo / por projeto	1.03	Participação do Projeto - O Rio, a Cidade e a Escola - Feira científica, aprovado na CHAMADA CNPq/MEC/MCTIC/SEPED No 27/2018 - Abrangência municipal	5
Orientação de alunos em eventos de conhecimento (olimpíadas, competições, feiras, etc.) / por evento	0.69	Inscrição e organização da aplicação das provas da Olimpíada Brasileira de Biologia no Campus Inconfidentes.	5
Preparação de aula	0.94	Preparação de aula	0
Coordenação Cursos com integralização em 4,5 a 5 anos e entrada anual	7.55	Coordenador do Curso de Licenciatura em Ciências Biológicas	48
Orientação e/ou supervisão de Estágio Curricular obrigatório por discente	0.14	Orientação da acadêmica: Sara Carolina Cavalcanti Barbosa	1
Orientação de Trabalho de Conclusão de Curso (TCC) por TCC (art.4º/Portaria 17)	0.00	Orientação da acadêmica do 8º Período do Curso de Licenciatura em Ciências Biológicas - Anita Pereira Machado	5
Realização de palestras / por palestra	0.17	Palestra Ministrada no Simpósio Educacional de Metodologias Ativas do IFSULDEMINAS - Campus Machado	2
Participação em eventos técnicos, científicos e similares / por participação	0.34	Oficina_Ideacao	2
Total de pontos atribuídos para atividades:			116.00

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	Biologia para as turmas de Terceiro Ano dos Curso Técnico Integrado de Informática (3E1 e 3E2) e Agropecuária (3A e 3B)
Aulas em Cursos de Graduação	6.00	50.00	2	2	- 2 aulas de Introdução a Licenciatura em Ciências Biológicas; - 4 aulas de Genética Clássica
Aulas em Cursos de Graduação	3.00	55.00	1	1	Genética (Engenharia Agrônoma)
Total de pontos atribuídos para aulas:					80.00

RESUMO			
	Tipo	Horas	Pontos
	Atividades	24.92	116.00
	Aulas	15.08	80.00
	Total:	40.00	196.00

Observações / Justificativas: