

**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 Machado  
**Diretoria/Coordenação geral** Aline Manke Nachtigall  
**Professor(a)** Neiva Maria Batista Vieira  
**Contato(s)** neiva.vieira@ifsuldeminas.edu.br  
**Matrícula SIAPE nº** 1737665  
**Avaliador(a)** Renata Mara de Souza  
**Status** **Relatório Aprovado**

**Níveis de ensino que atua** Educação Superior  
**Regime de trabalho:** Dedicção Exclusiva

ATIVIDADES			Pontos
Atividade		Descrição	
Atendimento regular ao discente	Quantidade de horas : 3	- 5o. período (Nutrição Mineral de Plantas): Terça-feira - 8:30 às 9:30h - 7o. período (Culturas Anuais): Segunda-feira - 8:30 às 9:30h - 9o. período (Culturas Oleaginosas): Segunda-feira - 10:00 às 11:00h - Todos os atendimentos serão realizados na sala da Coordenação do curso de Agronomia	3
Coordenação de curso presencial	: Curso com integralização em 5 anos e entrada semestral	- Coordenação do curso de Engenharia Agrônômica	56
Atuação enquanto membro suplente do CADEM, CEPE, e Câmaras	Quantidade de atuações : 1	- Membro suplente: CAPEPI	5
Membro do NIPE	: Sim	- Membro titular do NIPE	15
Presidência/Coordenação de comissões e órgãos colegiados de interesse docente	Quantidade de presidência/coordenadoria : 1	- Presidente do Colegiado do curso de Agronomia	10
Coordenação de Projetos de Pesquisa com fomento interno	Quantidade de projetos : 2	- Qualidade de sementes de feijão recém-colhidas após dessecação química das plantas em diferentes épocas - Protocolo GPPEX: 2143474 - Sistemas de produção de feijão intercalado com maracujazeiro em formação - Protocolo GPPEX: 2153693	14
Orientação de Trabalho de Conclusão de Curso (TCC) /trabalho	Quantidade de TCC's : 2	- Wesley Silva Júnior - Atributos químicos de um Latossolo Vermelho-Amarelo distrófico cultivado com milho em função da aplicação de composto orgânico - Matheus Signoretti Tavares - Atributos químicos do solo e produtividade do feijoeiro em função da aplicação de calcário e matéria orgânica	6
Coordenação de Projetos de Pesquisa sem fomento	Quantidade de projetos : 1	- Atributos químicos de um Latossolo Vermelho-Amarelo distrófico cultivado com milho em função da aplicação de composto orgânico - Protocolo GPPEX: 2143619	5

Participação em banca de avaliação de TCC, Ensino Superior	Quantidade de participações : 3			- Matheus Signoretti Tavares: "Atributos químicos e produtividade do feijoeiro em função da aplicação de calcário e matéria orgânica" - Henrique Resende Braga Farias: "Absorção foliar de micronutrientes e reaproveitamento pelas raízes influenciada pelo período entre a pulverização e a ocorrência de chuva" - Acácio Gonçalves Netto: "Monitoramento da suscetibilidade do capim amargoso ao herbicida glyphosate no sul de Minas Gerais"	1.8
Membro titular comissões e órgãos colegiados de interesse docente	Quantidade de atividades : 1			Participação como membro do NDE - Núcleo Docente estruturante do curso de Agronomia	10
<b>Total de pontos de atividades</b>				<b>125.8</b>	
<b>AULAS</b>					
<b>Tipo</b>	<b>Quantidade de aulas</b>	<b>Tempo de aula</b>	<b>Quantidade de disciplinas</b>	<b>Quantidade de turmas</b>	<b>Descrição</b>
Aulas	11	48	3	3	- 5o. período Agronomia: Nutrição Mineral de Plantas (4 aulas) - 7o. período Agronomia: Culturas anuais (2 aulas) - 9o. período Agronomia: Culturas Oleaginosas (5 aulas)
<b>Total de pontos por Aulas</b>					<b>35.20</b>
<b>Total de geral de pontos por aulas</b>					<b>35.20</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>161.00</b>					