



## 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: 2018/2

<b>Campus:</b>	Campus Muzambinho
<b>Diretoria/Coordenação geral:</b>	Marcos Roberto Candido
<b>Professor(a):</b>	Karina Lucas Barbosa Lopes Mattos
<b>Situação(a):</b>	Em exercício
<b>Contato(s):</b>	karina.mattos@muz.ifsuldeminas.edu.br
<b>Matrícula SIAPE:</b>	2126420
<b>Status Plano de Trabalho:</b>	Relatório Aprovado
<b>Regime de trabalho:</b>	Dedicação Exclusiva
<b>Fator de Atividade Docente (FAD):</b>	7.34

ATIVIDADES			
Atividade	Quantidade	Descrição	Pontos
Horas de atendimento regular ao discente (art.4º/Portaria 17) (mínimo de 2 períodos de 60 minutos para os Docentes que não estão isentos de aulas por esta Normativa)	4.00	Atendimento regular ao discente, totalizando 4 horas semanais referentes às disciplinas de: Morfologia vegetal, Anatomia Vegetal, Sistemática Vegetal e Citologia, Anatomia e Sistemática Vegetal.	8
Preparação de aula	1.82	Preparação de aula	0
Preparação de aula	0.91	Preparação de aula	0
Preparação de aula	1.82	Preparação de aula	0
Preparação de aula	1.82	Preparação de aula	0
Atuação como presidente ou membro titular de Colegiado de Curso e NDE / por atuação	0.99	Membro titular do Colegiado do curso de Ciências Biológicas.	5
Atuação como presidente ou membro titular de Colegiado de Curso e NDE / por atuação	0.99	Membro titular do NDE do curso de Ciências Biológicas.	5
Atuação como coordenador de área, laboratórios e museus	3.97	Coordenadora do laboratório de Microscopia.	16
Orientação de Trabalho de Conclusão de Curso (TCC) por TCC (art.4º/Portaria 17)	0.00	Orientação do TCC do aluno Fabrício de Moraes.	5
Orientação de Trabalho de Conclusão de Curso (TCC) por TCC (art.4º/Portaria 17)	0.00	Orientação do TCC do aluno Luís Henrique Bueno.	5
Professor orientador de Programa de Monitoria de Ensino / por projeto	0.50	Professora orientadora de monitoria. Disciplina: Anatomia vegetal/ Ciências Biológicas.	2

Professor orientador de Programa de Monitoria de Ensino / por projeto	0.50	Professora orientadora de monitoria. Disciplina: Morfologia vegetal/ Ciências Biológicas.	2
Professor orientador de Programa de Monitoria de Ensino / por projeto	0.50	Professora orientadora de monitoria. Disciplina: Sistemática Vegetal/ Ciências Biológicas.	2
Coordenação de Projetos de Extensão de fomento externo (agências e empresas), PIBID e PELC / por projeto	2.98	Coordenadora de área/ BIOLOGIA/ Projeto Residência Pedagógica.	15
Participação em banca de avaliação de TCC, Ensino Superior / por participação	0.17	Participação da Banca de TCC do Aluno Gabriel. Pág.06.	2
Coordenação de Comissão Organizadora de Eventos / por coordenação	1.24	Comissão Organizadora do segundo encontro do PIBID e da RESIDÊNCIA PEDAGÓGICA: ações Multidisciplinares.	6
Participação em reuniões externas de interesse do IFSULDEMINAS / por reunião	0.05	Participação em reunião externa/ Residência Pedagógica/ Machado.	0.5
Participação em banca de avaliação de TCC, Ensino Superior / por participação	0.17	Participação da banca de TCC do aluno Getúlio/Agronomia. Pág. 12	2
Atuação como parecerista ad hoc de trabalhos apresentados em eventos / por evento	0.25	Avaliador de trabalhos em formato de resumo expandido, por meio da plataforma eletrônica, à conferência da 10ª Jornada Científica do IFSULDEMINAS, em Muzambinho. Total de 5 resumos expandidos avaliados.	1
Participação em eventos técnicos, científicos e similares / por participação	0.50	VII Encontro Nacional das Licenciaturas	2
Participação em eventos técnicos, científicos e similares / por participação	0.50	10ª Jornada Científica e Tecnológica e 7º Simpósio de Pós-Graduação do IFSULDEMINAS, realizada nos dias 07 e 08 de novembro de 2018, no IFSULDEMINAS - Campus Muzambinho, com duração total de 16 horas.	2
Publicação de resumo, simples ou expandido, em anais de eventos / por publicação	0.50	Caracterização anatômica dos coléteres de <i>Mandevilla venulosa</i> (Müll.Arg.) Woodson (Apocynaceae) de um afloramento rochoso nos campos de altitude do sul de Minas Gerais” dos autores: Luís Henrique Bueno, Fabrício A. Moraes, Géssica Tavares e Karina, L. B. Lopes-Mattos foi apresentado na modalidade Pôster no I Simpósio de Biodiversidade da Universidade de Brasília, na data de 18 de setembro de 2018.	2
Publicação de resumo, simples ou expandido, em anais de eventos / por publicação	0.50	“Caracterização anatômica dos tricomas presentes nas pétalas e ovário de <i>Pyrostegia venusta</i> (Ker Gawl.) Miers (Bignoniaceae)” dos autores: Géssica Tavares, Liliane A. Lima e Karina L. B. L. Mattos foi apresentado na modalidade Pôster no I Simpósio de Biodiversidade da Universidade de Brasília, na data de 17 de setembro de 2018.	2
Publicação de resumo, simples ou expandido, em anais de eventos / por publicação	0.50	Prática Como Componentes Curriculares: Morfologia Caulinar Externa, de autoria de Karina Lucas Barbosa Lopes Mattos, Patrícia Aparecida da Silva Rodil, Fabíola Mangabeira Ceolato da Silva, Gabriella Ramos de Menezes Flores, Luiz Fernando Ferreira, na modalidade pôster, durante a 10ª Jornada Científica e Tecnológica e 7º Simpósio de Pós-Graduação do IFSULDEMINAS, realizada nos dias 07 e 08 de novembro de 2018, no IFSULDEMINAS - Campus Muzambinho.	2
Participação em eventos técnicos, científicos e similares / por participação	0.50	“1º Encontro da Residência Pedagógica e PIBID do IFSULDEMINAS - Campus Muzambinho: ações multidisciplinares” realizado no IFSULDEMINAS -Campus Muzambinho, no dia 24 de agosto de 2018 com a carga horária de 04 horas.	2

Participação em eventos técnicos, científicos e similares / por participação	0.50	Mesa redonda: "As dificuldades e virtudes da atuação do biólogo nas ciências agrárias" realizada no IFSULDEMINAS - Campus Muzambinho, no dia 03 de setembro de 2018 com a carga horária de 02 horas.	2
Publicação de resumo, simples ou expandido, em anais de eventos / por publicação	0.50	CARACTERIZAÇÃO ANATÔMICA DOS COLÉTERES VEGETATIVOS DE <i>Mandevilla venulosa?</i> (MÜLL.ARG.) WOODSON (APOCYNACEAE) Luís H. BUENO 1 ; Fabrício A. de MORAIS 2 ; Géssica TAVARES 3 ; Karina L. B. LOPES-MATTOS 4 ;	2
Publicação de resumo, simples ou expandido, em anais de eventos / por publicação	0.50	CARACTERIZAÇÃO ANATÔMICA DOS LATICÍFEROS DOS ÓRGÃOS VEGETATIVOS DE <i>Mandevilla venulosa</i> (Mull. Arg.) Woodson (APOCYNACEAE) Fabrício A. de MORAIS 1 ; Luís H. BUENO 2 ; Géssica TAVARES 3 ; Karina B. L. MATTOS 4 .	2
<b>Total de pontos atribuídos para atividades:</b>			<b>94.50</b>

<b>AULAS</b>					
<b>Tipo</b>	<b>Qtd. de aulas</b>	<b>Tempo de aula</b>	<b>Qtd. de disciplinas</b>	<b>Qtd. de turmas</b>	<b>Descrição</b>
Aulas em Cursos de Graduação	4.00	55.00	2	2	Anatomia Vegetal/ Ciências Biológicas e Agronomia.
Aulas em Cursos de Graduação	2.00	55.00	1	1	Morfologia Vegetal/ Ciências Biológicas.
Aulas em Cursos de Graduação	4.00	55.00	1	1	Sistemática vegetal/ Ciências Biológicas
Aulas em Cursos de Graduação	4.00	55.00	1	1	Citologia, Anatomia e Sistemática vegetal
<b>Total de pontos atribuídos para aulas:</b>					<b>51.33</b>

<b>RESUMO</b>				
	<b>Tipo</b>	<b>Horas</b>	<b>Pontos</b>	
	Atividades	27.17	94.50	
	Aulas	12.83	51.33	
	<b>Total:</b>	<b>40.00</b>	<b>145.83</b>	

**Observações / Justificativas:**