



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: Alexandre Pereira do Carmo Matrícula Siape: 1859336 |
| Classe / Nível: D401 |
| Lotação: Coordenadoria do Curso Técnico em Eletrotécnica |
| Período de avaliação: 2023/2 |

Justificativa de cumprimento

1 - ATIVIDADE DE ENSINO

1.1 - Avaliação discente

- Metodologia Científica – Engenharia Elétrica – **37,67/40**
- Projetos Aplicados III – Engenharia Elétrica – **38,27/40**
- Trabalho de Conclusão de Curso I – Engenharia Elétrica – **39/40**
- Redes – Engenharia Elétrica – **35,55/40**
- Visão Computacional – Engenharia Elétrica – **38,90/40**

1.2 - Disciplinas Ministradas

- Metodologia Científica – Engenharia Elétrica – **01h40min**
- Projetos Aplicados III – Engenharia Elétrica – **01h40min**
- Trabalho de Conclusão de Curso I – Engenharia Elétrica – **01h40min**
- Redes – Engenharia Elétrica – **02h30min**
- Visão Computacional – Engenharia Elétrica – **03h20min**

Total: 10h50min

2- ATIVIDADE DE APOIO AO ENSINO

2.1 - Orientação de monografia de fim de curso

- Gustavo Rios Honorato, “Padrão de governança para os SIS” (Graduação em Engenharia Elétrica), Ifes Campus Guarapari – Trabalho de Conclusão de Curso I – (Início: 01/08/2023 – Término: 2024/1) – **02h00min**
- Luiz Carlos Cosmi Filho, “Uma Proposta de Expansão de um Espaço Inteligente Programável Através de Dispositivos Robóticos e Computação em Borda” (Graduação em Engenharia Elétrica), UFES – Trabalho de Conclusão de Curso – (Início: 01/08/2023 – Término: Dez - 2024) – **02h00min**

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

- Rafaela da Silva Crise, PT 13063 – Edital 03/2023 – Pibic, PJ 7678 (Início: 01/09/2023 –

Término: 31/08/2024) – 02h00min

- *Álfele Amorim Florindo, PT 13064 – Edital 03/2023 – Pibic, PJ 7678 (Início: 01/09/2023 – Término: 31/08/2024) – 02h00min*

2.15 - Participação em Comissões e Conselhos ligados ao ensino

- *Núcleo Docente Estruturante (NDE) do Curso de Engenharia Elétrica – Portaria Nº206/2023-GDG – Membro (Início: 03/10/2023 – Vigência: 3 anos) – 01h00min*

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

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

- *PJ00007678 - Espaço Inteligente baseado em Visão Computacional – 02h00min*

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

- *PJ00006695 - Cooperação entre VANT e robô terrestre para SLAM em espaços inteligentes – 02h00min*
- *PJ00006658 - Videomonitoramento a partir de Espaços Inteligentes para Reconhecimento de Armas de Fogo – 02h00min*
- *PJ00006437 - Sistema Auxiliar de Diagnóstico de Amputados de Membro Inferior Atendidos pelo Sistema Único de Saúde (SUS) baseado em Visão Computacional e Aprendizado de Máquina – 02h00min*

3.11 - Trabalhos completos publicados em eventos nacionais

- *COUTINHO, L. M. ; Soprani, D. R. ; CANUTO, C. ; CARMO, A. P. ; AMIGO, B. N. ; FERNANDES, M. R. ; RIBEIRO, R. F. ; PEREIRA, R. . Videomonitoramento em Espaços Inteligentes: Uma Aplicação de Segurança Pública em Identificação de Armas de Fogo. In: Simpósio Brasileiro de Automação Inteligente, 2023, Manaus. Anais do Simpósio Brasileiro de Automação Inteligente 2023, 2023.*
- *OLIVEIRA, M. D. ; IZABEL, V. H. ; SILVA, L. A. ; CARMO, A. P. ; MACHADO, F. ; Vassallo, R. F. . Fusão de Dados para a Estimativa de Localização de Robôs Móveis no Sistema MobiLysa. In: XVI Simpósio Brasileiro de Automação Inteligente - SBAI 2023, 2023, Manaus. XVI Simpósio Brasileiro de Automação Inteligente - SBAI 2023, 2023.*

4 - ATIVIDADES DE EXTENSÃO

4.2 - Coordenação de projetos de extensão com captação de recursos externos ao Ifes

- *23183.001228/2020-70 - Videomonitoramento Inteligente Aplicado à Segurança Pública – 04h00min*

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*

6 – OUTROS

- *Planejamento (Conforme PIT 2023/2) – 10h50min*

- *Atendimento (Conforme PIT 2023/2) – 02h00min*
- *Participação em reuniões Pedagógicas e de curso - 00h20min*

Data:

Assinatura Docente

Assinatura do Coordenador