



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: Felipe Costa Novo Malheiros Matrícula Siape: 2155445
Classe / Nível: DIII-1
Lotação: Campus São Mateus - CCEM
Período de avaliação: 2021/1

Justificativa de cumprimento

1 - ATIVIDADE DE ENSINO

- Avaliação discente (*Inserir as disciplinas e suas respectivas notas*)

Não houve avaliação discente no período em virtude de excepcionalidade gerada pela pandemia do coronavírus (Covid-19).

1.2 - Disciplinas Ministradas (*Inserir os nomes das disciplinas, curso e carga horária*)

- Máquinas térmicas – Engenharia Mecânica turma A e B – 4:10 horas/semana.
- Máquinas térmicas – Curso técnico Mecânica Concomitante Turma A e B – 3:20 horas/semana.
- Máquinas térmicas – Curso técnico Mecânica Integrado ao Ensino Médio Turma A e B – 2:30 horas/semanais.

2- ATIVIDADE DE APOIO AO ENSINO (*Para cada tipo de orientação inserir o nome completo do aluno e nome do curso*)

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

- Orientação de Iniciação científica - PT00009230
- Orientação Iniciação científica Júnior – PT00009225

2.11 - Orientação de estágio curricular (obrigatório ou não)

- João Gabriel de Oliveira Figueiro, Valeo Sistemas Automotivos LTDA, (15/07/2019 – 14/07/2021)

2.14 - Participação na elaboração e reestruturação de projetos pedagógicos

- **PORTARIA Nº 23, DE 11 DE FEVEREIRO DE 2021.**

- Projeto Pedagógico de Curso – PPC, do curso Técnico Concomitante em Mecânica do campus São Mateus

2.15 - Participação em Comissões e Conselhos ligados ao ensino

- **PORTARIA Nº 106, DE 2 DE JUNHO DE 2021** - Núcleo Docente Estruturante (NDE) do Curso de Engenharia Elétrica do campus São Mateus
- PORTARIA Nº 24, DE 12 DE FEVEREIRO DE 2021 - Orientação da Empresa Júnior, Gama Júnior, do Ifes Campus São Mateus, até a data de 31/12/2021
- PORTARIA Nº 45, DE 19 DE MARÇO DE 2021 - Representante de Área do Cursos de Mecânica.

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%

2.22 - Participação em curso de formação continuada de até 20 horas

- Curso sobre Novas Tecnologias e o Mercado, focado em 5G, oferecido pela parceria Contic – Conif - Painel Telebrasil 2021 no dia 06 de outubro de 2021 (2 horas).
- Curso sobre Novas Tecnologias e o Mercado, focado em Redes de Fibra, oferecido pela parceria Contic – Conif durante a programação do Painel Telebrasil 2021 no dia 22 de setembro de 2021 (2 horas).
- Curso sobre Novas Tecnologias e o Mercado, focado em Internet das Coisas, oferecido pela parceria Contic – Conif durante a programação do Painel Telebrasil 2021 no dia 15 de setembro de 2021 (2 horas).
- Curso sobre Novas Tecnologias e o Mercado, focado em Segurança Cibernética, oferecido pela parceria Contic – Conif durante a programação do Painel Telebrasil 2021 no dia 29 de setembro de 2021 (2 horas).
- Curso em Termoelétricas e Cogeração de Energia, IPETEC - 18 de agosto de 2021, (3 horas).
- Curso em Geração de energia elétrica: Torres de Resfriamento, IPETEC - no dia 01 de setembro de 2021 (3 horas).

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

- Curso à distância O Agronegócio e o Crescimento Brasileiro, no Portal de Educação do SENAR, no período de 21/07/2021 a 19/08/2021 com carga (20 horas).

3 - ATIVIDADES DE PESQUISA E INOVAÇÃO TECNOLÓGICA (As publicações deverão ser detalhadas com dados sobre ISSN, ISBN, DOI, URL, etc.)

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

- Projeto e construção de um dinamômetro baseado em motor de corrente contínua – PJ00005772 - PORTARIA Nº 309, DE 27 DE OUTUBRO DE 2020.
- "Análise Termoeconômica de sistemas térmicos-Alocação de custos em usinas sucroalcooleiras, de papel e celulose e em plantas de dessalinização - PJ00005775 - PORTARIA Nº 310, DE 27 DE OUTUBRO DE 2020

3.41 - Participação como ouvinte ou curso frequentado em evento nacional ou regional

- Painel Telebrasil – 14,21 e 28 de setembro de 2021 (35 horas)
- Ciclo de Webnários – Relação da Educação Profissional e Tecnológica com o Setor Produtivo: experiências do Mercosul – Setec e MEC, 17, 24 e 31 de agosto e 14 e 28 de setembro.
- Seminário on-line Educação 4.0 na Alemanha – A profissionalização na Cidade de Trier (carga horária de 6 horas) - 23 a 25 de agosto de 2021, EIC Trier com o SENAI-RN e o SENAC-RN.
- Palestra: COMO ENTREVISTAR SEUS POTENCIAIS CLIENTES? - Programa Local Núcleo Incubador Do Campus Vila Velha - NIVV, (01/09/2021 – carga horária de 2 horas).

4 - ATIVIDADES DE EXTENSÃO

4.3 - Participação como instrutor ou membro executor de programa ou projeto de extensão apoiado por Instituição Federal

- Programa de Extensão “Núcleo Incubador do Ifes campus São Mateus”. PORTARIA Nº 178 DE 04/06/2020. 03 horas semanais.
- PORTARIA Nº 71, DE 20 DE ABRIL DE 2021 - Programa de Extensão SamaBaja

5- ATIVIDADES ADMINISTRATIVAS

5.1.6 - Participação como membro de colegiados didáticos

- Membro do colegiado do Curso de Engenharia Elétrica. PORTARIA Nº 252, DE 1 DE SETEMBRO DE 2020.

6 – OUTROS

--

Data:

Assinatura Docente

Assinatura do Coordenador

Este documento deve ser acompanhado da ata da reunião da coordenação/colegiado em que foi aprovado.



Emitido em 08/12/2021

RELATÓRIO INDIVIDUAL DE TRABALHO Nº 10/2021 - SMT-CCEM (11.02.31.01.05.07)

(Nº do Protocolo: NÃO PROTOCOLADO)

(Assinado digitalmente em 13/12/2021 18:11)

CRISTIANO LUIZ SILVA TAVARES

DIRETOR - TITULAR

SMT-DPPGE (11.02.31.06)

Matrícula: 2860745

(Assinado digitalmente em 13/12/2021 16:51)

FELIPE COSTA NOVO MALHEIROS

PROFESSOR DO ENSINO BASICO TECNICO E TECNOLOGICO

SMT-DPPGE (11.02.31.06)

Matrícula: 2155445

(Assinado digitalmente em 10/12/2021 18:32)

WALBER RONCONI DOS SANTOS

COORDENADOR - TITULAR

SMT-CCEM (11.02.31.01.05.07)

Matrícula: 2326538

Para verificar a autenticidade deste documento entre em <https://sipac.ifes.edu.br/documentos/> informando seu número: **10**, ano: **2021**, tipo: **RELATÓRIO INDIVIDUAL DE TRABALHO**, data de emissão: **10/12/2021** e o código de verificação: **ad32f4ce76**