

**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: 2 / 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)** Januaria Andrea Souza Rezende  
**Status** **Relatório Aprovado**

**Níveis de ensino que atua** Educação básica e técnica  
**Regime de trabalho:** Dedicção Exclusiva

<b>ATIVIDADES</b>			<b>Pontos</b>
<b>Atividade</b>	<b>Descrição</b>		
Atendimento regular ao discente	Quantidade de horas : 1	- 1 hora de Atendimento regular ao discente.	1
Orientação de Trabalho de Conclusão de Curso (TCC) /trabalho	Quantidade de TCC's : 3	- Trabalho de Conclusão de Curso "SELEÇÃO DE LINHAGENS DE SOJA TRANSGÊNICA RR PARA REGIÃO SUL DE MINAS GERAIS." apresentado por FLÁVIO AUGUSTO DA SILVA, aluno do Curso de Engenharia Agrônômica do IFSULDEMINAS, Câmpus Muzambinho. - Trabalho de Conclusão de Curso "COMPETIÇÃO DE CULTIVARES DE SOJA TRANSGÊNICA EM CULTIVO DE VERÃO E SAFRINHA NA REGIÃO SUL DE MINAS GERAIS." apresentado por WILLIAM CÉSAR FREIRIA, aluno do Curso de Engenharia Agrônômica do IFSULDEMINAS, Câmpus Muzambinho. - Trabalho de Conclusão de Curso "SELEÇÃO DE LINHAGENS DE SOJA TRANSGÊNICAS INTACTA BTRR2 IPRO PARA REGIÃO SUL DE MINAS GERAIS." apresentado por TADEU SILVA PEREIRA, aluno do Curso de Engenharia Agrônômica do IFSULDEMINAS, Câmpus Muzambinho.	9
Coorientação de Trabalho de Conclusão de Curso (TCC) /trabalho	Quantidade de TCC's : 1	- Trabalho de Conclusão de Curso "EFEITO DO TRATAMENTO DE SEMENTES DE TRIGO COM OS PRODUTOS EVO MOZIC, SPIN E EVO Mn, EM LABORATÓRIO E GERMINADORA EM VIVEIRO." apresentado por FREDERICO LUIZ PEREIRA, aluno do Curso de Engenharia Agrônômica do IFSULDEMINAS, Câmpus Muzambinho.	1
Publicação de artigo em periódico Qualis B1 e B2 (1º 2º ou 3º autores)	Quantidade de artigos : 1	- Beans of dry season seeding in different periods at the South Minas Gerais conditions, Brazil. African Journal.	12

Publicação de trabalho completo em anais de evento local/regional	Quantidade de publicações : 5	- CARACTERIZAÇÃO DE NOVAS CULTIVARES DE SOJA EM DIFERENTES DENSIDADES DE SEMEADURA PARA A REGIÃO SUL DE MG. - COMPETIÇÃO DE CULTIVARES TRANSGÊNICAS DE SOJA EM CULTIVO DE SAFRINHA PARA O SUL DE MINAS GERAIS. - COMPETIÇÃO DE CULTIVARES TRANSGÊNICAS DE SOJA EM CULTIVO DE VERÃO E SAFRINHA. - DESENVOLVIMENTO E AVALIAÇÃO SENSORIAL DE FAROFA A BASE DE SOJA TEXTURIZADA. - DESENVOLVIMENTO E AVALIAÇÃO SENSORIAL DE PAÇOCA À BASE DE GRÃOS DE SOJA. - QUALIDADE FISIOLÓGICA DE SEMENTES DE GENÓTIPOS DE SOJA TRANSGÊNICA INTACTA SUBMETIDOS AO RETARDAMENTO DE COLHEITA. - QUALIDADE FISIOLÓGICA DE SEMENTES DE GENÓTIPOS DE SOJA TRANSGÊNICA RR SUBMETIDOS AO RETARDAMENTO DE COLHEITA. - SELEÇÃO DE LINHAGENS CONVENCIONAIS DE SOJA PARA RECOMENDAÇÃO NO SUL DE MINAS GERAIS. - SELEÇÃO DE LINHAGENS TRANSGÊNICAS INTACTA-BtRR2 PARA REGISTRO E INDICAÇÃO PARA O SUL DE MINAS GERAIS.	15
Atuação enquanto parecerista ad hoc em eventos	Quantidade de eventos : 1	- 7ª Jornada Científica e Tecnológica e 4º Simpósio de Pós-Graduação do IFSULDEMINAS, realizada em 12 de novembro de 2015, no IFSULDEMINAS – Campus Poços de Caldas.	1
Participação em eventos técnicos, científicos e similares	Quantidade de participações : 1	- 7ª Jornada Científica e Tecnológica e 4º Simpósio de Pós-Graduação do IFSULDEMINAS, realizada em 12 de novembro de 2015, no IFSULDEMINAS – Campus Poços de Caldas.	0.5
Participação em banca de avaliação de TCC, Ensino Superior	Quantidade de participações : 9	- Membro da banca de defesa do Trabalho de Conclusão de Curso “INFLUÊNCIA DA DENSIDADE POPULACIONAL E DO SILICATO DE CÁLCIO MAGNÉSIO NOS COMPONENTES DA PRODUÇÃO DO HÍBRIDO DE MILHO 30F53H.” apresentado por DOUGLAS FELIPE DA SILVA, aluno do Curso de Engenharia Agrônoma do IFSULDEMINAS, Câmpus Muzambinho. - Membro da banca de defesa do Trabalho de Conclusão de Curso “INFLUÊNCIA DO ESPAÇAMENTO SOBRE OS PARÂMETROS AGRONÔMICOS DO HÍBRIDO DE MILHO 2B339 HX.” apresentado por MARCO ANTÔNIO MOREIRA PINTO, aluno do Curso de Engenharia Agrônoma do IFSULDEMINAS, Câmpus Muzambinho. - Membro da banca de defesa do Trabalho de Conclusão de Curso “INFLUÊNCIA DO ESPAÇAMENTO ENTRELINHAS E DA DENSIDADE POPULACIONAL NO DESEMPENHO DO HÍBRIDO DE MILHO 30F53.” apresentado por WELLINGTON CARLOS DE FARIA, aluno do Curso de Engenharia Agrônoma do IFSULDEMINAS, Câmpus Muzambinho. - Membro da banca de defesa do Trabalho de Conclusão de Curso “EFEITO DO TRATAMENTO DE SEMENTES DE TRIGO COM OS PRODUTOS EVO MOZIC, SPIN E EVO Mn, EM LABORATÓRIO E GERMINADORA EM VIVEIRO.” apresentado por FREDERICO LUIZ PEREIRA, aluno do Curso de Engenharia Agrônoma do IFSULDEMINAS, Câmpus Muzambinho. - Membro da banca de defesa do Trabalho de Conclusão de Curso “RESPOSTA DE CARACTERES AGRONÔMICOS DA CULTIVAR DE TRIGO IPR85 SUBMETIDA A DIFERENTES ESPAÇAMENTOS.” apresentado por MARCELL TEODORO MARQUES DA SILVA, aluno do Curso de Engenharia Agrônoma do IFSULDEMINAS, Câmpus Muzambinho. - Membro da banca de defesa do Trabalho de Conclusão de Curso “SELEÇÃO DE LINHAGENS DE SOJA TRANSGÊNICAS INTACTA BTRR2 IPRO PARA REGIÃO SUL DE MINAS GERAIS.” apresentado por TADEU SILVA PEREIRA, aluno do Curso de Engenharia Agrônoma do IFSULDEMINAS, Câmpus Muzambinho. - Membro da banca de defesa do Trabalho de Conclusão de Curso “COMPETIÇÃO DE CULTIVARES DE SOJA TRANSGÊNICA EM CULTIVO DE VERÃO E SAFRINHA NA REGIÃO SUL DE MINAS GERAIS.” apresentado por WILLIAM CÉSAR FREIRIA, aluno do Curso de Engenharia Agrônoma do IFSULDEMINAS, Câmpus Muzambinho. - Membro da banca de defesa do Trabalho de Conclusão de Curso “SELEÇÃO DE LINHAGENS DE SOJA TRANSGÊNICA RR PARA REGIÃO SUL DE MINAS GERAIS.” apresentado por FLÁVIO AUGUSTO DA SILVA, aluno do Curso de Engenharia Agrônoma do IFSULDEMINAS, Câmpus Muzambinho. - Membro da banca de defesa do Trabalho de Conclusão de Curso “INFLUÊNCIA DA DENSIDADE POPULACIONAL NO DESEMPENHO AGRONÔMICO DO HÍBRIDO DE MILHO 30F53H.” apresentado por HENRIQUE RODRIGO FRANCISCO, aluno do Curso de Engenharia Agrônoma do IFSULDEMINAS, Câmpus Muzambinho.	5.4
Atuação como membro de corpo editorial	Quantidade de periódicos : 1	- Equipe editorial da Revista Agrogeoambiental.	4

Coordenação de Projetos de Pesquisa com fomento interno	Quantidade de projetos : 3	- Título: Valor de Cultivo e Uso (VCU) de cultivares de soja para registro e indicação para o Sul do Estado de Minas Gerais. Protocolo NIPE: 78/2014. - Título: Caracterização de Cultivares de Soja transgênicas RR em Diferentes Densidades de Plantio para o Estado de Minas Gerais. Protocolo NIPE: 153/2014. - Título: Competição de cultivares de soja em cultivo safrinha para o sul de Minas Gerais. Protocolo NIPE: 56/2014.			21
Orientação de discente em Programa de Iniciação Científica e Tecnológica Institucional	Quantidade de discentes : 5				25
<b>Total de pontos de atividades</b>		<b>94.9</b>			
<b>AULAS</b>					
Tipo	Quantidade de aulas	Tempo de aula	Quantidade de disciplinas	Quantidade de turmas	Descrição
Aulas	4	55	3	3	Técnico em Agropecuária Integrado ao Ensino Médio
Aulas	4	55	3	1	Técnico em Agropecuária Subsequente
Aulas	6	50	2	2	Engenharia Agrônômica
<b>Total de pontos por Aulas</b>					<b>49.33</b>
<b>Total de geral de pontos por aulas</b>					<b>49.33</b>
<b>DEMAIS PONTOS</b>					Pontos
<b>Cargo</b>					
<b>Professor(a)</b>					<b>0</b>
<b>Situação</b>					
<b>Em exercício</b>					<b>0</b>
<b>PONTUAÇÃO TOTAL</b>					
<b>144.23</b>					