



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: Diego Nunes Bertolani	Matrícula Siape: 2089363
Classe / Nível: D304	
Lotação: Coordenadoria do Curso Técnico em Eletrotécnica - IFES Guarapari	
Período de avaliação: 2023/2	

Justificativa de cumprimento

1 - ATIVIDADE DE ENSINO

1.1 - Avaliação discente

- Robótica Industrial – Engenharia Elétrica – **40/40**
- Eletrônica Básica – Técnico em Eletrotécnica Concomitante – **40/40**
- Eletrônica Digital – Técnico em Eletrotécnica Concomitante – **39,96/40**

1.2 - Disciplinas Ministradas

- Robótica Industrial – Engenharia Elétrica – **03:20h**
- Eletrônica Básica – Técnico em Eletrotécnica Concomitante – **05:50h**
- Eletrônica Digital – Técnico em Eletrotécnica Concomitante – **04:10h**

Total: 13:20h

2- ATIVIDADE DE APOIO AO ENSINO

2.14 - Participação na elaboração e reestruturação de projetos pedagógicos

- *Comissão de Reformulação do Projeto Pedagógico do Curso Técnico Concomitante em Eletrotécnica – Portaria Nº189/2023-GDG – Membro (Início: 11/09/2023 – Vigência: até 31/12/2023) – 01h00min*

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%

2.27 - Participação em curso de formação stricto sensu

Aluno doutorado PPGEE - Programa de Pós-Graduação em Engenharia Elétrica - UFES.

Matrícula no PPGEE - 2019142776 - Início: 29/03/2019 com afastamento até 19/05/2023. Defesa de tese realizada dia 29/11/2023.

3 - ATIVIDADES DE PESQUISA E INOVAÇÃO TECNOLÓGICA

3.3 - Participação em projetos de pesquisa com captação de recursos externos ao Ifes

- Membro do projeto pesquisa: "Técnicas de Controle Adaptativo e Robusto Aplicadas à Navegação de Robôs Móveis Aéreos e Terrestres", CNPq - (Bolsa PQ 1C) - Nº Registro: 305726/2021-8 - -- **01h40min**
- Membro projeto pesquisa: "Projeto de Controladores Automáticos para Robôs Móveis a Rodas e Aéreos com Foco no Transporte Autônomo de Cargas", vinculado ao NÚCLEOS CAPIXABAS DE EXCELÊNCIA EM PESQUISA - 019/2022, desenvolvido no Instituto: Universidade Federal do Espírito Santo (UFES - VITÓRIA) - Edital: EDITAL FAPES Nº019/2022 - -- **01h40min**

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 Nº 70/2023-GDG – Membro (Início: 31/03/2023 – Vigência: 3 anos) – 01h00min*

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

- *Comissão de Planejamento Estratégico da Coordenadoria do Curso Técnico em Eletrotécnica do Campus Guarapari do Ifes – Portaria Nº155/2023-GDG (Início: 14/07/2023 – Vigência: até 30/12/2023) – 02h00min (revogada dia 20/12/2023)*
- *Comissão de Planejamento Estratégico da Coordenadoria do Curso Técnico em Eletrotécnica do Campus Guarapari do Ifes – Portaria Nº255/2023-GDG – Presidente (Início: 20/12/2023 – Vigência: até 31/12/2024) – 02h00min*

6 – OUTROS

- Orientação de grupo de alunos vinculados a disciplina de **Projetos Aplicados III** do curso de Engenharia Elétrica intitulado: “Desenvolvimento de um engate inteligente para um sistema de trailers de um Veículo Multiarticulado” – **02h00min**
- Planejamento (Conforme PIT 2023/2) – **13h20min**
- Atendimento (Conforme PIT 2023/2) – **03h00min**

Data: 02/04/2024

Assinatura Docente

Assinatura do Coordenador

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