

**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 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) Brigida Monteiro Vilas Boas
Status **Relatório Aprovado**

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

ATIVIDADES			Pontos
Atividade	Descrição		
Atendimento regular ao discente	Quantidade de horas : 4	Quinta-feira 13 as 15h no Lab. Biologia. Sexta-feira 13 as 15 no Lab. Biologia	4
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
Membro titular da CPA ou CPPD	: Sim	Membro titular da CPPD	15
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 - FLORÍSTICA E FITOSSOCIOLOGIA DE CAMPOS RUPESTRES EM SÃO TOMÉ DAS LETRAS, 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. 7) Lilian Martins Sobral - Levantamento das espécies arbóreas utilizadas na arborização urbana do município de Campestre, MG.	15
Professor orientador do Programa de Monitoria de Ensino	Quantidade de monitores : 1	Monitoria em Morfologia e Sistemática das Espermatófitas para o curso de Agronomia. Monitora Alice Leal do quarto período de Ciências Biológicas.	2
Atuação enquanto parecerista ad hoc em eventos	Quantidade de eventos : 1	7ª JORNADA CIENTÍFICA E TECNOLÓGICA E 4º SIMPÓSIO DA PÓS-GRADUAÇÃO DO IFSULDEMINAS	1

Co-orientação de Dissertação Stricto sensu/dicante	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/dicante	Quantidade de discentes : 1	Programa de Pós-Graduação em Botânica da Universidade Federal de Viçosa: Daniel Meira Arruda. Reconstrução do paleoclima brasileiro dos últimos 20 mil anos: modelo de paleovegetação sobre uma abordagem pedológica.	4
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 : 3	1)EDITAL NIPE N 01/2015. Leonardo Pazzini Vieira - Levantamento etnobotânico de plantas medicinais no assentamento Santo Dias em Guapé, MG. 2) Relação solo-vegetação em remanescentes de Floresta Estacional Semidecídua, Machado, Minas Gerais. Edital NIPE 06/2014. Protocolo GPPEX: 2143490. 3) Fenologia e chuva de sementes em floresta estacional semidecídua no município de Machado-MG, Brasil. Edital NIPE 06/2014. Protocolo GPPEX: 2143491.	21
Coordenação de Projetos de Pesquisa sem fomento	Quantidade de projetos : 2	1) Estrutura fitossociológica e caracterização botânica de comunidades de plantas daninhas em lavouras de café convencional e orgânico, município de Machado. NIPE: 133/2012 2)Atributos edáficos na distribuição espacial de espécies arbóreas em remanescente florestal na fazenda Murici, MG. NIPE: 216/2013.	10
Publicação de artigo em periódico Qualis B1 e B2 (Demais autores)	Quantidade de artigos : 1	1) Landforms and soil attributes determine the vegetation structure in the Brazilian semi-arid. Folia Geobotanica. DOI: 10.1007/s12224-015-9221-0	5
Orientação de discente em Programa de Iniciação Científica e Tecnológica Institucional	Quantidade de discentes : 4	1) Marielly Gabriela Rezende. Relação solo-vegetação em remanescentes de floresta estacional semidecídua, Machado, MG. Edital NIPE 06/2014. Protocolo GPPEX: 2143490. 2) 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. 3) 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). 4) Leonardo Pazzini Vieira - Levantamento etnobotânico de plantas medicinais no assentamento Santo Dias em Guapé, MG. EDITAL NIPE N 01/2015 (Protocolo GPPEX:	20
Atuação enquanto parecerista ad hoc em projetos de pesquisas	Quantidade de projetos : 1	Avaliação de projetos submetidos ao Edital 04/2015 do IFSULDEMINAS - campus Inconfidentes, no mês de outubro de 2015.	1
Publicação de resumo expandido em anais de eventos	Quantidade de publicações : 5	1. QUANTIFICAÇÃO, DIVERSIDADE E SIMILARIDADE FLORÍSTICA DE ESPÉCIES VEGETAIS ORIUNDAS DO BANCO DE SEMENTES, EM ÁREAS DE PRESERVAÇÃO PERMANENTE DO IFSULDEMINAS-MACHADO. 2. COMPOSIÇÃO FLORÍSTICA DE REMANESCENTE DE FLORESTA ESTACIONAL SEMIDECÍDUA EM MACHADO, MINAS GERAIS E ESPÉCIES DE MAIOR OCORRÊNCIA NA REGIÃO. 3. A ENTOMOLOGIA NA CONSTRUÇÃO DO CARÁTER ECOLÓGICO E CONSCIENTE NO ENSINO FUNDAMENTAL. 4. ÉPOCA DE COLETA DE SEMENTES DE SEIS ESPÉCIES ARBÓREAS EM FLORESTA ESTACIONAL SEMIDECÍDUA, MACHADO - MG. 5. LEVANTAMENTO FLORÍSTICO DAS PLANTAS TÓXICAS UTILIZADAS NO PAISAGISMO DO CÂMPUS MACHADO DO INSTITUTO FEDERAL DO SUL DE MINAS GERAIS.	10
Participação em banca de avaliação de TCC, Ensino Superior	Quantidade de participações : 9	Agronomia: 1. Heberton Vitor Maciel 2. Danilo Oliveira de Castro Lima 3. Wander Duarte Cruz Jr. 4. Guilherme Vilas Boas de paiva Ciências Biológicas: 5. Marielly Gabriela Rezende 6. Rodolfo Rodrigues Marinho 7. Thais Rangel de Paula 8. Luana Mara de Moraes e Natali de Cássia Ribeiro. 9. Caio Pereira Amorim	5.4
Publicação de capítulo de livro com ISBN (demais autores)	Quantidade de publicações : 1	Título capítulo: Relação solo-vegetação em formações vegetacionais brasileiras: metodologia e estudos de casos. Título Livro: Fitossociologia no Brasil: métodos e estudos de casos. Vol. II	8

Atuação como membro de corpo editorial	Quantidade de periódicos : 1	Diretor de Modalidade: Botânica e Morfologia na 7 Jornada Científica do IFSULDEMINAS, 2015.			4
Publicação de artigo em periódico Qualis B1 e B2 (1º 2º ou 3º autores)	Quantidade de artigos : 1	Soil-vegetation relationships on a banded ironstone 'island', Carajás Plateau, Brazilian Eastern Amazonia			12
Total de pontos de atividades		171.4			
AULAS					
Tipo	Quantidade de aulas	Tempo de aula	Quantidade de disciplinas	Quantidade de turmas	Descrição
Aulas	15	48	5	5	1) Morfologia e Sistemática das Espermatófitas - Agronomia; 2) Organografia e Sistemática das Espermatófitas - Ciências Biológicas; 3) Ecologia Agrícola - Zootecnia; 4) Proteção do Meio Ambiente - Téc. Segurança do Trabalho; 5) Tratamento de resíduos e efluentes da indústria - Tecnólogo em Alimentos.
Total de pontos por Aulas					48.00
Total de geral de pontos por aulas					48.00
DEMAIS PONTOS					Pontos
Cargo					
Professor(a)					0
Situação					
Em exercício					0
PONTUAÇÃO TOTAL					
219.40					