



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: Marcelo Chagas	Matrícula Siape: 1086397
Classe / Nível: D301	
Lotação: Coordenadoria do Curso Superior de Engenharia Mecânica	
Período de avaliação: 2019/2	

Justificativa de cumprimento

1 - ATIVIDADE DE ENSINO

1.2 - Disciplinas Ministradas

Desenho Mecânico

Elementos de Máquinas

Pesquisa Aplicada

Metodologia de Pesquisa

2- ATIVIDADE DE APOIO AO ENSINO

2.1 - Orientação de monografia de fim de curso

Trabalho: EFEITO DOS CONCENTRADORES DE TENSÃO NA VIDA EM FADIGA DE UM EIXO MOTRIZ DE PONTE ROLANTE: ANÁLISE E MELHORIAS DE PROJETO ATRAVÉS DO MÉTODO DOS ELEMENTOS FINITOS

Alunos: ALEXANDRE BARBOSA ROLIM e DIEGO MARTINS MOZER

Trabalho: PROJETO DE UMA MÁQUINA DE ENSAIO DE FADIGA POR FLEXÃO ROTATIVA

Alunos: GUILHERME TEIXEIRA VARGAS e VICTOR DOS SANTOS CARVALHO

2.15 - Participação em Comissões e Conselhos ligados ao ensino

NDE – Núcleo Docente Estruturante – eng. Mecânica

NEABI – Núcleo de estudos afro-brasileiros e indígenas

NAC – Núcleo de arte e cultura

3 - ATIVIDADES DE PESQUISA E INOVAÇÃO TECNOLÓGICA

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

Projeto de uma miniusina piloto de baixo custo para produção de biodiesel a partir do óleo de cozinha

usado - FAPES

3.11 - Trabalhos completos publicados em eventos nacionais

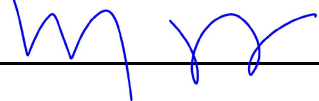
Projeto de uma miniusina piloto de baixo custo para produção de biodiesel a partir do óleo de cozinha usado - o VII Congresso da Rede Brasileira de Tecnologia e Inovação de Biodiesel, realizado de 04 a 07 de novembro de 2019, em Florianópolis, SC

4 - ATIVIDADES DE EXTENSÃO

5- ATIVIDADES ADMINISTRATIVAS

6 – OUTROS

Data: 20 de dezembro de 2019



Assinatura Docente

Assinatura do Coordenador