

MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO

INSTITUTO FEDERAL DO ESPÍRITO SANTO CONSELHO SUPERIOR

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

ANEXO III - Relatório Individual de Trabalho

Nome: João Lucas de Oliveira Matrícula Siape: 3889392

Classe / Nível: D-101

Lotação: Coordenadoria de Licenciatura em Matemática

Período de avaliação: 2022-1

Justificativa de cumprimento

1 - ATIVIDADE DE ENSINO

- 1.1 Avaliação discente
 - Prática de Ensino- (Não existe avaliação docente cadastrada para 2022-1, conforme declaração em anexo);
 - Prática Pedagógica em Matemática para o Ens. Fund. (Não existe avaliação docente cadastrada para 2022-1, conforme declaração em anexo);
 - Fundamentos de Geometria Analítica-(Não existe avaliação docente cadastrada para 2022-1, conforme declaração em anexo);
 - Cálculo I para Licenciatura- (Não existe avaliação docente cadastrada para 2022-1, conforme declaração em anexo);
 - **Prática Pedagógica em Matemática para o Ens. Médio-** (Não existe avaliação docente cadastrada para 2022-1, conforme declaração em anexo);

1.2 - Disciplinas Ministradas

CURSO: Licenciatura em Matemática

- Prática de Ensino 30 horas;
- Fundamentos de Geometria Analítica 30 horas;
- Prática Pedagógica em Matemática para o Ens. Fund 60 horas;
- Cálculo I para Licenciatura 90 horas.
- Prática Pedagógica em Matemática para o Ens. Médio 60h

2- ATIVIDADE DE APOIO AO ENSINO

- 2.1- Orientação de monografia de fim de curso
- Título: "INTERDISCIPLINARIDADE NO ENSINO MÉDIO: ANÁLISE DOS PROJETOS INTEGRADORES COM O TEMA STEAM PRESENTES NO LIVRO DA ÁREA DE MATEMÁTICA E SUAS TECNOLOGIAS DO PNLD 2021 OBJETO 1" Estudante Jéssica Pasetto Silva. Licenciatura em Matemática Instituto Federal do Espírito Santo Campus Cachoeiro
- 2.11 Orientação de estágio curricular (obrigatório ou não)
 - Orientação de estágio não-obrigatório de Roberta Moreira Perin. Licenciatura em Matemática.
 Instituto Federal do Espírito Santo Campus Cachoeiro
 - Orientação de estágio não-obrigatório de Graziele Casagrande Vettorazzi. Licenciatura em Matemática. Instituto Federal do Espírito Santo – Campus Cachoeiro
 - Orientação de estágio não-obrigatório de Joel Veranez Almeida. Licenciatura em Matemática.
 Instituto Federal do Espírito Santo Campus Cachoeiro
- 2.15 Participação em Comissões e Conselhos ligados ao ensino
 - Membro: Núcleo Docente Estruturante NDE do Curso de Licenciatura em Matemática do campus Cachoeiro de Itapemirim - portaria 328 - 22/10/21
 - Comissão de reformulação do programa de Nivelamento e acompanhamento do Campus Cachoeiro. Portaria GDG 28 de 07 de fevereiro de 2022 alterada pela portaria GDG 34 de 8 de fevereiro de 2022.
- 2.18 Participação como membro efetivo de banca de TCC de graduação e lato sensu
 - Participação na condição de orientador na Banca de defesa de Trabalho de Conclusão de Curso (TCC) intitulado: "INTERDISCIPLINARIDADE NO ENSINO MÉDIO: ANÁLISE DOS PROJETOS INTEGRADORES COM O TEMA STEAM PRESENTES NO LIVRO DA ÁREA DE MATEMÁTICA E SUAS TECNOLOGIAS DO PNLD 2021
 OBJETO 1" apresentado por Jéssica Pasetto Silva - Instituto Federal do Espírito Santo – Campus Cachoeiro
 - Participação na condição de orientador na Banca de defesa de Trabalho de Conclusão de Curso (TCC) intitulado: ": "ENSINO REMOTO EMERGENCIAL NA EDUCAÇÃO BÁSICA DURANTE A PANDEMIA DE COVID-19: COMO DUAS PROFESSORAS TRABALHAM A ADIÇÃO

NESSE NOVO CENÁRIO EDUCACIONAL EM DUAS ESCOLAS PÚBLICAS MUNICIPAIS" apresentado por Maria Gabrielle Lazariny de Oliveira - Instituto Federal do Espírito Santo – Campus Cachoeiro

- Participação na condição de membro externo na Banca de defesa de Trabalho de Conclusão de Curso (TCC) intitulado :"O USO DE MATERIAIS MANIPULÁVEIS NO PROCESSO DE ENSINO E DE APRENDIZAGEM DE MATEMÁTICA NOS ANOS FINAIS DO ENSINO FUNDAMENTAL.", apresentado por Mariana Carla de Melo Pravato. Instituto Federal do Espírito Santo – Campus Cachoeiro
- Participação na condição de membro externo na Banca de defesa de Trabalho de Conclusão de Curso (TCC) intitulado :" MODELAGEM MATEMÁTICA NA EDUCAÇÃO BÁSICA: MODELO DE CONTA DE ENERGIA ELÉTRICA RESIDENCIAL FEITO NUMA PLANILHA ELETRÔNICA..", apresentado Artur Sherrer dos Santos Amorim. Instituto Federal do Espírito Santo – Campus Cachoeiro
- Participação na condição de membro externo na Banca de defesa de Trabalho de Conclusão de Curso (TCC) intitulado: "Frações: Uma abordagem baseada em Gamificação para o Ensino Fundamental" Universidade Estadual do Estado de São Paulo – Univesp
- Participação na condição de membro externo na Banca de defesa de Trabalho de Conclusão de Curso (TCC) intitulado: "UMA BREVE REFLEXÃO SOBRE A DIFICULDADE NO PROCESSO DE ENSINO/APRENDIZAGEM DA MATEMÁTICA" Universidade Estadual do Estado de São Paulo – Univesp
- Participação na condição de membro externo na Banca de defesa de Trabalho de Conclusão de Curso (TCC) intitulado: "Aprendizagem Baseada em Projetos no Ensino-Aprendizagem de Estatística" Universidade Estadual do Estado de São Paulo – Univesp
- 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%

3 - ATIVIDADES DE PESQUISA E INOVAÇÃO TECNOLÓGICA

- 3.39 Participação como ouvinte ou curso frequentado em evento internacional
 - Título: "Ferramentas para o ensino de matemática Brasil-Espanha". realizado em Brasilia, (remotamente) DF, Brasil, 19 de fevereiro de 2022, com um total de 3 horas.

4 - ATIVIDADES DE EXTENSÃO

5- ATIVIDADES ADMINISTRATIVAS

- 5.1.6 Participação como membro de colegiados didáticos
 - Membro: Colegiado do Curso de Licenciatura em Matemática do campus Cachoeiro de Itapemirim – portaria 365- 19/11/22

6 - OUTROS

- Atividades de suporte ao ensino como: planejamento de aulas e atendimentos aos discentes.
- Participação em Grupo de Pesquisa: Grupo de Estudos e Pesquisas em Educação Matemática no Ensino Superior (GEPEMES), certificado no CNPq
- (dgp.cnpq.br/dgp/espelhogrupo/4818356158810619)
- Membro do Núcleo de Arte e Cultura NAC do Campus Cachoeiro de Itapemirim -portaria 347-09/11/21
- Membro de comissão de avaliação de desempenho para fins de Progressão Funcional de ALCELIO MONTEIRO, portaria 322, 15/10/21
- Membro da comissão de avaliação de desempenho para fins de progressão funcional de Jorge Henrique Gualandi. Portaria GDG 423 de 22 de dezembro de 2021.
- Membro de comissão responsável pela organização e execução da formatura dos cursos
 Técnicos em Eletromecânica, Mineração e Informática em 16.03.2022

Data: 14/04/2022	
Assinatura Docente	
Assinatura do Coordenador	

FOLHA DE ASSINATURAS

Emitido em 04/05/2022

RELATÓRIO INDIVIDUAL DE TRABALHO Nº 13/2022 - CAI-CCLM (11.02.18.01.08.02.03)

(Nº do Protocolo: NÃO PROTOCOLADO)

(Assinado digitalmente em 04/05/2022 11:23) JOAO LUCAS DE OLIVEIRA

PROFESSOR DO ENSINO BASICO TECNICO E TECNOLOGICO
CAI-CCLM (11.02.18.01.08.02.03)
Matrícula: 3889392

(Assinado digitalmente em 04/05/2022 13:08) 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: 13, ano: 2022, tipo: RELATÓRIO INDIVIDUAL DE TRABALHO, data de emissão: 04/05/2022 e o código de verificação: c23c1ad62b