



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO

Secretaria de Educação Profissional e Tecnológica

Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Sul de Minas Gerais

PLANO SEMESTRAL DE TRABALHO DOCENTE

Semestre: 2018/2

Campus:	Campus Machado
Diretoria/Coordenação geral:	Aline Manke Nachtigall
Professor(a):	Kellen Cristina Masaro Carvalho
Situação(a):	Em exercício
Contato(s):	kellen.carvalho@ifsuldeminas.edu.br
Matrícula SIAPE:	1760452
Status Plano de Trabalho:	Plano Publicado
Regime de trabalho:	Dedicação Exclusiva
Fator de Atividade Docente (FAD):	11.71

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 aos discentes nos períodos: Terça: 9h as 11h. Quarta: 8h30min as 9h30min. Quinta: 11h as 12h.	8
Professor orientador de Programa de Monitoria de Ensino / por projeto	0.38	Orientadora dos monitores: Superior em Bacharelado em CTA: Sandro Lourenço. Técnico em Alimentos: Tuany, Sarah, Eduarda Rayssa e Sabrina. Técnico em Informática: Davi.	2
Preparação de aula	4.84	Preparação de aula	0
Coordenação de Projetos de Pesquisa e/ou captação de fomento externo / por projeto	2.27	Coordenadora de projeto de pesquisa - edital 60/2018 (CNPq - EM) - Bolsistas: Sarah e Victória.	15
Coordenação de Projetos de Pesquisa e/ou captação de fomento externo / por projeto	2.27	Coordenadora de projeto de pesquisa - edital 83/2017 (FAPEMIG) - Bolsista: Tuany.	15
Coordenação de Projetos de Pesquisa sem fomento / por projeto	1.14	Coordenadora de projeto de pesquisa. Título: Caracterização física e química de farinhas produzidas a partir de sementes de abóboras (Cucurbita moschata), morangas (Cucurbita máxima) e mogangos (Cucurbita pepo). Alunos voluntários: Sandro Lourenço e Tatiany Aguiar.	7
Coordenação de Projetos de Pesquisa sem fomento / por projeto	1.14	Coordenadora do projeto de pesquisa de iniciação científica voluntária. (Bolos elaborados com farinha de sementes de abóbora). Alunos voluntários: Sandro Lourenço e Tatiany Aguiar.	7

Coordenação de Projetos de Pesquisa sem fomento / por projeto	1.14	Coordenadora de projeto de pesquisa de iniciação científica voluntária. Título: Estudo da substituição parcial da polpa de abóbora por casca de abóbora na elaboração de doces cremosos. Alunos voluntários: Sandro Lourenço e Tatiany Aguiar.	7
Coordenação de Projetos de Pesquisa sem fomento / por projeto	1.14	Coordenado do projeto de pesquisa de iniciação científica voluntária. Título: Avaliação das características físicas e químicas de doces de abóbora cremosos comercializados no mercado municipal de Poços de Caldas/MG. Alunos voluntários: Sandro Lourenço e Tatiany Aguiar.	7
Obtenção de bolsa de outras modalidades do CNPq e outras agências de fomento	0.76	Orientação de bolsista de formação extracurricular. (Aluna: Geise de Castro Carvalho).	4
Publicação de resumo, simples ou expandido, em anais de eventos / por publicação	0.38	Publicação de 7 resumos expandidos na 10 Jornada Científica (IFSULDEMINAS).	2
Atuação como coordenador de área, laboratórios e museus	3.03	Coordenadora do laboratório de química.	16
Atuação como presidente ou membro titular de Colegiado de Curso e NDE / por atuação	0.76	Membro titular do NDE do curso de Engenharia Agrônômica.	5
Atuação como presidente ou membro titular de Colegiado de Curso e NDE / por atuação	0.76	Membro titular do NDE do curso de Licenciatura em Química EAD.	5
Atuação como presidente ou membro titular de Colegiado de Curso e NDE / por atuação	0.76	Membro titular do Colegiado do curso de Bacharelado em Ciência e Tecnologia de Alimentos.	5
Membros do NIPE ou GEAPE / por atuação	1.89	Membro titular do NIPE.	18
Atuação como parecerista ad hoc em projetos de pesquisas / por atuação	0.38	Avaliação de projeto de pesquisa (NIPE Campus Muzambinho).	2
Atuação como parecerista ad hoc de trabalhos apresentados em eventos / por evento	0.19	Avaliação de 4 resumos expandidos para apresentação na 10 Jornada Científica do IFSULDEMINAS.	1
Total de pontos atribuídos para atividades:			126.00

AULAS					
Tipo	Qtd. de aulas	Tempo de aula	Qtd. de disciplinas	Qtd. de turmas	Descrição
Aulas em Cursos de Nível Médio / Técnico	16.00	48.00	6	6	Aulas de química nos cursos técnicos integrados em: Alimentos: primeiro (turma A), segundo (turma B) e terceiro (turma C). Informática: segundo (turma D) e terceiro (turma F). Agropecuária: terceiro (turma J).
Total de pontos atribuídos para aulas:					51.20

RESUMO			
	Tipo	Horas	Pontos
	Atividades	27.20	126.00
	Aulas	12.80	51.20
	Total:	40.00	177.20

Observações / Justificativas:

