



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: MILTON CESAR PAES SANTOS	Matrícula Siape: 1017899
Classe / Nível: D-303	
Lotação: DIRETORIA DE PESQUISA PÓS-GRADUAÇÃO E EXTENSÃO - CAMPUS SANTA TERESA	
Período de avaliação: NOVEMBRO/2021 a MARÇO/2022 (Semestre letivo de 2021/2, contemplando o período de APNPs – Atividades Pedagógicas Não Presenciais – iniciadas em 17/03/2020, devido à pandemia de COVID-19 – Resolução CS 1/2020 e suas alterações)	

Justificativa de cumprimento

1 - ATIVIDADE DE ENSINO

1.1 - Avaliação discente

- *Em virtude da pandemia de Covid-19, que implicou na suspensão das atividades pedagógicas presenciais em 17 de março de 2020, houve atraso no cumprimento dos anos letivos de 2020 e 2021. Em decorrência disso, não foram realizadas as Avaliações Docentes por parte do corpo estudantil (conforme documentação em anexo, emitido pelo Coordenador Geral no dia 27 de abril de 2022).*

1.2 - Disciplinas Ministradas

- *Diário 351190 20211.TIST.1 TIST TIST.13 - Programação Básica para Internet 100H*
- *Diário 358267 20211.TIST.1 TIST TIST.13 - Programação Básica para Internet 100H*
- *Diário 358268 20211.TIST.1 TIST TIST.13 - Programação Básica para Internet 100H*
- *Diário 357803 20211.TIST.2 TIST TIST.27 - Sistemas Embarcados 66,67H*

Declaro para fins de registros que as disciplinas a seguir, apesar de estarem vinculadas ao meu SIAPE, não foram ministradas por mim. Isto ocorreu devido à solicitação do colegiado para organizar e iniciar o ambiente de aprendizado virtual enquanto o professor não

retornava de licença.

- *Diário 373432 20212.TADST.4M TADST TADS.BD2 - Banco de Dados II 60H*
- *Diário 373436 20212.TADST.4M TADST TADS.PS - Projetos de Sistemas 60H*
- *Diário 373443 20212.TADST.6N TADST TADS.TP2 - Tópicos Especiais II 30H*

2- ATIVIDADE DE APOIO AO ENSINO

2.20 - Cumprimento dos prazos estabelecidos para atividades didático-pedagógicas

75% a 100% 50 a 74% menor que 50%

- *Declaração emitida pela CGEN em 26 de Abril de 2022, sobre Cumprimento de Prazos e Participação em Reuniões Pedagógicas e Administrativas durante o semestre letivo 2021/2.*

2.21 - Atendimento e participação em reuniões de cunho pedagógico/administrativo -

75% a 100% 50 a 74% menor que 50%

- *Declaração emitida pela CGEN em 26 de Abril de 2022, sobre Cumprimento de Prazos e Participação em Reuniões Pedagógicas e Administrativas durante o semestre letivo 2021/2.*
- *Resolução No 001-2019-CG, DE 21 de Fevereiro de 2019 que reserva horário nas quintas-feiras para a realização de reuniões e eventos de interesse coletivo.*

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

- *Certificado de Conclusão do Curso de "BOOTSTRAP 4: CRIANDO UMA LANDING PAGE RESPONSIVA." com carga horária estimada em 8 horas. Curso da Alura.*
- *Certificado de Conclusão do Curso de "REACT: FUNCTION COMPONENTS, UMA ABORDAGEM MODERNA." com carga horária estimada em 12 horas. Curso da Alura.*
- *Certificado de Conclusão do Curso de "REACT: HOOKS, CONTEXTOS E BOAS PRÁTICAS" com carga horária estimada em 10 horas. Curso da Alura.*

OBS: *Considerar como complementação à capacitação em Programação prevista no PIT 2021/2, os estudos realizados no item 6.2 (Atividade de Apoio ao Ensino para Estruturação inicial de componente curricular - Leitura e Estudos de Livros nas Áreas de Eletrônica para Capacitação e Aprendizado, com o propósito de aperfeiçoamento pedagógico na área de conhecimento citado acima, para ministrar as disciplinas de Sistemas Embarcados e IoT do Curso Técnico Integrado de Informática para Internet).*

3 - ATIVIDADES DE PESQUISA E INOVAÇÃO TECNOLÓGICA

4 - ATIVIDADES DE EXTENSÃO

5- ATIVIDADES ADMINISTRATIVAS

5.1- Atividades de desempenho gerencial

5.1.6 - *Participação como membro de colegiados didáticos*

- *Presidente do Colegiado do curso Superior de TADS – Campus Santa Teresa (em anexo: Port. 41/2020 DG – Campus Santa Teresa)*
- *Presidente do Núcleo Docente Estruturante do curso Superior de TADS – Campus Santa Teresa (em anexo: Port. 42/2020 DG – Campus Santa Teresa)*

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

- Comissão Local do Ifes Campus Santa Teresa de acompanhamento do Programa de Gestão instituído pela Resolução do Conselho Superior do Ifes no 60/2021:
 - PORTARIA No 60, DE 4 DE FEVEREIRO DE 2022.

5.2 – Cargo / Função

5.2.5 - Cargos em comissão e função de confiança - FG e FCC

- Função Gratificada FG-02 - Coordenador(a) da Coordenadoria de Pesquisa da Estrutura Administrativa do Campus Santa Teresa do Ifes.
 - PORTARIA No 2355, DE 22 DE DEZEMBRO DE 2021.

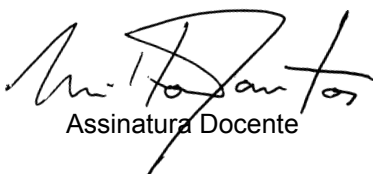
6 – OUTROS

6.1 - Ação Complementar ao Ensino - Execução da "AÇÃO COMPLEMENTAR AO ENSINO - OPORTUNIDADES E DESAFIOS NO CENÁRIO PÓS COVID-19" conforme Processo 23156.000687/2022-29.

6.2 - Atividade de Apoio ao Ensino para Estruturação inicial de componente curricular - Leitura e Estudos de Livros nas Áreas de Eletrônica para Capacitação e Aprendizado, com o propósito de aperfeiçoamento pedagógico na área de conhecimento citado acima, para ministrar as disciplinas de Sistemas Embarcados e IoT do Curso Técnico Integrado de Informática para Internet. Em anexo:

- Nota Fiscal da Aquisição dos Exemplares em 2021;
- Dados do livro da Página da Editora
 - CONECTANDO O ARDUINO A WEB
 - INTERNET DAS COISAS C ESP8266, ARD E RASP PI 2 ED
 - NAS LINHAS DO ARDUINO

Data: 30/05/2022


Assinatura Docente



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Espírito Santo
CAMPUS SANTA TERESA

PORTARIA Nº 118, DE 17 DE MARÇO DE 2022.

O DIRETOR-GERAL DO CAMPUS SANTA TERESA DO INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO ESPÍRITO SANTO, nomeado pela Portaria nº 1.973, de 22.11.2021, da Reitoria - Ifes, publicada no DOU de 23.11.2021, seção 2, página 21, no uso de suas atribuições legais,

RESOLVE:

Art. 1º Designar os servidores abaixo relacionados para, sob a presidência do primeiro, constituírem as Comissões responsáveis pela Avaliação do Desempenho Docente e Aprovação do Relatório Individual de Trabalho (RIT) dos Docentes do Ifes Campus Santa Teresa:

I) Comissão 01 – Curso Técnico em Agropecuária Integrado ao Ensino Médio:
a) JUSSARA SILVA CAMPOS, matrícula SIAPE 1816652;
b) NAIR ELIZABETH BARRETO RODRIGUES, matrícula SIAPE 1182276;
c) VALDI ANTONIO RODRIGUES JUNIOR, matrícula SIAPE 1884384.

II) Comissão 02 – Curso Técnico em Meio Ambiente Integrado ao Ensino Médio:
a) HUGO FELIPE QUINTELA, matrícula SIAPE 2338793;
b) ALINE SALVIANO ZICA, matrícula SIAPE 1390956;
c) JOÃO MAURÍCIO ZANDOMÊNICO, matrícula SIAPE 2248189.

III) Comissão 03 – Curso Técnico em Informática para Internet Integrado ao Ensino Médio:
a) TIAGO DALAPÍCOLA, matrícula SIAPE 2194832;
b) GERALDO MAJELLA DE SOUZA, matrícula SIAPE 0054845;
c) SANANDRÉIA TOREZANI PERINNI, matrícula SIAPE 1441534.

IV) Comissão 04 – Curso Superior de Bacharelado em Agronomia:
a) ALBERTO CHAMBELA NETO, matrícula SIAPE 3570626;
b) ANTONIO ELIAS SOUZA DA SILVA, matrícula SIAPE 1200228;
c) ISMAIL RAMALHO HADDADE, matrícula SIAPE 1545288.

V) Comissão 05 – Curso de Licenciatura em Ciências Biológicas:
a) ROSANA DOS REIS ABRANTE NUNES, matrícula SIAPE 2698718;
b) CHARLES MORETO, matrícula SIAPE 1728472;
c) VILÁCIO CALDARA JUNIOR, matrícula SIAPE 1820910.

VI) Comissão 06 – Curso de Tecnologia em Sistemas para Internet:
a) ARCHIMEDES ALVES DETONI, matrícula SIAPE 1725201;
b) ANDERSON COELHO WELLER, matrícula SIAPE 1728430;
c) RONALDO LUIZ RASSELE, matrícula SIAPE 1327509.

I. Art. 2º Distribuir os docentes por Comissão, conforme a relação constante no Anexo

Art. 3º Revogar a Portaria nº 100, de 22 de abril de 2021 e Portaria nº 175, de 27 de julho de 2021.

EDNALDO MIRANDA DE OLIVEIRA
Diretor-Geral



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO

INSTITUTO FEDERAL DO ESPÍRITO SANTO

CAMPUS SANTA TERESA

Rodovia ES-080, Km 93 – São João de Petrópolis – 29660-000 – Santa Teresa – ES

27 3259-7878

DECLARAÇÃO

Declaramos que o servidor **MILTON CÉSAR PAES SANTOS**, Professor de Ensino Básico, Técnico e Tecnológico, lotado neste campus, participou das reuniões para as quais foi convocado e cumpriu os prazos exigidos para os encaminhamentos das atividades didático-pedagógicas, durante o semestre 2021/2, conforme o constante dos documentos institucionais e legislação específica, obtendo os seguintes percentuais:

- Cumprimento dos prazos estabelecidos para atividades didático-pedagógicas	Percentual: de 75% a 100%
- Atendimento e participação em reuniões de cunho pedagógico/administrativo	Percentual: de 75% a 100%

Em virtude da pandemia de Covid-19, que implicou na suspensão das atividades pedagógicas presenciais em 17 de março de 2020, houve atraso no cumprimento dos anos letivos de 2020 e 2021. Em decorrência disso, não foram realizadas as Avaliações Docentes por parte do corpo estudantil.

Santa Teresa-ES, 27 de abril de 2022.

ADRIANO GOLDNER
COSTA:10215692756

Assinado de forma digital por
ADRIANO GOLDNER
COSTA:10215692756
Dados: 2022.04.27 09:04:41 -03'00'

Adriano Goldner Costa
Coordenador Geral de Ensino
Port. nº 2150, de 01.12.2021

Filtros Utilizados para Gerar este Relatório:

Instituição: Campus Santa Teresa

Professor: Milton César Paes Santos (11028786778)(Campus Santa Teresa)

Ano Letivo: 2021

Per. Letivo: 1

Departamento: Coordenadoria Geral de Ensino

Professor	Diário	Turma	Curso	Comp. Curricular	CH
Milton César Paes Santos	358003	20211.TADST.5N	TADST	TADS.LP2 - Linguagem de Programação II	60
Milton César Paes Santos	351190	20211.TIST.1	TIST	TIST.13 - Programação Básica para Internet	100
Milton César Paes Santos	358267	20211.TIST.1	TIST	TIST.13 - Programação Básica para Internet	100
Milton César Paes Santos	358268	20211.TIST.1	TIST	TIST.13 - Programação Básica para Internet	100
Milton César Paes Santos	357803	20211.TIST.2	TIST	TIST.27 - Sistemas Embarcados	66,67
Total Horas:					426,

Filtros Utilizados para Gerar este Relatório:

Instituição: Campus Santa Teresa
Professor: Milton César Paes Santos (11028786778)(Campus Santa Teresa)
Ano Letivo: 2021
Per. Letivo: 2

Departamento: Coordenadoria Geral de Ensino

Professor	Diário	Turma	Curso	Comp. Curricular	CH
Milton César Paes Santos	373432	20212.TADST.4M	TADST	TADS.BD2 - Banco de Dados II	60
Milton César Paes Santos	373436	20212.TADST.4M	TADST	TADS.PS - Projetos de Sistemas	60
Milton César Paes Santos	373443	20212.TADST.6N	TADST	TADS.TP2 - Tópicos Especiais II	30
Total Horas:					150

alura



CERTIFICADO DE PARTICIPAÇÃO

Certificamos que

Milton Cesar Paes Santos

Concluiu o curso online

BOOTSTRAP 4: CRIANDO UMA LANDING PAGE RESPONSIVA

Com carga horária estimada em 8 horas

com início em 20/12/2021 e concluído em 30/01/2022.

58 de 58 atividades concluídas.


coordenador
Guilherme Silveira


diretor
Carlos Felício

<https://cursos.alura.com.br/certificate/6551320a-2cde-472d-a9a4-c71a22538c80>

alura



CERTIFICADO DE PARTICIPAÇÃO

Certificamos que

Milton Cesar Paes Santos

Concluiu o curso online

REACT: FUNCTION COMPONENTS, UMA ABORDAGEM MODERNA

Com carga horária estimada em 12 horas

com início em 28/09/2021 e concluído em 25/02/2022.

35 de 35 atividades concluídas.


coordenador
Guilherme Silveira


diretor
Carlos Felício

<https://cursos.alura.com.br/certificate/39d7c4d2-189b-449a-9071-ccb381f27c6b>

CERTIFICADO DE PARTICIPAÇÃO



MILTON CESAR PAES SANTOS

concluiu o curso online com carga horária estimada em 10 horas.

Finalizado em 22 de março de 2022

Curso_

**REACT: HOOKS, CONTEXTOS E BOAS
PRÁTICAS**

alura

Guilherme Silveira
Head de Educação

Paulo Silveira
CEO

<https://cursos.alura.com.br/certificate/4d6760ac-6e62-4e45-98d4-dbb665aa54cc6>

AULAS

- Entendendo o problema
- Separando formulários
- Controlando Ciclo de vida
- Contextos e Providers
- Hooks customizados

Foram feitas 37 de 37 atividades.



Alura Ensino Online

Rua Vergueiro, 3185, 8o andar, São Paulo/SP.

Razão Social: AOVS Sistemas de Informática S.A

CNPJ: 05.555.382/0001-33

(11) 4118-2432

www.alura.com.br

Certificamos que Milton Cesar Paes Santos concluiu o curso online "React: Hooks, Contextos e boas práticas" de carga horária estimada em 10 horas, realizando 37 de 37 atividades, no período de 25/02/2022 a 22/03/2022.

Este curso abordou os seguintes tópicos:

1. Entendendo o problema
2. Separando formulários
3. Controlando Ciclo de vida
4. Contextos e Providers
5. Hooks customizados

A handwritten signature in blue ink, appearing to read "Guilherme Silveira".

Guilherme Silveira

Coordenador

A handwritten signature in blue ink, appearing to read "Carlos Felício".

Carlos Felício

Diretor



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Espírito Santo
CAMPUS SANTA TERESA

PORTARIA Nº 41, DE 12 DE FEVEREIRO DE 2020.

A DIRETORA GERAL DO CAMPUS SANTA TERESA DO INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO ESPÍRITO SANTO, nomeada pela Portaria nº 3.281, de 22.11.2017, da Reitoria - Ifes, publicada no DOU de 23.11.2017, seção 2, página 19, no uso de suas atribuições legais, com delegação de competência pela Portaria nº 1.070, de 05.06.2014 e, considerando a Resolução do Conselho Superior nº 63, de 13 de dezembro de 2019,

RESOLVE:

Art. 1º Designar os servidores e discentes abaixo relacionados para, sob a presidência do primeiro, constituir o Colegiado do Curso de Tecnologia em Análise e Desenvolvimento de Sistemas do Ifes Campus Santa Teresa para um mandato de 03 (três) anos:

a) Coordenador de Curso e Presidente do Colegiado
MILTON CÉSAR PAES SANTOS, matrícula SIAPE 1017899.

b) Membros da Área Técnica

Titulares:

ANDERSON COELHO WELLER, matrícula SIAPE 1728430;

ARCHIMEDES ALVES DETONI, matrícula SIAPE 1725201;

DAVID PAOLINI DEVELLY, matrícula SIAPE 1367567;

MAYCON GUEDES CORDEIRO, matrícula SIAPE 2866635.

c) Membros do Núcleo Básico

Titulares:

MARCELO BOZETTI, matrícula SIAPE 1443241;

WALKYRIA BARCELOS SPERANDIO, matrícula SIAPE 1090060.

Suplentes:

FREDERICO CÉSAR RIBEIRO MARQUES, matrícula SIAPE 1849219;

MARCUS VINÍCIUS SANDOVAL PAIXÃO, matrícula SIAPE 0050077.

d) Representante do Núcleo de Gestão Pedagógica:

NATÁLIA DE AQUINO PORTELA MONCIOSO, matrícula SIAPE 1350012.

e) Representante do Corpo Discente

Titulares:

ROGAZIANO BRENO MOREIRA DE AVELAR, matrícula 20191TADST0310;

NICOLAS MILHOLI DE SOUZA, matrícula 20181TADST0070.

Suplentes:

KHALLEP DUMOR AHMED BARBAR HABIB MANSUR, matrícula 20171TADST0090;

Art. 2º Esta Portaria entra em vigor na data de sua publicação, revogadas as disposições em contrário.

WALKYRIA BARCELOS SPERANDIO
Diretora Geral





MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Espírito Santo
CAMPUS SANTA TERESA

PORTARIA Nº 42, DE 12 DE FEVEREIRO DE 2020.

A DIRETORA GERAL DO CAMPUS SANTA TERESA DO INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO ESPÍRITO SANTO, nomeada pela Portaria nº 3.281, de 22.11.2017, da Reitoria - Ifes, publicada no DOU de 23.11.2017, seção 2, página 19, no uso de suas atribuições legais, com delegação de competência pela Portaria nº 1.070, de 05.06.2014 e, considerando a Resolução do Conselho Superior nº 64, de 13 de dezembro de 2019,

RESOLVE:

Art. 1º Designar os servidores abaixo relacionados para, sob a presidência do primeiro, constituir o Núcleo Docente Estruturante (NDE) do Curso de Tecnologia em Análise e Desenvolvimento de Sistemas do Ifes Campus Santa Teresa para um mandato de 03 (três) anos:

a) Presidente do Núcleo Docente Estruturante:
MILTON CÉSAR PAES SANTOS, matrícula SIAPE 1017899.

b) Membros Titulares:
ANDERSON COELHO WELLER, matrícula SIAPE 1728430;
ARCHIMEDES ALVES DETONI, matrícula SIAPE 1725201;
DAVID PAOLINI DEVELLY, matrícula SIAPE 1367567;
MAYCON GUEDES CORDEIRO, matrícula SIAPE 2866635.

Art. 2º Esta Portaria entra em vigor na data de sua publicação, revogadas as disposições em contrário.

WALKYRIA BARCELOS SPERANDIO
Diretora Geral



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Espírito Santo
CAMPUS SANTA TERESA

PORTARIA Nº 60, DE 4 DE FEVEREIRO DE 2022.

O DIRETOR-GERAL DO CAMPUS SANTA TERESA DO INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO ESPÍRITO SANTO, nomeado pela Portaria nº 1.973, de 22.11.2021, da Reitoria - Ifes, publicada no DOU de 23.11.2021, seção 2, página 21, no uso de suas atribuições legais, considerando o previsto no § 2º, art. 7º, da Resolução do Conselho Superior do Ifes nº 60/2021,

RESOLVE:

Art. 1º Designar os servidores abaixo relacionados para, sob a presidência do primeiro, comporem a Comissão Local do Ifes Campus Santa Teresa de acompanhamento do Programa de Gestão instituído pela Resolução do Conselho Superior do Ifes nº 60/2021:

a) SILVIO DE OLIVEIRA ALVES, matrícula SIAPE 1970012: Representante dos Técnicos Administrativos em Educação;

b) ALESSANDRA PERONI - Matrícula Siape 1886905: Representante da área de Gestão de Pessoas;

c) MILTON CÉSAR PAES SANTOS - Matrícula Siape nº 1017899: Representante dos Docentes.

Art. 2º Esta Portaria entra em vigor na data de sua publicação.

EDNALDO MIRANDA DE OLIVEIRA
Diretor-Geral



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Espírito Santo
REITORIA

PORTARIA Nº 2355, DE 22 DE DEZEMBRO DE 2021.

O REITOR DO INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO ESPÍRITO SANTO, nomeado pelo Decreto MEC de 19.10.2021, publicado no DOU de 20.10.2021, seção 2, página 1, no uso de suas atribuições legais,

RESOLVE:

Designar o(a) servidor(a) **MILTON CESAR PAES SANTOS**, matrícula SIAPE 1017899, para exercer a Função Gratificada FG-02 - Coordenador(a) da Coordenadoria de Pesquisa, da estrutura Administrativa do Campus Santa Teresa do Ifes.

JADIR JOSE PELA
Reitor

A stylized, handwritten signature in black ink, appearing to be 'JP', located at the bottom right of the page.



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO

INSTITUTO FEDERAL DO ESPÍRITO SANTO

CAMPUS SANTA TERESA

Rodovia ES-080, Km 93 – São João de Petrópolis – 29660-000 – Santa Teresa – ES

27 3259-7878

CONSELHO DE GESTÃO

RESOLUÇÃO Nº 001-2019-CG, DE 21 DE FEVEREIRO DE 2019

Aprova o Calendário de Reuniões do Conselho de Gestão e dá outras providências.

A DIRETORA GERAL NO EXERCÍCIO DA PRESIDÊNCIA DO CONSELHO DE GESTÃO DO CAMPUS SANTA TERESA DO INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO ESPÍRITO SANTO, no uso das atribuições legais que lhe confere o Artigo 5º da Resolução do Conselho Superior nº 42, de 02 de junho de 2016, e de acordo com a decisão do Conselho de Gestão na 1ª Reunião Ordinária de 2019, realizada no dia 21 de fevereiro de 2019,

RESOLVE:

Art. 1º Aprovar o calendário de reuniões ordinárias do Conselho de Gestão no ano de 2019, as quais serão realizadas na terceira quinta-feira, dos meses pares do ano civil, no horário de 15h30min às 17h30min, exceto no mês de junho, que será realizada na segunda quinta-feira do mês.

Art. 2º. Estabelecer que os horários de 15h30min às 17h das quintas-feiras sejam reservados prioritariamente para a realização de reuniões e eventos de interesse coletivos.

§ 1º As primeiras quintas-feiras, nos meses pares do ano civil, serão destinadas à realização de reuniões no âmbito das Coordenadorias Gerais e, nos meses ímpares do ano civil, para a reunião de Comissões, cujo prazo de vigência seja igual ou superior a 90 (noventa) dias;

§ 2º As segundas quintas-feiras, nos meses pares do ano civil, serão destinadas à realização de reuniões no âmbito da Diretoria Geral e da Diretoria de Ensino e, nos meses ímpares do ano civil, para reuniões internas da Diretoria de Administração e Planejamento e da Diretoria de Pesquisa, Pós-Graduação e Extensão;

§ 3º As terceiras quintas-feiras, nos meses ímpares do ano civil, serão destinadas à realização de reuniões no âmbito dos Colegiados de Cursos, Núcleos Docentes Estruturantes e Comissões Permanentes;

§ 4º As quartas quintas-feiras, nos meses pares do ano civil, serão destinadas à realização de reuniões com a Direção Geral e, nos meses ímpares do ano civil, para a realização de eventos de interesse coletivo.


Art. 3º Esta Resolução entra em vigor nesta data, revogadas as disposições em contrário.

Walkyria Barcelos Sperandio

Diretora Geral e

Presidente do Conselho de Gestão

RECEBEMOS DE NOVATEC EDITORA LTDA - EPP OS PRODUTOS CONSTANTES NA NOTA FISCAL ELETRÔNICA INDICADA AO LADO. EMISSÃO: 14/04/2021, VALOR TOTAL: 190,80, DESTINATÁRIO: MILTON CESAR PAES SANTOS - RUA 14 DE JULHO 81 CASA PROF MILTON, SANTO ANTONIO DO CANAA - ES.		NF-e Nº 000.117.662 SÉRIE 1
DATA DO RECEBIMENTO	IDENTIFICAÇÃO E ASSINATURA DO RECEBEDOR	

NOVATEC EDITORA LTDA - EPP RUA LUIS ANTONIO DOS SANTOS, 110 SANTANA 02460-000 SAO PAULO - SP TELEFONE: (11)29596529	DANFE DOCUMENTO AUXILIAR DA NOTA FISCAL ELETRÔNICA 0 - ENTRADA 1 - SAÍDA	

NATUREZA DE OPERAÇÃO VENDAS	PROCOLO DE AUTORIZAÇÃO DE USO 135210400947950 14/04/2021 09:33:34
INSCRIÇÃO ESTADUAL 111994625113	INSCRIÇÃO ESTADUAL DO SUBST. TRIBUT. CNPJ 58.551.185/0001-02

DESTINATÁRIO/REMETENTE		CPF/CNPJ 110.287.867-78	DATA DA EMISSÃO 14/04/2021
NOME/RAZÃO SOCIAL MILTON CESAR PAES SANTOS		BAIRRO SANTO ANTONIO DO CANAA	CEP 29654-000
ENDEREÇO RUA 14 DE JULHO 81 CASA PROF MILTON		MUNICÍPIO SANTA TERESA	UF ES
MUNICÍPIO SANTA TERESA		FONE/FAX (27)996579637	INSCRIÇÃO ESTADUAL 00:00:00

FATURA/DUPLICATA		
1	14/04/2021	190,80

CÁLCULO DO IMPOSTO					
BASE CÁLCULO ICMS 0,00	VALOR ICMS 0,00	BASE CÁLCULO ICMS SUBST. 0,00	VALOR ICMS SUBST. 0,00	VALOR TOTAL DO IPI 0,00	VALOR TOTAL DOS PRODUTOS 318,00
VALOR DO FRETE 0,00	VALOR DO SEGURO 0,00	DESCONTO 127,20	OUTRAS DESPESAS 0,00	VALOR TOTAL DA NOTA 190,80	

TRANSPORTADOR/VOLUMES TRANSPORTADOS						
NOME/RAZÃO SOCIAL		FRETE POR CONTA 0-CIF REMETENTE	CÓDIGO ANTT	PLACA DO VEIC	UF	CPF/CNPJ
ENDEREÇO		MUNICÍPIO		UF	INSCRIÇÃO ESTADUAL	
QUANTIDADE 1	ESPÉCIE	MARCA	NÚMERO	PESO BRUTO (KG) 2,06	PESO LÍQUIDO (KG) 2,06	

DADOS DOS PRODUTOS														
CODIGO PRODUTO	DESCRICAO DO PRODUTO	NCM	CST	CFOP	UNID	QTDE	VALOR UNIT.	VALOR DESC.	VALOR TOTAL	BASE ICMS	VALOR ICMS	VALOR IPI	ALIQ. ICMS	ALIQ. IPI
L99048736	CONECTANDO O ARDUINO A WEB Cod. barras: 9788575227121	49019900	041	6102	UN	1	89,00	35,60	53,40	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
L99048756	ESTRUTURAS DE DADOS E ALG COM JAVASCRIPT 2ED Cod. barras: 9788575226933	49019900	041	6102	UN	1	95,00	38,00	57,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
L99048908	INTERNET DAS COISAS C ESP8266, ARD E RASP PI 2 ED Cod. barras: 9786586057355	49019900	041	6102	UN	1	75,00	30,00	45,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
L99048859	NAS LINHAS DO ARDUINO Cod. barras: 9786586057027	49019900	041	6102	UN	1	59,00	23,60	35,40	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

DADOS ADICIONAIS / INFORMAÇÕES COMPLEMENTARES		RESERVADO FISCO
Vendedor: GERENTE Qtde. de Livros/Outros Impressos: 4 Observacao: PEDIDO VIRTUAL 1111711 Vlr. Aprox. Trib.: R\$ 61,23 (32,09%) (Fonte: IBPT)	Cond. Pagto: CARTAO CREDITO	
NAO INCIDENCIA DO ICMS CONFORME ARTIGO 7 INCISO XIII DO RICMS		

Pesquise por palavra-chave, título, autor ou ISBN

Buscar

Categorias

- [Aplicativos & Software](#)
- [Certificações & Concursos](#)
- [Ciência de dados](#)
- [Desenvolvimento de jogos](#)
- [Desenvolvimento pessoal](#)
- [Design](#)
- [E-commerce](#)
- [Engenharia de software](#)
- [Ferramentas de produtividade](#)
- [Finanças](#)
- [Hardware & Robótica](#)
- [Infantojuvenil](#)
- [Infraestrutura & Virtualização](#)
- [Internet & Web](#)
- [Mangás educativos](#)
- [Marketing & Negócios](#)
- [Mobile](#)
- [Programação](#)
- [Redes & Segurança](#)
- [Sistemas operacionais](#)
- [Tópicos especiais](#)

Conectando o Arduino à Web

Desenvolvimento de frontend usando JavaScript



Capa ampliada

Tweetar

Curtir



 **COMPRAR NA NOVATEC**

 **COMPRAR NA AMAZON**

 **COMPRAR NO MERCADO LIVRE**

 **COMPRAR NO SUBMARINO**

Autor: Indira Knight
ISBN impresso: 978-85-7522-712-1
ISBN ebook: 978-85-7522-713-8
Ano: 2018
Páginas: 288
Preço impresso: R\$ 89,00

Este livro tem a versão em formato ebook e pode ser encontrado nas melhores livrarias virtuais (Amazon, Apple Store e Google Play).



Leia 2 opiniões | Opine sobre este livro

Suporte

- [▶ Sumário](#)
- [▶ Exemplos do livro](#)

Participe

- [▶ Enviar errata](#)

Veja também

- [▶ Catálogo completo](#)

Descrição do livro

Crie interfaces físicas para interagir com a internet e com páginas web. Com Arduino e JavaScript você pode criar displays físicos interativos e ter dispositivos conectados que enviam ou recebem dados da web. Você tirará proveito dos processos necessários para configurar componentes eletrônicos, coletar dados e criar páginas web capazes de...

[Ver mais ▼](#)

Livros relacionados



Opinião dos leitores

- ★★★★★ **Rodrigo Britto Calovi (Porto Alegre - RS)**
 Gostei muito da forma como explica.
- ★★★★★ **Paulo Roberto Bolsanello (Colatina - ES)**
 Livro muito bom e didático. Recomendo a aquisição.

[Ver todas](#)

[\[Home\]](#)
[\[Seja um autor\]](#)
[\[Catálogo\]](#)
[\[Dúvidas\]](#)
[\[Meus pedidos\]](#)
[\[Política de Privacidade\]](#)
[\[Mais Vendidos\]](#)
[\[Fale conosco\]](#)

Pesquise por palavra-chave, título, autor ou ISBN

Buscar

Categorias

- Aplicativos & Software
- Certificações & Concursos
- Ciência de dados
- Desenvolvimento de jogos
- Desenvolvimento pessoal
- Design
- E-commerce
- Engenharia de software
- Ferramentas de produtividade
- Finanças
- Hardware & Robótica
- Infantojuvenil
- Infraestrutura & Virtualização
- Internet & Web
- Mangás educativos
- Marketing & Negócios
- Mobile
- Programação
- Redes & Segurança
- Sistemas operacionais
- Tópicos especiais

Internet das Coisas com ESP8266, Arduino e Raspberry Pi - 2ª edição



Capa ampliada

Tweetar

Curtir

Autor: Sérgio de Oliveira
 ISBN impresso: 978-65-86057-35-5
 ISBN ebook: 978-65-86057-36-2
 Ano: 2021
 Páginas: 312
 Preço impresso: R\$ 75,00

Este livro tem a versão em formato ebook e pode ser encontrado nas melhores livrarias virtuais (Amazon, Apple Store e Google Play).



Leia 1 opinião | Opine sobre este livro



 COMPRAR NA NOVATEC

 COMPRAR NA AMAZON

 COMPRAR NO MERCADO LIVRE

 COMPRAR NO SUBMARINO

Suporte

▶ [Exemplos do livro](#)

Participe

▶ [Enviar errata](#)

Veja também

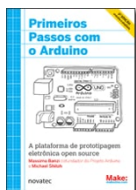
▶ [Catálogo completo](#)

Descrição do livro

A Internet das Coisas (Internet of Things - IoT), está se tornando realidade. Os módulos de hardware para implementar IoT já estão disponíveis a um custo factível para aplicação. Uma família de microcontroladores, incluindo o ESP8266 e ESP32 da Espressif, virou uma opção extremamente interessante devido a seu custo muito reduzido e aos seus...

Ver mais ▼

Livros relacionados



Opinião dos leitores

★★★★★ **Gilnei de Medeiros (Urussanga - SC)**
O livro é excelente.

[Ver todas](#)

[\[Home\]](#)
[\[Seja um autor\]](#)
[\[Catálogo\]](#)
[\[Dúvidas\]](#)
[\[Meus pedidos\]](#)
[\[Política de Privacidade\]](#)
[\[Mais Vendidos\]](#)
[\[Fale conosco\]](#)

©Copyright 2001-2022 Novatec Editora. Todos os direitos reservados.

Desenvolvido por [Virtuous](#).

Pesquise por palavra-chave, título, autor ou ISBN

Buscar

Categorias

- [Aplicativos & Software](#)
- [Certificações & Concursos](#)
- [Ciência de dados](#)
- [Desenvolvimento de jogos](#)
- [Desenvolvimento pessoal](#)
- [Design](#)
- [E-commerce](#)
- [Engenharia de software](#)
- [Ferramentas de produtividade](#)
- [Finanças](#)
- [Hardware & Robótica](#)
- [Infantojuvenil](#)
- [Infraestrutura & Virtualização](#)
- [Internet & Web](#)
- [Mangás educativos](#)
- [Marketing & Negócios](#)
- [Mobile](#)
- [Programação](#)
- [Redes & Segurança](#)
- [Sistemas operacionais](#)
- [Tópicos especiais](#)

Nas linhas do Arduino

Programação Wiring para não programadores



Capa ampliada


Tweetar

Curtir



 **COMPRAR NA NOVATEC**

 **COMPRAR NA AMAZON**

 **COMPRAR NO MERCADO LIVRE**

 **COMPRAR NO SUBMARINO**

Autor: Gedeane Kenshima
ISBN impresso: 978-65-86057-02-7
ISBN ebook: 978-65-86057-03-4
Ano: 2020
Páginas: 224
Preço impresso: R\$ 59,00

Este livro tem a versão em formato ebook e pode ser encontrado nas melhores livrarias virtuais (Amazon, Apple Store e Google Play).



Leia 4 opiniões | Opine sobre este livro

Suporte

- [▶ Sumário](#)
- [▶ Exemplos e exercícios](#)
- [▶ Figuras coloridas](#)

Participe

- [▶ Enviar errata](#)

Veja também

- [▶ Catálogo completo](#)

Descrição do livro

A plataforma Arduino é muito conhecida por unir eletrônica e programação. Embora programadores que se aventuram em utilizar a plataforma não encontrem dificuldades em programar, o mesmo não se pode afirmar dos profissionais da área de eletrônica ou mesmo de makers. Este livro apresenta desde os conceitos básicos de programação, como...

[Ver mais ▼](#)

Cursos ministrados pelo autor

- [Arduino Básico](#)
- [Eletrônica Básica](#)

Livros relacionados



Opinião dos leitores

- ★★★★★ **MAXWEL MOTA (São Paulo - SP)**
 O livro é muito bom, podendo facilmente ser usado em cursos básicos de Arduino. É praticamente um guia prático!
- ★★★★☆ **Walteno Martins Parreira Júnior (Uberlândia - MG)**
 Boas aplicações, atendeu as minhas expectativas.
- ★★★★★ **Daniel de Souza Carvalho (São Paulo - SP)**
 Excelente leitura para aprender sobre eletrônica e Arduino! É uma visão passo a passo palatável e divertida!
- ★★★★★ **Anderson Antônio Peruci (Indaiatuba - SP)**
 Livro muito bom, didático bem elaborado, professora com muito conhecimento e bem detalhado, recomendo.

[Ver todas](#)



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO

INSTITUTO FEDERAL DO ESPÍRITO SANTO

PRÓ-REITORIA DE ENSINO

Avenida Rio Branco, 50 – Santa Lúcia – 29056-264 – Vitória – ES

27 3357-7500

ANEXO I – FORMULÁRIO DE CADASTRO DE AÇÕES COMPLEMENTARES AO ENSINO

À Gestão de Ensino do campus Santa Teresa,

Solicito autorização para execução do projeto de Ação Complementar ao Ensino abaixo descrito:

IDENTIFICAÇÃO DA AÇÃO
Título da Ação: Oportunidades e desafios no cenário pós COVID-19
Campus/Cefor: Santa Teresa
Natureza: (X) Acadêmica (X) Científica () Desportiva () Artística () Cultural () Outra: _____
Área do conhecimento: (X) Ciências Exatas e da Terra () Ciências Biológicas (X) Engenharia e Tecnologia () Ciências da Saúde () Ciências Agrárias () Ciências Sociais () Ciências Humanas () Linguística, Letras e Artes.
Tipo: () Curso () Minicurso () Prestação de Serviço () Produto () Programa () Oficina () Monitoria (X) Evento: Palestra
Curso(s) ao(s) qual(is) a ação está vinculada: Cursos Superiores e Técnicos do Campus
Local de Execução: Campus Santa Teresa - via webconferência
Carga Horária da equipe executora: 06 Horas
Carga Horária do público-alvo: 04 Horas
Período total da ação: de 21/03/2022 a 21/03/2022
Turno: Diurno
Horário: de 17h00 às 19h00. Serão contabilizadas 2h para palestra e mais 2h para o preenchimento do formulário com questionamentos sobre a palestra e avaliação do evento.
Público Alvo: <i>Estudantes regularmente matriculados nos Cursos Superiores de TADS, Agronomia e Licenciatura em Ciências Biológicas do Campus Santa Teresa.</i>
Número de público-alvo: 60 (sessenta)
Número de equipe de execução: 03 (três) professores
Resumo da ação: A palestra “Oportunidades e desafios no cenário pós COVID-19” objetiva mostrar aos alunos um cenário promissor para ensino e pesquisa. Ministrado pelo Professor do Programa de Pós-Graduação

em Genética e Melhoramento de Plantas, da Universidade Estadual do Norte Fluminense Darcy Ribeiro (UENF), Alexandre Pio Viana.

Justificativa:

O universo científico é um espaço de grande conhecimento e teorias de estudos, onde os pesquisadores iniciam o seu processo de aprendizado e vão se aperfeiçoando ao longo de sua trajetória acadêmica, empresarial e científica. São diversas oportunidades no mundo real em que esse conhecimento se depara com melhorias e inovações de situações e problemas reais, onde há a necessidade de um esforço ainda maior para que os projetos de pesquisas sejam realizados com sucesso. Diante desses fatos, é preciso imprescindível apresentar aos alunos um cenário promissor Pós Pandemia.

Objetivos:

- *Apresentar aos alunos às diversas oportunidades no atual cenário que vivemos;*
- *Encorajar e expor os desafios neste processo;*
- *Estimular o envolvimento de estudantes na elaboração e desenvolvimento de programas e projetos de pesquisa;*
- *Promover as ações no Ifes campus Santa Teresa que fomentem a pesquisa em consonância com a missão, visão, valores, objetivos e finalidades institucionais expressos no Plano de Desenvolvimento Institucional do Ifes e em seu planejamento estratégico;*

Metodologia:

1. Participação do Professor Alexandre Pio Viana do Programa de Pós-Graduação em Genética e Melhoramento de Plantas, da Universidade Estadual do Norte Fluminense Darcy Ribeiro (UENF) apresentando desafios e oportunidades no atual cenário do país em uma situação pós pandemia;
2. Questionamentos dos participantes ao palestrante, a fim de esclarecer as dúvidas e curiosidades dos mesmos sobre a palestra e as experiências vivenciadas pelo professor e pesquisador;

Acompanhamento e Avaliação das Atividades realizadas pelo público-alvo:

A avaliação dos participantes se dará posteriormente a palestra através de formulário online sobre o assunto abordado.

Conteúdos ou temas a serem trabalhados:

- Pesquisa Científica;
- Oportunidades e desafios no mundo científico;

Parcerias:

Não se aplica.

Infraestrutura e equipamentos necessários:

Ambiente virtual que comporte até 60 conexões, que seja possível a gravação para registro da ação complementar;

Recursos Financeiros:

Não se aplica.

Critérios que serão exigidos para Seleção e Certificação:

1. *Pré-requisito: Ser estudante regularmente matriculado nos cursos supracitados no Formulário acima.*
2. *Processo de seleção: Inscrição na ação, será disponibilizada uma lista durante a palestra para que os alunos inscritos possam registrar de frequência;*

3. Critérios que serão exigidos para Certificação: Serão considerados “aprovados” nesta ação os estudantes que assinarem o registro de frequência.

Referências: (apresentar as referências utilizadas para construção deste projeto)

INDICADORES

A proposta trabalha com temas transversais? (X) sim () não

Em caso afirmativo, a qual(ais) tema(s) está relacionada?

(X) Ética

(X) Meio Ambiente

() Sexualidade

() Saúde

() Diversidade Étnica/Cultural

() Educação em Direitos Humanos

() Outros Qual(ais)? _____

A proposta possui alguma interface na perspectiva inclusiva dos discentes?

(X) sim () não

Em caso afirmativo, qual(ais) grupo(os) está relacionada?

(X) Alunos de baixo rendimento ou com dificuldades de aprendizagem

() Alunos da educação especial

() Grupos étnicos presentes no corpo discente

() Outros grupos/segmentos. Qual(ais)? _____

DADOS DO PROPONENTE – COORDENADOR GERAL

Nome: MILTON CESAR PAES SANTOS

Data de nascimento: 28/05/1987

CPF: 110.287.867-78

SIAPE: 1017899

E-mail: MILTON.SANTOS@IFES.EDU.BR

Cargo: PROFESSOR

Campus de lotação: SANTA TERESA

Telefone fixo: ()

Celular: (27) 99657 9637

DADOS DA ATIVIDADE nº 1

(preencha somente no caso de ação dividida em atividades menores)

Título: (Utilizar termo identificador: Palestra “X”, Oficina “Y”, Minicurso “Z”, Apresentação de Pôster “W”)

Número de participantes do público-alvo: (observar item 5 do edital)

Número de participantes da equipe de execução: (observar item 4 do edital)

Turno: (matutino, vespertino, noturno ou integral)

Carga horária da atividade: (em horas inteiras)

Período de execução: de ___/___/___ a ___/___/___

Resumo da atividade: (Utilizar entre 50 e 100 palavras)

DADOS DA ATIVIDADE nº 2

(preencha somente no caso de ação dividida em atividades menores)

Título: (Utilizar termo identificador: Palestra “X”, Oficina “Y”, Minicurso “Z”, Apresentação de Pôster “W”)

Número de participantes do público-alvo: (observar item 5 do edital)

Número de participantes da equipe de execução: (observar item 4 do edital)

Turno: <i>(matutino, vespertino, noturno ou integral)</i>
Carga horária da atividade: <i>(em horas inteiras)</i>
Período de execução: de ___/___/___ a ___/___/___
Resumo da atividade: <i>(Utilizar entre 50 e 100 palavras)</i>
<i>Acrescentar mais atividades (nos mesmos moldes), se necessário.</i>



Emitido em 18/03/2022

**FORMULÁRIO - CADASTRO DE AÇÕES COMPLEMENTARES AO ENSINO Nº 1/2022 - STA-CPQ
(11.02.30.07.01)**

(Nº do Protocolo: NÃO PROTOCOLADO)

(Assinado digitalmente em 18/03/2022 16:20)

MILTON CESAR PAES SANTOS
PROFESSOR DO ENSINO BASICO TECNICO E TECNOLOGICO
STA-CPQ (11.02.30.07.01)
Matrícula: 1017899

(Assinado digitalmente em 21/03/2022 13:58)

PAOLA ALFONSA VIEIRA LO MONACO
DIRETOR - TITULAR
STA-DIREN (11.02.29.09)
Matrícula: 1463762

(Assinado digitalmente em 18/03/2022 16:32)

ROBSON CELESTINO MEIRELES
COORDENADOR - TITULAR
STA-DPPGE (11.02.29.07)
Matrícula: 1612390

Para verificar a autenticidade deste documento entre em <https://sipac.ifes.edu.br/documentos/> informando seu número: 1, ano: 2022, tipo: **FORMULÁRIO - CADASTRO DE AÇÕES COMPLEMENTARES AO ENSINO**, data de emissão: **18/03/2022** e o código de verificação: **88f8c52e8f**



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
INSTITUTO FEDERAL DO ESPÍRITO SANTO
STA - COORDENADORIA DE PESQUISA



DESPACHO INFORMATIVO Nº 1/2022 - STA-CPQ (11.02.30.07.01)

Nº do Protocolo: NÃO PROTOCOLADO

Santa Teresa-ES, 18 de março de 2022.

Prezada Direção de Ensino,

Conforme consta no **EDITAL DE FLUXO CONTÍNUO DE AÇÕES COMPLEMENTARES AO ENSINO – PROEN** atualizado em 25/01/2021, conforme consta no endereço eletrônico <https://proen.ifes.edu.br/acoes-complementares/243-acoes-complementares/16326-editais-de-acoes-complementares-ao-ensino>, seguindo os passos da tramitação de acordo com o item 7.1, venho por via deste documento, solicitar análise e anuência da ação proposta intitulada "Oportunidades e desafios no cenário pós COVID-19". Por fim, reintero que após análise e anuência com base no item 6.3 do edital supracitado, a Gestão de Ensino do campus poderá autorizar a execução da Ação Complementar ao Ensino por meio de um despacho endereçado à Assessoria Pedagógica do Gabinete da Proen (11.02.37.13.08). Na oportunidade, ressalto que é imprescindível que o despacho contenha anuência e solicitação de cadastro.

Nestes termos, peço deferimento.

Atenciosamente,

(Assinado digitalmente em 18/03/2022 16:27)

MILTON CESAR PAES SANTOS

PROFESSOR DO ENSINO BASICO TECNICO E TECNOLOGICO

STA-CPQ (11.02.30.07.01)

Matrícula: 1017899

Processo Associado: 23156.000687/2022-29

Para verificar a autenticidade deste documento entre em <https://sipac.ifes.edu.br/public/documentos/index.jsp> informando seu número: **1**, ano: **2022**, tipo: **DESPACHO INFORMATIVO**, data de emissão: **18/03/2022** e o código de verificação: **fa54a6e8df**



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
INSTITUTO FEDERAL DO ESPÍRITO SANTO
STA - DIRETORIA DE ENSINO



DESPACHO Nº 16/2022 - STA-DIREN (11.02.29.09)

Nº do Protocolo: NÃO PROTOCOLADO

Santa Teresa-ES, 24 de março de 2022.

À Assessoria Pedagógica do Gabinete a Pró-Reitoria de Ensino,

Trata-se de cadastramento de Ações Complementares ao Ensino do Docente Milton Cesar Paes Santos, do Ifes campus Santa Teresa.

A carga horária estipulada pelo proponente está compatível com a disponibilidade do servidor executar a Ação Complementar ao Ensino.

Assim, encaminho o presente processo com a anuência da Diretoria de Ensino do campus Santa Teresa e da Coordenadora de Gestão Pedagógica Edneia Nunes da Silva, que também assina este despacho.

Cordialmente,

(Assinado digitalmente em 07/04/2022 12:53)

EDNEIA NUNES DA SILVA

COORDENADOR - TITULAR

STA-CGP (11.02.30.08.02.09)

Matrícula: 1344901

(Assinado digitalmente em 24/03/2022 15:42)

PAOLA ALFONSA VIEIRA LO MONACO

DIRETOR - TITULAR

STA-DIREN (11.02.29.09)

Matrícula: 1463762

Processo Associado: 23156.000687/2022-29

Para verificar a autenticidade deste documento entre em <https://sipac.ifes.edu.br/public/documentos/index.jsp> informando seu número: **16**, ano: **2022**, tipo: **DESPACHO**, data de emissão: **24/03/2022** e o código de verificação: **8d9d40cf2f**



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
INSTITUTO FEDERAL DO ESPÍRITO SANTO
REI - ASSESSORIA PEDAGÓGICA DO GABINETE DA PROEN



DESPACHO Nº 76/2022 - REI-APED (11.02.37.13.08)

Nº do Protocolo: NÃO PROTOCOLADO

Vitória-ES, 28 de abril de 2022.

Prezados,

Informamos que o cadastro da Ação Complementar ao Ensino "**Oportunidades e desafios no cenário pós COVID-19**", do Ifes, campus **Santa Tereza**, foi realizado no SRC (Sistema de Registro de Certificados), vinculado ao número de processo [23156.000687/2022-29](https://proen.ifes.edu.br/acoes-complementares/23156.000687/2022-29).

Informamos ainda, que os participantes e equipe organizadora já podem ser cadastrados pelo(a) coordenador(a).

Todas as informações sobre as Ações Complementares ao Ensino estão disponíveis em: <https://proen.ifes.edu.br/acoes-complementares/243-acoes-complementares/16326-editais-de-acoes-complementares-ao-ensino>

Atenciosamente,

(Assinado digitalmente em 28/04/2022 09:46)

LUCIANA CARDOSO DE ARAUJO

PEDAGOGO

REI-DGRAD (11.02.37.13.04)

Matrícula: 1885125

Processo Associado: 23156.000687/2022-29

Para verificar a autenticidade deste documento entre em <https://sipac.ifes.edu.br/public/documentos/index.jsp> informando seu número: **76**, ano: **2022**, tipo: **DESPACHO**, data de emissão: **28/04/2022** e o código de verificação: **f10957686b**



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
INSTITUTO FEDERAL DO ESPÍRITO SANTO
STA - DIRETORIA DE ENSINO



DESPACHO Nº 27/2022 - STA-DIREN (11.02.29.09)

Nº do Protocolo: NÃO PROTOCOLADO

Santa Teresa-ES, 01 de maio de 2022.

Ao Prof. Milton Cesar Paes Santos,

Encaminho o presente processo, com a ciência da chefia imediata, para realização do cadastro da equipe de execução e do público-alvo no Sistema de Registro de Certificados (SRC), referente à Ação Complementar ao Ensino "Oportunidades e desafios no cenário pós COVID-19".

Todas as informações sobre as Ações Complementares ao Ensino estão disponíveis em: <https://proen.ifes.edu.br/acoes-complementares/243-acoes-complementares/16326-editais-de-acoes-complementares-ao-ensino>.

Atenciosamente,

(Assinado digitalmente em 03/05/2022 10:54)

ARCHIMEDES ALVES DETONI

COORDENADOR - TITULAR

STA-CTSI (11.02.30.08.02.12)

Matrícula: 1725201

(Assinado digitalmente em 06/05/2022 10:30)

MILTON CESAR PAES SANTOS

PROFESSOR DO ENSINO BASICO TECNICO E TECNOLOGICO

STA-CPQ (11.02.30.07.01)

Matrícula: 1017899

(Assinado digitalmente em 01/05/2022 18:31)

PAOLA ALFONSA VIEIRA LO MONACO

DIRETOR - TITULAR

STA-DIREN (11.02.29.09)

Matrícula: 1463762

Processo Associado: 23156.000687/2022-29

Para verificar a autenticidade deste documento entre em <https://sipac.ifes.edu.br/public/documentos/index.jsp> informando seu número: 27, ano: 2022, tipo: DESPACHO, data de emissão: 01/05/2022 e o código de verificação: a6375b1165



Emitido em 14/06/2022

**RELATÓRIO INDIVIDUAL DE TRABALHO Nº RIT 2021/2 MILTON CESAR PAES SANTOS/2022 - STA-
CTSI (11.02.30.08.02.12)
(Nº do Documento: 8)**

(Nº do Protocolo: NÃO PROTOCOLADO)

(Assinado digitalmente em 13/07/2022 16:17)

ARCHIMEDES ALVES DETONI

COORDENADOR - TITULAR

STA-CTSI (11.02.30.08.02.12)

Matrícula: 1725201

(Assinado digitalmente em 13/07/2022 16:57)

MILTON CESAR PAES SANTOS

PROFESSOR DO ENSINO BASICO TECNICO E TECNOLOGICO

STA-CPQ (11.02.30.07.01)

Matrícula: 1017899

Para verificar a autenticidade deste documento entre em <https://sipac.ifes.edu.br/documentos/> informando seu número: **8**, ano: **2022**, tipo: **RELATÓRIO INDIVIDUAL DE TRABALHO**, data de emissão: **13/07/2022** e o código de verificação: **5175dc7d98**