

**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)** Walnir Gomes Ferreira Junior  
**Contato(s)** walnir.ferreira@gmail.com  
**Matrícula SIAPE nº** 1851432  
**Avaliador(a)** Lidiany dos Santos Soares  
**Status** **Relatório Aprovado**

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

ATIVIDADES			Pontos
Atividade	Descrição		
Atendimento regular ao discente	Quantidade de horas : 4	SEGUNDA: 14 as 15h e 19:30 as 20:30h, no Laboratório de Biologia. TERÇA: 16 as 17h no Laboratório de Biologia. QUINTA: 14 as 15h no Laboratório de Biologia.	4
Orientação de Trabalho de Conclusão de Curso (TCC) /trabalho	Quantidade de TCC's : 5	CIÊNCIAS BIOLÓGICAS: 1)Marielly Gabriela Rezende - COMPOSIÇÃO FLORÍSTICA DE REMANESCENTE DE FLORESTA ESTACIONAL SEMIDECÍDUA NA REGIÃO DE MACHADO, MINAS GERAIS; 2) Rodolfo Rodrigues Marinho - ESTRUTURA FITOSSOCIOLÓGICA DE REMANESCENTE DE FLORESTA ESTACIONAL SEMIDECÍDUA NA REGIÃO DE MACHADO, MINAS GERAIS; 3)Alice Souza Leal - Influência do relevo e dos solos sobre a sinúsia arbórea em Floresta Estacional Semidecídua, Machado, MG; 4) Leonardo Pazzini Vieira - Levantamento etnobotânico de plantas medicinais no assentamento Santo Dias em Guapé, MG. AGRONOMIA: 5)Danilo Oliveira de Castro Lima - Fenologia e chuva de sementes em Floresta Estacional Semidecídua no município de Machado, MG, Brasil 6)Wander Duarte Cruz Junior - Estrutura fitossociológica e caracterização botânica de comunidades de plantas daninhas em lavouras de café orgânico e convencional, município de Machado-MG.	15
Co-orientação de Dissertação Stricto sensu/dicente	Quantidade de discentes : 1	Discente Renan Gonçalves de Carvalho no Mestrado do Programa de Pós-Graduação em Ciências Ambientais da Universidade Federal de Alfenas. Título (provisório) da Dissertação: Qual o efeito de diferentes matrizes ambientais sobre a riqueza e diversidade de epífitas em fragmentos florestais?	3
Co-orientação de Tese Stricto sensu/dicente	Quantidade de discentes : 2	Programa de Pós-Graduação em Botânica da Universidade Federal de Viçosa: 1)Priscyla Maria Silva Rodrigues. AMBIENTES E RELAÇÃO SOLO-VEGETAÇÃO DO PARQUE ESTADUAL CAMINHO DOS GERAIS COMO SUBSÍDIOS AO PLANO DE MANEJO. 2) Daniel Meira Arruda. Reconstrução do paleoclima brasileiro dos últimos 20 mil anos: modelo de paleovegetação sobre uma abordagem pedológica.	8
Coordenação de Projetos de Pesquisa com fomento externo(Agências e empresas)	Quantidade de projetos : 1	Influência do relevo e dos solos sobre a sinúsia arbórea em Floresta Estacional Semidecídua, Machado, Minas Gerais. Projeto aprovado com bolsa de iniciação científica no Edital Nº 42/2014 (Protocolo GPPEX: 2153718).	15

Coordenação de Projetos de Pesquisa com fomento interno	Quantidade de projetos : 2	1) Relação solo-vegetação em remanescentes de Floresta Estacional Semidecídua, Machado, Minas Gerais. Edital NIPE 06/2014. Protocolo GPPEX: 2143490. 2) Fenologia e chuva de sementes em floresta estacional semidecídua no município de Machado-MG, Brasil. Edital NIPE 06/2014. Protocolo GPPEX: 2143491.	14
Coordenação de Projetos de Pesquisa sem fomento	Quantidade de projetos : 2	1) Estrutura fitossociologia e caracterização botânica de Comunidades de plantas daninhas em lavouras de café orgânico e convencional, município de Machado-MG (Protocolo Nº: 133/2012). 2) Atributos edáficos na distribuição espacial de espécies arbóreas em remanescentes forestal na Fazenda Murici, MG (Protocolo Nº: 216/2013).	10
Orientação de discente em Programa de Iniciação Científica e Tecnológica Institucional	Quantidade de discentes : 3	1) Alice Souza Leal. Influência do relevo e dos solos sobre a sinúsia arbórea em Floresta Estacional Semidecídua, Machado, Minas Gerais. Projeto aprovado com bolsa de iniciação científica no Edital Nº 42/2014 (Protocolo GPPEX: 2153718). 2) Marielly Gabriela Rezende. Relação solo-vegetação em remanescentes de Floresta Estacional Semidecídua, Machado, Minas Gerais. Edital NIPE 06/2014. Protocolo GPPEX: 2143490. 3) Danilo Oliveira de Castro Lima. Fenologia e chuva de sementes em floresta estacional semidecídua no município de Machado-MG, Brasil. Edital NIPE 06/2014. Protocolo GPPEX: 2143491.	15
Participação em banca de avaliação tese de doutorado Stricto Sensu	Quantidade de participações : 1	Priscyla Maria Silva Rodrigues. AMBIENTES E RELAÇÃO SOLO-VEGETAÇÃO DO PARQUE ESTADUAL CAMINHO DOS GERAIS COMO SUBSÍDIOS AO PLANO DE MANEJO. Programa de Pós-Graduação em Botânica da Universidade Federal de Viçosa	1.5
Revisão de artigo periódico e ad hoc	Quantidade de artigos : 1	PERIÓDICO CERNE. Manuscrito 1764 - Etnoecologia e etnobotânica da palmeira carnaúba (Copernicia prunifera) no semiárido brasileiro.	1
Atuação como responsável por Unidade Produtiva de Ensino, Pesquisa e Extensão/ área ou equivalente, como laboratórios e museus	: Sim	Responsável pelo Laboratório de Biologia	16
Atuação como membro titular do NAPNE, colegiado de curso e NDE	Quantidade de atuações : 2	1)Membro Titular do NDE do curso de Ciências Biológicas do IFSULDEMINAS - câmpus Machado, segundo PORTARIA Nº 105, DE 29 DE JULHO DE 2014. 2)Membro Titular do NDE do curso de Engenharia Agrônômica do IFSULDEMINAS - câmpus Machado, segundo PORTARIA Nº 12, DE 01 DE FEVEREIRO DE 2014.	20
Membro titular da CPA ou CPPD	: Sim	Membro Titular da CPPD do Câmpus Machado	15
Participação em Projetos de Extensão sem fomento	Quantidade de projetos : 1	COLABORADOR NO PROJETO DO MUSEU DE HISTORIA NATURAL JOSÉ ALENCAR DE CARVALHO - INSTITUTO FEDERAL DO SUL DE MINAS GERAIS - CÂMPUS MACHADO	1
Participação em banca de qualificação e de avaliação de dissertação e/ou tese Stricto Sensu	Quantidade de participações : 2	1) Participação em banca de qualificação de doutorado do discente Hugo Galvão Candido do programa de Pós-Graduação em Botânica da Universidade Federal de Viçosa. Projeto intitulado "Cerrados e formações abertas da Amazônia: Porque, Como e Quando (Desvendando uma história climática)". 2) Participação em banca de qualificação de mestrado da discente Nathalia Monalisa Francisco do programa de Pós-Graduação em Ciências Ambientais da Universidade Federal de Alfenas. Projeto intitulado "Influência da distância de remanescentes florestais e da densidade de árvores isoladas sobre a diversidade de epífitas em pastos".	1.4
<b>Total de pontos de atividades</b>		<b>139.9</b>	

**AULAS**

<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	12	48	4	4	AGRONOMIA Ecologia Agrícola, 3 aulas/semana, 5 período Manejo e Produção Florestal, 1 aula/semana, 7 período CIÊNCIAS BIOLÓGICAS Biologia de Criptógamas, 4 aulas/semana, 1 período Anatomia Vegetal, 4 aulas/semana, 3 período
Aulas	2	48	1	1	CIÊNCIAS BIOLÓGICAS Atividades Orientadas (Ead), 2 aulas/semana, 5 período
<b>Total de pontos por Aulas</b>					<b>44.80</b>
<b>Total de geral de pontos por aulas</b>					<b>44.80</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>184.70</b>					