



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO  
INSTITUTO FEDERAL DO ESPÍRITO SANTO  
PRÓ-REITORIA DE ENSINO  
Rua Barão de Mauá, nº 30 – Jucutuquara – 29.040-860 – Vitória – ES  
27 3222-0933  
CENTRO DE REFERÊNCIA EM FORMAÇÃO E EM EDUCAÇÃO A DISTÂNCIA

PROGRESSÃO FUNCIONAL DOCENTE ANEXO V – RESOLUÇÃO CS N° 38/2013

**Para uso do Docente**

Apresentação ao Colegiado/Coordenadoria em Reunião Específica

RELATÓRIO DE PLANO INDIVIDUAL DE TRABALHO DO DOCENTE

Nome: MÁRCIA GONÇALVES DE OLIVEIRA	Matrícula Siape: 1018213
Classe/Nível: D1 01	
Lotação: CEFOR – IFES/REITORIA	
Período de avaliação: 2018/1	

**Justificativa de Cumprimento**

**1) ATIVIDADES DE ENSINO**

- 829. Formação de Orientadores de Trabalho de Conclusão Final em Cursos EaD - 60h
- 1038. Formação de Orientadores de Trabalho de Conclusão Final em Cursos EaD- 60h
- Moodle de Lovelace: Programação Python Essencial, Ativa e Prática - 75h
- AVA-Formação de Professores EaD – 60h
- Redação de Projeto de Pesquisa - ProfEpt - 30h
- Monografia - Pós-Graduação em Informática na Educação (UAB)
- Metodologia de Pesquisa Educacional I (UAB)
- Metodologia de Pesquisa Educacional II (UAB)

**2) ATIVIDADES DE APOIO AO ENSINO**

Planejamento de Aulas/Atendimento – 11h/Semana



**MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO**

INSTITUTO FEDERAL DO ESPÍRITO SANTO

PRÓ-REITORIA DE ENSINO

Rua Barão de Mauá, nº 30 – Jucutuquara – 29.040-860 – Vitória – ES

27 3222-0933

**CENTRO DE REFERÊNCIA EM FORMAÇÃO E EM EDUCAÇÃO A DISTÂNCIA**

**3) ATIVIDADES DE ORIENTAÇÃO ACADÊMICA**

**A) Orientações de Pós-Graduação *Latu-senso***

**i. Pós-Graduação em Informática na Educação (PIE)**

- Daniel Goldner Junior
- Stanley Sulke Barbosa
- Marcela Barbosa da Silva
- Clezio Peter Raasch

**ii. Pós-graduação em Tecnologias Educacionais**

- José Lema Del Rio

**B) Orientações de Pós-Graduação *Stricto Sensu***

**i. Mestrado Profissional em Educação Profissional Técnica e Tecnológica (ProfEpt)**

- Ana Paula dos Santos - 01h:00
- Kamila Scalzer - 01h:00

**4) ATIVIDADES DE PESQUISA**

**I. PROJETOS DE PESQUISA**

- **Coordenação do Projeto PJ00003952** - Tecnologias e Metodologias de apoio ao Ensino, à Aprendizagem e à Avaliação em Cursos de Programação a Distância. Início: 2017/2. Previsão de Término: 2018/1.
- **Participação no Projeto PJ00003808** - Vídeos Digitais como uma solução visual para problemas de Matemática mal estruturados. Início: 1/8/2017. Previsão de Término: 31/7/2018



## MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO

INSTITUTO FEDERAL DO ESPÍRITO SANTO

PRÓ-REITORIA DE ENSINO

Rua Barão de Mauá, nº 30 – Jucutuquara – 29.040-860 – Vitória – ES

27 3222-0933

CENTRO DE REFERÊNCIA EM FORMAÇÃO E EM EDUCAÇÃO A DISTÂNCIA

### II. PUBLICAÇÕES EM PERIÓDICOS CIENTÍFICOS

- **DE OLIVEIRA, MÁRCIA GONÇALVES**; REBLIN, LEONARDO LEAL ; SOUZA, MATEUS BATISTA DE ; OLIVEIRA, ELIAS . Reconhecimento Automático de Representações de Rúbricas em Agrupamentos de Soluções de Exercícios de Programação. REVISTA BRASILEIRA DE INFORMÁTICA NA EDUCAÇÃO (RBIE), v. 26, p. 60-79, 2018.

### III. PUBLICAÇÕES EM EVENTOS CIENTÍFICOS

#### A) Artigos Completos Publicados em Anais de Conferências Nacionais

1. Souza, M.A.V ; WROBEL, J. S. ; **Oliveira, M.G.** ; Silva, E.V ; Sondermann, D.V . Videoprocesso e a Solução Visual para um Problema Verbal de Matemática. In: 3o. Fórum do GT-6 da SBEM, 2018, Vitória. 3o. Fórum do GT-6 da SBEM, 2018.
2. **Oliveira, M.G.**; Favero, R. ; Silva, A.C ; LOPES, M. F. S. ; Medeiros, H.F ; Amaral, J.G. . O Moodle de Lovelace: Um Curso a Distância de Python Essencial, Ativo e Prático para Formação de Programadoras. In: XII Women in Information Technology (WIT) - Congresso da Sociedade Brasileira de Computação (CSBC 2018), 2018, Natal - RN. Anais do XII Women in Information Technology (WIT 2018), 2018.

### IV. ORIENTAÇÕES DE INICIAÇÃO CIENTÍFICA

**[PIBIT-2017-2018]** Mônica Ferreira Silva Lopes. Toolbox de Algoritmos de Análise de Aprendizagem Adaptáveis ao sistema Pcodigo II para Avaliação da Aprendizagem de Programação. Início: Agosto/2017. Iniciação científica (Graduando em Sistemas de Informação) - Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Espírito Santo, Instituto Federal do Espírito Santo. (Orientador).



## MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO

INSTITUTO FEDERAL DO ESPÍRITO SANTO

PRÓ-REITORIA DE ENSINO

Rua Barão de Mauá, nº 30 – Jucutuquara – 29.040-860 – Vitória – ES

27 3222-0933

CENTRO DE REFERÊNCIA EM FORMAÇÃO E EM EDUCAÇÃO A DISTÂNCIA

**[PIBIT-2017-2018]** Ádler Oliveira Silva Neves. Sistema de Mapeamento de Linhas de Tempo de Estudantes em Vetores Multidimensionais para Previsão de Desempenhos em Programação. Início: Agosto/2017. Iniciação científica (Graduando em Sistemas de Informação) - Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Espírito Santo, Instituto Federal do Espírito Santo. (Orientador).

**[PIVIC-2017-2018]** - Helen França. Pesquisa e Experimentação de Metodologias Ativas Baseadas em Problemas e em Projetos para Cursos de Programação a Distância. Início: Agosto/2017. Iniciação científica (Graduando em Bacharelado em Sistemas de Informação) - Instituto Federal do Espírito Santo, Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico.

**[PIVIC-2017-2018]**–Lucas Erlacher Início: Agosto/2017. Pesquisa e Experimentação de Tecnologias Análise de Dados como Instrumentos de Avaliação da Aprendizagem de Programação para Previsão de Desempenhos. Iniciação científica (Graduando em Bacharelado em Sistemas de Informação) - Instituto Federal do Espírito Santo, Instituto Federal do Espírito Santo.

**[Voluntário – 2017-2018]** –Anne Caroline Silva Início: 2017. Tecnologias e Metodologias para Ensino de Programação para Surdos em Cursos a Distância. Iniciação científica (Graduando em Bacharelado em Sistemas de Informação) - Instituto Federal do Espírito Santo, Instituto Federal do Espírito Santo.

**[Voluntário – 2017-2018]** – Jennifer Gonçalves Do Amaral. Início: 2017. Tecnologias Assistivas para o Ensino de Programação para Surdos em Cursos a Distância. Iniciação científica (Graduando em Bacharelado em Sistemas de Informação) - Instituto Federal do Espírito Santo, Instituto Federal do Espírito Santo.

## V. ORGANIZAÇÃO E/OU PARTICIPAÇÃO DE EVENTOS CIENTÍFICOS

### a) Participação em Comitê Científico de Conferências Internacionais

- 10th International Conference on Knowledge Discovery and Information Retrieval (KDIR). Program Committee. 2018.



## MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO

INSTITUTO FEDERAL DO ESPÍRITO SANTO

PRÓ-REITORIA DE ENSINO

Rua Barão de Mauá, nº 30 – Jucutuquara – 29.040-860 – Vitória – ES

27 3222-0933

CENTRO DE REFERÊNCIA EM FORMAÇÃO E EM EDUCAÇÃO A DISTÂNCIA

### **b) Participação em Comitê de Programa/Comitê Científico de Congresso Nacional**

- Simpósio Brasileiro de Informática na Educação (SBIE - Trilha 4) - Congresso Brasileiro de Informática na Educação. Participação em Comitê de Programa. 2018.

### **c) Participação em Comitê de Programa/Comitê Científico de Evento Regional**

- V Congresso Regional de Formação e Educação a Distância (V Concefor)

### **d) Participação em Organização de Eventos**

- V Congresso Regional de Formação e Educação a Distância
- XIV Papo Cabeça: Compartilhando Ações
- XV Papo Cabeça: Compartilhando Ações

## **VI. REVISÃO DE PERIÓDICOS**

### **2018 - Atual**

- Journal of Learning Analytics (JLA)
- Revista Brasileira de Informática na Educação (RBIE)

## **VII. PARTICIPAÇÃO EM BANCAS**

### **Mestrado Profissional**

Sondermann, D.V; Thiengo, E.R.; **Oliveira, M.G.**; KOEHLER, A. D.; Dominici, T.P..  
Participação em banca de Ana Carolina Sampaio Frizzera. O céu para todos: audiodescrição como recurso didático em observatórios astronômicos. 2018. Exame de qualificação (Mestrando em Mestrado Profissional em Educação em Ciências e Matemática) - Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Espírito Santo.



## MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO

INSTITUTO FEDERAL DO ESPÍRITO SANTO

PRÓ-REITORIA DE ENSINO

Rua Barão de Mauá, nº 30 – Jucutuquara – 29.040-860 – Vitória – ES

27 3222-0933

CENTRO DE REFERÊNCIA EM FORMAÇÃO E EM EDUCAÇÃO A DISTÂNCIA

### Trabalhos de conclusão de curso de graduação

Filho, E.L.R; Vilarinho, A.A.; **Oliveira, M.G.** Participação em banca de Adler Oliveira Silva Neves. SISTEMA WEB DE ARQUITETURA MODULAR PARA PROCESSAMENTO DE CORPORA. 2018. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Bacharelado em Sistemas de Informação) - Instituto Federal do Espírito Santo.

### VIII. Outros

Avaliação de projetos PICTI - Pró-Reitoria de Pesquisa e Pós-Graduação do Ifes

### 5) ATIVIDADES DE EXTENSÃO

Coordenação do Curso Práticas Educativas Tecnológicas com Metodologias ativas - Cefor/SEME - Maio/2018 a Setembro/2018:

1. Oficina de Aprendizagem Ativa: Uso de Tecnologias para o Ensino no século XXI
2. Curso a Distância de Produção de Textos Científicos para Tecnologias Digitais na Educação
3. Mostra Científica de Práticas em Tecnologias Digitais na Educação com Metodologias Ativas.

### 6) ATIVIDADES DE REPRESENTAÇÃO

- i. Coordenação de Pesquisa do Cefor - PORTARIA Nº 382, DE 22 DE FEVEREIRO DE 2017
- ii. Coordenação do Laboratório de Tecnologias Educacionais - PORTARIA Nº 1656, DE 20 DE JUNHO DE 2016
- iii. Comissão de Avaliação de Projetos de Pesquisa do Cefor - PORTARIA Nº 125, DE 18 DE JANEIRO DE 2017
- iv. Comissão permanente de ações afirmativas dos programas de Pós-graduação do Ifes - PORTARIA Nº 1613, DE 13 DE JULHO DE 2017.
- v. Comissão responsável pela Avaliação de Desempenho Docente - PORTARIA Nº 26, DE 19 DE MARÇO DE 2018



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO

INSTITUTO FEDERAL DO ESPÍRITO SANTO

PRÓ-REITORIA DE ENSINO

Rua Barão de Mauá, nº 30 – Jucutuquara – 29.040-860 – Vitória – ES

27 3222-0933

CENTRO DE REFERÊNCIA EM FORMAÇÃO E EM EDUCAÇÃO A DISTÂNCIA

**7) ATIVIDADES DE CAPACITAÇÃO**

- i. III Seminário de alinhamento Conceitual do ProfEPT, que foi realizado entre os dias 25 e 26 de Junho em Fortaleza – Ceará.
- ii. Pós-graduação a Distância em Teologia e Interpretação Bíblica – Faculdade Batista do Paraná (FABAPAR) – Início: Setembro/2017. Término: Setembro/2019.

Data: / \_\_\_ / \_\_\_\_\_

---

Assinatura do Docente

---

Assinatura do Coordenador

*Este documento deve ser acompanhado da ata da reunião da coordenação/colegiado em que foi aprovado.*