

**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) Ariana Vieira Silva
Contato(s) ariana.silva@muz.ifsuldeminas.edu.br
Matrícula SIAPE nº 1668274
Avaliador(a) Ramon Gustavo Teodoro Marques da Silva
Status **Relatório Aprovado**

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

| ATIVIDADES | | | Pontos |
|--|--------------------------------|---|--------|
| Atividade | Descrição | | |
| Atendimento regular ao discente | Quantidade de horas : 1 | 4ª-feira das 16h05 às 17h05 | 1 |
| Professor orientador do Programa de Monitoria de Ensino | Quantidade de monitores : 1 | - Vaga 37 - Laboratório de Culturas Anuais - Discente Cíntia | 2 |
| Realização de visita técnica, científica, cultural ou desportiva, acompanhamento em atividades extracurriculares | Quantidade de viagens : 4 | - FEMAGRI: 18/03 - PMA3Z4; - FEMAGRI: 19/03 - AGRO_G; - 1º Dia de Campo de Culturas Anuais: 16/04 - Grupo de Estudos em Agropecuária (GEAgro); - Usina Monte Alegre (colheita mecanizada de cana-de-açúcar): 26/05 - AGRO_G e PMA3Z4. | 2 |
| Co-orientação de Dissertação Stricto sensu/dicante | Quantidade de discentes : 1 | Coorientadora de mestrando da UFSCar | 3 |
| Liderança de Grupo de Pesquisa Institucional | : Sim | Líder do Grupo de Produção Vegetal - Diretório de Grupos do CNPq | 2 |
| Membro de Grupo de Pesquisa Institucional | : Sim | Membro do Grupo de Ciências Ambientais - Diretório de Grupos do CNPq | 1 |
| Obtenção de bolsa de outras modalidades do CNPq e outras agências de fomento | : Sim | Bolsista CNPq Exp. C | 4 |
| Coordenação de Comissão Organizadora de Eventos | Quantidade de coordenações : 3 | - Coordenação do Encontro Tecnológico - ENCONTEC 2015; - Coordenação do Treinamento Tutores do Curso Técnico em Vigilância em Saúde; - Coordenação do 1º Simpósio de Floricultura e Paisagismo Sustentável. | 6 |
| Membro do NIPE | : Sim | Vice coordenadora do NIPE - Câmpus Muzambinho | 15 |
| Atuação enquanto membro suplente do CADEM, CEPE, e Câmaras | Quantidade de atuações : 1 | Suplente na CAPEPI | 5 |
| Membro titular comissões e órgãos colegiados de interesse docente | Quantidade de atividades : 1 | Membro titular do colegiado do curso Técnico em Agropecuária Integrado ao Ensino Médio | 10 |
| Revisão de artigo periódico e ad hoc | Quantidade de artigos : 2 | Agrogeoambiental: junho e julho 2015. | 2 |

| | | | |
|--|--|---|-----|
| Atuação enquanto membro de Comissão Organizadora de Eventos | Quantidade de atuações : 1 | - XII Congresso Nacional de Meio Ambiente de Poços de Caldas | 1 |
| Aulas em Curso FIC, sem remuneração, até 159 h | Quantidade de horas de aula ministrada : 6 | Treinamento de tutores: Atribuições dos Tutores Presenciais e a Distância | 0.9 |
| Coordenação de Projeto de Extensão fomento externo (agências e empresas), PIBID e PELC | Quantidade de projetos : 1 | Organização de Evento Técnico-Científico - FAPEMIG | 15 |
| Orientação de Trabalho de Conclusão de Curso (TCC) /trabalho | Quantidade de TCC's : 2 | 56-2015: Paulo Márcio Faria Vilella (Engenharia Agrônômica); 57-2015: Tauan Melchiori (Engenharia Agrônômica). | 6 |
| Orientação de discente em Projeto de Extensão | Quantidade de discentes : 5 | Rede de Ensaios IFSULDEMINAS: - Juliana Coimbra Araújo; - Antônio Carlos de Oliveira Júnior; - André Ribeiro Resende; - João Paulo Teodoro Maia; - José Miguel Fabiano Camilo. | 25 |
| Participação em Projetos de Extensão de fomento externo (agências e empresas) | Quantidade de projetos : 1 | - Projeto CNPq, edital 94/2013 | 5 |
| Realização de palestras internas e externas ao campus | Quantidade de palestras : 1 | Palestra Manejo Cultural da Chia - ENCONTEC 2015 | 0.5 |
| Coordenação de Projetos de Pesquisa com fomento externo(Agências e empresas) | Quantidade de projetos : 2 | - Produtividade e qualidade nutricional do sorgo forrageiro SS318 em diferentes datas de semeadura na 2ª safra no sul de Minas Gerais (FAPEMIG); - Seleção da cobertura vegetal de inverno para a sucessão feijão/milho na agricultura familiar do Sul de Minas Gerais (CNPq). | 30 |
| Coordenação de Projetos de Pesquisa com fomento interno | Quantidade de projetos : 1 | Seleção de variedades de milho para silagem em sistema de produção orgânico (INSTITUCIONAL) | 7 |
| Orientação de discente em Programa de Iniciação Científica e Tecnológica Institucional | Quantidade de discentes : 5 | - Juarez Guilherme do Carmo Leite (CNPq/PIBIC); - Igor Aparecido Tomé Mariano da Silva (CNPq/EM); - Fernanda Durante dos Reis (CNPq/EM); - Roberta Goulart Batista (FAPEMIG/PIBIC); - Juarez Alexandre Terra Filho (FAPEMIG/PIBIC JR); - Bruno Emanuel da Silva (FAPEMIG/PIBIC JR); - Guilherme Vinícius Teixeira (INSTITUCIONAL Superior); - Aline dos Reis Gonçalves (CNPq/EM). | 25 |
| Participação em Projetos de Pesquisa com fomento externo(Agências e empresas) | Quantidade de projetos : 2 | - 07/2014: Produção e qualidade do milho verde convencional e transgênico com diferentes doses de sulfato de amônio em cobertura (FAPEMIG); - 11/2015: Produção de sementes de chia com diferentes fertilizantes nas condições do sul de Minas Gerais (FAPEMIG). | 10 |
| Participação em Projetos de Pesquisa com fomento interno | Quantidade de projetos : 2 | - 71/2014: A marcha de absorção de nutrientes, o teor de clorofila e o manejo de adubação nitrogenada em cana-de-açúcar no sistema de plantio de mudas pré-brotadas com diferentes espaçamentos (Institucional); - 61/2014: Seleção de variedades de milho para grão em sistema de produção orgânico (Institucional). | 4 |
| Coordenação de Projetos de Pesquisa sem fomento | Quantidade de projetos : 3 | - Qualidade bromatológica da silagem de sorgo semeado em diferentes datas de semeadura e com diferentes populações de plantas; - Influência do material genético e da quantidade de nitrogênio em cobertura sob a qualidade bromatológica de silagem de milho; - Avaliação da adubação nitrogenada associada à inoculação com bactérias Azospirillum brasiliense na cultura do milho. | 15 |
| Supervisão de Atividades Acadêmico Científico Culturais (AACC) | : Sim | Moradores de setor: - Bruno Emanuel da Silva; - Fernanda Durante dos Reis; - Lucas Vinícius de Souza Lopes. | 2 |

| Participação em eventos técnicos, científicos e similares | Quantidade de participações : 4 | - Dia Mundial da Água; - XII Congresso Nacional de Meio Ambiente de Poços de Caldas; - 1º Simpósio de Floricultura e Paisagismo Sustentável; - V Congresso Internacional de Tecnologia Educacional da ABT. | 2 | | |
|---|---------------------------------|--|----------------------------------|-----------------------------|---|
| Publicação de resumo expandido em anais de eventos | Quantidade de publicações : 1 | | 2 | | |
| Publicação de trabalho completo em anais de evento nacional/internacional | Quantidade de publicações : 5 | 16 Resumos completos publicados no XII Congresso Nacional de Meio Ambiente e apresentados na forma de pôster. | 20 | | |
| Total de pontos de atividades | | 223.4 | | | |
| AULAS | | | | | |
| Tipo | Quantidade de aulas | Tempo de aula | Quantidade de disciplinas | Quantidade de turmas | Descrição |
| Aulas | 6 | 55 | 1 | 2 | - 3 aulas de Culturas Anuais para AGRO_G; - 3 aulas de Culturas Anuais para PMA3Z4. |
| Aulas | 2 | 55 | 1 | 2 | - 1 aula de Laboratório de Culturas Anuais para AGRO_G; - 1 aula de Laboratório de Culturas Anuais para PMA3Z4. |
| Aulas | 3 | 45 | 1 | 1 | - 3 aulas de Ecologia para Técnico em Meio Ambiente. |
| Total de pontos por Aulas | | | | | 38.33 |
| Total de geral de pontos por aulas | | | | | 38.33 |
| DEMAIS PONTOS | | | | | Pontos |
| Cargo | | | | | |
| Professor(a) | | | | | 0 |
| Situação | | | | | |
| Em exercício | | | | | 0 |
| PONTUAÇÃO TOTAL | | | | | |
| 261.73 | | | | | |