



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 Brunoro	Matrícula Siape: 1813911
Classe / Nível: D-402	
Lotação: Eletrotécnica – Campus Vitória	
Período de avaliação: 2020/1	

Justificativa de cumprimento

1 - ATIVIDADE DE ENSINO

1.2 - Disciplinas Ministradas

Eletrotécnica: Máquinas Elétricas (N04), Sistemas Elétricos de Potência (N04) e Sistemas Digitais (dependência)

Engenharia Elétrica: Análise de Sistemas de Potência (IEE9) e Trabalho de Conclusão de Curso

2- ATIVIDADE DE APOIO AO ENSINO

2.1 - Orientação de monografia de fim de curso

Engenharia Elétrica: Orientação de TCC do aluno Matheus Dimanski Coutinho

Engenharia Elétrica: Orientação de Projeto de TCC dos alunos Etevaldo de Jesus e Henrique Campaneli

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

Plano de trabalho PT00007979: Orientação do aluno voluntário Filipe Pedrini

Plano de trabalho PT00009027: Orientação do aluno bolsista Arthur do Carmo Paixão Matos

2.11 - Orientação de estágio curricular (obrigatório ou não)

Eletrotécnica: Orientação de estágio dos alunos Daniel Cardoso Monteiro da Silva, Júlio Cesar do Carmo e Gilberto Cearense Dumer

2.16 - Participação como membro efetivo de banca examinadora de dissertação de mestrado

Mestrado em Tecnologias Sustentáveis: examinador da qualificação de Andrey Moreira de Castro e Dário Eler Silva

2.18 - Participação como membro efetivo de banca de TCC de graduação e lato sensu

Engenharia Elétrica: examinador do TCC de Toribio Cruvinel de Paula

2.23 - Participação em curso de formação continuada de 20 horas até 40 horas

Treinamento de Energias Renováveis com o Kit Didático XR117 - Banco de ensaios em gerenciamento da geração de energia elétrica Híbrida; e Capacitação de Instrutores na área de Eficiência Energética em Edificações

3 - ATIVIDADES DE PESQUISA E INOVAÇÃO TECNOLÓGICA

- 3.2 - Coordenação de projetos de pesquisa com captação de recursos do Ifes
Projeto de Pesquisa PJ00005059 - Identificação de parâmetros de motores de indução polifásicos
- 3.3 - Participação em projetos de pesquisa com captação de recursos externos ao Ifes
PJ00004280 - Avaliação do impacto de sujidade de painéis fotovoltaicos a partir de termografia infravermelha; e PJ00006075 - Mobilidade Elétrica no Estado do Espírito Santo
- 3.47 - Participação como revisor/editor de revista nacional
Revisão de 2 artigos submetidos ao CBA2020

4 - ATIVIDADES DE EXTENSÃO

- 4.1 - Elaboração, coordenação ou ministração de cursos e oficinas presenciais ou à distância, de extensão, aprovados pelo Ifes
Professor conteudista de Manufatura Aditiva nas Oficinas 4.0

5- ATIVIDADES ADMINISTRATIVAS

- 5.1- Atividades de desempenho gerencial
 - 5.1.8 - *Membro de comissões institucionais indicadas pelo reitor ou eleito pelos pares*
Portaria nº 901/2018: Membro da comissão para análise, avaliação e acompanhamento de processos de compra

6 – OUTROS

Não foram desenvolvidas outras atividades no período.

Data: 28/10/2020

Assinatura Docente

Assinatura do Coordenador



Emitido em 29/10/2020

RELATÓRIO INDIVIDUAL DE TRABALHO Nº 4/2020 - VIT-CCTE (11.02.35.01.09.02.19)

(Nº do Protocolo: NÃO PROTOCOLADO)

(Assinado digitalmente em 06/11/2020 18:51)

ALFONSO INDELICATO
COORDENADOR DE CURSO - TITULAR
VIT-CCTE (11.02.35.01.09.02.19)
Matrícula: 1310295

(Assinado digitalmente em 29/10/2020 10:56)

MARCELO BRUNORO
PROFESSOR DO ENSINO BASICO TECNICO E TECNOLOGICO
VIT-CCTE (11.02.35.01.09.02.19)
Matrícula: 1813911

Para verificar a autenticidade deste documento entre em <https://sipac.ifes.edu.br/documentos/> informando seu número: **4**, ano: **2020**, tipo: **RELATÓRIO INDIVIDUAL DE TRABALHO**, data de emissão: **29/10/2020** e o código de verificação: **a551c6ca1b**