

**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 / 2015**

**Unidade** Campus Pouso Alegre  
**Diretoria/Coordenação geral** Ricardo Aparecido Avelino  
**Professor(a)** Eduardo Alberton Ribeiro  
**Contato(s)** eduardo.ribeiro@ifsuldeminas.edu.br  
**Matrícula SIAPE nº** 1755491  
**Avaliador(a)** Elgte Elmin Borges de Paula  
**Status** **Relatório Aprovado**

**Níveis de ensino que atua**  
**Regime de trabalho:** Dedicção Exclusiva

ATIVIDADES			Pontos
Atividade	Descrição		
Atendimento regular ao discente	Quantidade de horas : 4	Ocorre nas segundas e quartas feiras das 14h30min às 16h30min. Local: prédio principal, sala 4 ou 5.	4
Participação em Projetos de Pesquisa com fomento externo(Agências e empresas)	Quantidade de projetos : 1	Participação no projeto: Biofertilizante derivado de Coluna de Retificação de etanol Número do projeto no CNPq: 468450/2014-9	5
Liderança de Grupo de Pesquisa Institucional	: Sim	Líder do grupo de pesquisa em Bioenergia. Cadastro no CNPq: <a href="http://dgp.cnpq.br/dgp/espelhogrupo/3507095880726521">dgp.cnpq.br/dgp/espelhogrupo/3507095880726521</a>	2
Membro suplente comissões e órgãos colegiados de interesse docente	Quantidade de atividades : 2	Membro suplente do Comitê de Ética no Uso de Animais (CEUA). Cito a portaria: 743 de 22 de maio de 2014. (O CEUA é uma comissão Institucional). Membro suplente no GT de Educação a Distância, cito a portaria 714 de 29 de abril de 2015.	10
Atuação como membro titular do NAPNE, colegiado de curso e NDE	Quantidade de atuações : 2	NDE de Licenciatura em Química, cito portaria 062 de 12 de maio de 2015. Colegiado de Licenciatura em Química, cito a portaria 097 de 02 de julho de 2015.	20
Coordenação de Projetos de Pesquisa com fomento interno	Quantidade de projetos : 1	Projeto Aprovado no Edital 03/2015, 20 de maio de 2015. Título: Estudo de pré-otimização da síntese de ésteres alquílicos utilizando óleo de café.	7
Atuação como membro titular de Comissões	Quantidade de comissões : 1	Comissão elaboradora do Projeto CTinfra, portaria 552.	2
Participação em Projetos de Pesquisa com fomento interno	Quantidade de projetos : 1	Participação no projeto titulado como: GERENCIAMENTO DOS RESÍDUOS DAS PRÁTICAS DE LABORATÓRIO DE QUÍMICA. Descrição: Avaliar os aspectos físico-químicos dos resíduos de elementos como o Chumbo (Pb), Cromo (Cr), Iodo (I) e Manganês (Mn), de forma a tratá-los de modo a trazer benefícios nas aulas práticas de laboratório, do mesmo modo objetiva-se mitigar o uso de reagentes e gerar o Manual de boas práticas para destino de resíduos laboratoriais para os elementos estudados.. Situação: Em andamento; Natureza: Pesquisa. Alunos envolvidos: Graduação: (1) . Integrantes: Carlos Cezar da Silva - Coordenador / Eduardo Alberton Ribeiro - Integrante / Sávila Del Vale Terra - Integrante. Financiador(es): NIPE-IFSULDEMINAS - Bolsa.	2

<b>Total de pontos de atividades</b>		<b>52</b>			
<b>AULAS</b>					
<b>Tipo</b>	<b>Quantidade de aulas</b>	<b>Tempo de aula</b>	<b>Quantidade de disciplinas</b>	<b>Quantidade de turmas</b>	<b>Descrição</b>
Aulas	8	60	2	3	04 aulas química orgânica II (Engenharia Química/2014) e 04 aulas de Química para o curso técnico integrado em informática A e B (obs: 02 aulas para cada turma).
<b>Total de pontos por Aulas</b>					<b>32.00</b>
<b>Total de geral de pontos por aulas</b>					<b>32.00</b>
<b>DEMAIS PONTOS</b>					Pontos
<b>Cargo</b>					
<b>Professor(a)</b>					<b>0</b>
<b>Situação</b>					
<b>Em exercício</b>					<b>0</b>
<b>PONTUAÇÃO TOTAL</b>					
<b>84.00</b>					