

**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: 1 / 2015**

Unidade Campus Muzambinho
Diretoria/Coordenação geral Luciana Maria Vieira Lopes Mendonca
Professor(a) Cristiane Fortes Gris Baldan
Contato(s) cristiane.gris@muz.ifsuldeminas.edu.br
Matrícula SIAPE nº 1663225
Avaliador(a) Leandro de Castro Guarnieri
Status **Relatório Aprovado**

Níveis de ensino que atua Educação básica e técnica
Educação Superior
Pós-graduação
Regime de trabalho: Dedicção Exclusiva

ATIVIDADES			Pontos
Atividade	Descrição		
Presidência/Coordenação de comissões e órgãos colegiados de interesse docente	Quantidade de presidência/coordenadoria : 1	Colegiado do Curso de Pós-graduação em Cafeicultura	10
Atuação como membro de corpo editorial	Quantidade de periódicos : 2	Revista Agrogeoambiental Revista Ceres	8
Revisão de artigo periódico e ad hoc	Quantidade de artigos : 6	1 - "Caracterização morfológica e distribuição espacial de <i>Pratylenchus</i> spp. em cana-de-açúcar na Zona da Mata de Pernambuco" - Revista Ceres, julho de 2015. 2 - "Metodologias do teste de condutividade elétrica para sementes de rúcula" - Revista Ceres, julho de 2015. 3 - "Times of potassium application in topdressing on the soybean crop" - Revista Agrogeoambiental, maio de 2015. 4 - "Fertiactyl Pós na redução da fitotoxidez do herbicida roundup ready na cultura da soja" - Revista Agrogeoambiental, abril de 2015. 5 - "Germinação de sementes de <i>Brachiaria decumbens</i> sob diferentes concentrações de biorregulador" - Revista Agrogeoambiental, março de 2015. 6 - REAVALIAÇÃO "Germinação de sementes de <i>Brachiaria decumbens</i> sob diferentes concentrações de biorregulador" - Revista Agrogeoambiental, março de 2015.	6
Participação em eventos técnicos, científicos e similares	Quantidade de participações : 1	VII CONGRESSO BRASILEIRO DE SOJA - MERCOSOJA 2015. Florianópolis, 22 a 25 de junho de 2015.	0.5

Publicação de resumo expandido em anais de eventos	Quantidade de publicações : 5	1 - GRIS, C.F.; FARIA, W.C de; REIS, J.C.V.; PEREIRA, T.S.; SANTOS, W.A. dos. COMPETIÇÃO DE CULTIVARES DE SOJA PARA REGIÃO SUL DE MINAS GERAIS. 2 - GRIS, C.F.; FREIRIA, W.C.; FRONZA, V.; SILVA, L.M.; SANTOS, W.A.dos. CARACTERIZAÇÃO DE DUAS CULTIVARES DE SOJA RR PARA CULTIVO NO SUL DE MINAS GERAIS. 3 - GRIS, C.F.; FRONZA, V.; FREIRIA, W.C.; MATEUS, D.R.; MARTINS,P.G.A.T.deL.POPULAÇÃO DE PLANTAS E CULTIVARES DE SOJA RR EM DOIS ANOS DE PLANTIO PARA O SUL DE MINAS GERAIS. 4 - GRIS, C.F.; FREIRIA, W.C.; FRONZA, V.; SILVA, L.M.; MATEUS, D.R.; MARTINS, P.G.A.T. de L.DENSIDADES DE PLANTIO E CULTIVARES DE SOJA CONVENCIONAL PARA A REGIÃO SUL DE MG, SAFRA 2013/14. 5 - GRIS, C.F.; MANOEL, V.C.; FRONZA, V.; LENSE, G.H.E.; PAIVA, M.E.G.C. de;FRANCISCO, H.R. CULTIVARES DE SOJA RR E CONVENCIONAL SUBMETIDAS A DIFERENTES DENSIDADES DE PLANTIO PARA CULTIVO NO SUL DO ESTADO DE MINAS GERAIS. 6 - GRIS, C.F.; ARAÚJO, J.S.de; FREIRIA, W.C.; SILVA, F.A.; TEIXEIRA, C.M.; PEREIRA, W.B.S.CARACTERIZAÇÃO DE CULTIVARES DE SOJA EM DIVERSAS DENSIDADES DE PLANTIO PARA O ESTADO DE MINAS GERAIS. 7 - GRIS, C.F.; PEREIRA, T.S.; VON PINHO, E.V. de R.; CARMOZINI, P.A.; BALDONI, A. QUALIDADE FISIOLÓGICA E COMPOSIÇÃO CENTESIMAL DE SEMENTES DE SOJA CONVENCIONAL E TRANSGÊNICA RR PRODUZIDAS EM DIFERENTES ÉPOCAS E PULVERIZADAS COM GLIFOSATO.	10
Orientação de discente em Programa de Iniciação Científica e Tecnológica Institucional	Quantidade de discentes : 5	1 - Leonardo Moura Silva. Técnico em Agropecuária Integrado ao Ensino Médio.Valor de cultivo e uso (VCU) de linhagens de soja para registro e indicação para o sul do estado de Minas Gerais. Projeto: Bolsista CNPq. 2 - Willian Antônio dos Santos.Técnico em Agropecuária Integrado ao Ensino Médio. Projeto: Caracterização de cultivares de soja em diversas densidades de semeadura para o Sul do estado de Minas Gerais. Bolsista Institucional Edital Muzambinho. 3 - Diogo Rezende Mateus. Técnico em Agropecuária Integrado ao Ensino Médio. Projeto: Competição de cultivares de soja em cultivo de safrinha para o Sul de Minas Gerais. Bolsista CNPq. 4 - Willian César Freiria. Engenharia Agrônômica. Projeto: Competição de cultivares de soja em cultivo de safrinha para o Sul de Minas Gerais.Bolsista Institucional Edital Muzambinho. 5 - Tadeu Silva Pereira. Engenharia Agrônômica. Projeto: Valor de cultivo e uso (VCU) de linhagens de soja para registro e indicação para o sul do estado de Minas Gerais. Bolsista FAPEMIG. 6 - Washington B.S.Pereira. Engenharia Agrônômica. Projeto: Caracterização de cultivares de soja em diversas densidades de semeadura para o Sul do estado de Minas Gerais. Bolsista Institucional Edital Muzambinho.	25
Membro de Grupo de Pesquisa Institucional	: Sim	Grupo de Pesquisa Produção Vegetal.	1
Coordenação de Projetos de Pesquisa com fomento interno	Quantidade de projetos : 3	1 - Projeto: Valor de cultivo e uso (VCU) de linhagens de soja para registro e indicação para o sul do estado de Minas Gerais. Protocolo NIPE 78/2014. 2 - Projeto: Caracterização de cultivares de soja transgênicas RR em diferentes densidades de plantio para o estado de Minas Gerais. Protocolo NIPE nº153 - Un 13 Ano 2014. 3 - Projeto: Competição de cultivares de soja em cultivo de safrinha para o Sul de Minas Gerais. Protocolo NIPE nº56/2014.	21

Coordenação de Projetos de Pesquisa sem fomento	Quantidade de projetos : 3	1 - Projeto: Qualidade fisiológica de sementes de linhagens de soja convencional produzidas na região Sul de Minas Gerais. Protocolo NIPE nº31/2015. 2 - Projeto: Qualidade fisiológica de sementes de linhagens de soja transgênica RR produzidas na região Sul de Minas Gerais. Protocolo NIPE nº034/2015. 3 - Projeto: Condições tecnológicas e sócio-econômicas de produtores de soja do Sul de Minas Gerais. Protocolo NIPE nº33/2014.			15
Orientação de Trabalho de Conclusão de Curso (TCC) /trabalho	Quantidade de TCC's : 4				12
Atendimento regular ao discente	Quantidade de horas : 1				1
Publicação de artigo em periódico Qualis B1 e B2 (1º 2º ou 3º autores)	Quantidade de artigos : 1	Publicação de artigo: Beans of dry season seeding in different periods at the South Minas Gerais conditions, Brazil.			12
Total de pontos de atividades		121.5			
AULAS					
Tipo	Quantidade de aulas	Tempo de aula	Quantidade de disciplinas	Quantidade de turmas	Descrição
Aulas	10	55	3	3	Turmas A3Z4 e Agro G - Disciplinas Culturas Anuais, Sistema de Plantio Direto Turma Agro A - Fitossanidade
Total de pontos por Aulas					36.67
Total de geral de pontos por aulas					36.67
DEMAIS PONTOS					Pontos
Cargo					
Professor(a)					0
Situação					
Em exercício					0
PONTUAÇÃO TOTAL					
158.17					