



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: 2018/1

Campus: Campus Pouso Alegre
Diretoria/Coordenação geral: Luciana Simionatto Guinesi
Professor(a): Flavio Santos Freitas
Situação(a): Em exercício
Contato(s): flavio.freitas@ifsuldeminas.edu.br
Matrícula SIAPE: 1998893
Status Plano de Trabalho: Relatório Aprovado
Regime de trabalho: Dedicção Exclusiva
Fator de Atividade Docente (FAD): 13.46

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 3 feira 16:40 às 18:40 4 feira 16:40 às 18:40	8
Preparação de aula	4.98	Preparação de aula	0
Vice-Coordenação Cursos com integralização em 3 a 4 anos e entrada anual	1.50	Vice-Coordenador do curso de Química	22
Orientação de Trabalho de Conclusão de Curso (TCC) por TCC (art.4º/Portaria 17)	0.00	Aluna Thamaris 7 periodo Química	5
Orientação e/ou supervisão de Estágio Curricular obrigatório por discente	0.15	Orientador Estágio I Adriana Cássia de Faria - Escola 1	1
Coordenação de Projetos de Pesquisa sem fomento / por projeto	1.12	Projeto NANOPARTÍCULAS INORGÂNICAS PARA CONVERSÃO DE ENERGIA	7
Coordenação de Projetos de Pesquisa sem fomento / por projeto	1.12	Projeto Eletrólitos sólidos para células solares sensibilizadas por corante	7
Revisão ad hoc de artigo científico em periódico / por artigo	0.37	Revisor Journal of Solid State Electrochemistry	3
Atuação como coordenador de área, laboratórios e museus	2.99	Coordenador da área de Química	16
Atuação como membro titular de Comissões designadas por portaria da direção geral do campus / por atuação	0.19	Membro Verificação Normativa	2
Atuação como presidente ou membro titular de Colegiado de Curso e NDE / por atuação	0.75	Colegiado Engenharia Química	5
Atuação como presidente ou membro titular de Colegiado de Curso e NDE / por atuação	0.75	Colegiado Química	5

Atuação como presidente ou membro titular de Colegiado de Curso e NDE / por atuação	0.75	NDE Química	5
Atuação como presidente ou membro titular de Colegiado de Curso e NDE / por atuação	0.75	NDE Técnico em Química	5
Participação em banca de qualificação e defesa de Dissertação e Tese "Stricto sensu" / por participação	0.37	Defesa Mestrado UFSJ	5
Atuação como responsável por Unidade Produtiva de Ensino, Pesquisa e Extensão	2.99	Chefia de Laboratório de Química	26
Orientação e/ou supervisão de Estágio Curricular obrigatório por discente	0.15	Orientador Estágio I Adriana Cássia de Faria - Escola 2	1
Orientação e/ou supervisão de Estágio Curricular obrigatório por discente	0.15	Orientador Estágio I Ana Karina - Escola 1	1
Orientação e/ou supervisão de Estágio Curricular obrigatório por discente	0.15	Orientador Estágio I Ana Karina - Escola 2	1
Orientação e/ou supervisão de Estágio Curricular obrigatório por discente	0.15	Orientador Estágio I Cindy - Escola 1	1
Orientação e/ou supervisão de Estágio Curricular obrigatório por discente	0.15	Orientador Estágio I Cindy - Escola 2	1
Orientação e/ou supervisão de Estágio Curricular obrigatório por discente	0.15	Orientador Estágio I Dennis - Escola 1	1
Orientação e/ou supervisão de Estágio Curricular obrigatório por discente	0.15	Orientador Estágio I Elizangela - Escola 1	1
Orientação e/ou supervisão de Estágio Curricular obrigatório por discente	0.15	Orientador Estágio I Francismara - Escola 1	1
Orientação e/ou supervisão de Estágio Curricular obrigatório por discente	0.15	Orientador Estágio I Giovanna - Escola 1	1
Orientação e/ou supervisão de Estágio Curricular obrigatório por discente	0.15	Orientador Estágio I Ingrid - Escola 1	1
Orientação e/ou supervisão de Estágio Curricular obrigatório por discente	0.15	Orientador Estágio I Isis - Escola 1	1
Orientação e/ou supervisão de Estágio Curricular obrigatório por discente	0.15	Orientador Estágio I Isis - Escola 2	1
Orientação e/ou supervisão de Estágio Curricular obrigatório por discente	0.15	Orientador Estágio I Kellen - Escola 1	1
Orientação e/ou supervisão de Estágio Curricular obrigatório por discente	0.15	Orientador Estágio I Mariana - Escola 1	1
Orientação e/ou supervisão de Estágio Curricular obrigatório por discente	0.15	Orientador Estágio I Natielly - Escola 1	1
Orientação e/ou supervisão de Estágio Curricular obrigatório por discente	0.15	Orientador Estágio I Samantha - Escola 1	1
Orientação e/ou supervisão de Estágio Curricular obrigatório por discente	0.15	Orientação Estágio III da discente Ana Elisa	1
Orientação e/ou supervisão de Estágio Curricular obrigatório por discente	0.15	Orientação Estágio III do discente André	1
Orientação e/ou supervisão de Estágio Curricular obrigatório por discente	0.15	Orientação Estágio III do discente Augusto	1
Orientação e/ou supervisão de Estágio Curricular obrigatório por discente	0.15	Orientação Estágio III da discente Bianca	1
Orientação e/ou supervisão de Estágio Curricular obrigatório por discente	0.15	Orientação Estágio III da discente Cynthia	1

Orientação e/ou supervisão de Estágio Curricular obrigatório por discente	0.15	Orientação Estágio III do discente Fabio	1
Orientação e/ou supervisão de Estágio Curricular obrigatório por discente	0.15	Orientação Estágio III do discente Juliano	1
Orientação e/ou supervisão de Estágio Curricular obrigatório por discente	0.15	Orientação Estágio III do discente Elias	1
Orientação e/ou supervisão de Estágio Curricular obrigatório por discente	0.15	Orientação Estágio III da discente Priscila	1
Orientação e/ou supervisão de Estágio Curricular obrigatório por discente	0.15	Orientação Estágio III da discente Vanesa	1
Total de pontos atribuídos para atividades:			148.00

AULAS					
Tipo	Qtd. de aulas	Tempo de aula	Qtd. de disciplinas	Qtd. de turmas	Descrição
Aulas em Cursos de Graduação	16.00	50.00	6	7	Curso de Licenciatura em Química Laboratório de Química Inorgânica - 2 turmas 2017 Química Inorgânica II - 1 turma 2016 Estágio I - 1 turma 2016 Estágio III - 1 turma 2015 Práticas Pedagógicas III - 1 turma 2015 Curso de Engenharia Química Fundamentos e Práticas da Análise Instrumental - 1 turma
Total de pontos atribuídos para aulas:					53.33

RESUMO				
	Tipo	Horas	Pontos	
	Atividades	26.67	148.00	
	Aulas	13.33	53.33	
	Total:	40.00	201.33	

Observações / Justificativas: