

**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: 2 / 2016**

**Unidade** Campus Inconfidentes  
**Diretoria/Coordenação geral** Sindynara Ferreira  
**Professor(a)** Kleber Marcelo da Silva Rezende  
**Contato(s)** kleber.rezende@ifsuldeminas.edu.br  
**Matrícula SIAPE nº** 2151466  
**Avaliador(a)** Veronica Soares de Paula Morais  
**Status** **Relatório Aprovado**

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

ATIVIDADES			Pontos
Atividade	Descrição		
Coorientação de Trabalho de Conclusão de Curso (TCC) /trabalho	Quantidade de TCC's : 1	Trabalho do discente Leonardo Pedroso Alvarenga orientado pelo Prof. Vinicius Ferreira de Souza.	2
Orientação de Trabalho de Conclusão de Curso (TCC) /trabalho	Quantidade de TCC's : 4	Trabalhos: 1. Silvano José Santos Pimenta, 2. Fábio Delvaney Borges, 3. Breno Maduro Marcondes Pereira, 4. Yara Cristina e Miriam Félix	16
Atuação como membro suplente de colegiado de curso e NDE	Quantidade de atuações : 1	Membro Suplente do Colegiado do Curso Técnico em Informática Integrado ao Ensino Médio.	5
Atuação como presidente ou membro titular de colegiado de curso e NDE	Quantidade de atuações : 2	Colegiado do Curso Superior de Tecnologia em Redes de Computadores. Núcleo Docente Estruturante do Curso Superior de Tecnologia em Redes de Computadores.	20
Vice-coordenação de curso presencial (Conforme Parágrafo único Art.14)	: Cursos superiores com integralização em 3 a 4 anos e entrada anual	Curso Superior de Tecnologia de Redes de Computadores	22
Membro do ELITT ou NAPI	: Sim	Membro Titular do NAPI.	7
Atendimento regular ao discente	Quantidade de horas : 4	Atendimento às terças-feiras das 18h30m às 20h30m e às quintas-feiras das 17h às 19h na sala dos professores de informática.	8
Publicação de resumo, simples ou expandido em anais de eventos	Quantidade de publicações : 2	Publicação de resumos expandidos na 8a. Jornada Científica do IFSULDEMINAS. 1. Desenvolvimento de uma Aplicação Alternativa ao Protocolo Proprietário CISCO VTP em coautoria com Breno Maduro Marcondes Pereira 2. Análise de Técnicas de Otimização do Tráfego Microsoft Windows Update em Redes LAN em coautoria com Silvano José Santos Pimenta.	4
Participação em bancas de avaliação de trabalhos de apresentação oral ou em pôster em eventos técnico-científicos	Quantidade de trabalhos : 1	Avaliação do trabalho intitulado "Treinamento para Competições de Programação" submetido à 8a. Jornada Científica do IFSULDEMINAS.	0.5

Participação em banca de avaliação de TCC, Ensino Superior	Quantidade de participações : 4	Participação nas Bancas de: 1. Silvino José Santos Pimenta 2. Breno Maduro Marcondes Pereira 3. Thiago de França Freitas/ Dener Alex Freitas Borges 4. Chrystian da Silva Marques/ Gabriel Rezende Oliveira			8
Atuação enquanto membro de Comissão Organizadora de Eventos	Quantidade de atuações : 1	Organização da Olimpíada Brasileira de Robótica IFSULDEMINAS - Campus Inconfidentes.			3
Participação em cursos de qualificação e aperfeiçoamento	Quantidade de horas : 140	Participação em 2 cursos ministrados pelo prof. Moisés Andre Nisenbaum do IFRJ CCNA3: CCNA Routing and Switching: Escalonamento de Redes - 70 h CCNA4: CCNA Routing and Switching: Connecting Networks - 70h			3.5
Aula em Atividade de Pesquisa, Extensão e Cultura (APEC) e outras atividades complementares	Quantidade de aulas : 4	Curso de "Programação Orientada a Objetos: Conceitos e Fundamentos" ministrado durante a Semana Acadêmica Tecnológica de Agrimensura e Cartográfica do IFSULDEMINAS/2016 com carga horária de 8 horas.			16
<b>Total de pontos de atividades</b>				<b>115</b>	
<b>AULAS</b>					
<b>Tipo</b>	<b>Quantidade de aulas</b>	<b>Tempo de aula</b>	<b>Quantidade de disciplinas</b>	<b>Quantidade de turmas</b>	<b>Descrição</b>
Aulas	4	55	1	1	Estrutura de Dados - curso de Engenharia de Agrimensura e Cartográfica.
Aulas	11	50	4	4	Curso Superior de Tecnologia de Redes de Computadores: Avaliação de Desempenho (2 aulas), Laboratório de Redes Locais (4 aulas), Programação de Scripts (3 aulas), Protocolos Básicos e de Aplicações (2 aulas).
<b>Total de pontos por Aulas</b>					<b>51.33</b>
<b>Total de geral de pontos por aulas</b>					<b>51.33</b>
<b>DEMAIS PONTOS</b>					Pontos
<b>Cargo</b>					
<b>Professor(a)</b>					<b>0</b>
<b>Situação</b>					
<b>Em exercício</b>					<b>0</b>
<b>PONTUAÇÃO TOTAL</b>					
<b>166.33</b>					