

**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 Muzambinho  
**Diretoria/Coordenação geral** Luciana Maria Vieira Lopes Mendonca  
**Professor(a)** Ramon Gustavo Teodoro Marques da Silva  
**Contato(s)** ramon.silva@eafmuz.gov.br  
**Matrícula SIAPE nº** 2805113  
**Avaliador(a)** Alberto Donizete Alves  
**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 : 1	Atendimento semanal regular aos discentes.	2
Orientação de Trabalho de Conclusão de Curso (TCC) /trabalho	Quantidade de TCC's : 2	Orientação de TCC da Ciência da Computação: - Icaro Brito de Carvalho Messias. - Lucas da Trindade	8
Coordenação de Projetos de Pesquisa com fomento externo(Agências e empresas)	Quantidade de projetos : 1	Projeto 165/2015 - Modelagem, desenvolvimento e avaliação de um aplicativo móvel como recurso na alfabetização de crianças. Bolsa IC PIBIC/FAPEMIG - Edital 041/2015.	15
Coordenação de Projetos de Pesquisa sem fomento	Quantidade de projetos : 2	Projeto 052/2016 - Implementação de uma Ferramenta Web com sistema de recomendação baseado em informações de atendimento de saúde pública. Projeto 053/2016 - Implementação de um Tesouro com informações sobre o câncer.	14
Liderança de Grupo de Pesquisa CNPQ	: Sim	Liderança do grupo LabSoft - Laboratório de Tecnologias de Software e Computação Aplicada à Educação, até o período de Dezembro de 2016. Endereço para acessar este espelho: <a href="http://dgp.cnpq.br/dgp/espelhogrupo/2400419810611434">dgp.cnpq.br/dgp/espelhogrupo/2400419810611434</a>	6
Membro de Grupo de Pesquisa CNPQ	: Sim	Membro dos grupos de pesquisa: IAC - Informática Aplicada às Ciências (IFSULDEMINAS). Endereço para acessar este espelho: <a href="http://dgp.cnpq.br/dgp/espelhogrupo/5075433401084949">dgp.cnpq.br/dgp/espelhogrupo/5075433401084949</a> GMB - Genética Molecular e Bioinformática (UNAERP). Endereço para acessar este espelho: <a href="http://dgp.cnpq.br/dgp/espelhogrupo/4870181689215400">dgp.cnpq.br/dgp/espelhogrupo/4870181689215400</a>	3
Orientação de discente em Programa de Iniciação Científica e Tecnológica Institucional	Quantidade de discentes : 1	Orientação de IC do bolsista PIBIC/FAPEMIG Widimarque de Andrade Santos. Edital 041/2015	5
Participação em Projetos de Pesquisa com fomento externo(Agências e empresas)	Quantidade de projetos : 1	Projeto 166/2015 - Modelagem, implementação e avaliação de software para segurança contra incêndio em edificações. Projeto IC PIBIC Fapemig. Edital 041/2015.	5

Publicação de artigo em periódico Qualis A1, A2 (1º 2º ou 3º autores)	Quantidade de artigos : 1	SILVA, G. J. ; SILVA, R. G. T. M. ou MARQUES, R. G. T. S. ; SILVA, V. A. ; CARITA, E. C. ; FACHIN, A. L. ; MARINS, M. . HydroCalc Proteome: a tool to identify distinct characteristics of effector proteins. Genetics and Molecular Research, v. 15, p. 1-7, 2016. ISSN: 1676-5680	25
Atuação enquanto membro de Comissão Organizadora de Eventos	Quantidade de atuações : 2	- Organização da 11ª Semana da Informática do IFSULDEMINAS - Campus Muzambinho. - Organização da Oficina para produção de conteúdo digital para Web.	6
Coordenação de Projetos de Extensão sem fomento	Quantidade de projetos : 1	Projeto 126/2014 - As tecnologias de informação e comunicação com recursos no processo de Ensino-Aprendizagem.	5
Participação em Projetos de Extensão de fomento interno	Quantidade de projetos : 1	Projeto 005/2016 - Programa Aluno Digital: O uso de tecnologia da informação e comunicação em ambiente escolar.	3
Atuação como membro suplente de colegiado de curso e NDE	Quantidade de atuações : 1	Membro suplente do colegiado do curso de Ciência da Computação. Portaria nº 104 de 01/08/2016.	5
Atuação como presidente ou membro titular de colegiado de curso e NDE	Quantidade de atuações : 1	Presidente do colegiado do curso Técnico em Informática Subsequente. Portaria nº 106 de 24/08/2016.	10
Coordenação de curso presencial	: Cursos com integralização em 3 a 4 anos e entrada anual	Coordenação do curso Técnico em Informática Subsequente. Portaria nº 074 de 29/04/2015.	44
Participação como discente em curso de mestrado, doutorado ou pós-doutorado, "Stritu Sensu" com flexibilização de horári	: Sim	Aluno regular matriculado no programa de doutorado em Biotecnologia (Bioinformática) da UNAERP.	16
Professor orientador do Programa de Monitoria de Ensino	Quantidade de monitores : 1	Professor orientador de monitor responsável por auxiliar na área/disciplinas de Desenvolvimento Web (PHP, Javascript, HTML, CSS e MySQL), de 03/10/2016 a 13/01/2017. Monitor: Perses de Vilhena	2
Atuação enquanto parecerista ad hoc em eventos	Quantidade de eventos : 1	Avaliador ad hoc da seleção de trabalhos do 3º ENCompIF - Encontro Nacional de Computação dos Institutos Federais, emitindo 3 pareceres.	2
Publicação de trabalho completo em anais de evento nacional/internacional	Quantidade de publicações : 1	Publicação do trabalho: Towards the identification of Data Mining techniques in the Brazillian governmental context, no evento Brazillian Technology Symposium 2016, UNICAMP, Campinas, SP, Brasil.	4
Participação em eventos técnicos, científicos e similares	participações eventos : 1	Participação na V Semana Acadêmica da Ciência da Computação da UNIFAL - Universidade Federal de Alfenas.	2
Realização de palestras internas ao campus	Quantidade de palestras : 2	Ministrante de minicurso na 11ª Semana da Informática do IFSULDEMINAS Campus Muzambinho. Ministrante de minicurso no 6º Empreenda do IFSULDEMINAS Campus Muzambinho.	4
Participação em banca de avaliação de TCC, Ensino Superior	Quantidade de participações : 6	Participação em 6 bancas de TCC do curso de Ciência da Computação.	12

**Total de pontos de atividades**

**198**

**AULAS**

Tipo	Quantidade de aulas	Tempo de aula	Quantidade de disciplinas	Quantidade de turmas	Descrição
Aulas	13	45	3	4	Ciência da Computação: IHC (45 CH)/3 aulas semana. Técnico em Informática subsequente: LP 4 (90 CH)/6 aulas semana. Técnico em Informática integrado: Web Design (60 CH)/2 aulas por semana x 2 turmas = 4 aulas semana.

<b>Total de pontos por Aulas</b>	<b>39.00</b>
<b>Total de geral de pontos por aulas</b>	<b>39.00</b>
<b>DEMAIS PONTOS</b>	
<b>Cargo</b>	Pontos
<b>Professor(a)</b>	<b>0</b>
<b>Situação</b>	
<b>Em exercício</b>	<b>0</b>
<b>PONTUAÇÃO TOTAL</b>	
<b>237.00</b>	