



## 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

<b>Campus:</b>	Campus Pouso Alegre
<b>Diretoria/Coordenação geral:</b>	Luciana Simionatto Guinesi
<b>Professor(a):</b>	Flavio Santos Freitas
<b>Situação(a):</b>	Em exercício
<b>Contato(s):</b>	flavio.freitas@ifsuldeminas.edu.br
<b>Matrícula SIAPE:</b>	1998893
<b>Status Plano de Trabalho:</b>	Relatório Aprovado
<b>Regime de trabalho:</b>	Dedicação Exclusiva
<b>Fator de Atividade Docente (FAD):</b>	8.12

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 ao discente 17 às 19h às quartas e quintas feiras	8
Preparação de aula	1.81	Preparação de aula	0
Preparação de aula	2.71	Preparação de aula	0
Preparação de aula	0.90	Preparação de aula	0
Professor coordenador de projetos de ensino / por projeto	0.54	Projeto de Incentivo, preparação e participação de alunos na Olimpíada Mineira de Química	15
Vice-Coordenação Cursos com integralização em 3 a 4 anos e entrada anual	2.17	Vice-coordenação do curso de Química	22
Atuação como coordenador de área, laboratórios e museus	4.33	Coordenador área Química	16
Atuação como presidente ou membro titular de Colegiado de Curso e NDE / por atuação	1.08	Membro titular Colegiado Engenharia Química	5
Membro titular de comissões e órgãos colegiados de interesse docente e institucional, Comissão/Comitê de Ética, CONSUP e outros / por atividade	1.63	Membro comissão de verificação da normativa docente	10
Coordenação de Projetos de Pesquisa sem fomento / por projeto	1.63	NANOPARTÍCULAS INORGÂNICAS PARA CONVERSÃO DE ENERGIA com orientação de IC voluntária das alunas Isis Andressa Ribeiro de Araújo e Gabriela Aparecida de Oliveira	7

Coordenação de Projetos de Pesquisa sem fomento / por projeto	1.63	Eletrólitos sólidos para células solares sensibilizadas por corante com orientação de IC voluntária da aluna Ingrid Vittoria Pereira	7
Orientação de discente em Programa de Iniciação Científica e Tecnológica Institucional / por orientação	1.08	Orientação em projeto de IC voluntária da aluna Gabriela Aparecida Oliveira	5
Orientação de discente em Programa de Iniciação Científica e Tecnológica Institucional / por orientação	1.08	Orientação de IC voluntária da aluna Ingrid Vittoria Pereira	5
Orientação de discente em Programa de Iniciação Científica e Tecnológica Institucional / por orientação	1.08	Orientação de IC voluntária da aluna Isis Andressa Ribeiro de Araújo	5
Orientação de Trabalho de Conclusão de Curso (TCC) por TCC (art.4º/Portaria 17)	0.00	Orientação Thamaris	5
Atuação como responsável por Unidade Produtiva de Ensino, Pesquisa e Extensão	4.33	Chefia de laboratório de Química	26
<b>Total de pontos atribuídos para atividades:</b>			<b>136.00</b>

<b>AULAS</b>					
<b>Tipo</b>	<b>Qtd. de aulas</b>	<b>Tempo de aula</b>	<b>Qtd. de disciplinas</b>	<b>Qtd. de turmas</b>	<b>Descrição</b>
Aulas em Cursos de Nível Médio / Técnico	4.00	50.00	1	1	Química Orgânica para o curso Técnico em Química
Aulas em Cursos de Graduação	6.00	50.00	1	2	Laboratório de Química Inorgânica para o curso de Graduação em Engenharia Química
Aulas em Cursos de Graduação	2.00	50.00	1	1	Trabalho de Conclusão de Curso I para o curso de Graduação em Química
<b>Total de pontos atribuídos para aulas:</b>					<b>40.00</b>

<b>RESUMO</b>			
	<b>Tipo</b>	<b>Horas</b>	<b>Pontos</b>
	Atividades	30.00	136.00
	Aulas	10.00	40.00
	<b>Total:</b>	<b>40.00</b>	<b>176.00</b>

**Observações / Justificativas:**