



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 Machado
Diretoria/Coordenação geral:	Aline Manke Nachtigall
Professor(a):	José Antonio Dias Garcia
Situação(a):	Em exercício
Contato(s):	jose.garcia@ifsuldeminas.edu.br
Matrícula SIAPE:	1906357
Status Plano de Trabalho:	Plano Publicado
Regime de trabalho:	40 horas
Fator de Atividade Docente (FAD):	7.08

ATIVIDADES			
Atividade	Quantidade	Descrição	Pontos
Preparação de aula	4.28	Preparação de aula	0
Preparação de aula	0.89	Preparação de aula	0
Coordenador de Pesquisa (Redução de aulas / art.36 / Resol. CONSUP 119/2016)	14.25	Coordenador Geral da Pós Graduação e de Pesquisa do IFSULDEMINAS	64
Liderança de Grupo de Pesquisa em atividade no CNPq	1.19	Líder do grupo de pesquisa Informática aplicada a ciências (IAC)	6
Atuação como presidente ou membro titular de Colegiado de Curso e NDE / por atuação	1.19	Membro do NDE do curso de zootecnia	5
Atuação como presidente ou membro titular de Colegiado de Curso e NDE / por atuação	1.19	Membro do NDE do curso de licenciatura de ciências biológicas	5
Membros do NIPE ou GEAPE / por atuação	2.97	Membro do NIPE campus Machado.	18
Publicação de artigo em periódico e/ou anais de eventos Qualis B1, B2 e B3 / por artigo	4.75	Extrato seco da folha de Passiflora incarnata L.: protetor cardíaco e de estresse oxidativo hepático em camundongos LDLr-/- alimentados com dieta hiperlipídica	15
Orientação de Dissertação Stricto sensu/discente / por orientação (art.4º/Portaria 17)	0.00	Ângela Maria	8
Orientação de Dissertação Stricto sensu/discente / por orientação (art.4º/Portaria 17)	0.00	Carlos Roberto	8
Membro de Grupo de Pesquisa em atividade CNPq	0.59	Ciências e tecnologia de alimentos	3
Total de pontos atribuídos para atividades:			132.00

AULAS

Tipo	Qtd. de aulas	Tempo de aula	Qtd. de disciplinas	Qtd. de turmas	Descrição
Aulas em Cursos de Graduação	9.00	48.00	3	3	curso de Licenciatura em Ciências Biológicas: 04 aulas na disciplina de Biologia Molecular. Curso de Ciência e tecnologias de alimentos : 03 aulas na disciplina de Biologia Celular e 02 aulas na disciplina de Metabolismo Alimentar
Aulas em Cursos de Stricto sensu	2.00	45.00	1	1	Curso: Mestrado Profissional em Ciência e Tecnologia de Alimentos: disciplina de Fisiologia Digestiva e alimentos funcionais: Serão dadas 30 horas aulas em seis sextas feiras a tarde das 13 as 18h, totalizando 1800 minutos. Serão lançados aqui no plano 2 aulas semanais de 45 minutos, computando 40 aulas no semestre. totalizando os 1800 minutos.
Total de pontos atribuídos para aulas:					36.30

RESUMO			
	Tipo	Horas	Pontos
	Atividades	31.30	132.00
	Aulas	8.70	36.30
	Total:	40.00	168.30

Observações / Justificativas: