



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DE SERGIPE

RELATÓRIO INDIVIDUAL DE TRABALHO

SEMESTRE LETIVO: 2023.1

IDENTIFICAÇÃO DO(A) SERVIDOR(A)

DOCENTE: Daniel Franz Reich Magalhães	SIAPE: 1809687
VÍNCULO: (x) Efetivo () Substituto () Temporário	REGIME: () 20h () 40h (x) DE
CAMPUS: Aracaju	COORDENADORIA: COELT-I
LINK CURRÍCULO LATTES: http://lattes.cnpq.br/9439063816405583	ATUALIZADO EM: 29/08/2023
TELEFONE: (27) 99762-1729	E-MAIL: daniel.magalhaes@ifs.edu.br

Orientações para preenchimento

- Indicar no campo "Concluído" o status da atividade:
 - Concluída integralmente (CI);
 - Concluída parcialmente (CP) – especificar percentual; ou
 - Não desenvolvida (ND).
- Atividades concluídas parcialmente e/ou não desenvolvidas devem ser justificadas no campo observações.

AULA

Disciplina	Concluído	Observações
AUTOMAÇÃO ELT19A.14 (30 H) TURMA 01N	CI	
MANUTENÇÃO ELÉTRICA ELT19A.23 (30 H) TURMA 01M	CI	
MANUTENÇÃO ELÉTRICA ELT19A.23 (30 H) TURMA 01N	CI	
ELT19A.08 DESENHO ASSISTIDO POR COMPUTADOR TURMA 01M (60H)	CI	



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DE SERGIPE

ELT19A.20 PROJETOS ELÉTRICOS INDUSTRIAIS E SUBESTAÇÃO TURMA 01 M (60 H)	CI	
ELT19A.10 INSTALAÇÕES ELÉTRICAS TURMA 01M (60 H)	CI	
MANUTENÇÃO ELÉTRICA IELT18A.48 (66 H) TURMA 01	CP	Disciplina anual, Eletrotécnica Integrado (50% por semestre).
INSTALAÇÕES ELÉTRICAS IELT18A.31 (66 H) TURMA 01	CP	Disciplina anual, Eletrotécnica Integrado (50% por semestre).



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DE SERGIPE

MANUTENÇÃO DE ENSINO		
Atividade	Concluído	Observações
Preparação de materiais para aulas teóricas e práticas, de exercícios de fixação e correção de atividades propostas para nota.	CI	



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DE SERGIPE

APOIO AO ENSINO		
Atividade	Concluído	Observações
Atendimento ao aluno	CI	
Participação em reuniões de coordenação	CI	

ATIVIDADE DE PESQUISA APLICADA E INOVAÇÃO		
Atividade	Concluído	Observações
Projeto de pesquisa voluntário	CI	“Lean aplicado ao setor de serviços”

ATIVIDADE DE EXTENSÃO		
Atividade	Concluído	Observações
CURSO DE MEDIDAS ELÉTRICAS	CI	15 HORAS - PRESENCIAL - LAB 24B
CURSO DE INTRODUÇÃO AO INTOUCH SCADA	CI	6 HORAS - EAD - GOOGLE MEET
CURSO DE GESTÃO DE OPERAÇÕES	CI	12 HORAS - EAD - GOOGLE MEET

GESTÃO E REPRESENTAÇÃO INSTITUCIONAL		
Atividade	Concluído	Observações
Coordenação de Curso - Eletrotécnica Integrado	CP	Assumi a coordenação de Eletrotécnica - Integrado , de acordo com a Portaria nº 1325, de 09/05/2023 (50% do semestre)

OUTRAS OBSERVAÇÕES		



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DE SERGIPE

PUBLICAÇÕES		
PUBLICAÇÕES	TÍTULO	
	LOCAL DA PUBLICAÇÃO	
	EDITORA/ISBN/ISSN/DOI	



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DE SERGIPE

PUBLICAÇÕES	TÍTULO	
	LOCAL DA PUBLICAÇÃO	
	EDITORA/ISBN/ISSN/DOI	
PUBLICAÇÕES	TÍTULO	
	LOCAL DA PUBLICAÇÃO	
	EDITORA/ISBN/ISSN/DOI	
PUBLICAÇÕES	TÍTULO	
	LOCAL DA PUBLICAÇÃO	
	EDITORA/ISBN/ISSN/DOI	
	EDITORA/ISBN/ISSN/DOI	

Aracaju, 29 de Agosto de 2023.

Documento assinado digitalmente
gov.br DANIEL FRANZ REICH MAGALHAES
Data: 29/08/2023 12:37:54-0300
Verifique em <https://validar.iti.gov.br>

Docente

Coordenador

Gerente de Ensino



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DE SERGIPE

RELATÓRIO INDIVIDUAL DE TRABALHO

SEMESTRE LETIVO: 2023.1

IDENTIFICAÇÃO DO(A) SERVIDOR(A)

DOCENTE: Rômulo Alves de Oliveira	SLAPE:1229278
VÍNCULO: (X) Efetivo () Substituto () Temporário	REGIME: () 20h () 40h (X) DE
CAMPUS:Aracaju	COORDENADORIA:COELT
LINK CURRÍCULO LATTES: http://lattes.cnpq.br/5042455649809629	ATUALIZADO EM: 11/07/2023
TELEFONE: 98880-0002	E-MAIL: romulo.oliveira@ifs.edu.br

Orientações para preenchimento

- Indicar no campo "Concluído" o status da atividade:
 - o Concluída integralmente (CI);
 - o Concluída parcialmente (CP) – especificar percentual; ou
 - o Não desenvolvida (ND).
- Atividades concluídas parcialmente e/ou não desenvolvidas devem ser justificadas no campo observações.

AULA

Disciplina	Concluído	Observações
FONTES ALTERNATIVAS DE ENERGIA E CONSERVAÇÃO E EFICIÊNCIA ENERGÉTICA - T01	CI	
ELETRICIDADE I - T01	CI	
PROJETOS RESIDENCIAIS, PREDIAIS E LUMINOTÉCNICA - T01B	CI	

MANUTENÇÃO DE ENSINO

Atividade	Concluído	Observações
Preparação de material e correção de atividades	CI	



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DE SERGIPE

APOIO AO ENSINO		
Atividade	Concluído	Observações
Atendimento ao aluno	CI	
Reuniões da coordenação	CI	
Reformulação do PPC do curso integrado de eletrotécnica	CP	Tramitando para a aprovação
Comissão Permanente de Operacionalização de Recebimento e Distribuição de Lanches providos do Programa Nacional de Alimentação Escolar - PNAE	CI	
Comitês Gestores locais para Acompanhamento de Egressos	CI	
Comissão Organizadora da Jornada Pedagógica 2023.2	CI	
Comissão de Avaliação de Projetos submetidos ao Programa Institucional	CI	



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DE SERGIPE

de Bolsa de Iniciação Científica - PIBIC		
--	--	--

ATIVIDADE DE PESQUISA APLICADA E INOVAÇÃO

Atividade	Concluído	Observações
PROJETO BASEADO EM EQUIPES NO APRENDIZADO DAS PERSPECTIVAS ISOMÉTRICAS ELÉTRICAS	CI	
A CORRETA UTILIZAÇÃO DOS INSTRUMENTOS TÉCNICOS DE DESENHO	CI	

ATIVIDADE DE EXTENSÃO

Atividade	Concluído	Observações

GESTÃO E REPRESENTAÇÃO INSTITUCIONAL

Atividade	Concluído	Observações
Gerência do Ensino Técnico Integrado /GET-I	CI	

OUTRAS OBSERVAÇÕES


Saí da COELT-I e assumi a Gerência do Ensino Técnico Integrado - GET-I no mês de abril de 2023.




MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DE SERGIPE

PUBLICAÇÕES		
PUBLICAÇÕES	TÍTULO	
	LOCAL DA PUBLICAÇÃO	
	EDITORA/ISBN/ISSN/DOI	
PUBLICAÇÕES	TÍTULO	
	LOCAL DA PUBLICAÇÃO	
	EDITORA/ISBN/ISSN/DOI	

Aracaju, 28/08/2023

Documento assinado digitalmente
 ROMULO ALVES DE OLIVEIRA
Data: 29/08/2023 09:30:40-0300
Verifique em <https://validar.iti.gov.br>

Docente

Documento assinado digitalmente
 DANIEL FRANZ REICH MAGALHAES
Data: 29/08/2023 15:10:40-0300
Verifique em <https://validar.iti.gov.br>

Coordenador

Gerente de Ensino

tema






Você está aqui: [Página Principal](#) - Área Restrita

- Situação: Entregue

[Visualizar Submissão](#)
[Visualizar Currículo Lattes](#)
[Visualizar Comprovante de Submissão](#)
[Visualizar Comprovante de Sub. do Rel. Final](#)

Discantes

Título: PROJETO BASEADO EM EQUIPES NO APRENDIZADO DAS PERSPECTIVAS ISOMÉTRICAS ELÉTRICAS

Programa/Evento: Projeto Voluntário Pesquisa 2023.1 2023

Grande Área: Outros

Área: Desenho de projetos

Código do Projeto: 8819

Data de Submissão: 13/01/2023

Vigência: De 13/03/2023 até 13/08/2023

Inserção de Discantes: De 31/01/2023 até 12/03/2023

Relatório Final: De 14/08/2023 até 13/09/2023

- Situação: Entregue

[Visualizar Submissão](#)
[Visualizar Currículo Lattes](#)
[Visualizar Comprovante de Submissão](#)
[Visualizar Comprovante de Sub. do Rel. Final](#)

[Voluntário Extensão 2022.2 2022] A CORRETA UTILIZAÇÃO DOS INSTRUMENTOS TÉCNICO...

Título: A CORRETA UTILIZAÇÃO DOS INSTRUMENTOS TÉCNICOS DE DESENHO

Programa/Evento: Voluntário Extensão 2022.2 2022

Grande Área: Engenharia

Área: Engenharia Civil

Código do Projeto: 8764

Data de Submissão: 03/01/2023

Visualizar Submissão

Visualizar Comprovante de Submissão



**MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DE SERGIPE**

PORTARIA Nº 1145, DE 25 DE ABRIL DE 2023

A REITORA DO INSTITUTO FEDERAL DE SERGIPE, nomeada pelo Decreto de 03/10/2018, publicado no DOU de 04 subsequente, e reconduzida pelo Decreto de 29/09/2022, publicado no DOU de 30 subsequente, no uso das atribuições que lhe confere a Lei nº 11.892/2008,

RESOLVE:

Art. 1º Nomear, a partir de 17/04/2023, o servidor Rômulo Alves de Oliveira, matrícula SIAPE 1229278, ocupante do cargo de Professor do Ensino Básico, Técnico e Tecnológico, do quadro de pessoal permanente desta Instituição Federal de Ensino, para a função de Gerente de Ensino Técnico Integrado - GETI/DEN/DG, Campus Aracaju, código CD-04.

Art. 2º Determinar ao servidor que providencie junto ao Setor de Patrimônio da Unidade Gestora, para que no prazo de vinte quatro horas, efetue a carga patrimonial através do inventário de transferência de responsabilidade.

Art. 3º Esta Portaria entra em vigor nesta data.

ALYSSON SANTOS BARRETO
Reitor Substituto



Assinado de forma digital por ALYSSON SANTOS BARRETO:02196313521
DN: c=BR, o=ICP-Brasil, ou=AC SOLUTI Multipla v5, ou=09461647000195, ou=Presencial, ou=Certificado PF A3, cn=ALYSSON SANTOS BARRETO:02196313521
Dados: 2023.04.25 16:43:11 -03'00'
Versão do Adobe Acrobat Reader: 2023.001.20143

Documento assinado digitalmente conforme MP nº 2.200-2/2001, que institui a Infraestrutura de Chaves Públicas Brasileira-ICP-Brasil. O documento assinado pode ser baixado através do endereço eletrônico https://sipac.ifs.edu.br/public/jsp/boletim_servico/busca_avancada.jsf, através do número e ano da portaria.



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DE SERGIPE

**RELATÓRIO INDIVIDUAL DE TRABALHO
2023-1**

IDENTIFICAÇÃO DO(A) SERVIDOR(A)

DOCENTE: JAMESON GOUVEIA DE NOVAIS	SIAPE: 0279387
VÍNCULO: (X) Efetivo () Substituto () Temporário	REGIME: () 20h () 40h (X) DE
CAMPUS: ARACAJU	COORDENADORIA: COELT
LINK CURRÍCULO LATTES: http://lattes.cnpq.br/6202070016109460	ATUALIZADO EM: 01/07/2023
TELEFONE: (79) 99978-2442	E-MAIL: jameson.gouveia@ifs.edu.br

Orientações para preenchimento

- Indicar no campo "Concluído" o status da atividade:
 - Concluída integralmente (CI);
 - Concluída parcialmente (CP) – especificar percentual; ou
 - Não desenvolvida (ND).
- Atividades concluídas parcialmente e/ou não desenvolvidas devem ser justificadas no campo observações.

AULA

Disciplina	Concluído	Observações
PROJ DE LINHAS DE REDES E MAT - COELTA.69	CI	As aulas práticas ocorreram nos laboratórios da Coordenação, e utilizando rede externa de alta tensão da concessionária de energia (Energisa) que percorre a as imediações do Campus Aracaju, foi realizado o acompanhamento, baseado no projeto proposto.
IELTM - PROJ DE LINHAS DE REDES E MAT - ELT19A.21	CI	As aulas práticas ocorreram nos laboratórios da Coordenação, e utilizando rede externa de alta tensão da concessionária de energia (Energisa) que percorre a as imediações do Campus Aracaju, foi realizado o acompanhamento, baseado no projeto proposto.
INSTALAÇÕES ELÉTRICAS - ELT19A.10	CI	Aulas práticas ocorreram nos laboratórios da coordenação com o acompanhamentos de acordo com as normas de segurança.



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DE SERGIPE

PRÁTICA DE INSTALAÇÕES ELÉTRICAS - ED18A23 4 EDF-V	CI	Aulas práticas ocorreram nos laboratórios da coordenação com o acompanhamentos de acordo com as normas de segurança.
PRÁTICA DE INSTALAÇÕES ELÉTRICAS - ED18A23 4 EDF-N	CI	Aulas práticas ocorreram nos laboratórios da coordenação com o acompanhamentos de acordo com as normas de segurança.
PROJ DE LINHAS DE REDES E MAT - ELT19A.21	CI	As aulas práticas ocorreram nos laboratórios da Coordenação, e utilizando rede externa de alta tensão da concessionária de energia (Energisa) que percorre a as imediações do Campus Aracaju, foi realizado o acompanhamento, baseado no projeto proposto.

MANUTENÇÃO DE ENSINO

Atividade	Concluído	Observações
Manutenção de Ensino	CI	

APOIO AO ENSINO

Atividade	Concluído	Observações
Atendimento, acompanhamento, avaliação e orientação de discente.	CI	

ATIVIDADE DE PESQUISA APLICADA E INOVAÇÃO

Projeto	Concluído	Observações

ATIVIDADE DE EXTENSÃO

Atividade	Concluído	Observações

GESTÃO E REPRESENTAÇÃO INSTITUCIONAL

Atividade	Concluído	Observações



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DE SERGIPE

OUTRAS OBSERVAÇÕES

PUBLICAÇÕES		
PUBLICAÇÕES	TÍTULO	
	LOCAL DA PUBLICAÇÃO	
	EDITORA/ISBN/ISSN/DOI	
PUBLICAÇÕES	TÍTULO	
	LOCAL DA PUBLICAÇÃO	
	EDITORA/ISBN/ISSN/DOI	
PUBLICAÇÕES	TÍTULO	
	LOCAL DA PUBLICAÇÃO	
	EDITORA/ISBN/ISSN/DOI	
PUBLICAÇÕES	TÍTULO	
	LOCAL DA PUBLICAÇÃO	
	EDITORA/ISBN/ISSN/DOI	
PUBLICAÇÕES	TÍTULO	
	LOCAL DA PUBLICAÇÃO	
	EDITORA/ISBN/ISSN/DOI	

Aracaju, 24 de julho de 2022.

Prof. Msc. Jameson Gouveia de Novais
Docente

Documento assinado digitalmente
gov.br DANIEL FRANZ REICH MAGALHAES
Data: 11/09/2023 18:11:00-0300
Verifique em <https://validar.iti.gov.br>

Coordenador

Gerente de Ensino



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DE SERGIPE

RELATÓRIO INDIVIDUAL DE TRABALHO

SEMESTRE LETIVO: 2023.1

IDENTIFICAÇÃO DO(A) SERVIDOR(A)

DOCENTE: Almir Querino de Melo SIAPE: 3333505	
VÍNCULO: () Efetivo (X) Substituto () Temporário	REGIME: () 20h (X) 40h () DE
CAMPUS: ARACAJU	COORDENADORIA: COELT
LINK CURRÍCULO LATTES: https://lattes.cnpq.br/6695655726241318	ATUALIZADO EM: 05 / 09 / 2023
TELEFONE: (79) 9 8817-6963	E-MAIL: querimelo@yahoo.com.br
<p>Orientações para preenchimento</p> <ul style="list-style-type: none">• Indicar no campo "Concluído" o status da atividade:<ul style="list-style-type: none">○ Concluída integralmente (CI);○ Concluída parcialmente (CP) – especificar percentual; ou○ Não desenvolvida (ND).• Atividades concluídas parcialmente e/ou não desenvolvidas devem ser justificadas no campo observações.	

AULA		
Disciplina	Concluído	Observações
ELETRICIDADE EXPERIMENTAL - Turma: 01T-A	CP	Cumprida 50%. Disciplina do curso Integrado.
ELETRICIDADE I - Turma: 01M	CI	
IELT18A.33 - PROJ RESID, PREDIAIS E LUMINOTÉCNICA	CP	Disciplina assumida na metade do semestre (25% concluída da carga anual).
ELETRICIDADE I - Turma: 01N	CI	
SISTEMAS DE POTÊNCIA - Turma: 01N	CI	

MANUTENÇÃO DE ENSINO		
Atividade	Concluído	Observações
Estudo, planejamento, preparação e desenvolvimento de aulas, correção do exercícios e das avaliações dos conteúdos ministrados.	CI	



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DE SERGIPE

APOIO AO ENSINO		
Atividade	Concluído	Observações
Aulas de apoio ao aprendizado e retirada de dúvidas.	CI	Com pouca participação, mas com ótimo resultado entre os participantes.
Participação em Reuniões ordinárias da Coordenadoria	CP	Faltei à reunião de 10/05/2023 por reação da vacina contra a gripe INFLUENZA.

ATIVIDADE DE PESQUISA APLICADA E INOVAÇÃO		
Atividade	Concluído	Observações
-	-	-

ATIVIDADE DE EXTENSÃO		
Atividade	Concluído	Observações
-	-	-

GESTÃO E REPRESENTAÇÃO INSTITUCIONAL		
Atividade	Concluído	Observações


OUTRAS OBSERVAÇÕES		



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DE SERGIPE

PUBLICAÇÕES		
PUBLICAÇÕES	TÍTULO	
	LOCAL DA PUBLICAÇÃO	
	EDITORA/ISBN/ISSN/DOI	
PUBLICAÇÕES	TÍTULO	
	LOCAL DA PUBLICAÇÃO	
	EDITORA/ISBN/ISSN/DOI	
PUBLICAÇÕES	TÍTULO	
	LOCAL DA PUBLICAÇÃO	
	EDITORA/ISBN/ISSN/DOI	
PUBLICAÇÕES	TÍTULO	
	LOCAL DA PUBLICAÇÃO	
	EDITORA/ISBN/ISSN/DOI	
PUBLICAÇÕES	TÍTULO	
	LOCAL DA PUBLICAÇÃO	
	EDITORA/ISBN/ISSN/DOI	

Aracaju, 05 de Setembro de 2023.

Documento assinado digitalmente
 **ALMIR QUERINO DE MELO**
Data: 05/09/2023 01:26:37-0300
Verifique em <https://validar.iti.gov.br>

Almir Querino de Melo
Docente

Documento assinado digitalmente
 **DANIEL FRANZ REICH MAGALHAES**
Data: 05/09/2023 12:49:44-0300
Verifique em <https://validar.iti.gov.br>

Daniel Franz Reich Magalhães
Coordenador

Gerente de Ensino



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DE SERGIPE

**RELATÓRIO INDIVIDUAL DE TRABALHO
2023-1**

IDENTIFICAÇÃO DO(A) SERVIDOR(A)

DOCENTE: Marco Aurélio Pereira Buzinaro	SIAPE: 015671526
VÍNCULO: (x) Efetivo () Substituto () Temporário	REGIME: () 20h () 40h (x) DE
CAMPUS: Aracaju	COORDENADORIA: COELT
LINK CURRÍCULO LATTES: http://lattes.cnpq.br/2523217101393447	ATUALIZADO EM: 20 / 07 / 2023
TELEFONE: (79) 98821-2298	E-MAIL: marco.buzinaro@ifs.edu.br

Orientações para preenchimento

- Indicar no campo "Concluído" o status da atividade:
 - Concluída integralmente (CI);
 - Concluída parcialmente (CP) – especificar percentual; ou
 - Não desenvolvida (ND).
- Atividades concluídas parcialmente e/ou não desenvolvidas devem ser justificadas no campo observações.

AULA

Disciplina	Concluído	Observações
ELETRÔNICA ANALÓGICA E DIGITAL - T01 (66h/2)	CP	50% - Disciplina anual
ELETRICIDADE EXPERIMENTAL - T01M-B (60h)	CI	
ELETRÔNICA ANALÓGICA - T01M (30h)	CI	
ELETRÔNICA ANALÓGICA - T01N (30h)	CI	
ELETRÔNICA DE POTÊNCIA - T01M (30h)	CI	
ELETRÔNICA DE POTÊNCIA - T01N (30h)	CI	



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DE SERGIPE

MANUTENÇÃO DE ENSINO		
Atividade	Concluído	Observações
Manutenção de Ensino	CI	

APOIO AO ENSINO		
Atividade	Concluído	Observações
Atendimento, acompanhamento, avaliação e orientação de discente	CI	
Participação em reuniões ordinárias e/ou extraordinárias	CI	

ATIVIDADE DE PESQUISA APLICADA E INOVAÇÃO		
Projeto	Concluído	Observações
CONSTRUÇÃO DE CAPTURADORES E ANÁLISES DE DIVERSOS COMPRIMENTOS DE ONDA DE LUZ PARA CAPTAÇÃO DOS MOSQUITOS AEDES AEGYPTI	CP	Projeto em andamento
PROPOSTA DE UM LABORATÓRIO SUSTENTÁVEL COMO ALTERNATIVA DE UM AMBIENTE PARA DESENVOLVIMENTO DE PESQUISAS E INOVAÇÕES NO IFS	CP	Projeto em andamento
MINI CURSO: APRENDIZAGEM BÁSICA DE PROGRAMAÇÃO EM ARDUINO	CP	Projeto em andamento

ATIVIDADE DE EXTENSÃO		
Atividade	Concluído	Observações
- X -		

GESTÃO E REPRESENTAÇÃO INSTITUCIONAL		
Atividade	Concluído	Observações
- X -		

OUTRAS OBSERVAÇÕES		
- X -		



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DE SERGIPE

PUBLICAÇÕES		
PUBLICAÇÕES	TÍTULO	
	LOCAL DA PUBLICAÇÃO	
	EDITORIA/ISBN/ISSN/DOI	
PUBLICAÇÕES	TÍTULO	
	LOCAL DA PUBLICAÇÃO	
	EDITORIA/ISBN/ISSN/DOI	
PUBLICAÇÕES	TÍTULO	
	LOCAL DA PUBLICAÇÃO	
	EDITORIA/ISBN/ISSN/DOI	
PUBLICAÇÕES	TÍTULO	
	LOCAL DA PUBLICAÇÃO	
	EDITORIA/ISBN/ISSN/DOI	
PUBLICAÇÕES	TÍTULO	
	LOCAL DA PUBLICAÇÃO	
	EDITORIA/ISBN/ISSN/DOI	

Aracaju, 20 de março de 2023.

Docente

Documento assinado digitalmente



DANIEL FRANZ REICH MAGALHAES

Data: 29/08/2023 15:07:04-0300

Verifique em <https://validar.itl.gov.br>

Coordenador

Gerente de Ensino



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DE SERGIPE

IFS - SIGAA - Sistema Integrado de Gestão de Atividades Acadêmicas Tempo de Sessão: 01:00 SAIR

MARCO AURELIO P. BUZINARO
COORDENADORIA DO CURSO INTEGRADO EM ELETROTÉCNICA - ARACAJU (11.11.87.03.03.23)

Módulos | Cr. Postal (us) | Abrir Chamado | Menu Docente
Alterar senha | Ajuda

PORTAL DO DOCENTE > PROJETO DE PESQUISA

DADOS DO PROJETO DE PESQUISA

Código: PVG26-2022
Título: CONSTRUÇÃO DE CAPTURADORES E ANÁLISES DE DIVERSOS COMPRIMENTOS DE ONDA DE LUZ PARA CAPTAÇÃO DOS MOSQUITOS AEDES AEGYPTI
Tipo: INTERNO (Projeto Novo)
Categoria: Fomento à Pesquisa Científica e Tecnológica
Situação: EM EXECUÇÃO
Unidade: COORDENADORIA DO CURSO INTEGRADO EM ELETROTÉCNICA - ARACAJU (11.11.87.03.03.23)
Centro: PRO REITORIA DE PESQUISA E EXTENSÃO - REITORIA (11.02.12)
Palavra-Chave: Aedes Aegypti, Armadilhas, Capturar Mosquitos, LED, Ultravioleta.
E-mail: marco_buzinaro@hotmail.com
Edital: EDITAL Nº. 04/2022/PROPEX/IFS/CNPq - PROGRAMA INSTITUCIONAL DE BOLSA DE INICIAÇÃO CIENTÍFICA - PIBIC EM
Cota: EDITAL 04/2022/PROPEX/IFS - PIBIC EM CNPq/IFS (01/09/2022 a 31/08/2023)

HISTÓRICO DE EDITAIS/COTAS

Edital	Cota	Período da Cota
EDITAL Nº. 04/2022/PROPEX/IFS/CNPq - PROGRAMA INSTITUCIONAL DE BOLSA DE INICIAÇÃO CIENTÍFICA - PIBIC EM	EDITAL 04/2022/PROPEX/IFS - PIBIC EM CNPq/IFS	01/09/2022 a 31/08/2023

ÁREA DE CONHECIMENTO

Grande Área: Engenharia
Área: Engenharia Elétrica
Subárea: Circuitos Elétricos, Magnéticos e Eletrônicos
Especialidade: Circuitos Eletrônicos

GRUPO E LINHA DE PESQUISA

Grupo de Pesquisa: Grupo de Eletrônica de Potência
Linha de Pesquisa: Eletrônica de Potência e Conversores Estáticos.

CORPO DO PROJETO

Resumo

29°C Pred. nublado | POR 15:52 | PTB2 20/03/2023

DECLARAÇÃO

Aracaju/SE, 24 de Agosto de 2023

Declaro para os devidos fins que, MARCO AURELIO PEREIRA BUZINARO, portador(a) da matrícula SIAPE 264231567152 e CPF nº 26330808805, servidor(a) do Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia de Sergipe está participando como coordenador(a) do Programa Institucional de Apoio à Extensão Tecnológica - PIAEX - 2022 com o projeto intitulado: "MINI CURSO: APRENDIZAGEM BÁSICA DE PROGRAMAÇÃO EM ARDUINO".

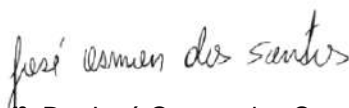


Prof^a. Dr. José Osman dos Santos
Pró-Reitor(a) de Pesquisa e Extensão

DECLARAÇÃO

Aracaju/SE, 24 de Agosto de 2023

Declaro para os devidos fins que, MARCO AURELIO PEREIRA BUZINARO, portador(a) da matrícula SIAPE 264231567152 e CPF nº 26330808805, servidor(a) do Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia de Sergipe está participando como coordenador(a) do Programa Institucional de Apoio a Laboratórios Utilizados na Pesquisa, Extensão e Inovação nos Campi - PIALAB - 2022 com o projeto intitulado: "PROPOSTA DE UM LABORATÓRIO SUSTENTÁVEL COMO ALTERNATIVA DE UM AMBIENTE PARA DESENVOLVIMENTO DE PESQUISAS E INOVAÇÕES NO IFS".



Prof^a. Dr. José Osman dos Santos
Pró-Reitor(a) de Pesquisa e Extensão



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DE SERGIPE

RELATÓRIO INDIVIDUAL DE TRABALHO

SEMESTRE LETIVO: 2023.1

IDENTIFICAÇÃO DO(A) SERVIDOR(A)

DOCENTE: Hércules Benzota de Carvalho	SIAPE: 1567083
VÍNCULO: (x) Efetivo () Substituto () Temporário	REGIME: () 20h () 40h (x) DE
CAMPUS: Aracaju	COORDENADORIA: COELT-I
LINK CURRÍCULO LATTES: https://lattes.cnpq.br/0285410257661562	ATUALIZADO EM: 20 / 03 / 2023
TELEFONE: (79) 99138-8610	E-MAIL: hercules.benzota@ifs.edu.br

Orientações para preenchimento

- Indicar no campo "Concluído" o status da atividade:
 - Concluída integralmente (CI);
 - Concluída parcialmente (CP) – especificar percentual; ou
 - Não desenvolvida (ND).
- Atividades concluídas parcialmente e/ou não desenvolvidas devem ser justificadas no campo observações.

AULA

Disciplina	Concluído	Observações
ACIONAMENTOS ELÉTRICOS E AUTOMAÇÃO - 3º IELT	CI	
INSTRUMENTAÇÃO INDUSTRIAL - 3º IELT	CI	
AUTOMAÇÃO - 3º ELT-M	CI	
INSTRUMENTAÇÃO INDUSTRIAL - 3º ELT-M	CI	
INSTRUMENTAÇÃO INDUSTRIAL - 3º ELT-N	CI	
INSTALAÇÕES ELÉTRICAS RESIDENCIAIS – 3º EDF-V	CI	
INSTALAÇÕES ELÉTRICAS RESIDENCIAIS – 3º EDF-N	CI	

MANUTENÇÃO DE ENSINO

Atividade	Concluído	Observações
Manutenção de Ensino	CI	



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DE SERGIPE

APOIO AO ENSINO		
Atividade	Concluído	Observações
Atendimento, acompanhamento, avaliação e orientação de discente	CI	
Participação em reuniões ordinárias e/ou extraordinárias	CI	
Participação como representante de turma no conselho de classe	CI	

ATIVIDADE DE PESQUISA APLICADA E INOVAÇÃO		
Atividade e	Concluído	Observações

ATIVIDADE DE EXTENSÃO		
Atividade e	Concluído	Observações

GESTÃO E REPRESENTAÇÃO INSTITUCIONAL		
Atividade	Concluído	Observações



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DE SERGIPE

e		

OUTRAS OBSERVAÇÕES	



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DE SERGIPE

PUBLICAÇÕES		
PUBLICAÇÕES	TÍTULO	
	LOCAL DA PUBLICAÇÃO	
	EDITORIA/ISBN/ISSN/DOI	
PUBLICAÇÕES	TÍTULO	
	LOCAL DA PUBLICAÇÃO	
	EDITORIA/ISBN/ISSN/DOI	
PUBLICAÇÕES	TÍTULO	
	LOCAL DA PUBLICAÇÃO	
	EDITORIA/ISBN/ISSN/DOI	
PUBLICAÇÕES	TÍTULO	
	LOCAL DA PUBLICAÇÃO	
	EDITORIA/ISBN/ISSN/DOI	
PUBLICAÇÕES	TÍTULO	
	LOCAL DA PUBLICAÇÃO	
	EDITORIA/ISBN/ISSN/DOI	

Aracaju , 22 de Agosto de 2023.

Heinle Bezerra de Carvalho

Docente



Documento assinado digitalmente
DANIEL FRANZ REICH MAGALHAES
Data: 29/08/2023 15:08:45-0300
Verifique em <https://validar.iti.gov.br>

Coordenador

Gerente de Ensino