



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: Sandra Mara Torres Müller	Matrícula Siape: 1545517
Classe / Nível: D302	
Lotação: Coordenadoria de Eletrotécnica	
Período de avaliação: 1º semestre de 2020	

Justificativa de cumprimento

1 - ATIVIDADE DE ENSINO

1.1 Disciplinas Ministradas

- Circuitos Elétricos 1, com carga horária semanal total de 6 horas.
- Eletrônica Analógica 1, com carga horária semanal total de 8 horas.

2- ATIVIDADE DE APOIO AO ENSINO

2.1 Orientação de monografia de fim de curso

- Orientação da aluna Stella Rodrigues Bezerra, com monografia em andamento, sob o título Desenvolvimento de Prótese de Membro Inferior Controlada por Sinal Muscular. Carga horária semanal de 1 hora.
- Coorientação do aluno Diogo David Oliveira, juntamente com a professora Mariana Rampinelli Fernandes, com TCC defendido em 31/08/2020, sob o título Redes Neurais Artificiais Aplicadas à Predição de Trânsito Rodoviário. Carga horária semanal de 1 hora.
- Orientação do aluno Johnny Luiz de Azevedo Junior, durante a disciplina de Metodologia Científica, sob o título Uso de Radiofrequência em Sistema de Localização para Deficientes Visuais. Carga horária semanal de 1 hora.

2.5 Coorientação de dissertação de mestrado ou Minter

- Coorientação do aluno Bruno Fernandes Coutinho, juntamente com o professor Rodrigo Varejão, com dissertação de mestrado defendida em 09/10/2020, sob o título Identificação de Estados Emocionais para Gradação Automática de Bem-estar. Carga horária semanal de 1 hora.

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

- Coorientação do aluno de Iniciação Científica, Matheus Fornaciari Salgado, juntamente com o professor Mário Mestria.

2.11 - Orientação de estágio curricular (obrigatório ou não)

- Orientação da aluna Alini Menezes Rosa, estagiária da EDP Distribuição de Energia SA.

3 - ATIVIDADES DE PESQUISA E INOVAÇÃO TECNOLÓGICA

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

- Coordenação do projeto de pesquisa PJ00005506 - Aplicação de Sinais Biológicos em Desenvolvimento de Interfaces Homem-Máquina.

3.4 - Participação em projetos de pesquisa com captação de recursos do Ifes

- Pesquisadora participante do projeto PJ00004431 - Núcleo de Desenvolvimento de Produtos e Serviços para Plataforma Cidades Inteligentes.
- Pesquisadora participante do projeto PJ00004779 - Núcleo de Engenharia e Inovação em Telessaúde e Telerreabilitação.
- Pesquisadora participante do projeto PJ00004373 - Desenvolvimento de Métodos Computacionais Aplicados aos Sistemas de Engenharia Elétrica.

3.46 - Participação como revisor/editor de revista internacional

Revisão de artigo para a revista Journal of Neural Engineering.

4 - ATIVIDADES DE EXTENSÃO

5- ATIVIDADES ADMINISTRATIVAS

6 – OUTROS

Data: 29/10/2020

Assinatura Docente

Assinatura do Coordenador



Emitido em 29/10/2020

RELATÓRIO INDIVIDUAL DE TRABALHO Nº 11/2020 - 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 17:06)

SANDRA MARA TORRES MULLER
PROFESSOR DO ENSINO BASICO TECNICO E TECNOLOGICO
VIT-CCTE (11.02.35.01.09.02.19)
Matrícula: 1545517

Para verificar a autenticidade deste documento entre em <https://sipac.ifes.edu.br/documentos/> informando seu número: **11**, ano: **2020**, tipo: **RELATÓRIO INDIVIDUAL DE TRABALHO**, data de emissão: **29/10/2020** e o código de verificação: **7569f3719f**