



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
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: Fabio Ricardo Oliveira Bento	Matrícula Siape: 2721490
Classe / Nível: D-401	
Lotação: Coordenadoria do Curso de Eletrotécnica – Campus Guarapari	
Período de avaliação: 2024/1	

Justificativa de cumprimento

1 - ATIVIDADE DE ENSINO

1.1 - Avaliação discente: foi realizada a avaliação discente do período 2024/1 com a participação de 56 dos 99 alunos matriculados em todas as disciplinas, resultando em uma nota de 40 de 40 pontos no total.

1.2. Disciplinas Ministradas: 18,34 horas de atividades semanais de ensino nas disciplinas de Controle Inteligente (2,50h, turma 20241.ENEL.8) para o curso de bacharelado em engenharia elétrica , Redes Neurais Profundas(5,00h, turma 20241.ENEL.10) para o curso de bacharelado em engenharia elétrica, Laboratório de Redes(1,67h, turma 20241.ENEL.8) para o curso de bacharelado em engenharia elétrica., Sistemas Digitais(4,17h, turma 20241.ELIG.3M) para o curso técnico em eletrotécnica Integrado ao Ensino Médio, Circuitos de Corrente Alternada(5,00h, turma 20241.ELIG.3M) para o curso técnico em eletrotécnica Integrado ao Ensino Médio.

2- ATIVIDADE DE APOIO AO ENSINO

2.1 - Orientação de monografia de fim de curso

- Orientação de trabalho de conclusão de curso do aluno Rafael Damasceno Xavier de Brito intitulado “Controle Preditivo na Otimização de Moagem de Carvão na Usina de Pelotização 4 da Samarco Mineração”.

2.10 - Orientação de alunos bolsistas/voluntários de iniciação pesquisa e/ou extensão

- Orientação de iniciação científica de aluno bolsista Junior Guimarães de Oliveira (EDITAL PRPPG 02/2023) projeto PJ7678-PT13061.
- Orientação de iniciação científica de aluno voluntário Vitor Scheidegger Guerzet (EDITAL PRPPG 02/2023) projeto PJ7678-PT13062.

2.15 Participação em Comissões e Conselhos ligados ao ensino

- Comissão permanente de análise de requerimentos de alunos dos cursos técnicos em eletrotécnica (PORTARIA No 174-GDG, DE 16 DE AGOSTO DE 2023.)

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

[X] 75% a 100% [] 50 a 74% [] menor que 50%

3 - ATIVIDADES DE PESQUISA E INOVAÇÃO TECNOLÓGICA

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

- Participação no projeto “Espaço Inteligente baseado em Visão Computacional” (PJ7678-PT13061; PJ7678-PT13062)

4 - ATIVIDADES DE EXTENSÃO

5- ATIVIDADES ADMINISTRATIVAS

5.1- Atividades de desempenho gerencial

5.1.6 -Participação como membro de colegiados didáticos

- Representantes da área técnica no Colegiado do Curso de Engenharia Elétrica, PORTARIA Nº 57-GDG, DE 4 DE MARÇO DE 2024

6 – OUTROS

- Atendimento a estudantes em horário extraclasse
- Participação em reuniões Pedagógicas e de curso
- Orientação dos alunos Joab Felipe de Souza Lima, Gustavo Assis Ferreira, Miguel Grigorio Araujo da Silva e Junior Guimaraes de Oliveira na disciplina de Projetos Aplicados III no projeto “Análise de Técnicas de Otimização de Modelos Neurais para Monitoramento de Espaços Internos”

Data: 22/08/2024

Assinatura Docente

Assinatura do Coordenador

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