



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
INSTITUTO FEDERAL DO ESPÍRITO SANTO
CONSELHO SUPERIOR

**RESOLUÇÃO DO CONSELHO SUPERIOR Nº 18/2019
DE 1 DE JULHO DE 2019**

ANEXO III – Relatório Individual de Trabalho

Nome: Ellen Kenia Fraga Coelho	Matrícula Siape: 1317426
Classe / Nível: D I - 102	
Lotação: Coordenadoria de Licenciatura em Matemática	
Período de avaliação: Semestre: 2020/2	

Justificativa de cumprimento

1 - ATIVIDADE DE ENSINO

- - Avaliação discente (*Inserir as disciplinas e suas respectivas notas*),
 - ✓ *Cálculo II, Licenciatura em Matemática, nota: não houve avaliação no referido semestre*
 - ✓ *Cálculo III, Licenciatura em Matemática, nota: não houve avaliação no referido semestre*
 - ✓ *Introdução ao Estudo de Funções, Licenciatura em Matemática, nota: não houve avaliação no referido semestre*
 - ✓ *Monografia II (em adamento), Licenciatura em Matemática, nota: não houve avaliação no referido semestre*

1.2 - Disciplinas Ministradas (*Inserir os nomes das disciplinas, curso e carga horária*)

- ✓ *Cálculo II, Licenciatura em Matemática, 90 horas*
- ✓ *Cálculo III, Licenciatura em Matemática, 60 horas*
- ✓ *Introdução ao Estudo de Funções, Licenciatura em Matemática, 90 horas*
- ✓ *Monografia II, 60 horas*

2 - ATIVIDADE DE APOIO AO ENSINO (*Para cada tipo de orientação inserir o nome completo do aluno e nome do curso*)

2.1 - Orientação de monografia de fim de curso

- ✓ *Hércules Fernandes Mariano, Licenciatura em Matemática.*

2.4 - Orientação de estágio curricular não obrigatório.

- ✓ *Erick de Lima, Licenciatura em Matemática.*
- ✓ *Ramon Almeida Jordão, Licenciatura em Matemática.*
- ✓ *Carla Silva Eliodorio, Licenciatura em Matemática.*
- ✓ *Jéssica Pasetto Silva, Licenciatura em Matemática.*

2.14 – Participação na elaboração e reestruturação de projetos pedagógicos.

- ✓ Membro da comissão para reformulação do Projeto do Curso de Licenciatura em Matemática, portaria GDG nº 316 de 28 de agosto de 2019, reformulada pela portaria GDG – 173 de 9 de julho de 2020 com carga horária de 02 horas semanais.
- ✓ Membro da comissão para reformulação do Projeto do Curso da Pós Graduação em Ciências com ênfase em Física e Química. Portaria GDG nº 63 de 08/03/21, com carga horária de 02 horas semanais.

2.15 – Participação em Comissões e Conselhos Ligados ao ensino

- ✓ Membro do Núcleo Docente Estruturante do Curso de Licenciatura em Matemática, Portaria Nº 221-GDG, de 25/08/2020 com carga horária de 02 horas semanais.

2.18 - Participação como membro efetivo de banca de TCC de graduação e lato sensu

- ✓ Participação como examinadora na banca do Trabalho de Conclusão Final (TCF) do curso de Pós-Graduação Lato Sensu Práticas Pedagógicas para Professores da Aluna Susana Brunoro Costa de Oliveira, Intitulado “Aprendizagem Baseada em Projetos Aplicada na Disciplina Projeto Integrador de Desenvolvimento do Curso Técnico em Informática Integrado ao Ensino Médio”, IFES campus Cachoeiro.
- ✓ Participação como examinadora na banca TCF do curso de Pós-Graduação Sensu Práticas Pedagógicas para Professores da Aluna Marcelle Silva dos Santos, intitulado “Sala de Aula Invertida: Uma proposta Frente aos Novos Desafios Educacionais”, IFES campus Cachoeiro.

2.20 - Cumprimento dos prazos estabelecidos para atividades didático-pedagógicas

75% a 100% 50 a 74% menor que 50%

2.21 - Atendimento e participação em reuniões de cunho pedagógico/administrativo -

75% a 100% 50 a 74% menor que 50%

- ✓ Atendimento ao aluno com carga horária semanal de 06 horas.

3 - ATIVIDADES DE PESQUISA E INOVAÇÃO TECNOLÓGICA (As publicações deverão ser detalhadas com dados sobre ISSN, ISBN, DOI, URL, etc.)

3.9–Artigo de periódico indexado internacional padrão Capes

3.9.2 – Qualis B2

- ✓ Sequência Didática com Arco de Maguerez elaborada a partir de dois experimentos de baixo custo para o ensino dos modos básicos de operação do transistor. Revista A Física na Escola, v. 19 n.1, 2021. Giovana Luzório do Nascimento Bueno, Paulo José Pereira de Oliveira, Edmundo Rodrigues Junior, Tiago Destéffani Admiral, Gabriel Antonio Taqueti Silva, Victor Hemerly Louzada; Ellen Kenia Fraga Coelho.

<http://www1.fisica.org.br/fne/phocadownload/Vol19-Num2/FNE-19-1-200708.pdf>

4 - ATIVIDADES DE EXTENSÃO

4.3 - Participação como instrutor ou membro executor de programa ou projeto de extensão apoiado por Instituição Federal

- ✓ Participação no Projeto do LABORA – Confecção de Máscaras Protetoras Faciais para segurança dos profissionais da Saúde dos hospitais do sul do estado do Espírito Santo, para o auxiliar no combate à pandemia de COVID19. Portaria 121 GDG, de 09 de Maio de 2020 (moção de agradecimento).

5- ATIVIDADES ADMINISTRATIVAS

5.1- Atividades de desempenho gerencial

5.1.6 - Participação como membro de colegiados didáticos

- ✓ *Membro do colegiado do curso de Pós-graduação Lato Sensu em Ensino de Ciências Naturais com ênfase em Física e Química, Portaria 166GDG, de 23 de maio de 2019, 01 hora.*
- ✓ *Membro do colegiado do curso de Licenciatura em Matemática, Portaria nº 314-GDG, de 28 de agosto de 2019, atualizada pela portaria 220 GDG de 25 de agosto de 2020, com carga horária de 02 horas semanais.*

6 – OUTROS

Data: 15 /04 /2021

Assinatura Docente

Assinatura do Coordenador

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



Emitido em 19/04/2021

RELATÓRIO Nº 14/2021 - CAI-CCLM (11.02.18.01.08.02.03)

(Nº do Protocolo: NÃO PROTOCOLADO)

(Assinado digitalmente em 19/04/2021 14:35)
ELLEN KENIA FRAGA COELHO
PROFESSOR DO ENSINO BASICO TECNICO E TECNOLOGICO
CAI-CCLM (11.02.18.01.08.02.03)
Matrícula: 1317426

(Assinado digitalmente em 20/04/2021 10:39)
THIARLA XAVIER DAL CIN ZANON
COORDENADOR DE CURSO - TITULAR
CAI-CCLM (11.02.18.01.08.02.03)
Matrícula: 1986360

Para verificar a autenticidade deste documento entre em <https://sipac.ifes.edu.br/documentos/> informando seu número: **14**, ano: **2021**, tipo: **RELATÓRIO**, data de emissão: **19/04/2021** e o código de verificação: **27a02b8a9d**