



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: 2017/1

Campus:	Campus Poços de Caldas
Diretoria/Coordenação geral:	Mateus dos Santos
Professor(a):	Marcos Roberto Alves
Situação(a):	Em exercício
Contato(s):	marcos.alves@ifsuldeminas.edu.br
Matrícula SIAPE:	1529683
Status Plano de Trabalho:	Relatório Aprovado
Regime de trabalho:	Dedicação Exclusiva
Fator de Atividade Docente (FAD):	2.77

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 semanalmente regular ao discente na segunda feira de 17:15 as 19:15 h. Quinta feira de 15:30 as 17:30 h.	8
Preparação de aula	2.88	Preparação de aula	0
Preparação de aula	1.44	Preparação de aula	0
Preparação de aula	1.44	Preparação de aula	0
Preparação de aula	1.44	Preparação de aula	0
Preparação de aula	3.20	Preparação de aula	0
Orientação e/ou supervisão de Estágio Curricular obrigatório por discente	0.38	Orientação de estágio obrigatório do curso técnico em eletrotécnica. Aluno Alex de Freitas Vieira.	1
Membro titular de comissões e órgãos colegiados de interesse docente e institucional, Comissão/Comitê de Ética, CONSUP e outros / por atividade	2.88	Membro titular do colegiado do curso técnico subsequente em edificações IF Poços de Caldas MG.	10
Participação em banca de avaliação de estágio / por participação	0.10	Avaliador de estágio do curso técnico em eletrotécnica. Aluno Fabio de Souza Ribeiro.	0.5
Participação em banca de qualificação e defesa de Dissertação e Tese "Stricto sensu" / por participação	0.96	Segunda Avaliação de apresentação de dissertação de mestrado no programa de pós graduação em engenharia mecânica da Puc Minas	5
Orientação e/ou supervisão de Estágio Curricular obrigatório por discente	0.38	Orientação de estágio obrigatório do curso técnico em eletrotécnica. Aluno Jeferson José Pedrilho.	1

Preparação de aula	3.20	Preparação de aula	0
Preparação de aula	1.60	Preparação de aula	0
Participação em bancas de avaliação de projetos de dissertação e de tese "Stricto sensu" / por participação	0.24	Avaliado de Banca de Mestrado do aluno Geraldo Pedro da Silva Lamon do Programa de Pós Graduação em Engenharia mecânica da Puc Minas.	1
Total de pontos atribuídos para atividades:			26.50

AULAS					
Tipo	Qtd. de aulas	Tempo de aula	Qtd. de disciplinas	Qtd. de turmas	Descrição
Aulas em Cursos de Nível Médio / Técnico	4.00	45.00	1	1	Eletricidade turma do curso integrado em eletrotécnica 1º ano.
Aulas em Cursos de Nível Médio / Técnico	2.00	45.00	1	1	Proteção e qualidade para o curso integrado de eletrotécnica 3º ano.
Aulas em Cursos de Nível Médio / Técnico	2.00	45.00	1	1	Sistemas elétricos de potência curso integrado em eletrotécnica 3º ano.
Aulas em Cursos de Nível Médio / Técnico	2.00	45.00	1	1	Projetos interdisciplinar 3 curso eletrotécnica integrado 3º ano.
Aulas em Cursos de Nível Médio / Técnico	4.00	50.00	1	1	Eletricidade 1 curso técnico em eletrotécnica subsequente 1º módulo.
Aulas em Cursos de Nível Médio / Técnico	4.00	50.00	1	1	Distribuição de energia elétrica 3º módulo curso técnico em eletrotécnica subsequente.
Aulas em Cursos de Nível Médio / Técnico	2.00	50.00	1	1	Prática de eletricidade 1 curso técnico em eletrotécnica 1º módulo.
Total de pontos atribuídos para aulas:					80.00

RESUMO			
	Tipo	Horas	Pontos
	Atividades	24.17	26.50
	Aulas	15.83	80.00
	Total:	40.00	106.50

Observações / Justificativas: