



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: 2018/1

Campus:	Campus Machado
Diretoria/Coordenação geral:	Aline Manke Nachtigall
Professor(a):	Fabio dos Santos Corsini
Situação(a):	Afastamento Total Institucional (Strictu Sensu)
Contato(s):	fabio.corsini@ifsuldeminas.edu.br
Matrícula SIAPE:	2442203
Status Plano de Trabalho:	Relatório Aprovado
Regime de trabalho:	Dedicação Exclusiva
Fator de Atividade Docente (FAD):	0.31

ATIVIDADES			
Atividade	Quantidade	Descrição	Pontos
Publicação de artigo em periódico e/ou anais de eventos Qualis B4 e B5 / por artigo	0.00	ESTUDO DE CASO EM UMA FAZENDA-ESCOLA DO SUL DE MINAS GERAIS Resumo: Em um mercado extremamente competitivo, qualquer ação que gere melhorias nos processos de uma empresa é de grande valia. Buscando melhorar o gerenciamento de seus estoques, a Toyota lançou a metodologia Kanban que, por meio de seus resultados e sua simplicidade de utilização, acabou sendo adaptada para utilização em diversas áreas de gerenciamento. A empresa também realizou a transição de rotina para dias de trabalho mais curtos, possibilitando melhor produtividade dos funcionários. Seguindo essa linha, uma fazenda-escola em Machado, Sul de Minas Gerais, optou por implementar esta metodologia em vários setores da área administrativa e também a redução da jornada de trabalho de 8 para 6 horas diárias. Por meio de entrevistas com os funcionários da fazenda-escola, o estudo identificou que o Kanban é uma metodologia simples que pode trazer diversos benefícios quando implantada. Em relação a redução da jornada de trabalho foi possível identificar um aumento na produtividade e benefícios proporcionados aos profissionais da fazenda-escola.	8
Publicação de artigo em periódico e/ou anais de eventos Qualis B1, B2 e B3 / por artigo	0.00	THE PROFILE OF SMALL COFFEE PRODUCERS IN THE SOUTH OF MINAS GERAIS, BRAZIL Abstract: Highly appreciated by all people worldwide, coffee is a commodity with great economical weight in Brazil. While underscoring analyses on coffee production by the scientific community, current assay deals with the profile of coffee producers in the rural regions of the towns Machado, Poço Fundo and others in the south of the state of Minas Gerais, Brazil. Field work with 225 small producers of the region comprised questionnaires which were analyzed and grouped statistically in discriminating clusters. The correlation of variables was assessed by Pearson's methodology. Results show that schooling level had a positive correlation with regard to the adequate use of fertilizers and insecticides. Higher schooling level provided greater knowledge on normalizations and correct soil management.	15

Publicação de capítulo de livro com ISBN / por publicação para demais autores que não sejam o primeiro	0.00	ISBN: 978-85-68242-67-4 Livro: A questão ambiental em debate pesquisas e práticas. Capítulo: SUSTENTABILIDADE NOS SISTEMAS DE CULTIVO DO CAFÉ NO ESTADO DE MINAS GERAIS/MG Pg: 211-224	8
Total de pontos atribuídos para atividades:			31.00

AULAS					
Tipo	Qtd. de aulas	Tempo de aula	Qtd. de disciplinas	Qtd. de turmas	Descrição
Total de pontos atribuídos para aulas:					0.00

RESUMO			
	Tipo	Horas	Pontos
	Atividades	0.00	31.00
	Aulas	0.00	0.00
	Total:	0.00	31.00

Observações / Justificativas: