



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):	Letícia Gomes de Morais Amaral
Situação(a):	Em exercício
Contato(s):	leticia.amaral@ifsuldeminas.edu.br
Matrícula SIAPE:	2277074
Status Plano de Trabalho:	Plano Publicado
Regime de trabalho:	Dedicação Exclusiva
Fator de Atividade Docente (FAD):	5.09

ATIVIDADES			
Atividade	Quantidade	Descrição	Pontos
Coordenador de Ensino (Redução de aulas / art.36 / Resol. CONSUP 119/2016)	16.13	Coordenadora de Ensino	64
Membro titular de comissões e órgãos colegiados de interesse docente e institucional, Comissão/Comitê de Ética, CONSUP e outros / por atividade	2.02	Membro Titular da Comissão de Ética no Uso de Animais - IFSULDEMINAS - Campus Machado	10
Coordenação de Projetos de Extensão sem fomento / por projeto	2.02	Coordenação do GEPES - Grupo de Ensino, Pesquisa e Extensão em Suinocultura.	5
Coordenação de Projetos de Extensão sem fomento / por projeto	2.02	Coordenação do NEPECS - Núcleo de Ensino, Pesquisa e Extensão em Carne Suína.	5
Coordenação de Projetos de Pesquisa e/ou captação de fomento externo / por projeto	4.03	Utilização de resíduos da indústria cervejeira na alimentação de suínos - Bolsista Isabela da Silva	15
Participação em Projetos de Pesquisa de fomento interno / por projeto	1.34	Projeto: Avaliação do controle automatizado da temperatura dos escamoteadores para leitões na maternidade em associação com um protótipo de resfriamento para matrizes	3
Participação em Projetos de Pesquisa de fomento externo / por projeto	2.02	Projeto: USO DE DIFERENTES NÍVEIS DE RACTOPAMINA PARA LEITÕES MACHOS CASTRADOS E FÊMEAS NA FASE DE CRECHE	5
Participação em Projetos de Pesquisa de fomento externo / por projeto	2.02	Projeto: Avaliação da segurança e eficácia de um produto a base de ferro a 20% para suínos recém nascidos.	5

Publicação de artigo em periódico e/ou anais de eventos Qualis A1 e A2 / por artigo	8.40	Publicação do artigo: Benzoic acid in nursery diets increases the performance from weaning to finishing by reducing diarrhoea and improving the intestinal morphology of piglets inoculated with Escherichia coli K88+, na Revista Journal of Animal Physiology and Animal Nutrition, em 09/08/2018	25
Total de pontos atribuídos para atividades:			137.00

AULAS					
Tipo	Qtd. de aulas	Tempo de aula	Qtd. de disciplinas	Qtd. de turmas	Descrição
Total de pontos atribuídos para aulas:					0.00

RESUMO			
	Tipo	Horas	Pontos
	Atividades	40.00	137.00
	Aulas	0.00	0.00
	Total:	40.00	137.00

Observações / Justificativas: