



**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-304	
Lotação: Coordenadoria do Curso de Eletrotécnica – Campus Guarapari	
Período de avaliação: 2022/2	

**Justificativa de cumprimento**

**1 - ATIVIDADE DE ENSINO**

**1.1** Avaliação discente não realizada em razão de afastamento para capacitação a nível de doutorado até 14 de Novembro de 2022, PORTARIA No 312-GDG, DE 12 DE NOVEMBRO DE 2018

**1.2.** Disciplinas Ministradas - **Trabalho de Conclusão de Curso 1** - Bacharelado em Engenharia Elétrica; **Projetos Aplicados 3** - Bacharelado em Engenharia Elétrica

**2- ATIVIDADE DE APOIO AO ENSINO**

**2.1** Orientação de Monografia de Fim de Curso: Graduação em Engenharia Elétrica - aluno: João Manoel Macedo Moreira da Costa. Título: Detecção e Rastreamento de Veículos: Uma Abordagem por Visão Computacional e Deep Learning. 2022. - Universidade Federal do Espírito Santo.

**2.11.** Orientação de estágio curricular (obrigatório ou não) - orientação do aluno Jose Wigner Quintino Bindacco do curso Bacharelado em Engenharia Elétrica (Processo 23183.002336/2022-25)

**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** - Até 14 de Novembro de 2022: Afastado para capacitação a nível de doutorado, PORTARIA No 312-GDG, DE 12 DE NOVEMBRO DE 2018

**3 - ATIVIDADES DE PESQUISA E INOVAÇÃO TECNOLÓGICA**

**4 - ATIVIDADES DE EXTENSÃO**

**5- ATIVIDADES ADMINISTRATIVAS**

**6 – OUTROS**

Preparação de artigo para submissão a periódico classificação CAPES A1, na área de avaliação Engenharias IV

Data:

---

Assinatura Docente

---

Assinatura do Coordenador