

**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: 2 / 2016**

Unidade Campus Pouso Alegre
Diretoria/Coordenação geral Ricardo Aparecido Avelino
Professor(a) Carlos Cezar da Silva
Contato(s) cezaradts@gmail.com
Matrícula SIAPE nº 1748090
Avaliador(a) Michelle Nery
Status **Relatório Aprovado**

Níveis de ensino que atua Educação básica e técnica
Educação Superior
Pós-graduação
Regime de trabalho: Dedicção Exclusiva

ATIVIDADES			Pontos		
Atividade	Descrição				
Atendimento regular ao discente	Quantidade de horas : 4	Terça e sexta das 17:00 às 19:00 horas na sala 06 do prédio da Engenharia Civil	8		
Atuação como membro de corpo editorial	Quantidade de periódicos : 1	Revista Agrogeoambiental	4		
Coordenação de Projetos de Pesquisa com fomento interno	Quantidade de projetos : 3	Projetos de Pesquisa com fomento Interno 1 - Estudo de pré-otimização da síntese de ésteres alquílicos utilizando óleo de café 2 - Gerenciamento dos resíduos das práticas de laboratório de química geral, química inorgânica e química analítica 3 - Tratamento de Resíduos Domésticos, a Caminho da Sustentabilidade Ambiental 4 - Determinação de teor de carbamato de etila para mitigação em cachaça artesanal	30		
Coordenação de Projetos de Pesquisa com fomento externo(Agências e empresas)	Quantidade de projetos : 1	Projeto CNPQ	15		
Coordenação de Projeto de Extensão de fomento interno	Quantidade de projetos : 2	Projetos: 1- Análise ambiental da produção de cimento com o uso de indicadores em emergia 2- Cálculo da Emergia em Perímetros Irrigados	20		
Membro do NIPE	: Sim	Membro do NIPE	15		
Atuação enquanto membro titular do CADEM, CEPE, e Câmaras	Quantidade de atuações : 1	Membro CONSUP	15		
Obtenção de bolsa de outras modalidades do CNPq e outras agências de fomento	: Sim	Bolsa dos estudantes Jonathan e Henrique no projeto Resgate e decodificação de registros científicos-culturais armazenadas em fitas VHS	4		
Total de pontos de atividades			111		
AULAS					
Tipo	Quantidade de aulas	Tempo de aula	Quantidade de disciplinas	Quantidade de turmas	Descrição

Aulas	4	50	1	1	Integrado de ADM 04 aulas de Matemática
Aulas	4	50	1	1	Licenciatura em Química - Cálculo Diferencial e Integral I
Aulas	4	50	1	1	Engenharia Química - Cálculo Diferencial e Integral I
Aulas	8	50	1	2	Engenharia Civil - Cálculo Diferencial e Integral III Engenharia Química - Cálculo Diferencial e Integral III
Aulas	4	50	1	1	Turma de Dependência - Pré-Cálculo
Total de pontos por Aulas					123.52
Aulas Lato Sensu	2	60	1	1	Seminário para Educação em Matemática
Total de pontos por Aulas Lato Sensu					10.00
Total de geral de pontos por aulas					133.52
DEMAIS PONTOS					
					Pontos
Cargo					
Professor(a)					0
Situação					
Em exercício					0
PONTUAÇÃO TOTAL					
244.52					