



## 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: 2017/1

<b>Campus:</b>	Campus Pouso Alegre
<b>Diretoria/Coordenação geral:</b>	Luciana Simionatto Guinesi
<b>Professor(a):</b>	Ronierik Pioli Vieira
<b>Situação(a):</b>	Em exercício
<b>Contato(s):</b>	ronierik.vieira@ifsuldeminas.edu.br
<b>Matrícula SIAPE:</b>	2136315
<b>Status Plano de Trabalho:</b>	Relatório Aprovado
<b>Regime de trabalho:</b>	Dedicação Exclusiva
<b>Fator de Atividade Docente (FAD):</b>	3.54

ATIVIDADES			
Atividade	Quantidade	Descrição	Pontos
Preparação de aula	2.47	Preparação de aula	0
Preparação de aula	2.47	Preparação de aula	0
Preparação de aula	2.47	Preparação de aula	0
Publicação de artigo em periódico e/ou anais de eventos Qualis A1 e A2 / por artigo	9.26	Publicação do artigo: Simulation of temperature effect on the structure control of polystyrene obtained by atom-transfer radical polymerization, na revista Polímeros, Qualis A2 (Engenharias II).	25
Publicação de artigo em periódico e/ou anais de eventos Qualis B1, B2 e B3 / por artigo	5.93	Publicação do artigo "Numerical simulation and parametric study of solution ARGET ATRP of styrene" na revista Computational Materials Science, Qualis B1 (Engenharias II).	15
Atuação como presidente ou membro titular de Colegiado de Curso e NDE / por atuação	1.48	Membro do NDE da Licenciatura em Química.	5
Atuação como presidente ou membro titular de Colegiado de Curso e NDE / por atuação	1.48	Membro do NDE do Técnico em Química.	5
Atuação como presidente ou membro titular de Colegiado de Curso e NDE / por atuação	1.48	Membro do NDE da Engenharia Química.	5
Orientação de discente em Programa de Iniciação Científica e Tecnológica Institucional / por orientação	1.48	Orientação de Naiara Lopes da Silva.	5
Orientação de discente em Programa de Iniciação Científica e Tecnológica Institucional / por orientação	1.48	Orientação de jacyelli Monike de Souza Crispim	5
<b>Total de pontos atribuídos para atividades:</b>			<b>65.00</b>

AULAS					
Tipo	Qtd. de aulas	Tempo de aula	Qtd. de disciplinas	Qtd. de turmas	Descrição
Aulas em Cursos de Nível Médio / Técnico	4.00	50.00	1	1	Laboratório de Química Orgânica para o técnico em Química
Aulas em Cursos de Graduação	4.00	50.00	1	1	Cinética e Cálculo de Reatores II para o 7º semestre do curso de Engenharia Química.
Aulas em Cursos de Graduação	4.00	50.00	1	2	Laboratório de Química Geral para o 1º semestre do curso de Engenharia Química. Disciplina dividida em duas turmas.
<b>Total de pontos atribuídos para aulas:</b>					<b>40.00</b>

RESUMO			
	Tipo	Horas	Pontos
	Atividades	30.00	65.00
	Aulas	10.00	40.00
	<b>Total:</b>	<b>40.00</b>	<b>105.00</b>

**Observações / Justificativas:**