



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
INSTITUTO FEDERAL DO ESPÍRITO SANTO
CONSELHO SUPERIOR

**RESOLUÇÃO DO CONSELHO SUPERIOR Nº 103/2022,
DE 30 DE SETEMBRO DE 2022**

ANEXO III – Relatório Individual de Trabalho

Nome: Danilo Cesar Azeredo Silva	Matrícula Siape: 270274
Classe / Nível: D4/04	
Lotação: Coordenadoria de Eletrotécnica	
Período de avaliação: 15/08/2022 a 06/02/2023 (2022-2)	

Justificativa de cumprimento

1 - ATIVIDADE DE ENSINO

1.1 - Avaliação discente

Avaliação efetuada em <https://avaliacaodocente.ifes.edu.br> para as disciplinas ministradas, com o seguinte resultado: Total de Alunos Matriculados: 32; Total de Alunos Participantes: 5; Total de participação: 15,63%; Nota final: 34,90.

1.2 - Disciplinas Ministradas

- 04h/semana (CH total) - ELE.1 - Programação Orientada a Objeto (60H/60HA).
- 06h/semana (CH total) - 31.174 - Algoritmo e Estrutura de Dados (60H/60HA).

2- ATIVIDADE DE APOIO AO ENSINO

2.1 - Orientação de monografia de fim de curso

- Coorientei o aluno Rafael Krohliing Goldner, aluno da Engenharia Elétrica, na sua monografia de fim de curso.
- Orientei o aluno Caio Cesar Batista Brito, aluno da Engenharia Elétrica, na sua monografia de fim de curso.

2.4 - Orientação de dissertação de mestrado ou Minter

- Coorientei o aluno Rubens Francisco de Paula Júnior, aluno do PPGTECS, na sua dissertação de Mestrado.

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

- Participei da banca de TCC do aluno VÍTOR HAUEISEN COSTA RUAS, da engenharia elétrica.

2.15 - Participação em Comissões e Conselhos ligados ao ensino

- Participei da Comissão responsável pela organização dos trabalhos referentes a Olimpíada Brasileira de Informática (OBI), Edição 2022, no âmbito do Campus Vitória do Ifes, segundo portaria Nº 373, DE 16 DE MAIO DE 2022.

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%

3 - ATIVIDADES DE PESQUISA E INOVAÇÃO TECNOLÓGICA

3.4 - Participação em projetos de pesquisa com captação de recursos do Ifes

Prestei assessoria técnica no desenvolvimento de Aplicações Móveis, Realidade Virtual e Realidade Aumentada em apoio as atividades de ensino, pesquisa e extensão do campus Vitória, com carga horária de 6h/semana, segundo portaria N° 906, DE 8 DE DEZEMBRO DE 2017.

3.11 - Trabalhos completos publicados em eventos nacionais

Publiquei trabalho intitulado "ALGORITMOS POPULACIONAIS PARA SOLUCIONAR O PROBLEMA DAS P-MEDIANAS" no LIV Simpósio Brasileiro de Pesquisa Operacional, ocorrido de 8 a 11 de novembro de 2022.

5- ATIVIDADES ADMINISTRATIVAS

5.1- Atividades de desempenho gerencial


5.1.2 - Assistência e fiscalização de contratos e prestação de serviços específicos

Efetuei a administração dos servidores de Bancos de Dados do IFES - DTI – Reitoria, com carga horária de 12h/semana, segundo portaria N° 691, 24/03/2015.

Informações adicionais:

- 12h/semana – Foram realizadas a preparação (instalação e configuração) dos equipamentos dos laboratórios para as disciplinas do semestre
- 04h/semana – Foi efetuada a revisão e elaboração de material didático para as disciplinas do semestre.
- 04h/semana – Foi efetuada a configuração das salas do AVA e outros recursos para as disciplinas do semestre.

Data: 14 de fevereiro de 2023



Assinatura Docente

Assinatura do Coordenador



Emitido em 14/02/2023

RELATÓRIO INDIVIDUAL DE TRABALHO Nº 12/2023 - VIT-CCTE (11.02.35.01.09.02.19)

(Nº do Protocolo: NÃO PROTOCOLADO)

(Assinado digitalmente em 13/04/2023 17:56)

DANILO CESAR AZEREDO SILVA
PROFESSOR DO ENSINO BASICO TECNICO E TECNOLOGICO
VIT-CCTE (11.02.35.01.09.02.19)
Matrícula: 270274

(Assinado digitalmente em 16/04/2023 21:37)

SAMUEL ALVES DE SOUZA
COORDENADOR DE CURSO - TITULAR
VIT-CCTE (11.02.35.01.09.02.19)
Matrícula: 270534

Visualize o documento original em <https://sipac.ifes.edu.br/documentos/> informando seu número: **12**, ano: **2023**,
tipo: **RELATÓRIO INDIVIDUAL DE TRABALHO**, data de emissão: **14/02/2023** e o código de verificação:
d9c7f85b0c