

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

Classe / Nível: D-301

Lotação: Coordenadoria de Licenciatura em Matemática

Período de avaliação:

Semestre: 2021/1

Justificativa de cumprimento

1 - ATIVIDADE DE ENSINO

- o Avaliação discente (Inserir as disciplinas e suas respectivas notas),
- ✓ Cálculo I para licenciatura, Licenciatura em Matemática, nota: [Não existe avaliação docente cadastrada para 2021/1, conforme disponível em https://avaliacaodocente.ifes.edu.br/, acesso em 28 outubro 2021].
- ✓ Cálculo III, Licenciatura em Matemática, nota: [Não existe avaliação docente cadastrada para 2021/1, conforme disponível em https://avaliacaodocente.ifes.edu.br/, acesso em 28 outubro 2021].
- ✓ Cálculo III, Licenciatura em Matemática, nota: [Não existe avaliação docente cadastrada para 2021/1, conforme disponível em https://avaliacaodocente.ifes.edu.br/, acesso em 28 outubro 2021].
- ✓ Monografia I, Licenciatura em Matemática, nota: [Não existe avaliação docente cadastrada para 2021/1, conforme disponível em https://avaliacaodocente.ifes.edu.br/, acesso em 28 outubro 2021].
- √ Álgebra I, Licenciatura em Matemática, nota: [Não existe avaliação docente cadastrada para 2021/1, conforme disponível em https://avaliacaodocente.ifes.edu.br/, acesso em 28 outubro 2021].
- 1.2 Disciplinas Ministradas (Inserir os nomes das disciplinas, curso e carga horária)
 - ✓ Cálculo I, Licenciatura em Matemática, 90 horas
 - ✓ Cálculo III, Licenciatura em Matemática, 60 horas
 - ✓ Cálculo III, Licenciatura em Matemática, 60 horas
 - √ Álgebra I, Licenciatura em Matemática, 60 horas
 - ✓ Monografia I, 30 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
 - ✓ Artur Sherrer dos Santos Amorim, Licenciatura em Matemática.
 - ✓ Joel Veronez Almeida, Licenciatura em Matemática.
 - ✓ Sebastião Berçaco Gussani, Licenciatura em Matemática.
 - 2.2 Orientação de monografia de especialização
 - ✓ Júlio César Madureira, Curso de Pós-Graduação Lato Sensu em Práticas Pedagógicas (Portaria n° 1390 de 17 de julho de 2020).
 - 2.8 Orientação de alunos bolsistas que trabalham em programas de monitoria/nivelamento
 - ✓ Milton Ferreira Batista, Tutor no projeto de ensino Nivelamento e acompanhamento em matemática do campus Cachoeiro de Itapemirim
 - 2.14 Participação na elaboração e reestruturação de projetos pedagógicos.
 - ✓ 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.
 - ✓ Coordenação do projeto de reforço e acompanhamento escolar do campus Cachoeiro de Itapemirim. Projeto cadastrado na PROEN sob nº 23151.000494/2021-48.
 - 2.16 Participação como membro efetivo de banca examinadora de dissertação de mestrado
 - ✓ Banca avaliadora do trabalho "Projeto De Rede De Cadeia De Suprimentos Multiproduto, Capacitada E Em Circuito Fechado" da aluna Jéssica Diogo Vasconcelos, no curso Mestrado em Modelagem Matemática Computacional do CEFET MG. Membros da Banca: Ellen Kenia Fraga Coelho, Elisângela Martins de Sá, Sérgio Ricardo de Souza, Marcone Jamilson Freitas Souza. Data 30 de agosto de 2021.
 - 2.20 Cumprimento dos prazos estabelecidos para atividades didático-pedagógicas [X] 75% a 100% [] 50 a 74% [] menor que 50%
 - 2.21 Atendimento e participação em reuniões de cunho pedagógico/administrativo -
 - [X] 75% a 100% [] 50 a 74% [] menor que 50%
 - ✓ Atendimento ao aluno com carga horária semanal de 02 horas.
 - 2.22 Participação em curso de formação continuada de até 20 horas
 - ✓ Participação do Fórum Capixaba de Formação Inicial de Professores que Ensinam Matemática, promovido pela Sociedade Brasileira de Educação Matemática - Regional Espírito Santo, dias 14 e 15 de junho de 2021, com carga horária total de 7 (sete) horas.
- 3 ATIVIDADES DE PESQUISA E INOVAÇÃO TECNOLÓGICA (As publicações deverão ser detalhadas com dados sobre ISSN, ISBN, DOI, URL, etc.)
 - 3.14 Resumo de trabalhos publicados em eventos nacionais

- ✓ Comparativo entre os métodos de Romberg, Trapézio e 1/3 de Simpson aplicados à Circuitos de Corrente Alternada, Julia de Souza Borges, Anny Resende Negreiros, Paulo Henrique Padovani Lozorio, Ellen Kenia Fraga Coelho, foi apresentado por Julia de Souza Borges como pôster durante o XL Congresso Nacional de Matemática Aplicada e Computacional CNMAC 2021, realizado de 13 a 17 de setembro de 2021 em formato virtual.
- 3.35 Membro de comissão organizadora de eventos científicos ou artísticos culturais nacionais
 - ✓ Comissão responsável pela organização do IX Seminário Nacional da Licenciatura em Matemática - SEMAT em parceria com o XII Encontro Capixaba de Educação Matemática – ECEM. PORTARIA № 98, DE 15 DE ABRIL DE 2021, com carga horária de 02 horas semanais.

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.
 - 5.1.8 Membro de comissões institucionais indicadas pelo reitor ou eleito pelos pares
 - ✓ Membro da comissão eleitoral local do campus Cachoeiro de Itapemirim para eleição de diretor geral. Portaria GDG- 155 de 01 de junho de 2021.

6 - OUTROS

- ✓ Banca de Seleção de Empreendimentos para o Núcleo Incubador do campus Cachoeiro de Itapemirim (NICI) no âmbito do Edital PROEX/AGIFES nº 02/2021 de Incubação de Empreendimentos Residentes e Não Residentes. Portaria GDG nº 148 de 25/05/21
- ✓ Presidência da comissão responsável pela elaboração do projeto do Programa de Nivelamento e Acompanhamento dos alunos ingressantes no ano letivo de 2021. Portaria GDG nº 39 de 19/02/21.
- ✓ Membro da mesa apuradora para a eleição ao cargo de Reitor do Ifes e Diretor-Geral do Ifes – Campus Cachoeiro de Itapemirim. Portaria GDG nº 179 de 28/06/21.
- ✓ Comissão responsável pela elaboração do edital do processo seletivo do curso de Pós-Graduação em Ensino de Ciências Naturais com ênfase em Física ou Química. Portaria GDG nº 237 de 09/08/21.

	Data: 03 /11 /2021	
	Assinatura Docente	-
	Assinatura do Coordenador	-
Este documento deve ser acompanhado da ata da reunião da coordenadoria/colegiado em que foi aprovado.		