



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

**RELATÓRIO INDIVIDUAL DE TRABALHO  
2024-2**

IDENTIFICAÇÃO DO(A) SERVIDOR(A)	
<b>DOCENTE:</b> Edson Barbosa Lisboa	<b>SIAPE:</b> 1250136
<b>VÍNCULO:</b> (x) Efetivo   ( ) Substituto   ( ) Temporário	<b>REGIME:</b> ( ) 20h   ( ) 40h   (X) DE
<b>CAMPUS:</b> Aracaju	<b>COORDENADORIA:</b> COELN-I
<b>LINK CURRÍCULO LATTES:</b> <a href="http://lattes.cnpq.br/0390918018254837">http://lattes.cnpq.br/0390918018254837</a>	<b>ATUALIZADO EM:</b> <a href="#">24/02/2025</a>
<b>TELEFONE:</b> (79) 9 9982 9653	<b>E-MAIL:</b> Edson.barbosa@ifs.edu.br
<p>Orientações para preenchimento</p> <ul style="list-style-type: none"><li>● Indicar no campo "Concluído" o status da atividade:<ul style="list-style-type: none"><li>○ Concluída integralmente (CI);</li><li>○ Concluída parcialmente (CP) – especificar percentual; ou</li><li>○ Não desenvolvida (ND).</li></ul></li><li>● Atividades concluídas parcialmente e/ou não desenvolvidas devem ser justificadas no campo observações.</li></ul>	

AULA		
Disciplina	Concluído	Observações
Sistemas Digitais G1	CI	Disciplina anual (100%)
Sistemas Digitais G2	CI	Disciplina anual (100%)
Linguagem de programação	CI	Disciplina anual (100%)



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	Para o período especificado, concluído integralmente.



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	
Orientação de Estágio	CP	Pendências de entrega de relatórios de estágios de alguns estudantes concluintes

ATIVIDADE DE PESQUISA APLICADA E INOVAÇÃO		
Projeto	Concluído	Observações
PROJETO E DESENVOLVIMENTO DE UM SISTEMA COMPUTACIONAL EMBARCADO DE BAIXO CUSTO APLICADO AO CONTROLE E AUTOMAÇÃO DE PROCESSOS DE IRRIGAÇÃO	CI	Finalização de relatório e participação da SNCT 2024
PROJETO E DESENVOLVIMENTO DE UM SISTEMA EMBARCADO DE BAIXO CUSTO APLICADO AO CONTROLE E AUTOMAÇÃO DE PROCESSOS DE IRRIGAÇÃO PARA PEQUENOS AGRICULTORES	CI	Finalização de relatório e participação da SNCT 2024
O OBSERVATÓRIO DO ENSINO MÉDIO INTEGRADO DO INSTITUTO FEDERAL DE SERGIPE: UMA PLATAFORMA DIGITAL INDUTORA DO CURRÍCULO E DAS PRÁTICAS PROFISSIONAIS INTEGRADAS	CP	Finalização do Relatório Final.

ATIVIDADE DE EXTENSÃO		
Atividade	Concluído	Observações



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




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

GESTÃO E REPRESENTAÇÃO INSTITUCIONAL		
Atividade	Concluído	Observações
Coordenação de Eletrônica Integrado COELN-I	CI	Para o período especificado, executada integralmente.
Comissão de PPC Eletrônica Integrado com portaria vigente: 1609/2023	CP	Comissão de reformulação em andamento com solicitação de expansão do prazo de conclusão

OUTRAS OBSERVAÇÕES


PUBLICAÇÕES		
PUBLICAÇÕES	TÍTULO	<b>Embedded System for Handling Automation of Irrigation in Family Farming.</b>
	LOCAL DA PUBLICAÇÃO	TAE 2024 IEEE Explorer 2024
	EDITORIA/ISBN/ISSN/DOI	
PUBLICAÇÕES	TÍTULO	Projeto e Desenvolvimento de um Sistema Computacional para controle e acompanhamento de



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


		alimentação diária de PETs.
	LOCAL DA PUBLICAÇÃO	ENCompIF 2024 - CSBC 2024, Brasília.
	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, 28 de abril de 2025.

Documento assinado digitalmente  
 **EDSON BARBOSA LISBOA**  
Data: 29/04/2025 17:29:09-0300  
Verifique em <https://validar.iti.gov.br>

Docente

\_\_\_\_\_  
Coordenador

Documento assinado digitalmente  
 **ROMULO ALVES DE OLIVEIRA**  
Data: 09/05/2025 09:42:41-0300  
Verifique em <https://validar.iti.gov.br>

\_\_\_\_\_  
Gerente de Ensino



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



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

**RELATÓRIO INDIVIDUAL DE TRABALHO**

**SEMESTRE LETIVO: 2024-2**

**IDENTIFICAÇÃO DO(A) SERVIDOR(A)**

<b>DOCENTE:</b> JOSÉ VALTER ALVES SANTOS	<b>SIAPE: 2284112</b>
<b>VÍNCULO:</b> (X) Efetivo   ( ) Substituto   ( ) Temporário	<b>REGIME:</b> ( ) 20h   ( ) 40h   (X) DE
<b>CAMPUS:</b> ARACAJU	<b>COORDENADORIA:</b> COELN-I
<b>LINK CURRÍCULO LATTES:</b> <a href="http://lattes.cnpq.br/6785311684715422">http://lattes.cnpq.br/6785311684715422</a>	<b>ATUALIZADO EM:</b> 04/09/2023
<b>TELEFONE:</b> 79988197278	<b>E-MAIL:</b> jose.valter@ifs.edu.br
<p>Orientações para preenchimento</p> <ul style="list-style-type: none"><li>Indicar no campo "Concluído" o status da atividade:<ul style="list-style-type: none"><li>Concluída integralmente (CI);</li><li>Concluída parcialmente (CP) – especificar percentual; ou</li><li>Não desenvolvida (ND).</li></ul></li><li>Atividades concluídas parcialmente e/ou não desenvolvidas devem ser justificadas no campo observações.</li></ul>	

AULA		
Disciplina	Concluído	Observações
Eletrônica Digital	CI	ELETRÔNICA DIGITAL - ELT19A.11 – Disciplina SEMESTRAL, com 100% da carga horária concluída
Telecomunicações	CI	TELECOMUNICAÇÕES - Disciplina ANUAL, com 100% da carga horária concluída
Sistemas de Automação	CI	SISTEMAS DE AUTOMAÇÃO - Disciplina ANUAL, com 100% da carga horária concluída
Eletrônica Digital	CI	ELETRÔNICA DIGITAL - COINDELN.9 – Disciplina SEMESTRAL, com 100% da carga horária concluída

MANUTENÇÃO DE ENSINO		
Atividade	Concluído	Observações
Planejamento de disciplinas ministradas	CI	Estudo, planejamento, preparação, desenvolvimento e correção das avaliações dos conteúdos ministrados



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 ESTUDANTE	CI	
REUNIÕES DE COORDENAÇÃO	CI	

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, 25 de ABRIL de 2025.

Docente

Documento assinado digitalmente  
**gov.br** EDSON BARBOSA LISBOA  
Data: 29/04/2025 17:30:47-0300  
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: 2024.2**

IDENTIFICAÇÃO DO(A) SERVIDOR(A)

<b>DOCENTE:</b> RODRIGO RIBEIRO SANTOS	<b>SIAPE:</b> 2170058
<b>VÍNCULO:</b> (X) Efetivo   ( ) Substituto   ( ) Temporário	<b>REGIME:</b> ( ) 20h   ( ) 40h   (X) DE
<b>CAMPUS:</b> <b>Até 19/03/025</b> CAMPUS LAGARTO  <b>A partir de 19/03/2025</b> CAMPUS ARACAJU	<b>COORDENADORIA:</b> <b>Até 19/03/025</b> ENGENHARIA ELÉTRICA – CAMPUS LAGARTO  <b>A partir de 19/03/2025</b> ELETRÔNICA INTEGRADO – CAMPUS ARACAJU
<b>LINK CURRÍCULO LATTES:</b> <a href="http://lattes.cnpq.br/0953889175694602">http://lattes.cnpq.br/0953889175694602</a>	<b>ATUALIZADO EM:</b> 25/04/2025
<b>TELEFONE:</b> 79 9 9947-3771	<b>E-MAIL:</b> rodrigo.santos@ifs.edu.br
<p>Orientações para preenchimento</p> <ul style="list-style-type: none"><li>Indicar no campo "Concluído" o status da atividade:<ul style="list-style-type: none"><li>Concluída integralmente (CI);</li><li>Concluída parcialmente (CP) – especificar percentual; ou</li><li>Não desenvolvida (ND).</li></ul></li><li>Atividades concluídas parcialmente e/ou não desenvolvidas devem ser justificadas no campo observações.</li></ul>	

AULA		
Disciplina	Concluído	Observações

MANUTENÇÃO DE ENSINO		
Atividade	Concluído	Observações



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

APOIO AO ENSINO		
Atividade	Concluído	Observações

ATIVIDADE DE PESQUISA APLICADA E INOVAÇÃO		
Atividade	Concluído	Observações

ATIVIDADE DE EXTENSÃO		
Atividade	Concluído	Observações

GESTÃO E REPRESENTAÇÃO INSTITUCIONAL		
Atividade	Concluído	Observações


OUTRAS OBSERVAÇÕES
<p>Docente afastado por licença para tratamento de saúde de 01/07/2024 a 05/02/2025, conforme PORTARIA Nº 1966, DE 30 DE AGOSTO DE 2024 e PORTARIA Nº 2746, DE 19 DE NOVEMBRO DE 2024</p> <p>Docente em férias, conforme sentença do processo judicial Nº: 0807245-24.2024.4.05.8500, de 06/02/2025 a 28/02/2025</p> <p>Docente em férias, conforme planejamento 2024, de 06/03/2025 a 07/03/2025</p> <p>Docente lotado no Campus Lagarto até a data de 19/03/2023, removido para o Campus Aracaju conforme PORTARIA Nº 623, DE 07 DE MARÇO DE 2025.</p> <p>Docente lotado na Coordenadoria do Curso Técnico Integrado de Nível Médio em Eletrônica, Campus Aracaju, conforme PORTARIA Nº 724, DE 19 DE MARÇO DE 2025</p>



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	

Aracaju/SE, 25 de abril de 2025.

Documento assinado digitalmente  
 **RODRIGO RIBEIRO SANTOS**  
Data: 26/04/2025 14:29:26-0300  
Verifique em <https://validar.iti.gov.br>

---

Docente

Documento assinado digitalmente  
 **EDSON BARBOSA LISBOA**  
Data: 29/04/2025 17:29:09-0300  
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: 2024.2**

**IDENTIFICAÇÃO DO(A) SERVIDOR(A)**

<b>DOCENTE:</b> Ivanildo de Souza Maciel Júnior	<b>SIAPE:</b> <b>1226390</b>
<b>VÍNCULO:</b> (X) Efetivo   ( ) Substituto   ( ) Temporário	<b>REGIME:</b> ( ) 20h   ( ) 40h   (X) DE
<b>CAMPUS:</b> Aracaju	<b>COORDENADORIA:</b> COELN
<b>LINK CURRÍCULO LATTES:</b> <a href="https://lattes.cnpq.br/0011468227995305">https://lattes.cnpq.br/0011468227995305</a>	<b>ATUALIZADO EM:</b> 28/04/2025
<b>TELEFONE:</b> 79 988130780	<b>E-MAIL:</b> ivanildo.maciел@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
CIRCUITOS ELÉTRICOS	CI	
DISPOSITIVOS ELETRÔNICOS	CI	
LABORATÓRIO DE DISPOSITIVOS ELETRÔNICOS	CI	

MANUTENÇÃO DE ENSINO		
Atividade	Concluído	Observações
Manutenção de Ensino	CI	Manutenção de Ensino

**APOIO AO ENSINO**



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

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**

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, 28 de abril de 2025.

Documento assinado digitalmente  
 IVANILDO DE SOUZA MACIEL JUNIOR  
Data: 28/04/2025 22:01:28-0300  
Verifique em <https://validar.iti.gov.br>

---

Docente

Documento assinado digitalmente  
 EDSON BARBOSA LISBOA  
Data: 29/04/2025 17:29:09-0300  
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: 2024.2**

**IDENTIFICAÇÃO DO(A) SERVIDOR(A)**

<b>DOCENTE:</b> Danyelle Mousinho Medeiros Santana	<b>SIAPE: 1553264</b>
<b>VÍNCULO:</b> (X) Efetivo   ( ) Substituto   ( ) Temporário	<b>REGIME:</b> ( ) 20h   ( ) 40h   (X) DE
<b>CAMPUS:</b> Aracaju	<b>COORDENADORIA:</b> COELN
<b>LINK CURRÍCULO LATTES:</b> <a href="https://lattes.cnpq.br/5225841521630732">https://lattes.cnpq.br/5225841521630732</a>	<b>ATUALIZADO EM:</b> 24/04/2025
<b>TELEFONE:</b> (79) 3711-3122	<b>E-MAIL:</b> <a href="mailto:danyelle.santana@academico.ifs.edu.br">danyelle.santana@academico.ifs.edu.br</a>
<p>Orientações para preenchimento</p> <ul style="list-style-type: none"><li>Indicar no campo “Concluído” o status da atividade:<ul style="list-style-type: none"><li>Concluída integralmente (CI);</li><li>Concluída parcialmente (CP) – especificar percentual; ou</li><li>Não desenvolvida (ND).</li></ul></li><li>Atividades concluídas parcialmente e/ou não desenvolvidas devem ser justificadas no campo observações.</li></ul>	

AULA		
Disciplina	Concluído	Observações
Princípios de Automação e Instrumentação	CI	
Técnicas Digitais	CI	
Laboratório de Circuitos Elétricos – G1	CI	
Laboratório de Circuitos Elétricos – G2	CI	
Eletrônica Digital	CI	
Eletrônica de Potência COINDELN.68	CI	
Eletrônica de Potência IELT18A.46	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	
Orientações de estágio supervisionado	CI	
Orientação de monitoria	CI	

ATIVIDADE DE PESQUISA APLICADA E INOVAÇÃO		
Atividade	Concluído	Observações
Orientação e Coordenação do Projeto “Protótipo de Dispenser Autônomo para a Alimentação de PETs”	CI	Orientações de bolsistas que foram premiados com bolsas de iniciação científica IC Junior do CNPq na Mostra Nacional de Robótica - MNR 2023. A equipe é composta por dois bolsistas e três voluntários.
Orientação e Coordenação do Projeto “PROTÓTIPO DIDÁTICO DE UM SISTEMA PARA CONTROLE DE NÍVEL”	CI	Orientações de bolsistas que foram premiados com bolsas de iniciação científica IC Junior do CNPq na Mostra Nacional de Robótica - MNR 2023. A equipe é composta por dois bolsistas e três voluntários.
Desenvolvimento material concreto para a disciplina Eletrônica	CI	Material concreto produzido: Kit Didático de Portas Lógicas para a disciplina Eletrônica Digital. Esse projeto foi desenvolvido com o intuito de fornecer material adaptado para que o aluno com necessidades



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

Digital para estudante com necessidade de material adaptado		específicas pudesse compreender melhor os conteúdos abordados.
---	--	--

ATIVIDADE DE EXTENSÃO		
Atividade	Concluído	Observações

GESTÃO E REPRESENTAÇÃO INSTITUCIONAL		
Atividade	Concluído	Observações
Comissão Reformulação de PPC	CP	Portaria Nº 1609/2023 - membro da comissão. Trabalho em andamento (em sobrestamento desde a greve).
Representação do Conselho de Classe	CI	Representante docente suplente no Conselho de Classe do 3º ano de Eletrônica portaria Nº 1754/2024.

OUTRAS OBSERVAÇÕES	
Apresentação de Trabalhos dos Projetos de Pesquisa na Mostra Nacional de Robótica - MNR 2024. Goiânia/GO. Aguardando a publicação dos trabalhos nos anais.	
Menção Honrosa do Projeto “PROTÓTIPO DIDÁTICO DE UM SISTEMA PARA CONTROLE DE NÍVEL E MEDIÇÕES DE VAZÃO E TEMPERATURA” na MNR 2024.	
Premiação como Melhor Artigo na Área de Engenharia no Congresso Científico da SNCT/IFS 2024, para o artigo “II Campeonato de Futebol de Robôs por Simulação do IFS - Campus Aracaju.”	



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, 24 de abril de 2025.

---

Danyelle Mousinho Medeiros Santana



Documento assinado digitalmente

EDSON BARBOSA LISBOA

Data: 29/04/2025 17:29:09-0300

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

---

Coordenador

---

Gerente de Ensino