



## MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO

Secretaria de Educação Profissional e Tecnológica

Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Sul de Minas Gerais

### PLANO SEMESTRAL DE TRABALHO DOCENTE

Semestre: 2017/2

<b>Campus:</b>	Campus Inconfidentes
<b>Diretoria/Coordenação geral:</b>	João Paulo Rezende
<b>Professor(a):</b>	Cristal Rodrigues Recchia
<b>Situação(a):</b>	Em exercício
<b>Contato(s):</b>	cristal.recchia@ifsuldeminas.edu.br
<b>Matrícula SIAPE:</b>	2717755
<b>Status Plano de Trabalho:</b>	Plano Publicado
<b>Regime de trabalho:</b>	40 horas
<b>Fator de Atividade Docente (FAD):</b>	2.49

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	2 horários na quinta-feira e 2 horários na sexta-feira de atendimento aos alunos.	8
Preparação de aula	16.09	Preparação de aula	0
Realização de palestras / por palestra	0.49	2 Palestras sobre a Redação no projeto do prof. Everaldo Ferreira sobre o Enem.	2
Participação de Projetos de Pesquisa sem fomento / por projeto	0.98	Projeto de Poesia - Professor Everaldo Ferreira.	2
Orientação de alunos em eventos de conhecimento (olimpíadas, competições, feiras, etc.) / por evento	1.95	Orientação à aluna Ilma - Proeja, para participação em concurso literário promovido pelo IF Sapucaia do Sul - RS.	5
<b>Total de pontos atribuídos para atividades:</b>			<b>17.00</b>

AULAS					
Tipo	Qtd. de aulas	Tempo de aula	Qtd. de disciplinas	Qtd. de turmas	Descrição
Aulas em Cursos de Nível Médio / Técnico	18.00	55.00	4	6	1 A e B - Língua Portuguesa e Literatura 1 I - Literatura 2 A - Língua Portuguesa 1 Proeja - Língua Portuguesa, Literatura e Redação 2 Proeja - Língua Portuguesa
<b>Total de pontos atribuídos para aulas:</b>					<b>80.00</b>

### RESUMO

	<b>Tipo</b>	<b>Horas</b>	<b>Pontos</b>	
	Atividades	23.50	17.00	
	Aulas	16.50	80.00	
	<b>Total:</b>	<b>40.00</b>	<b>97.00</b>	

**Observações / Justificativas:**