



**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: Leandro Marochio Fernandes	Matrícula Siape: 2087899
Classe / Nível: D3/1	
Lotação: Coordenadoria de Eng. Mecânica	
Período de avaliação: 2020-2	

**Justificativa de cumprimento**

**1 - ATIVIDADE DE ENSINO**

1.2 - Disciplinas Ministradas

- Tópicos especiais em formação complementar (Eng. Mecânica)
- Mecânica dos fluidos I (Eng. Mecânica)
- Pesquisa aplicada (Eng. Mecânica)
- Metodologia da pesquisa (Eng. Mecânica)
- Tópicos especiais em fluidos e eng. térmica

**2- ATIVIDADE DE APOIO AO ENSINO**

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**

3.1 - Coordenação de projetos de pesquisa com captação de recursos externos ao Ifes

- Conj. para estudos aerodinâmicos (FAPES – PicJR 09/19)

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

- Stone Bird Aerodesign
- Const. de um queimador Tsuji sob conv. forçada
- CL laminar: estudo numérico em esc. com  $dp = 0$
- Investigações sobre a estab. de esc. invíscidos
- Parâmetros primordiais no controle de uma chama difusiva

**4 - ATIVIDADES DE EXTENSÃO**

4.2 - Participação como coordenador de programa ou projeto de extensão apoiado por Instituição Federal

- Engenharia pelos ares: rocket Science
- Estudo e Análise de dados para implantação de manutenção em busca da redução de custo, aumento da produtividade e melhorias logísticas na indústria de beneficiamento de rochas ornamentais

**5- ATIVIDADES ADMINISTRATIVAS**

5.1- Atividades de desempenho gerencial

*5.1.6 - Participação como membro de colegiados didáticos*

- *Membro do colegiado do curso de Eng. Mecânica*

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

- *Membro do comitê para reformulação do PPC da Eng. Mecânica*

**6 – OUTROS**

Data:

---

Assinatura Docente

---

Assinatura do Coordenador