



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: 2021/1

Campus:	Campus Inconfidentes
Diretoria/Coordenação geral:	João Paulo Rezende
Professor(a):	Jamil de Moraes Pereira
Situação(a):	Em exercício
Contato(s):	jamil.pereira@ifsuldeminas.edu.br
Matrícula SIAPE:	1283416
Status Plano de Trabalho:	Plano Publicado
Regime de trabalho:	Dedicação Exclusiva
Fator de Atividade Docente (FAD):	4.1

ATIVIDADES			
Atividade	Quantidade	Descrição	Pontos
Preparação de aula	0.68	Preparação de aula	0
Preparação de aula	0.68	Preparação de aula	0
Preparação de aula	0.68	Preparação de aula	0
Preparação de aula	1.36	Preparação de aula	0
Preparação de aula	1.36	Preparação de aula	0
Publicação de artigo em periódico e/ou anais de eventos Qualis A1 e A2 / por artigo	10.17	Publicação de artigo na revista Science Agrícola - ESALQ -Piracicaba-SP. 2021	25
Membro titular de comissões e órgãos colegiados de interesse docente e institucional, Comissão/Comitê de Ética, CONSUP e outros / por atividade	2.44	Membro titular do Colegiado de Agronomia	10
Membro titular de comissões e órgãos colegiados de interesse docente e institucional, Comissão/Comitê de Ética, CONSUP e outros / por atividade	2.44	Colegiado do curso de Tecnologia em Gestão Ambiental	10
Membro titular de comissões e órgãos colegiados de interesse docente e institucional, Comissão/Comitê de Ética, CONSUP e outros / por atividade	2.44	Membro titular do colegiado do curso de Fruticultura subsequente na modalidade EaD	10
Membro titular de comissões e órgãos colegiados de interesse docente e institucional, Comissão/Comitê de Ética, CONSUP e outros / por atividade	2.44	Colegiado do curso técnico em Meio Ambiente integrado ao Ensino Médio	10
Membro titular de comissões e órgãos colegiados de interesse docente e institucional, Comissão/Comitê de Ética, CONSUP e outros / por atividade	2.44	Colegiado do curso técnico em agropecuária Integrado ao Ensino Médio	10
Atuação como presidente ou membro titular de Colegiado de Curso e NDE / por atuação	1.63	NDE do curso de Engenharia Agrônômica	5

Participação em banca de avaliação de TCC, Ensino Superior / por participação	0.28	Banca de TCC do aluno Wender Sebastião da Silva - Engenharia Agrônômica	2
Participação em banca de avaliação de TCC, Ensino Superior / por participação	0.28	Banca de TCC da aluna Fransuelen Pereira - Engenharia Agrônômica	2
Orientação e/ou supervisão de Estágio Curricular obrigatório por discente	0.33	Orientação de estágio do aluno Wender Sebastião da Silva - Engenharia Agrônômica - Período 22/2/21 - 6/3/2021	1
Orientação de Trabalho de Conclusão de Curso (TCC) por TCC (art.4º/Portaria 17)	0.00	Orientação de TCC aluno Rogério Lopes Ferreira - Curso de Licenciatura em Ciência do Campo.	5
Orientação de Trabalho de Conclusão de Curso (TCC) por TCC (art.4º/Portaria 17)	0.00	Orientação de TCC da aluna Larissa Ferreira - Engenharia Agrônômica	5
Orientação de Trabalho de Conclusão de Curso (TCC) por TCC (art.4º/Portaria 17)	0.00	Orientação de TCC da aluna Mileny Camila Leite - Engenharia Agrônômica	5
Preparação de aula	2.03	Preparação de aula	0
Total de pontos atribuídos para atividades:			100.00

AULAS					
Tipo	Qtd. de aulas	Tempo de aula	Qtd. de disciplinas	Qtd. de turmas	Descrição
Aulas em Cursos de Nível Médio / Técnico	1.00	50.00	1	1	Defesa Fitossanitária - Curso Técnico em Agropecuária integrado ao Ensino Médio - Turma A
Aulas em Cursos de Nível Médio / Técnico	1.00	50.00	1	1	Defesa Fitossanitária - Curso Técnico em Agropecuária integrado ao Ensino Médio - Turma B
Aulas em Cursos de Nível Médio / Técnico	1.00	50.00	1	1	Defesa Fitossanitária - Curso Técnico em Agropecuária integrado ao Ensino Médio - Turma C
Aulas em Cursos de Nível Médio / Técnico	3.00	50.00	1	2	Curso Fruticultura Técnico subsequente EaD
Aulas em Cursos de Graduação	2.00	50.00	1	1	Disciplina Introdução a Agronomia - Curso de Engenharia agrônômica
Aulas em Cursos de Graduação	2.00	50.00	1	1	Disciplina Microbiologia ! - Curso superior de Engenharia Ambiental
Total de pontos atribuídos para aulas:					33.33

RESUMO			
	Tipo	Horas	Pontos
	Atividades	31.67	100.00
	Aulas	8.33	33.33
	Total:	40.00	133.33

Observações / Justificativas: