



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: Cristiano Carrareto Caliman	Matrícula Siape: 1056215
Classe / Nível: D301	
Lotação: Campus Vitória	
Período de avaliação: 21/03/2022 a 14/08/2022	

Justificativa de cumprimento

1 - ATIVIDADE DE ENSINO

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

Química III – Disciplina não avaliada no sistema acadêmico

Análise Físico-Química de Solo e Ar – Disciplina não avaliada no sistema acadêmico

Química Geral e Experimental I – Engenharia Sanitária e Ambiental – 38,0

Química Geral e Experimental I – Engenharia Civil – 33,2

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

Química III – Técnico em Eletrotécnica integrado – 60 hrs – 1 hr 40 min/semana

Análise Físico-Química de Solo e Ar – Técnico em Meio Ambiente integrado – 120 hrs – 5 hrs/semana

Química Geral e Experimental I – Engenharia Sanitária e Ambiental – 6 hrs/semana

Química Geral e Experimental – Engenharia Civil – 2 hrs/semana

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

2.14 - Participação na elaboração e reestruturação de projetos pedagógicos

Revisão e Reestruturação do Projeto Pedagógico do Curso Técnico em Meio Ambiente Integrado ao Ensino Médio – Portaria Nº 724 de 16 de Agosto de 2019.

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 (*As publicações deverão ser detalhadas com dados sobre ISSN, ISBN, DOI, URL, etc.*)

3.2 - Coordenação de projetos de pesquisa com captação de recursos do Ifes

Desenho Universal para a Aprendizagem e o contexto do ensino médio técnico profissionalizante: Construindo práticas pedagógicas inclusivas no ensino de Ciências – PJ00006261 – Orientação dos discentes João Gabriel Augusto Rodrigues e Maxlaine Coelho Pitangui.

3.3 - Participação em projetos de pesquisa com captação de recursos externos ao Ifes
*Meliponifes: estratégias para manutenção e expansão das áreas verdes urbanas de Vitória - PJ00006329 – Orientação da discente Maria Luiza Falsoni Giori com plano de trabalho intitulado “Levantamento sistemático de estudos e metodologias de investigação das propriedades antimicrobianas de méis de abelhas da espécie *Apis Mellifera* com vista à formação de banco de dados.”*

4 - ATIVIDADES DE EXTENSÃO

5- ATIVIDADES ADMINISTRATIVAS

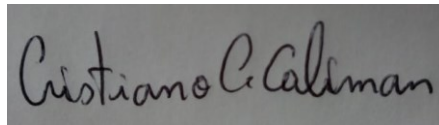
5.1.8 - Membro de comissões institucionais indicadas pelo reitor ou eleito pelos pares

Participação como membro do Núcleo de Relações Internacionais, Portaria nº 838 de 01/12/2021.

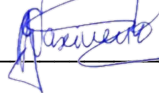
Composição do colegiado do Curso de Engenharia Elétrica, Portaria nº 71 de 22/02/2021.

6 - OUTROS

Data: 29/08/2022



Assinatura Docente



Assinatura do Coordenador

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



Emitido em 29/08/2022

RELATÓRIO INDIVIDUAL DE TRABALHO Nº 12/2022 - VIT-CQB (11.02.35.01.09.02.05)

(Nº do Protocolo: NÃO PROTOCOLADO)

(Assinado digitalmente em 29/08/2022 15:06)

CRISTIANO CARRARETO CALIMAN

PROFESSOR DO ENSINO BASICO TECNICO E TECNOLOGICO

VIT-CQB (11.02.35.01.09.02.05)

Matrícula: 1056215

(Assinado digitalmente em 30/08/2022 10:45)

GUTENBERG DE ALMEIDA NASCIMENTO

COORDENADOR DE COORDENADORIA - TITULAR

VIT-CQB (11.02.35.01.09.02.05)

Matrícula: 1533237

Para verificar a autenticidade deste documento entre em <https://sipac.ifes.edu.br/documentos/> informando seu número: **12**, ano: **2022**, tipo: **RELATÓRIO INDIVIDUAL DE TRABALHO**, data de emissão: **29/08/2022** e o código de verificação: **32c1ba9b97**