

**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: 1 / 2016**

Unidade Campus Poços de Caldas
Diretoria/Coordenação geral Mateus dos Santos
Professor(a) Rodrigo Licio Ortolan
Contato(s) rodrigo.ortolan@ifsuldeminas.edu.br
Matrícula SIAPE nº 1606908
Avaliador(a) Mateus dos Santos
Status **Relatório Aprovado**

Níveis de ensino que atua Educação básica e técnica
Educação Superior
Regime de trabalho: Dedicção Exclusiva

ATIVIDADES			Pontos
Atividade	Descrição		
Atendimento regular ao discente	Quantidade de horas : 4	4 horas de atendimento Segundas-feiras 17:00 - 19:00 Quintas-feiras 17:00 - 19:00	8
Orientação de Estágio Curricular Supervisionado	Quantidade de discentes : 2	Cláudio Antônio da Silva Júnior Denilson de Lima Rodrigues	2
Realização de visita técnica, científica, cultural ou desportiva, acompanhamento em atividades extracurriculares	Quantidade de viagens : 1	Febrace	2
Coordenação de Projetos de Pesquisa sem fomento	Quantidade de projetos : 1	Mouse Ocular de Baixo Custo	7
Orientação de discente em Programa de Iniciação Científica e Tecnológica Institucional	Quantidade de discentes : 5	1. Livia Caldeira Domingues: Mouse Ocular de Baixo Custo. 2. Sara Cristina Gonçalves Bruno: Mouse Ocular de Baixo Custo. 3. Ricky dos Santos Pereira de Souza Carvalho: Estação Meteorológica. 4. Marcos Paulo do Nascimento: Desenvolvimento de um sistema para auxílio a leitura de deficientes visuais por meio de atuadores tácteis e auditivos 5. Rafael Luiz Savenhago: Exoesqueleto Controlado por Dispositivo de Interpretação de Ondas Cerebrais de Baixo Custo	20
Participação em eventos técnicos, científicos e similares	participações eventos : 1	Febrace	2
Publicação de trabalho completo em anais de evento nacional/internacional	Quantidade de publicações : 1	Mouse Ocular de Baixo Custo - Febrace	4
Atuação como presidente ou membro titular de colegiado de curso e NDE	Quantidade de atuações : 3	1. Membro titular do Colegiado do Curso Técnico em Eletrotécnica. Portaria 68/2014 2. Presidente do Colegiado do curso de Engenharia de Computação. Portaria 22/2015 3. Membro do NDE do curso de Engenharia de Computação. Portaria 019/2014	30

Coordenação de curso presencial	: Cursos com integralização em 4,5 a 5 anos e entrada anual	Coordenação do Curso de Engenharia de Computação	48		
Atuação como membro suplente de Comissões	Quantidade de comissões : 5	Consumo	5		
Atuação como membro da Comissão do Programa de Monitoria de Ensino	: Sim	Membro da Equipe para implantação do regime de Monitoria. Portaria 81/2014	7		
Membro titular comissões e órgãos colegiados de interesse docente	Quantidade de atividades : 1	Membro da Comissão de Verificação da Normativa Docente. Portaria 48/2015	10		
Membro de Grupo de Pesquisa CNPQ	: Sim	Grupo de Pesquisa em Motricidade e Fisiologia Humana.	3		
Publicação de artigo em periódico Qualis B1 e B2 (Demais autores)	Quantidade de artigos : 1	Heart rate variability and surface electromyography of trained cyclists at different cadences	7		
Atuação enquanto parecerista ad hoc em eventos	Quantidade de eventos : 2	AVALIAÇÃO DE CURSOS SUPERIORES DO GUIA DO ESTUDANTE	2		
Atuação enquanto parecerista ad hoc em projetos de pesquisas	Quantidade de projetos : 2	Avaliação do projeto "Construção de um scanner 3D de baixo custo"	4		
Participação em bancas de avaliação de estágio	Quantidade de participações : 2	Cláudio Antônio da Silva Júnior Denilson de Lima Rodrigues	1		
Participação em cursos de qualificação e aperfeiçoamento	Quantidade de horas : 3	Redação de Patentes	0.075		
Coordenação de Projetos de Pesquisa com fomento interno	Quantidade de projetos : 1	Exoesqueleto Controlado por Dispositivo de Interpretação de Ondas Cerebrais de Baixo Custo	10		
Total de pontos de atividades		172.075			
AULAS					
Tipo	Quantidade de aulas	Tempo de aula	Quantidade de disciplinas	Quantidade de turmas	Descrição
Aulas	10	50	3	3	2 aulas de Eletrônica Digital para Engenharia de Computação. 4 aulas de Laboratório de Eletrônica Digital para Engenharia de Computação. 4 aulas de Eletrônica Básica para o Subsequente de Eletrotécnica
Total de pontos por Aulas					33.33
Total de geral de pontos por aulas					33.33
DEMAIS PONTOS					Pontos
Cargo					
Professor(a)					0
Situação					
Em exercício					0
PONTUAÇÃO TOTAL					
205.41					