



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
INSTITUTO FEDERAL DO ESPÍRITO SANTO
CONSELHO SUPERIOR

PROGRESSÃO FUNCIONAL DOCENTE
ANEXO V – RESOLUÇÃO CS Nº 21/2018

Para uso do Docente

Apresentação ao Colegiado/Coordenadoria em Reunião Específica
RELATÓRIO DE PLANO INDIVIDUAL DE TRABALHO DO DOCENTE

Nome: Thiarla Xavier Dal-Cin Zanon	Matrícula Siape: 1986360
Classe / Nível: D III - 302	
Lotação: Coordenadoria de Licenciatura em Matemática	
Período de avaliação: 01/09/2018 a 26/02/2019 – Afastamento para Doutorado 27/02/2019 a 26/07/2019 – Semestre letivo: 2019/1	

Justificativa de cumprimento

1 - ATIVIDADE DE ENSINO

1.1 - Avaliação discente (*Inserir as disciplinas e suas respectivas notas*)

- ✓ *Estágio Supervisionado I, 39.28*
- ✓ *Estágio Supervisionado III, 39.28*
- ✓ *Resolução de Problemas, 39.28*

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

- ✓ *Estágio Supervisionado I, Licenciatura em Matemática, 80 horas*
- ✓ *Estágio Supervisionado III, Licenciatura em Matemática, 115 horas*
- ✓ *Resolução de Problemas, Licenciatura em Matemática, 60 horas*
- ✓ *Currículo e Práticas Culturais, CEFOR, Especialização em Práticas Pedagógicas para Professores, 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

- ✓ *Amanda Corrêa Meireles, Licenciatura em Matemática*
- ✓ *Lais Scorziello Feitosa da Silva, Licenciatura em Matemática*
- ✓ *Lidiane Ribeiro Rodrigues Gaioti, Licenciatura em Matemática*

2.11 - Orientação de estágio curricular (obrigatório ou não)

Estágio Obrigatório

- ✓ *Arthur Sherrer dos Santos Amorim, Licenciatura em Matemática*
- ✓ *Carla da Silva Eliodoro, Licenciatura em Matemática*
- ✓ *Christoan Tonete Gomes, Licenciatura em Matemática*

- ✓ *Daiane Aparecida Malvestido Barcelos, Licenciatura em Matemática*
- ✓ *Daniel Siqueira Mofati, Licenciatura em Matemática*
- ✓ *Débora Amana Marvilla Rocha, Licenciatura em Matemática*
- ✓ *Deborah de Oliveira da Fonseca, Licenciatura em Matemática*
- ✓ *Erick de Lima, Licenciatura em Matemática*
- ✓ *Fábio Bueno da Silva, Licenciatura em Matemática*
- ✓ *Gabriel Tuão Donna, Licenciatura em Matemática*
- ✓ *Grazieli do Livramento Maximo, Licenciatura em Matemática*
- ✓ *Hedlayne da Silva Viza, Licenciatura em Matemática*
- ✓ *Jefferson de Assis Moreira, Licenciatura em Matemática*
- ✓ *Jéssica Pasetto Silva, Licenciatura em Matemática*
- ✓ *Laís Scorziello Feitosa da Silva, Licenciatura em Matemática*
- ✓ *Larissa Souza da Silva, Licenciatura em Matemática*
- ✓ *Lucas Ferreira Campos, Licenciatura em Matemática*
- ✓ *Magno Junior Juvencio, Licenciatura em Matemática*
- ✓ *Maiara Alves Adame, Licenciatura em Matemática*
- ✓ *Marcos Adriano Sopeletto Oinhas, Licenciatura em Matemática*
- ✓ *Maria Clara Sales de Carvalho, Licenciatura em Matemática*
- ✓ *Maria Gabrielle Lazariny de Oliveira, Licenciatura em Matemática*
- ✓ *Mariana Carla de Melo Pravato, Licenciatura em Matemática*
- ✓ *Mateus Boneli Velten, Licenciatura em Matemática*
- ✓ *Michele Nalli Venturim, Licenciatura em Matemática*
- ✓ *Milton Ferreira Batista, Licenciatura em Matemática*
- ✓ *Mylena Simões Campos, Licenciatura em Matemática*
- ✓ *Rafael Souza Costa, Licenciatura em Matemática*
- ✓ *Wallace Coutinho Soares, Licenciatura em Matemática*

Estágio Não Obrigatório

- ✓ *Mirian Justo Freire*
- ✓ *Lidiane Ribeiro Rodrigues Gaioti*

2.14 - Participação na elaboração e reestruturação de projetos pedagógicos

PORTARIA Nº 167, DE 18 DE MARÇO DE 2016 - Comissão para Reformulação do Projeto Pedagógico do Curso de Licenciatura em Matemática do campus Cachoeiro de Itapemirim deste Ifes.

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%

2.27 - Participação em curso de formação stricto sensu

- ✓ *Doutorado em Educação, PPGE/UFES.*

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

- ✓ *GUALANDI, J. H. CARARI, M. L. ZANON, T. X. D. Quadrinhos de EVA: uma proposta pra o desenvolvimento do pensamento algébrico. In: **Seminário Nacional de Histórias e Investigações de/em Aulas de Matemática**, 7, 2019, São Paulo. Caderno de Resumos. São Paulo: Unicamp, 2019, p. 51-52.*

3.27 - Trabalho apresentado pelo docente em congresso nacional

- ✓ Trabalho intitulado “Quadrinhos de EVA: uma proposta para o desenvolvimento do pensamento algébrico” no VII SHIAM – Seminário Nacional de Histórias e Investigações de/em Aulas de Matemática, no período de 17 a 19 de julho de 2019, na Unicamp, com carga horária total de 30 horas.

3.39 - Mesas-redondas, palestras, seminários e cursos ministrados em eventos regionais

- ✓ Mediadora da mesa-redonda “Roda de conversa – Licenciatura em Matemática” incluída no Evento de Extensão intitulado “Contrata IFES 2019”, realizado no IFES, Campus Cachoeiro de Itapemirim em 10 de abril de 2019.

3.41 - Participação como ouvinte ou curso frequentado em evento nacional ou regional

- ✓ Participação no VII SHIAM – Seminário Nacional de Histórias e Investigações de/em Aulas de Matemática, no período de 17 a 19 de julho de 2019, na Unicamp, com carga horária total de 30 horas.

4 - ATIVIDADES DE EXTENSÃO

4.15 - Realização de palestras em cursos ou eventos de extensão

- ✓ Palestrante com o tema “Aqui... Eu sou apenas o estagiário! Uma reflexão sobre a parceria escola x universidade na formação (inicial e continuada) de professores” na atividade ‘Diálogo entre Dirigentes Educacionais da Educação Básica do Sul do Estado do Espírito Santo’ incluída no Evento de Extensão intitulado “Contrata IFES 2019”, realizado no IFES, Campus Cachoeiro de Itapemirim em 11 de abril de 2019.
- ✓ Palestrante e oficinairo com o tema “Pensamento algébrico no ensino fundamental” na atividade de Formação Continuada “Diálogo: caminho para a construção da práxis verdadeira” desenvolvida pela Escola Municipal de Educação Infantil e Ensino Fundamental Centro Unificado Constantino José Vieira no município de Castelo/ES em 30 de maio de 2019.

5 – OUTROS

- ✓ Atividades de apoio ao ensino, tais como: Planejamentos de aulas, atendimento aos alunos em horários alternados àqueles das aulas regulares, participação de reuniões.
- ✓ Avaliadora de trabalhos dos seguintes eventos:
 - Encontro Nacional de Educação Matemática – ENEM (09 trabalhos), realizado em Cuiabá/MT, no período de 14 a 17 de julho de 2019;
 - 8ª Semana da Matemática do IFES (03 trabalhos), realizada no Ifes – Campus Vitória/ES, no período de 29 a 30 de maio de 2019.
- ✓ Avaliadora de artigos do e-Book organizado pelo PIBID (02 artigos).
- ✓ Membro do Grupo de Estudos em Educação Matemática do Espírito Santo, GEEM-ES.
- ✓ Membro do Grupo de Pesquisa Matemática e Educação, IFES, campus Cachoeiro de Itapemirim.

Data: / /

Assinatura Docente

Assinatura do Coordenador

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