



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: 2017/2

Campus:	Campus Inconfidentes
Diretoria/Coordenação geral:	João Paulo Rezende
Professor(a):	Maria de Fatima de Freitas Bueno Marcilio
Situação(a):	Em exercício
Contato(s):	fatima.bueno@ifsuldeminas.edu.br
Matrícula SIAPE:	2440933
Status Plano de Trabalho:	Relatório Aprovado
Regime de trabalho:	Dedicação Exclusiva
Fator de Atividade Docente (FAD):	3.31

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)	2.00	1 hora às quartas-feiras (12h às 13h); 1 hora às quintas-feiras (12h às 13h).	4
Preparação de aula	6.14	Preparação de aula	0
Orientação e/ou supervisão de Estágio Curricular obrigatório por discente	0.33	Paola de Souza (2E2)	1
Orientação e/ou supervisão de Estágio Curricular obrigatório por discente	0.33	Yasmin dos Santos Moreira (2E2)	1
Orientação e/ou supervisão de Estágio Curricular obrigatório por discente	0.33	João Victor de Souza Martins (2E2)	1
Atuação como membro de Comissão Organizadora de Eventos / por atuação	1.26	Membro da Comissão organizadora da Semana do Curso Técnico em Informática.	3
Preparação de aula	3.07	Preparação de aula	0
Preparação de aula	3.07	Preparação de aula	0
Atuação como membro titular de Comissões designadas por portaria da direção geral do campus / por atuação	0.42	Membro da comissão responsável pela eleição dos membros da CPPD. Port. 273, de 05/10/2017	2

Publicação de artigo em periódico e/ou anais de eventos Qualis B1, B2 e B3 / por artigo	6.70	de Freitas Bueno M..F., Almeida C.M.V.B., Agostinho F., Ulgiati S., Giannetti B.F. An Emergy Environmental Accounting-Based Study of Different Biofuel Production Systems. In: Nääs I. et al. (eds) Advances in Production Management Systems. Initiatives for a Sustainable World. APMS 2016. IFIP Advances in Information and Communication Technology, vol 488. Springer, Cham. doi.org/10.1007/978-3-319-51133-7_103	15
Publicação de trabalho completo em anais de evento sem classificação Qualis/Capes - nacional/internacional / por publicação	1.67	BUENO, M.F.F. Proposing Robustness Index for Emergy Accounting. In Giannetti, B.F.; Almeida, C.M.V.B.; Agostinho, F. (editors): Advances in Cleaner Production, Proceedings of the 6th International Workshop, UNIP, São Paulo, SP, Brazil. May 24th - 26th, 2017. ISSN: 1984-8455	4
Total de pontos atribuídos para atividades:			31.00

AULAS					
Tipo	Qtd. de aulas	Tempo de aula	Qtd. de disciplinas	Qtd. de turmas	Descrição
Aulas em Cursos de Nível Médio / Técnico	8.00	55.00	1	2	4 aulas de Fundamentos de Informática (1E1); 4 aulas de Fundamentos de Informática (1E2).
Aulas em Cursos de Nível Médio / Técnico	4.00	55.00	1	2	2 aulas de Webdesigner I (1E1); 2 aulas de Webdesigner I (1E2);
Aulas em Cursos de Nível Médio / Técnico	4.00	55.00	1	2	2 aulas de Webdesigner II (2E1); 2 aulas de Webdesigner II (2E2);
Total de pontos atribuídos para aulas:					80.00

RESUMO			
	Tipo	Horas	Pontos
	Atividades	25.33	31.00
	Aulas	14.67	80.00
	Total:	40.00	111.00

Observações / Justificativas: