



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: 2018/2

Campus:	Campus Pouso Alegre
Diretoria/Coordenação geral:	Luciana Simionatto Guinesi
Professor(a):	João Lameu da Silva Júnior
Situação(a):	Em exercício
Contato(s):	joao.lameu@ifsuldeminas.edu.br
Matrícula SIAPE:	2188948
Status Plano de Trabalho:	Plano Publicado
Regime de trabalho:	Dedicação Exclusiva
Fator de Atividade Docente (FAD):	5.52

ATIVIDADES			
Atividade	Quantidade	Descrição	Pontos
Preparação de aula	2.17	Preparação de aula	0
Preparação de aula	4.35	Preparação de aula	0
Atuação como coordenador de área, laboratórios e museus	5.22	Coordenador de área: Engenharia Química	16
Atuação como presidente ou membro titular de Colegiado de Curso e NDE / por atuação	1.30	Membro do NDE do curso técnico em química.	5
Atuação como presidente ou membro titular de Colegiado de Curso e NDE / por atuação	1.30	Membro do NDE da engenharia química	5
Atuação como presidente ou membro titular de Colegiado de Curso e NDE / por atuação	1.30	Membro titular do colegiado da engenharia química	5
Vice-Coordenação Cursos com integralização em 4,5 a 5 anos e entrada anual	2.61	Vice-coordenador da Engenharia Química	24
Membro de Grupo de Pesquisa em atividade CNPq	0.65	Pesquisador associado no projeto Fapesp Processo 2016/20842-4, coordenado pelo prof. Osvaldir P. Taranto (FEQ/UNICAMP)	3
Coordenação de Projetos de Pesquisa e/ou captação de fomento externo / por projeto	3.91	Coordenador de projeto FAPEMIG Demanda Universal (Edital 001/2017)	15
Coordenação de Projetos de Pesquisa e/ou captação de fomento externo / por projeto	3.91	Coordenador do projeto "Modelagem, Simulação e Análise do uso de Microrreatores em Leito Fixo para Produção de Metanol a partir de Gás de Síntese", contemplado no edital 82/2017 PIBIC/Fapemig	15
Orientação de Trabalho de Conclusão de Curso (TCC) por TCC (art.4º/Portaria 17)	0.00	Orientação do TCC da discente Naiara Lopes da Silva (Engenharia Química)	5

Atuação como parecerista ad hoc em projetos de pesquisas / por atuação	0.65	Avaliação do plano de atividades do projeto: "DESENVOLVIMENTO DE REATOR SONOELETROQUÍMICO USANDO SIMULAÇÃO CFD", do IFPE - Edital 02/2018	2
Atuação como parecerista ad hoc em projetos de pesquisas / por atuação	0.65	Avaliador do plano de atividades do projeto "LAVAGEM COM DETERGENTE CATIONICO DE ARGILAS USADAS NA CLARIFICAÇÃO DE ÓLEOS VEGETAIS", do IFPE, edital 02/2018	2
Atuação como parecerista ad hoc em projetos de pesquisas / por atuação	0.65	Avaliador do plano de atividades do projeto: "USO DE ARGILAS RECICLADAS PARA CLARIFICAÇÃO DE ÓLEOS VEGETAIS E TRATAMENTO DE EFLUENTES INDUSTRIAIS", do IFPE, edital 02/2018	2
Atuação como responsável pela área científica para avaliação de trabalhos em eventos / por evento	1.30	Diretor de modalidade Química/Engenharia Química na 10ª Jornada Científica e Tecnológica do IFSULDEMINAS	5
Total de pontos atribuídos para atividades:			104.00

AULAS					
Tipo	Qtd. de aulas	Tempo de aula	Qtd. de disciplinas	Qtd. de turmas	Descrição
Aulas em Cursos de Graduação	4.00	50.00	1	1	Operações Unitárias 3
Aulas em Cursos de Graduação	8.00	50.00	1	2	Laboratório de Engenharia Química II (os alunos são divididos em duas turmas)
Total de pontos atribuídos para aulas:					40.00

RESUMO				
	Tipo	Horas	Pontos	
	Atividades	30.00	104.00	
	Aulas	10.00	40.00	
	Total:	40.00	144.00	

Observações / Justificativas: