



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: Tiago Malavazi de Christo	Matrícula Siape: 2767049
Classe / Nível: D303	
Lotação: GUA - COORDENADORIA DO CURSO TÉCNICO EM ELETROTÉCNICA	
Período de avaliação: 2023/2	

Justificativa de cumprimento

1 - ATIVIDADE DE ENSINO

- 1.1 - Avaliação discente: foi realizada a avaliação discente do período 2023/2 com a participação de 17 dos 95 alunos matriculados em todas as disciplinas, resultando em uma nota de 38,3 de 40 pontos do total.
- 1.2 - Disciplinas Ministradas: Curso Superior em Engenharia Elétrica: “Gestão e Eficiência Energética”, “Geração de Energia Elétrica”; “Optativa II - Ciência de Dados Aplicada ao Setor de Energia Elétrica”; e no curso de Técnico Integrado de Eletrotécnica: Sistemas Elétricos de Potência - 4ELIG” e “Projetos Industriais - 4ELIG”.

2- ATIVIDADE DE APOIO AO ENSINO

2.1 - Orientação de monografia de fim de curso

Orientação do TCC1 do aluno Henry Duarte Gouvêa, Título: *“Análise e Simulação de planta para produção de hidrogênio verde: desafios, oportunidades e impactos na transição de energia global” (Bacharelado em Engenharia Elétrica).*

Orientação do TCC1 do aluno Jhonatan Galtieri Simoni, Título: *“Desenvolvimento de uma plataforma web com django para análise de dados de qualidade de energia elétrica” (Bacharelado em Engenharia Elétrica).*

2.15 - Participação em Comissões e Conselhos ligados ao ensino:

Núcleo Docente Estruturante (NDE) do Curso de Engenharia Elétrica – Portaria Nº206/2023- GDG – Membro (Atualização em: 03/10/2023 – Vigência: 3 anos)

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

3.46 - Participação como revisor/editor de revista internacional

Renewable Energy (ISSN:0960-1481)- Revisor

Energy Conversion and Management (ISSN: 0196-8904) - Revisor

Applied Energy (ISSN: 0306-2619) - Revisor

4 - ATIVIDADES DE EXTENSÃO

5- ATIVIDADES ADMINISTRATIVAS

5.1- Atividades de desempenho gerencial

5.1.6 - Participação como membro de colegiados didáticos

Colegiado do curso de Engenharia Elétrica – Portaria N° 70/2023-GDG – Membro (Atualização: 31/03/2023 – Vigência: 3 anos)

6 – OUTROS

Orientação do Projetos Aplicados III do aluno Gabriel Soares, Gustavo Rios, Larissa Cruz e Tainá Soares, Título: “Estudo de modelos de regressão para séries temporais” (Bacharelado em Engenharia Elétrica).

- *Planejamento (Conforme PIT 2023/2)*
- *Atendimento (Conforme PIT 2023/2)*
- *Participação em reuniões Pedagógicas e de curso*

Data:

Assinatura Docente

Assinatura do Coordenador