



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

RELATÓRIO INDIVIDUAL DE TRABALHO
2022-1

IDENTIFICAÇÃO DO(A) SERVIDOR(A)

DOCENTE: Antonio Pereira de Oliveira	SIAPE:279381
VÍNCULO: (x) Efetivo () Substituto () Temporário	REGIME: () 20h () 40h (x) DE
CAMPUS:	COORDENADORIA:
LINK CURRÍCULO LATTES: Lattes: http://lattes.cnpq.br/7254886475442877	ATUALIZADO EM: __14__ / 09 __ / 2022 __
TELEFONE: :(79)999786576	E-MAIL: Antonio.pereira@ifs.edu.b

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
Eletricidade Experimental	CI	
Instalações Elétricas Residenciais	CI	
Desenho de projetos e Instalações Elétricas Prediais	CP	50%
Projetos Residenciais e Prediais	CI	
Proj . Res .Pred . Luminotéc •	CP	50%

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	

ATIVIDADE DE PESQUISA APLICADA E INOVAÇÃO		
Projeto	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____, _14____ de _setembro_____ de 2022.

_____ Antonio_Pereira de_Oliveira_____

Docente

Coordenador

Gerente de Ensino



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO

RELATÓRIO INDIVIDUAL DE TRABALHO

SEMESTRE LETIVO: 2022.1

IDENTIFICAÇÃO DO(A) SERVIDOR(A)

DOCENTE: Elenilton Teodoro Domingues	SIAPÉ: 01446568-1
VÍNCULO: (x) Efetivo () Substituto () Temporário	REGIME: () 20h () 40h (X) DE
CAMPUS:	COORDENADORIA:
LINK CURRÍCULO LATTES: http://lattes.cnpq.br/4820345368861585	ATUALIZADO EM: 19/05/2022
TELEFONE: (79) 9 88481597	E-MAIL: elenilton.teodoro@ifs.edu.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; ouNão desenvolvida (ND).Atividades concluídas parcialmente e/ou não desenvolvidas devem ser justificadas no campo observações.	

AULA		
Disciplina	Concluído	Observações
A1	CP	Desenho Assistido por Computador – [Eletrotécnica/2º IELT] [70% concluído]
A2	CP	Máquinas Elétricas [Eletrotécnica/3º IELT]- [70% concluído]
A4	CI	Desenho Assistido por Computador – [Eletrotécnica/2º ELT-M]
A5	CI	Desenho Assistido por Computador – [Eletrotécnica/2º ELT-N]
A6	CI	Projetos Residenciais e Prediais – [Eletrotécnica/3º ELT-M]

MANUTENÇÃO DE ENSINO		
Atividade	Concluído	Observações
M1	CI	PREPARAÇÃO DE MATERIAL E PROVAS E CORREÇÃO DE PROVAS



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO

APOIO AO ENSINO		
Atividade	Concluído	Observações
AE1	CI	ATENDIMENTO AO ESTUDANTE
AE2	CI	REUNIÃO ORDINÁRIA E/OU EXTRAORDINÁRIAS
AE3	CI	REPRESENTANTE DE TURMA NO CONSELHO DE CLASSE

ATIVIDADE DE PESQUISA APLICADA E INOVAÇÃO		
Atividade	Concluído	Observações
AP1	CP	DESENVOLVIMENTO DE UM SOFTWARE PARA CÁLCULO DA DEMANDA DE ENERGIA ELÉTRICA RESIDENCIAL E PREDIAL UTILIZANDO O PADRÃO DA CONCESSIONÁRIA ENERGISA
AP2	CP	CONTROLE DE TEMPERATURA UTILIZANDO O SOFTWARE LABVIEW E SISTEMA DE AQUISIÇÃO DE DADOS VIA ARDUINO UNO R3

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, 21 de setembro de 2022.

Elenilton Teodoro Domingues

Docente

James Sidney Freitas De Carvalho

Coordenador

Gerente de Ensino



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

PORTARIA Nº 1406, DE 20 DE MAIO DE 2022

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

RESOLVE:

Art. 1º Designar os membros permanentes do Conselho de Classe dos Cursos Subsequentes – 2022.1, Campus Aracaju, conforme segue abaixo:

CURSO SUBSEQUENTE EM QUÍMICA

Gerente/ Diretor (a) de Ensino

Coordenador(a) do Curso: Giovanni Gomes Lessa - matrícula SIAPE 2555064

Técnica em Assuntos Educacionais: Rosemary Conceição Silva – matrícula SIAPE 1219326

1º Período

Docente: John Kennedy Azevedo Souza - matrícula SIAPE 1188530

Discente: Flávio Jordan Rodrigues Menezes (Líder) – Matrícula: 2022311127

2º Período

Docente: Antônio Wilson Macedo de Carvalho Costa - matrícula SIAPE 1182308

Discentes: Aparecida Gardennya Santos Matos (Líder) – Matrícula: 2021321147

Carolina Correia Cruz Santos (Vice-líder) – Matrícula: 2021318992

3º Período

Docente: Albérico Lincoln Silva Santana - matrícula SIAPE 1813418

Discente: Mary Clese Yasmim Santos Alves (Líder) – Matrícula: 2021314670

4º Período

Docente: Regina Luana Santos de Franca do Rosário - matrícula SIAPE 3258096;

Discente: Yasmin Teles Barboza (Líder) - Matrícula: 2020320038

CURSO SUBSEQUENTE EM EDIFICAÇÕES

-

Gerente/ Diretor (a) de Ensino

Coordenador(a) do Curso: Zacarias Caetano Vieira – Matrícula SIAPE 1968605

Turno: Vespertino

Técnica em Assuntos Educacionais: Janes Santos Silva – matrícula SIAPE 2155876

1º Período

Docente: Andrea Luciana de Aragão Ribeiro - matrícula SIAPE 1061046

Discentes: Andressa Dantas Teixeira (Líder) - matrícula: 2022307133

Gisele Gabriele Santos Vieira (Vice-líder) – Matrícula: 2022304946

2º Período

Docente: José Fernando Rolim Villa Verde matrícula SIAPE 1291452

Discentes: Marco Antonio Caldas Filho (Líder) - Matrícula: 2021319935

Lucas Kauan Santos Silva (Vice-líder) – Matrícula: 2021319757

3º Período

Docente: Carlos Augusto Tavares de Santana - matrícula SIAPE 279498

Discente: Janiele dos Santos (Líder) - Matrícula: 2020323245

Marcia Santos de Oliveira (Vice-líder) – Matrícula: 2019328122

4º Período

Docente: Gisela Azevedo Menezes Brasileiro - matrícula SIAPE 1174899

Discente: João Victor Ranieri dos Santos (Líder) - matrícula 2020318755

Ryan Bispo dos Santos (Vice-líder) – Matrícula: 2020310550

Turno: Noturno

Técnica em Assuntos Educacionais: Claudivania Conceição Lima Dantas – matrícula SIAPE 1108615

1º Período

Docente: Bruna Fortes Santos - matrícula SIAPE 2731981

Discente: Jessica Kelly da Silva Santos (Líder) - matrícula 2022312400

2º Período

Docente: Antônio Alves da Anunciação Filho - matrícula SIAPE 1175268

Discente: Arthur de Andrade Santos (Líder) - matrícula 2021321568

3º Período

Docente: Silvio Renato Costa Silva - matrícula SIAPE 279430

Discente: Roniel Gabriel dos Santos Mendes (Líder) - matrícula 2021310107

4º Período

Docente: Ana Patrícia Barretto Casado - matrícula SIAPE 1226398

Discente: Jean Reis Santos (Líder) - matrícula 2020218381

CURSO SUBSEQUENTE EM ELETROTÉCNICA

Gerente/ Diretor (a) de Ensino

Coordenador(a) do Curso: James Sidney Freitas de Carvalho - matrícula SIAPE 1188243

Turno: Matutino

Técnica em Assuntos Educacionais: Janes Santos Silva - matrícula SIAPE 2155876

1º Período

Docente: Roseanne Santos de Carvalho - matrícula SIAPE 2632953

Discente: Eddy Hector de Almeida Hora (Líder) - matrícula 2022311074

Bruno dos Santos (Vice-líder) - matrícula 2022302576

2º Período

Docente: Elenilton Theodoro Domingues - matrícula SIAPE 1446568

Discente: Fagner Flavio Santana Silva (Líder) - matrícula 2020312199

3º Período

Docente: Hércules Benzota de Carvalho - matrícula SIAPE 1567083

Discente: Genisson Celestino Oliveira Gois (Líder) - matrícula 2021309616

Emanuelly Rezende de Souza (Vice-líder) - Matrícula 2021312148

4º Período

Docente: Carlos Eduardo Gama da Silva - matrícula SIAPE 1182534

Discente: Erico Alberto Figueiroa Souza (Líder) - matrícula 2020322954

Hugo Henrique Lisboa Santos (Vice-líder) - matrícula 2020322963

Turno: Noturno

Técnica em Assuntos Educacionais: Claudivania Conceição Lima Dantas – matrícula SIAPE 1108615

1º Período

Docente: Antônio Pereira de Oliveira - matrícula SIAPE 279381

Discente: Marcelo Diaz Nascimento (Líder) – matrícula 2022311913

2º Período

Docente: Carlos Eduardo Gama da Silva - matrícula SIAPE 1182534

Discente: Layla Kethem Santos Mendes (Líder) – matrícula 2021319176

3º Período

Docente: Marco Aurélio Pereira Buzinaro - matrícula SIAPE 1567152

Discente: Gabriel Patricio Loyola (Líder) – matrícula 2021310902

4º Período

Docente: Jameson Gouveia de Novais - matrícula SIAPE 279387Discente:

Marcilio Moreira Andrade – matrícula 2020322981

CURSO SUBSEQUENTE EM INFORMÁTICA

Gerente/ Diretor (a) de Ensino

Coordenador(a) do Curso: Sandra Costa Pinto Hoentsch Alvarenga – matrícula SIAPE 2505767

Técnica em Assuntos Educacionais: Janes Santos Silva – matrícula SIAPE 2155876

1º Período

Docente: Leila Buarque Couto de Matos - matrícula SIAPE 2279730

Discente: Mayza Beatriz Felix Vasconcelos (Líder) – matrícula 2021314198

Lucas Ramon Oliveira dos Santos(Vice-líder) – matrícula 2022305264

2º Período

Docente: Adriane da Costa Neto - matrícula SIAPE 2307155

Discente: Guilherme Santos Nascimento (Líder) – matrícula 2021319775

Willian Mateus dos Santos(Vice-líder) – matrícula 2021321352

3º Período

Docente: Fábio de Melo Silva - matrícula SIAPE 2330053

Discente: Francisco Almir dos Santos Junior (Vice-líder) – matrícula 2019325882

Luan Vinicius Vieira Alves Santos (Vice-líder) – matrícula 2020309863

4º Período

Docente: Adriana Cavalcante Aguiar Carvalho - matrícula SIAPE 2211159

Discente: Victor Leonardo Soares Dias (líder) – matrícula 2020322453

Leticia Buri Souza (Vice-líder) – matrícula 2020312439

CURSO SUBSEQUENTE EM ALIMENTOS

Gerente/ Diretor (a) de Ensino

Coordenador(a) do Curso: Suyare Araújo Ramalho Aragão – matrícula SIAPE 3269421

Técnica em Assuntos Educacionais: Janes Santos Silva – matrícula SIAPE 2155876

1º Período

Docente: Regivania Lima de Meneses Franco - matrícula SIAPE 2111831

Discente: Yuri Ricely Santana Meneses (Líder) – matrícula 2019325908

Reginaldo Leite Rocha (Vice-líder) – matrícula 2022307670

2º Período

Docente: Julianna Freire de Souza - matrícula SIAPE 1837458

Discente: Vitória da Silva Santos (Líder) - matrícula 2021319926

Josilene dos Santos Ferreira (Vice-líder) – matrícula 2021318400

3º Período

Docente: Thaciana Vieira de Oliveira - matrícula SIAPE 2007586

Discente: Rivia Almeida dos Santos (Líder) - matrícula 2021311848

Barbara Maria Souza Andrade (Vice-líder) – matrícula 2021310831

4º Período

Docente: Regivania Lima de Meneses Franco - matrícula SIAPE 2111831

Discente: Emilly Letícia dos Santos (Líder) – matrícula 2020317972

Jaqueline de Jesus Torres (Vice-líder) – matrícula 2020321536

CURSO SUBSEQUENTE EM ELETRÔNICA

Gerente/ Diretor (a) de Ensino

Coordenador(a) do Curso: Edson Leal Menezes Neto– matrícula SIAPE 279488

Técnico em Assuntos Educacionais: Claudivania Conceição Lima Dantas – matrícula SIAPE 1108615

1º Período

Docente: João Fonseca Neto - Matrícula SIAPE 209718

Discente: Renato Silva Tavares (Líder) - matrícula 2022304409

2º Período

Docente: José Valter Alves Santos - matrícula SIAPE 2284112

Discente: Everton Barbosa Santos (Líder) - matrícula 2021320936

3º Período

Docente: Neilton Costa da Silva - matrícula SIAPE 279526

Discente: Walisson David da Silva Santos (Líder) - matrícula 2021309035

4º Período

Docente: Luís Adriano de Jesus Tavares - matrícula SIAPE 2194058

Discente: Regina Melo Nunes (Líder) - matrícula 2020323989

CURSO SUBSEQUENTE EM SEGURANÇA DO TRABALHO

Gerente/ Diretor (a) de Ensino

Coordenador(a) do Curso: Fábio Brandão Britto - matrícula SIAPE 2318721

Turno Vespertino

Pedagoga: Rosemary Conceição Silva - matrícula SIAPE 1219326

1º Período

Docente: Andreza Menezes Souza - matrícula SIAPE 1733643

Discente: Verônica de Oliveira Silva (Líder) - matrícula: 2022303199

2º Período

Docente: Marilda Colares Jardelina dos Santos - matrícula SIAPE 2555736

Discente: Valdeci Souza Bomfim (Líder) - matrícula: 2021318750

Breno Rodrigues dos Santos (Vice-líder) - matrícula: 2021320847

3º Período

Docente: Gilsia Fabiane Oliveira Moraes - matrícula SIAPE 2000212

Discente: Érica de Jesus Santos (Líder) - Matrícula: 2021312836

4º Período

Docente: Patrícia Rodrigues Souza - matrícula SIAPE 3467163

Discente: Weverton Lima de Azevedo (Líder) – Matrícula: 2020320646

Turno Noturno

Pedagoga: Rosemary Conceição Silva – matrícula SIAPE 1219326

1º Período

Docente: Maristela Gomes Pinto de Brito - matrícula SIAPE 1333003

Discente: Dênio Santos Bomfim (Líder) – matrícula: 2022312830

2º Período

Docente: Fernanda Patricia Lima Torquato - matrícula SIAPE 3615688

Discente: Robert Rodrigues Coelho (Líder) – matrícula: 2021319514

3º Período

Docente: Marcos Andre Santos Guedes - matrícula SIAPE 2466531

Discente: Laís Adrielly Santos Souza (Líder) – matrícula: 2021310321

4º Período

Docente: Andréa Luciana de Aragão Ribeiro - matrícula SIAPE 1061046

Discente: José Anderson Oliveira dos Santos (Líder) – matrícula: 2020322130

Talia Santos Gonçalves (Vice-líder) – matrícula: 2020321643

CURSO SUBSEQUENTE EM PETRÓLEO E GÁS

Gerente/ Diretor (a) de Ensino

Coordenador(a) do Curso: João Vicente Santiago do Nascimento – matrícula SIAPE 1457098

Pedagoga Rosemary Conceição Silva – matrícula SIAPE 1219326

1º Período

Docente: Luís Anselmo dos Santos Vasconcelos - matrícula SIAPE 1175386

Discente: Sheila Gueiros Andrade de Souza (Líder) – matrícula: 2022311323

2º Período

Docente: Flávio José Araújo de Brito - matrícula SIAPE 1412763

Discente: Geisana Pereira de Almeida (Líder) – matrícula: 2021320319

3º Período

Docente: Silvanito Alves Barbosa - matrícula SIAPE 426708

Discente: Edna Santos de Oliveira (Líder) – matrícula: 2021311946

4º Período

Docente: Ricardo Coelho de Sousa - matrícula SIAPE 1746699

Discente: João Paulo Dias Menezes (Líder) - matrícula: 2020318361

CURSO SUBSEQUENTE EM GUIA DE TURISMO

Gerente/ Diretor (a) de Ensino

Coordenador(a) do Curso: Luiz Carlos Gonçalves – matrícula SIAPE 3475790

Técnico em Assuntos Educacionais: Claudivania Conceição Lima Dantas – matrícula SIAPE 1108615

1º Período

Docente: Cristiane Santos Picanço - matrícula SIAPE 2354271

Discente: Marcones Santana Lima Bardo (Líder) – matrícula: 2022311172

2º Período

Docente: Artemis Barreto de Carvalho - matrícula SIAPE 2342034

Discente: Mariana Moraes Azevedo (Líder) – matrícula: 2021318366

3º Período

Docente: Mirela Carine Santos Araújo - matrícula SIAPE 1899706

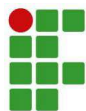
Discente: Luiz Fernando da Silva Rodrigues (Líder) - matrícula: 2021310484

Art. 2º Revogar as disposições em contrário.

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

RUTH SALES GAMA DE ANDRADE

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.



INSTITUTO FEDERAL
Sergipe



DECLARAÇÃO

Aracaju/SE, 21 de Setembro de 2022

Declaro para os devidos fins que, ELENILTON TEODORO DOMINGUES, portador(a) da matrícula SIAPE 264231446568 e CPF nº 06807316879, servidor(a) do Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia de Sergipe está participando como coordenador(a) adjunto(a) do Programa Institucional de Bolsas de Iniciação Científica do Ensino Médio do CNPq - PIBIC EM CNPq - 2021 com o projeto intitulado: "CONTROLE DE TEMPERATURA UTILIZANDO O SOFTWARE LABVIEW E SISTEMA DE AQUISIÇÃO DE DADOS VIA ARDUINO UNO R3".

Profª. Dra. Chirlaine Cristine Gonçalves
Pró-Reitor(a) de Pesquisa e Extensão

DECLARAÇÃO

Aracaju/SE, 21 de Setembro de 2022

Declaro para os devidos fins que, ELENILTON TEODORO DOMINGUES, portador(a) da matrícula SIAPE 264231446568 e CPF nº 06807316879, servidor(a) do Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia de Sergipe está participando como coordenador(a) do Programa Institucional de Bolsas de Iniciação Científica do Ensino Médio do CNPq - PIBIC EM CNPq - 2021 com o projeto intitulado: "DESENVOLVIMENTO DE UM SOFTWARE PARA CÁLCULO DA DEMANDA DE ENERGIA ELÉTRICA RESIDENCIAL E PREDIAL UTILIZANDO O PADRÃO DA CONCESSIONÁRIA ENERGISA".



Profª. Dra. Chirlaine Cristine Gonçalves
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: 2022.1

IDENTIFICAÇÃO DO(A) SERVIDOR(A)

DOCENTE: ROSEANNE SANTOS DE CARVALHO	SIAPE: 2632953
VÍNCULO: (X) Efetivo () Substituto () Temporário	REGIME: () 20h () 40h (X) DE
CAMPUS: ARACAJU	COORDENADORIA: COELT-S
LINK CURRÍCULO LATTES: http://lattes.cnpq.br/5272493744813898	ATUALIZADO EM: 13/09/2022
TELEFONE:	E-MAIL: roseanne.carvalho@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
DESENHO GEOMÉTRICO E TÉCNICO - T01A INTEGRADO DE ELETROTÉCNICA	CI	—
DESENHO GEOMÉTRICO E TÉCNICO - T01A DESENHO NA CONSTRUÇÃO CIVIL - PROEJA	CI	—
DESENHO TÉCNICO - T01M-B SUBSEQUENTE DE ELETROTÉCNICA	CI	--
DESENHO TÉCNICO - T01M-A SUBSEQUENTE DE ELETROTÉCNICA	CI	--



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

EXPRESSÃO GRÁFICA - EC18A.011 - 01 GRADUAÇÃO DE ENGENHARIA CIVIL	CI	--
---	----	----

MANUTENÇÃO DE ENSINO

Atividade	Concluído	Observações
PLANEJAMENTO, PREPARAÇÃO, DESENVOLVIMENTO, CORREÇÃO DAS AVALIAÇÕES DOS CONTEÚDOS MINISTRADOS NAS DISCIPLINAS	CI	11:20 horas relógio semanais

APOIO AO ENSINO

Atividade	Concluído	Observações
ATENDIMENTO, ACOMPANHAMENTO, AVALIAÇÃO E ORIENTAÇÃO DE DISCENTE	CI	11:20 horas relógio semanais
PARTICIPAÇÃO EM REUNIÕES ORDINÁRIAS E/OU EXTRAORDINÁRIAS	CI	02:00 horas relógio semanais

ATIVIDADE DE PESQUISA APLICADA E INOVAÇÃO

Atividade	Concluído	Observações
APLICAÇÃO DA SALA DE AULA INVERTIDA EM DESENHO GEOMÉTRICO NO CURSO DE ELETROTÉCNICA INTEGRADO	CI	—
ELABORAÇÃO DE PLANILHA ELETRÔNICA PARA ANÁLISE DE FATURAS DE ENERGIA ELÉTRICA DE CONSUMIDORES DE ALTA TENSÃO	CI	—
PLANILHA ELETRÔNICA PARA O CÁLCULO DA PREVISÃO DE CARGA DE INSTALAÇÕES ELÉTRICAS RESIDENCIAIS	CI	—



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

ATIVIDADE DE EXTENSÃO		
Atividade	Concluído	Observações

GESTÃO E REPRESENTAÇÃO INSTITUCIONAL		
Atividade	Concluído	Observações

OUTRAS OBSERVAÇÕES	
Membro permanente do Conselho de Classe do Curso Integrado de Eletrotécnica – 2022;	
Membro permanente do Conselho de Classe do Curso Subsequente de Eletrotécnica – 2022.1.	

PUBLICAÇÕES		
PUBLICAÇÕES	TÍTULO	IRRIGAÇÃO COM EFLUENTE PÓS TRATAMENTO TERCIÁRIO COMPOSTO POR BIOCARVÃO
	LOCAL DA PUBLICAÇÃO	ed. Moldova
	EDITORIA/ISBN/ISSN/DOI	978-613-9-78437-0
PUBLICAÇÕES	TÍTULO	BIOCARVÃO DO BAGAÇO DA LARANJA NO PÓS TRATAMENTO DE ÁGUAS RESIDUÁRIAS
	LOCAL DA PUBLICAÇÃO	ed. Moldova
	EDITORIA/ISBN/ISSN/DOI	978-613-9-78537-7
PUBLICAÇÕES	TÍTULO	OTIMIZAÇÃO DE PROJETOS DE ILUMINAÇÃO PÚBLICA
	LOCAL DA PUBLICAÇÃO	ed. Moldova
	EDITORIA/ISBN/ISSN/DOI	978-613-9-78588-9



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

PUBLICAÇÕES	TÍTULO	AUTOMAÇÃO COMO SUPORTE À OTIMIZAÇÃO DO USO DA ÁGUA E ENERGIA
	LOCAL DA PUBLICAÇÃO	ed. Moldova
	EDITORIA/ISBN/ISSN/DOI	978-613-9-78696-1
PUBLICAÇÕES	TÍTULO	GRAU DE ACEITABILIDADE DE REUSO DE ÁGUA NA AGRICULTURA IRRIGADA
	LOCAL DA PUBLICAÇÃO	ed. Moldova
	EDITORIA/ISBN/ISSN/DOI	978-613-9-78591-9

ARACAJU, 15 de Setembro de 2022.

Roseanne Santos de Carvalho

James Sidney Freitas de Carvalho
Coordenadoria em Eletrotécnica Subsequente
IFS – Campus Aracaju

Gerente de Ensino



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

PORTARIA Nº 1406, DE 20 DE MAIO DE 2022

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

RESOLVE:

Art. 1º Designar os membros permanentes do Conselho de Classe dos Cursos Subsequentes – 2022.1, Campus Aracaju, conforme segue abaixo:

CURSO SUBSEQUENTE EM QUÍMICA

Gerente/ Diretor (a) de Ensino

Coordenador(a) do Curso: Giovanni Gomes Lessa - matrícula SIAPE 2555064

Técnica em Assuntos Educacionais: Rosemary Conceição Silva – matrícula SIAPE 1219326

1º Período

Docente: John Kennedy Azevedo Souza - matrícula SIAPE 1188530

Discente: Flávio Jordan Rodrigues Menezes (Líder) – Matrícula: 2022311127

2º Período

Docente: Antônio Wilson Macedo de Carvalho Costa - matrícula SIAPE 1182308

Discentes: Aparecida Gardennya Santos Matos (Líder) – Matrícula: 2021321147

Carolina Correia Cruz Santos (Vice-líder) – Matrícula: 2021318992

3º Período

Docente: Albérico Lincoln Silva Santana - matrícula SIAPE 1813418

Discente: Mary Clese Yasmim Santos Alves (Líder) – Matrícula: 2021314670

4º Período

Docente: Regina Luana Santos de Franca do Rosário - matrícula SIAPE 3258096;

Discente: Yasmin Teles Barboza (Líder) - Matrícula: 2020320038

CURSO SUBSEQUENTE EM EDIFICAÇÕES

-

Gerente/ Diretor (a) de Ensino

Coordenador(a) do Curso: Zacarias Caetano Vieira – Matrícula SIAPE 1968605

Turno: Vespertino

Técnica em Assuntos Educacionais: Janes Santos Silva – matrícula SIAPE 2155876

1º Período

Docente: Andrea Luciana de Aragão Ribeiro - matrícula SIAPE 1061046

Discentes: Andressa Dantas Teixeira (Líder) - matrícula: 2022307133

Gisele Gabriele Santos Vieira (Vice-líder) – Matrícula: 2022304946

2º Período

Docente: José Fernando Rolim Villa Verde matrícula SIAPE 1291452

Discentes: Marco Antonio Caldas Filho (Líder) - Matrícula: 2021319935

Lucas Kauan Santos Silva (Vice-líder) – Matrícula: 2021319757

3º Período

Docente: Carlos Augusto Tavares de Santana - matrícula SIAPE 279498

Discente: Janiele dos Santos (Líder) - Matrícula: 2020323245

Marcia Santos de Oliveira (Vice-líder) – Matrícula: 2019328122

4º Período

Docente: Gisela Azevedo Menezes Brasileiro - matrícula SIAPE 1174899

Discente: João Victor Ranieri dos Santos (Líder) - matrícula 2020318755

Ryan Bispo dos Santos (Vice-líder) – Matrícula: 2020310550

Turno: Noturno

Técnica em Assuntos Educacionais: Claudivania Conceição Lima Dantas – matrícula SIAPE 1108615

1º Período

Docente: Bruna Fortes Santos - matrícula SIAPE 2731981

Discente: Jessica Kelly da Silva Santos (Líder) - matrícula 2022312400

2º Período

Docente: Antônio Alves da Anunciação Filho - matrícula SIAPE 1175268

Discente: Arthur de Andrade Santos (Líder) - matrícula 2021321568

3º Período

Docente: Silvio Renato Costa Silva - matrícula SIAPE 279430

Discente: Roniel Gabriel dos Santos Mendes (Líder) - matrícula 2021310107

4º Período

Docente: Ana Patrícia Barretto Casado - matrícula SIAPE 1226398

Discente: Jean Reis Santos (Líder) - matrícula 2020218381

CURSO SUBSEQUENTE EM ELETROTÉCNICA

Gerente/ Diretor (a) de Ensino

Coordenador(a) do Curso: James Sidney Freitas de Carvalho - matrícula SIAPE 1188243

Turno: Matutino

Técnica em Assuntos Educacionais: Janes Santos Silva - matrícula SIAPE 2155876

1º Período

Docente: Roseanne Santos de Carvalho - matrícula SIAPE 2632953

Discente: Eddy Hector de Almeida Hora (Líder) - matrícula 2022311074

Bruno dos Santos (Vice-líder) - matrícula 2022302576

2º Período

Docente: Elenilton Theodoro Domingues - matrícula SIAPE 1446568

Discente: Fagner Flavio Santana Silva (Líder) - matrícula 2020312199

3º Período

Docente: Hércules Benzota de Carvalho - matrícula SIAPE 1567083

Discente: Genisson Celestino Oliveira Gois (Líder) - matrícula 2021309616

Emanuelly Rezende de Souza (Vice-líder) - Matrícula 2021312148

4º Período

Docente: Carlos Eduardo Gama da Silva - matrícula SIAPE 1182534

Discente: Erico Alberto Figueiroa Souza (Líder) - matrícula 2020322954

Hugo Henrique Lisboa Santos (Vice-líder) - matrícula 2020322963

Turno: Noturno

Técnica em Assuntos Educacionais: Claudivania Conceição Lima Dantas – matrícula SIAPE 1108615

1º Período

Docente: Antônio Pereira de Oliveira - matrícula SIAPE 279381

Discente: Marcelo Diaz Nascimento (Líder) – matrícula 2022311913

2º Período

Docente: Carlos Eduardo Gama da Silva - matrícula SIAPE 1182534

Discente: Layla Kethem Santos Mendes (Líder) – matrícula 2021319176

3º Período

Docente: Marco Aurélio Pereira Buzinaro - matrícula SIAPE 1567152

Discente: Gabriel Patricio Loyola (Líder) – matrícula 2021310902

4º Período

Docente: Jameson Gouveia de Novais - matrícula SIAPE 279387Discente:

Marcilio Moreira Andrade – matrícula 2020322981

CURSO SUBSEQUENTE EM INFORMÁTICA

Gerente/ Diretor (a) de Ensino

Coordenador(a) do Curso: Sandra Costa Pinto Hoentsch Alvarenga – matrícula SIAPE 2505767

Técnica em Assuntos Educacionais: Janes Santos Silva – matrícula SIAPE 2155876

1º Período

Docente: Leila Buarque Couto de Matos - matrícula SIAPE 2279730

Discente: Mayza Beatriz Felix Vasconcelos (Líder) – matrícula 2021314198

Lucas Ramon Oliveira dos Santos(Vice-líder) – matrícula 2022305264

2º Período

Docente: Adriane da Costa Neto - matrícula SIAPE 2307155

Discente: Guilherme Santos Nascimento (Líder) – matrícula 2021319775

Willian Mateus dos Santos(Vice-líder) – matrícula 2021321352

3º Período

Docente: Fábio de Melo Silva - matrícula SIAPE 2330053

Discente: Francisco Almir dos Santos Junior (Vice-líder) – matrícula 2019325882

Luan Vinicius Vieira Alves Santos (Vice-líder) – matrícula 2020309863

4º Período

Docente: Adriana Cavalcante Aguiar Carvalho - matrícula SIAPE 2211159

Discente: Victor Leonardo Soares Dias (líder) – matrícula 2020322453

Leticia Buri Souza (Vice-líder) – matrícula 2020312439

CURSO SUBSEQUENTE EM ALIMENTOS

Gerente/ Diretor (a) de Ensino

Coordenador(a) do Curso: Suyare Araújo Ramalho Aragão – matrícula SIAPE 3269421

Técnica em Assuntos Educacionais: Janes Santos Silva – matrícula SIAPE 2155876

1º Período

Docente: Regivania Lima de Meneses Franco - matrícula SIAPE 2111831

Discente: Yuri Ricely Santana Meneses (Líder) – matrícula 2019325908

Reginaldo Leite Rocha (Vice-líder) – matrícula 2022307670

2º Período

Docente: Julianna Freire de Souza - matrícula SIAPE 1837458

Discente: Vitória da Silva Santos (Líder) - matrícula 2021319926

Josilene dos Santos Ferreira (Vice-líder) – matrícula 2021318400

3º Período

Docente: Thaciana Vieira de Oliveira - matrícula SIAPE 2007586

Discente: Rivia Almeida dos Santos (Líder) - matrícula 2021311848

Barbara Maria Souza Andrade (Vice-líder) – matrícula 2021310831

4º Período

Docente: Regivania Lima de Meneses Franco - matrícula SIAPE 2111831

Discente: Emilly Letícia dos Santos (Líder) – matrícula 2020317972

Jaqueline de Jesus Torres (Vice-líder) – matrícula 2020321536

CURSO SUBSEQUENTE EM ELETRÔNICA

Gerente/ Diretor (a) de Ensino

Coordenador(a) do Curso: Edson Leal Menezes Neto– matrícula SIAPE 279488

Técnico em Assuntos Educacionais: Claudivania Conceição Lima Dantas – matrícula SIAPE 1108615

1º Período

Docente: João Fonseca Neto - Matrícula SIAPE 209718

Discente: Renato Silva Tavares (Líder) - matrícula 2022304409

2º Período

Docente: José Valter Alves Santos - matrícula SIAPE 2284112

Discente: Everton Barbosa Santos (Líder) - matrícula 2021320936

3º Período

Docente: Neilton Costa da Silva - matrícula SIAPE 279526

Discente: Walisson David da Silva Santos (Líder) - matrícula 2021309035

4º Período

Docente: Luís Adriano de Jesus Tavares - matrícula SIAPE 2194058

Discente: Regina Melo Nunes (Líder) - matrícula 2020323989

CURSO SUBSEQUENTE EM SEGURANÇA DO TRABALHO

Gerente/ Diretor (a) de Ensino

Coordenador(a) do Curso: Fábio Brandão Britto - matrícula SIAPE 2318721

Turno Vespertino

Pedagoga: Rosemary Conceição Silva - matrícula SIAPE 1219326

1º Período

Docente: Andreza Menezes Souza - matrícula SIAPE 1733643

Discente: Verônica de Oliveira Silva (Líder) - matrícula: 2022303199

2º Período

Docente: Marilda Colares Jardelina dos Santos - matrícula SIAPE 2555736

Discente: Valdeci Souza Bomfim (Líder) - matrícula: 2021318750

Breno Rodrigues dos Santos (Vice-líder) - matrícula: 2021320847

3º Período

Docente: Gilsia Fabiane Oliveira Moraes - matrícula SIAPE 2000212

Discente: Érica de Jesus Santos (Líder) - Matrícula: 2021312836

4º Período

Docente: Patrícia Rodrigues Souza - matrícula SIAPE 3467163

Discente: Weverton Lima de Azevedo (Líder) – Matrícula: 2020320646

Turno Noturno

Pedagoga: Rosemary Conceição Silva – matrícula SIAPE 1219326

1º Período

Docente: Maristela Gomes Pinto de Brito - matrícula SIAPE 1333003

Discente: Dênio Santos Bomfim (Líder) – matrícula: 2022312830

2º Período

Docente: Fernanda Patricia Lima Torquato - matrícula SIAPE 3615688

Discente: Robert Rodrigues Coelho (Líder) – matrícula: 2021319514

3º Período

Docente: Marcos Andre Santos Guedes - matrícula SIAPE 2466531

Discente: Laís Adrielly Santos Souza (Líder) – matrícula: 2021310321

4º Período

Docente: Andréa Luciana de Aragão Ribeiro - matrícula SIAPE 1061046

Discente: José Anderson Oliveira dos Santos (Líder) – matrícula: 2020322130

Talia Santos Gonçalves (Vice-líder) – matrícula: 2020321643

CURSO SUBSEQUENTE EM PETRÓLEO E GÁS

Gerente/ Diretor (a) de Ensino

Coordenador(a) do Curso: João Vicente Santiago do Nascimento – matrícula SIAPE 1457098

Pedagoga Rosemary Conceição Silva – matrícula SIAPE 1219326

1º Período

Docente: Luís Anselmo dos Santos Vasconcelos - matrícula SIAPE 1175386

Discente: Sheila Gueiros Andrade de Souza (Líder) – matrícula: 2022311323

2º Período

Docente: Flávio José Araújo de Brito - matrícula SIAPE 1412763

Discente: Geisana Pereira de Almeida (Líder) – matrícula: 2021320319

3º Período

Docente: Silvanito Alves Barbosa - matrícula SIAPE 426708

Discente: Edna Santos de Oliveira (Líder) – matrícula: 2021311946

4º Período

Docente: Ricardo Coelho de Sousa - matrícula SIAPE 1746699

Discente: João Paulo Dias Menezes (Líder) - matrícula: 2020318361

CURSO SUBSEQUENTE EM GUIA DE TURISMO

Gerente/ Diretor (a) de Ensino

Coordenador(a) do Curso: Luiz Carlos Gonçalves – matrícula SIAPE 3475790

Técnico em Assuntos Educacionais: Claudivania Conceição Lima Dantas – matrícula SIAPE 1108615

1º Período

Docente: Cristiane Santos Picango - matrícula SIAPE 2354271

Discente: Marcones Santana Lima Bardo (Líder) – matrícula: 2022311172

2º Período

Docente: Artemis Barreto de Carvalho - matrícula SIAPE 2342034

Discente: Mariana Moraes Azevedo (Líder) – matrícula: 2021318366

3º Período

Docente: Mirela Carine Santos Araújo - matrícula SIAPE 1899706

Discente: Luiz Fernando da Silva Rodrigues (Líder) - matrícula: 2021310484

Art. 2º Revogar as disposições em contrário.

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

RUTH SALES GAMA DE ANDRADE



Assinado de forma digital por RUTH
SALES GAMA DE ANDRADE:53289730549
DN: c=BR, o=ICP-Brasil, ou=Autoridade
Certificadora Raiz Brasileira v2, ou=AC
SOLUTI, ou=AC SOLUTI Multipla,
ou=09461647000195, ou=Certificado PF
A3, cn=RUTH SALES GAMA DE
ANDRADE:53289730549
Dados: 2022.05.20 16:58:49 -03'00'

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**

PORTARIA Nº 1556, DE 03 DE JUNHO DE 2022

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

RESOLVE:

Art. 1º Designar os membros permanentes do Conselho de Classe dos Cursos Integrados – 2022, Campus Aracaju, conforme segue abaixo:

Curso Integrado em Edificações

Gerente/ Diretor (a) de Ensino

Coordenador(a) do Curso: Karinne Santiago Almeida - matrícula SIAPE 1930331

Pedagoga: Marleide de Gois Paula - matrícula SIAPE 6279436

1º Ano

Docente: Titular: Givaldo Barbosa da Silva - matrícula SIAPE 2211076

Suplente: Adeline Araújo Carneiro Farias - matrícula SIAPE 1507176

Discente: Titular Chayane Alves Maia Santos - matrícula 2020313427

Suplente: Mariana Almeida de Santana - matrícula 2022309853

2º Ano

Docente: Titular: Alysson Cristian Rocha Souza - matrícula SIAPE 1979509

Suplente: Cristiane Mirtes da Fonseca - matrícula SIAPE 1670428

Discente: Titular: Danyelle Matos Amancio - matrícula 2021301126

Suplente: Emilly Santos Rocha - matrícula 2021308190

3º Ano

Docente: Titular: Iara Vanessa Mafra Bichara - matrícula SIAPE 2888107

Suplente: Murilo da Silva Navarro - matrícula SIAPE 2227798

Discente: Titular: Andril da Silva Santos - matrícula 2020315010

Suplente: Lorrán May dos Santos - matrícula 2020317883

Curso Integrado em Eletrônica

Gerente/ Diretor (a) de Ensino

Coordenador(a) do Curso: Edson Barbosa Lisboa - matrícula SIAPE 1250136

Técnico em Assuntos Educacionais: Iracildes Silva Oliveira - matrícula SIAPE 279447

1º Ano

Docente: Titular: Ivanildo de Souza Maciel Junior - matrícula SIAPE 1226390

Suplente: Josefa Gilvania Barbosa Souza Rodrigues - matrícula SIAPE 1175270

Discente: Titular: Maria Luiza Bandeira de Matos - matrícula 2022303985

Suplente: Eric John Ferreira dos Santos - matrícula 2022307680

2º Ano

Docente: Titular: Tânia Regina Barbosa de Sousa - matrícula SIAPE 1182296

Suplente: Adeline Araújo Carneiro Farias - matrícula SIAPE 1507176

Discente: Titular: Hudson Levy Rodrigues Teixeira - matrícula 2021308397

Suplente: Jackson Santana dos Santos Júnior - matrícula 2021300307

3º Ano

Docente: Titular: Tânia Regina Barbosa de Sousa - matrícula SIAPE 1182296

Suplente: Derley Menezes Alves - matrícula SIAPE 1332704

Discente: Titular: João Victor dos Santos Matos - matrícula 2020307617

Suplente: Gleice Santos - matrícula 2019306321

Curso Integrado em Alimentos

Gerente/ Diretor (a) de Ensino

Coordenador(a) do Curso: Maria Geovania Dantas Silva - matrícula SIAPE 2212421

Pedagoga: Katiene Guimarães Estácio - matrícula SIAPE 1444096

1º Ano

Docente: Titular: Adeline Araújo Carneiro Farias - matrícula SIAPE 1507176

Suplente: José Gervásio Santos Lessa - matrícula SIAPE 2211174

Discentes: Titular: Júlia Nicole Vieira Araújo - matrícula 2022306486

Suplente: Miguel Ângelo Cândido Felix Martins - matrícula 2022305228

2º Ano

Docente: Titular: Regina Luana Santos de Franca do Rosário - matrícula SIAPE 3258096

Suplente: Josefa Gilvânia Barbosa Souza Rodrigues - matrícula SIAPE 1175270

Discente: Titular: Emily Letícia Santos Campos - matrícula 2021300862

Suplente: Maria Luiza Oliveira Ramos - matrícula 2021311580

3º Ano

Docente: Titular: Valéria Maria Santana Oliveira - matrícula SIAPE 1630605

Suplente: Aline Alves Oliveira Santos Prado - matrícula SIAPE 1883335

Discente: Titular: Carlos Gabriel Santos de Oliveira - matrícula 2020302343

Suplente: Rebeca Vitoria de Andrade Rosa - matrícula 2020301382

Curso Integrado em Desenho da Construção Civil - PROEJA

Gerente/ Diretor (a) de Ensino

Coordenador(a) do Curso: Maria Jeanne D'Arc Paula de Lima - matrícula SIAPE 279375

Técnica em Assuntos Educacionais: Bárbara Alessandra Alves Mendonça - matrícula SIAPE 2314479

1º Ano

Docente: Titular: Alzivane Santos Marins - matrícula SIAPE 1367216

Suplente: John Kennedy Azevedo Souza - matrícula SIAPE 1188530

Discente: Titular: José Rodrigues dos Santos Neto - matrícula 2022314414

Suplente: José Lídio Teles de Mendonça - matrícula 2020306315

2º Ano

Docente: Titular: Paulo César Lima Santos - matrícula SIAPE 2450242

Suplente: Adeline Araújo Carneiro Farias - matrícula SIAPE: 1507176

Discente: Titular: Anne Eduarda Rocha dos Santos - matrícula 2021313225

Suplente: Allan Iago Santos Santana - matrícula 2021317547

3º Ano

Docente: Titular: José Wlamir Barreto Soares - matrícula SIAPE 2555414

Suplente: Carlos Augusto Tavares de Santana - matrícula SIAPE 279498

Discente: Titular: José de Oliveira Santos Júnior - matrícula 2020304624

Suplente: André Andrade Correia - matrícula 2020304802

Curso Integrado em Eletrotécnica

Gerente/ Diretor (a) de Ensino

Coordenador(a) do Curso: Rômulo Alves de Oliveira - matrícula SIAPE 1229278

Técnica em Assuntos Educacionais: Margarida Maria Rodrigues Silva - matrícula SIAPE 1106338

1º Ano

Docente: Titular: Roseanne Santos de Carvalho - matrícula SIAPE 2632953

Suplente: Sheyla Alves Rodrigues - matrícula SIAPE 1938132

Discente: Titular: Kássio Kaique Santos Santana - matrícula 2021311230

Suplente: Yasmin Santos Fernandes - matrícula 2022313426

2º Ano

Docente: Titular: Elenilton Teodoro Domingues - matrícula SIAPE 1446568

Suplente: Marília Silva Dias - matrícula SIAPE 3600468

Discente: Titular: Carlos Vinicius Santos Moraes - matrícula 2021307934

Suplente: Maria Letícia Santos Figueiredo - matrícula 2021300352

3º Ano

Docente: Titular: Hércules Benzota de Carvalho - matrícula SIAPE 1567083

Suplente: John Kennedy Azevedo Santos - matrícula SIAPE 1188530

Discente: Titular: Thays Ernesto de Farias - matrícula 2020305775

Suplente: João Gabriel Santos Vieira - matrícula 2020305990

Curso Integrado em Química

Gerente/ Diretor (a) de Ensino

Coordenador(a) do Curso: Lígia Maria Santos de Oliveira - matrícula SIAPE 2483103

Pedagoga: Marize da Silva Martins – matrícula SIAPE 1673363

1º Ano

Docente: Titular: Márcia Cristina Lima Moreira – matrícula SIAPE 3476848

Suplente: Adeline Araújo Carneiro Farias – matrícula SIAPE 1507176

Discente: Titular: Luciano de Jesus Rodrigues – matrícula 2022308702

Suplente: Isaías kauê Ribeiro de Jesus – matrícula 2022303528

2º Ano

Docente: Titular: Andréa Macleybiane Góis Tavares – matrícula SIAPE 1358116

Suplente: Sheyla Alves Rodrigues – matrícula SIAPE 1938132

Discente: Titular: Joanna Beatriz Correia dos Santos – matrícula 2021300746

Suplente: Amanda Evelyn dos Santos – matrícula 2021308388

3º Ano

Docente: Titular: Anderson Dantas de Souza – matrícula SIAPE 1707307

Suplente: José Gervásio Santos Lessa – matrícula SIAPE: 2211174

Discente: Titular: Edy William Rodrigues Almeida – matrícula 2020301551

Suplente: Júlia Amâncio Ferreira – matrícula 2020302236

Curso Integrado em Informática

Gerente/ Diretor (a) de Ensino

Coordenador(a) do Curso: Elisângela Maria Alves de Oliveira Rocha - matrícula SIAPE 1445853

Técnica em Assuntos Educacionais: Maria Silene Santana - matrícula SIAPE 1107427

1º Ano

Docente: Titular: Leila Buarque Couto de Matos - matrícula SIAPE 2279730

Suplente: Gardênia Alves Pereira - matrícula SIAPE 3785655

Discente: Titular: Yago Teófilo Lima - matrícula 2021307460

Suplente: Geovanna Lima de Azevedo - matrícula 2022300787

2º Ano

Docente: Titular: Tânia Regina Barbosa de Sousa - matrícula SIAPE 3476848

Suplente: Alzivane Santos Marins - matrícula SIAPE 1367216

Discente: Titular: Juan Nobert de Oliveira Sobral - matrícula 2021300497

Suplente: Letícia Hellen Santos Gouveia - matrícula 2021300100

3º Ano

Docente: Titular: Márcia Cristina Lima Moreira - matrícula SIAPE 1409686

Suplente: Fábio de Melo Silva - matrícula SIAPE 2330053

Discente: Titular: Stefane Wiliane Silva Passos - matrícula 2020305597

Suplente: Bryam Pablo Oliveira dos Santos - matrícula 2020306478

Art. 2º Revogar as disposições em contrário.

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

RUTH SALES GAMA DE ANDRADE



Assinado de forma digital por RUTH
SALES GAMA DE ANDRADE:53289730549
DN: c=BR, o=ICP-Brasil, ou=Autoridade
Certificadora Raiz Brasileira v2, ou=AC
SOLUTI, ou=AC SOLUTI Multipla,
ou=09461647000195, ou=Certificado PF
A3, cn=RUTH SALES GAMA DE
ANDRADE:53289730549
Dados: 2022.06.03 18:02:42 -03'00'

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.

Irrigação com efluente pós tratamento terciário composto por biocarvão

Devido ao crescente problema de escassez de água, bem como pela necessidade da preservação do meio ambiente, estudos têm sido conduzidos visando o reaproveitamento de resíduos da agroindústria para que possam ser produzidos biocarvões para a promoção do reuso de águas residuárias na irrigação de culturas. Neste contexto, o estudo do presente trabalho se baseou na produção de um biocarvão a partir do bagaço da laranja a 550°C para compor um tratamento terciário para a utilização do efluente na irrigação da cultura do rabanete. A irrigação com o efluente filtrado com o biocarvão e carvão comercial ativado não influenciaram representativamente nas variáveis agrônômicas da cultura, nas análises físico-químicas da água e efluentes foram atendidos pela referida Resolução e/ou trabalhos sobre a temática. Diante do exposto conclui-se a possibilidade de conversão de um resíduo da agroindústria de baixo valor e sem destinação apropriada, a um produto de valor agregado, o biocarvão do bagaço da laranja, a ser utilizado como tratamento terciário para o reuso de efluentes na irrigação de culturas em águas residuárias domésticas.

Engenheira Civil pela UFS, Mestrado e doutorado em Desenvolvimento e Meio Ambiente pelo PRODEMA/UFS. Professora efetiva do IFS Campus Aracaju. Líder do grupo de pesquisa Água e Energia/CNPQ/IFS.



Roseanne Santos de Carvalho · Gregorio Guirado Faccioli ·
Maria de Lara Palmeira de Macedo Arguelho

Irrigação com efluente pós tratamento terciário composto por biocarvão

Irrigação com efluentes domésticos pós tratamento terciário composto por biocarvão à base do bagaço da laranja

 Novas Edições
Acadêmicas

Imprint

Any brand names and product names mentioned in this book are subject to trademark, brand or patent protection and are trademarks or registered trademarks of their respective holders. The use of brand names, product names, common names, trade names, product descriptions etc. even without a particular marking in this work is in no way to be construed to mean that such names may be regarded as unrestricted in respect of trademark and brand protection legislation and could thus be used by anyone.

Cover image: www.ingimage.com

Publisher:

Novas Edições Acadêmicas

is a trademark of

Dodo Books Indian Ocean Ltd., member of the OmniScriptum S.R.L. Publishing group

str. A.Russo 15, of. 61, Chisinau-2068, Republic of Moldova Europe

Printed at: see last page

ISBN: 978-613-9-78437-0

Copyright © Roseanne Santos de Carvalho, Gregorio Guirado Faccioli, Maria de Lara Palmeira de Macedo Arguelho

Copyright © 2022 Dodo Books Indian Ocean Ltd., member of the OmniScriptum S.R.L. Publishing group

FOR AUTHOR USE ONLY

Biocarvão do bagaço da laranja no pós tratamento de águas residuárias

Devido ao crescente problema de escassez de água, bem como pela necessidade da preservação do meio ambiente, estudos têm sido conduzidos visando o reaproveitamento de resíduos da agroindústria para que possam ser produzidos biocarvões para serem utilizados na remoção de micropoluentes emergentes em águas residuárias. A bioadsorção desperta elevado interesse em relação à pesquisa de novos materiais que possam ser utilizados como adsorventes, por apresentar uma proposta promissora, eficiente, economicamente viável e ecologicamente sustentável quando comparado aos demais métodos de descontaminação. O estudo se baseou na análise de um biocarvão a partir do bagaço da laranja a 550°C para compor um tratamento terciário na retenção da tetraciclina. Foram caracterizadas amostras do bagaço de laranja in natura, o biocarvão e o carvão comercial ativado. As amostras foram caracterizadas por termogravimetria, área superficial e porosidade, microscopia eletrônica de varredura e difração de raios X. O biocarvão teve capacidade de adsorção da tetraciclina de 100% em águas residuárias domésticas e a eficiência da filtração com biocarvão foi em média 25% maior do que com o carvão comercial.

Possui graduação em Engenharia Civil pela Universidade Federal de Sergipe, Mestrado e Doutorado no Programa de Desenvolvimento em Meio Ambiente (PRODEMA)/UFS, Professora efetiva do Instituto Federal de Sergipe (IFS) na área de Desenho. Líder de Grupo de Pesquisa Água e Energia vinculado ao IFS/CNPQ.



Roseanne Santos de Carvalho · Gregorio Guirado Faccioli ·
Maria de Lara Palmeira de Macedo Arguelho

Biocarvão do bagaço da laranja no pós tratamento de águas residuárias

Caracterização e análise para a remoção do fármaco tetraciclina

 **Novas Edições
Acadêmicas**

Imprint

Any brand names and product names mentioned in this book are subject to trademark, brand or patent protection and are trademarks or registered trademarks of their respective holders. The use of brand names, product names, common names, trade names, product descriptions etc. even without a particular marking in this work is in no way to be construed to mean that such names may be regarded as unrestricted in respect of trademark and brand protection legislation and could thus be used by anyone.

Cover image: www.ingimage.com

Publisher:

Novas Edições Académicas

is a trademark of

Dodo Books Indian Ocean Ltd., member of the OmniScriptum S.R.L.

Publishing group

str. A.Russo 15, of. 61, Chisinau-2068, Republic of Moldova Europe

Printed at: see last page

ISBN: 978-613-9-78537-7

Copyright © Roseanne Santos de Carvalho, Gregorio Guirado Faccioli,
Maria de Lara Palmeira de Macedo Arguelho

Copyright © 2022 Dodo Books Indian Ocean Ltd., member of the
OmniScriptum S.R.L Publishing group

FOR AUTHOR USE ONLY

Otimização de Projetos de Iluminação Pública

Atualmente os projetos de Iluminação Pública (IP), ou seja, ruas, avenidas, praças, estacionamentos e similares são realizados com a utilização de softwares comerciais ou livres, em geral, fornecidos por fabricantes ou grupos de fabricantes de produtos de iluminação, aplicando o Método Ponto a Ponto para o cálculo dos níveis de iluminação. Outros pontos em comum são: a falta de preocupação na redução dos custos dos projetos e a dificuldade em modificar as estruturas utilizadas, tais como: localização e altura dos postes e luminárias, ângulo de inclinação das luminárias, quantidade de luminárias por poste, entre outros. Qualquer alteração nas estruturas terá que ser feita manualmente, geralmente em um ambiente CAD, para depois obter os novos resultados e comparar com os anteriores. Para auxiliar nessa tarefa, é proposta aqui a utilização da Metaheurística Colônia de Formigas, onde os parâmetros e localização das estruturas passam a ser definidos automaticamente, de forma a atender os níveis de iluminação estabelecidos nas normas técnicas, além de otimizar o custo de material por unidade de área.

Possui graduação em Engenharia Elétrica pela UFPB (1995), mestrado (1999) e doutorado (2015) em Engenharia Elétrica pela UFRN. Atualmente é professor titular e pesquisador do Instituto Federal de Sergipe. Tem experiência na área de Engenharia Elétrica, com ênfase em Otimização de Sistemas, Eficiência Energética e Fontes Alternativas de Energia.



Rômulo Alves de Oliveira -
Manoel Firmino de Medeiros Júnior -
Roseanne Santos de Carvalho

Otimização de Projetos de Iluminação Pública

Especificação e Implementação de um Algoritmo Genético

 Novas Edições
Acadêmicas

Imprint

Any brand names and product names mentioned in this book are subject to trademark, brand or patent protection and are trademarks or registered trademarks of their respective holders. The use of brand names, product names, common names, trade names, product descriptions etc. even without a particular marking in this work is in no way to be construed to mean that such names may be regarded as unrestricted in respect of trademark and brand protection legislation and could thus be used by anyone.

Cover image: www.ingimage.com

Publisher:

Novas Edições Acadêmicas

is a trademark of

Dodo Books Indian Ocean Ltd., member of the OmniScriptum S.R.L. Publishing group

str. A.Russo 15, of. 61, Chisinau-2068, Republic of Moldova Europe

Printed at: see last page

ISBN: 978-613-9-78588-9

Copyright © Rômulo Alves de Oliveira, Manoel Firmino de Medeiros Júnior, Roseanne Santos de Carvalho

Copyright © 2022 Dodo Books Indian Ocean Ltd., member of the OmniScriptum S.R.L. Publishing group

FOR AUTHOR USE ONLY

Automação como suporte à otimização do uso da água e energia

A agricultura irrigada responde pelo consumo de 70% de toda a água doce no planeta. Existe, portanto, uma necessidade de se utilizar mais racionalmente esse recurso escasso e de vital importância. Nas últimas décadas, os aparelhos eletrônicos e os computadores estão num crescente avanço tecnológico, tornando-se mais baratos, precisos e com melhor interface com o usuário. O presente livro teve como principal objetivo a definição e a instalação de equipamentos automáticos para o controle de irrigação com o intuito de comparar a metodologia existente, baseada no automático por temporizador (timer), com o uso do automático sensorial e o cálculo da evapotranspiração, possibilitando assim analisar o uso da água e energia no processo. Como metodologia, foi instalado o CLP, interface homem-máquina, e foi realizada a elaboração de rotinas lógicas de programação para controle de irrigação, utilizando as informações oriundas das estações agrometeorológicas e do cálculo da evapotranspiração. Os resultados obtidos durante os testes mostraram a confiabilidade do uso do controlador lógico programável na execução da lógica de controle e na atuação da irrigação.

Possui graduação em Engenharia Elétrica pela Universidade Federal de Campina Grande (1990) e mestrado em Desenvolvimento e Meio Ambiente pela Universidade Federal de Sergipe (2011). Atualmente é professor do Instituto Federal de Sergipe.



9 786139 786961



Hércules Benzota de Carvalho · Gregorio Guirado Faccioli ·
Roseanne Santos de Carvalho

Automação como suporte à otimização do uso da água e energia

Utilização na cultura do coco irrigado no
município de Neópolis-SE

 Novas Edições
Acadêmicas

Hércules Benzota de Carvalho
Gregorio Guirado Faccioli
Roseanne Santos de Carvalho

Automação como suporte à otimização do uso da água e energia

FOR AUTHOR USE ONLY

Imprint

Any brand names and product names mentioned in this book are subject to trademark, brand or patent protection and are trademarks or registered trademarks of their respective holders. The use of brand names, product names, common names, trade names, product descriptions etc, even without a particular marking in this work is in no way to be construed to mean that such names may be regarded as unrestricted in respect of trademark and brand protection legislation and could thus be used by anyone.

Cover image: www.ingimage.com

Publisher:

Novas Edições Acadêmicas

is a trademark of

Dodo Books Indian Ocean Ltd., member of the OmniScriptum S.R.L. Publishing group

str. A.Russo 15, of. 61, Chisinau-2068, Republic of Moldova Europe

Printed at: see last page

ISBN: 978-613-9-78696-1

Copyright © Hércules Benzota de Carvalho, Gregorio Guirado Faccioli, Roseanne Santos de Carvalho

Copyright © 2022 Dodo Books Indian Ocean Ltd., member of the OmniScriptum S.R.L. Publishing group

FOR AUTHOR USE ONLY

Grau de aceitabilidade do reuso de água Na agricultura irrigada

O presente livro teve como objetivo analisar a influência agrônômica do reuso de água residuária tratada no cultivo da beterraba e a aceitação pública quanto à prática desse reuso. A metodologia consistiu em uma pesquisa qualitativa e quantitativa, com duas áreas: a primeira etapa foi em casa de vegetação no Departamento de Engenharia Agrônômica na Universidade Federal de Sergipe; e a segunda etapa foi realizada na Escola Estadual Professor Hamilton Alves Rocha no Conjunto Eduardo Gomes, no município de São Cristóvão. O delineamento experimental utilizado foi de Blocos Casualizados, composto por quatro tratamentos e cinco repetições, com 20 parcelas úteis e quatro plantas por parcela útil, com quatro percentuais de água residuária e/ou água potável da Companhia de Abastecimento de Sergipe. Os resultados obtidos nas análises demonstraram que a água de reuso não serviu de aporte nutricional para o desenvolvimento da beterraba, pois o tratamento 1 com a utilização de 100% de água potável apresentou melhores resultados em comparação aos outros tratamentos. Quanto ao grau de aceitação o maior número dos discentes aceita a reutilização de água proveniente de estação de tratamento.

Graduada em Engenharia Agrônômica pela Universidade Federal de Sergipe. Especialização em Gestão Ambiental pela Faculdade Pio Décimo. Mestra em Desenvolvimento e Meio Ambiente - PRODEMA da Universidade Federal de Sergipe - UFS. Atualmente Consultora Técnica do Projeto Algodão em Consórcios Agroecológicos pelo Centro Dom José Brandão de Castro.



9 786139 785913



Bayne Ribeiro Santos Doria Tavares ·
Gregorio Guirado Faccioli · Roseanne Santos de Carvalho

Grau de aceitabilidade do reuso de água Na agricultura irrigada

Em lagoas de estabilização

 Novas Edições
Acadêmicas

Imprint

Any brand names and product names mentioned in this book are subject to trademark, brand or patent protection and are trademarks or registered trademarks of their respective holders. The use of brand names, product names, common names, trade names, product descriptions etc. even without a particular marking in this work is in no way to be construed to mean that such names may be regarded as unrestricted in respect of trademark and brand protection legislation and could thus be used by anyone.

Cover image: www.ingimage.com

Publisher:

Novas Edições Acadêmicas

is a trademark of

Dodo Books Indian Ocean Ltd., member of the OmniScriptum S.R.L. Publishing group

str. A.Russo 15, of. 61, Chisinau-2068, Republic of Moldova Europe

Printed at: see last page

ISBN: 978-613-9-78591-9

Copyright © Bayne Ribeiro Santos Doria Tavares, Gregorio Guirado Faccioli, Roseanne Santos de Carvalho

Copyright © 2022 Dodo Books Indian Ocean Ltd., member of the OmniScriptum S.R.L. Publishing group

FOR AUTHOR USE ONLY



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

RELATÓRIO INDIVIDUAL DE TRABALHO

SEMESTRE LETIVO: 2022.1

IDENTIFICAÇÃO DO(A) SERVIDOR(A)

DOCENTE: Carlos Eduardo Gama da Silva	SIAPE: 1182534
VÍNCULO: (x) Efetivo () Substituto () Temporário	REGIME: () 20h () 40h (x) DE
CAMPUS:	COORDENADORIA:
LINK CURRÍCULO LATTES: http://lattes.cnpq.br/3993462250101692	ATUALIZADO EM: 22/09/2022
TELEFONE: 79 9 9930-5757	E-MAIL: carlos.gama@ifs.edu.br

AULA

Disciplina	Concluído	Observações
A1	CI	Concluído Integralmente o 1º e 2º Bimestres de 2022, conforme registrado no SIGAA - Diário de Notas e Frequências. (Eletricidade II – 2º IELTM – Curso de Eletrotécnica – Integrado).
A2	CI	Concluído Integralmente, conforme registrado no SIGAA - Diário de Notas e Frequências. (Eletricidade II - 2º ELTN – Curso de Eletrotécnica - Subsequente)
A3	CI	Concluído Integralmente, conforme registrado no SIGAA - Diário de Notas e Frequências. (Fontes de Energia - 4º ELTN – Curso de Eletrotécnica - Subsequente)
A4	CI	Concluído Integralmente, conforme registrado no SIGAA - Diário de Notas e Frequências. (Fontes de Energia - 4º ELTM – Curso de Eletrotécnica - Subsequente)
A5	CI	Concluído Integralmente o 1º e 2º Bimestres de 2022, conforme registrado no SIGAA - Diário de Notas e Frequências. (Sistemas de Potência – 3º IELTM – Curso de Eletrotécnica – Integrado).



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

A6	CI	Concluído Integralmente, conforme registrado no SIGAA - Diário de Notas e Frequências. (Sistemas de Potência – 3º ELTM – Curso de Eletrotécnica – Subsequente).
----	----	--

MANUTENÇÃO DE ENSINO		
Atividade	Concluído	Observações
M1	CI	Concluído Integralmente.
M2	CI	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
AE1	CI	Concluído Integralmente.
AE2	CI	Concluído Integralmente.

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	
	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/SE, 22 de setembro de 2022.

Carlos Eduardo Borne de S. Aze

Docente

Coordenador

Gerente de Ensino

INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DE SERGIPE
PRÓ-REITORIA DE ENSINO

RELATÓRIO INDIVIDUAL DE TRABALHO

Identificação	
Docente: LUCIANO PIRES AOKI	
SIAPE: 3220702	
VÍNCULO: Substituto	Regime: 40H
LINK DO LATTES: https://lattes.cnpq.br/3337282070705661	ATUALIZADO EM: 20/09/2022
<i>Campus:</i> ARACAJU	Curso: Técnico Subsequente e integrado em Eletrotécnica
TELEFONE: (79) 99902- 8272 / (16) 99782-3325	E-mail: lucianoaoki@gmail.com

AULA		
DISCIPLINA	CONCLUÍDO	OBSERVAÇÃO
ELETRICIDADE 1 - 01N (90h) 25N12 4N34	CI	
ELETRICIDADE 2 - 01M (90H) 256M34	CI	
SISTEMAS DE POTÊNCIA - 01N (60H) 25N34	CI	
INSTALAÇÕES ELÉTRICAS – 01 (66) 4M45	CI	
ELETRICIDADE EXPERIMENTAL - T01M-A (60h)	CI	

MANUTENÇÃO DO ENSINO		
CÓDIGO	CONCLUÍDO	OBSERVAÇÃO
M1 – MANUTENÇÃO DE ENSINO	CI	

APOIO AO ENSINO		
CÓDIGO	CONCLUÍDO	OBSERVAÇÃO
AE1 – APOIO AO ENSINO (Atendimento, acompanhamento, avaliação e orientação de discente)	CI	
Participação em reuniões ordinárias e/ou extraordinárias	CI	
Atividades de apoio ao ensino não contempladas no ROD e que porventura sejam configuradas como tal pela Direção/Gerência de Ensino ou PROEN, através de documento comprobatório	CI	

ATIVIDADE DE PESQUISA APLICADA E INOVAÇÃO

CÓDIGO	CONCLUÍDO	OBSERVAÇÃO

ATIVIDADE DE EXTENSÃO

CÓDIGO	CONCLUÍDO	OBSERVAÇÃO

GESTÃO E REPRESENTAÇÃO INSTITUCIONAL

CÓDIGO	CONCLUÍDO	OBSERVAÇÃO

OUTRAS OBSERVAÇÕES

ARACAJU, 20 DE SETEMBRO DE 2022

Luciano Pires Avelar

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: 2021.1

IDENTIFICAÇÃO DO(A) SERVIDOR(A)

DOCENTE: Mayara Cordeiro França	SIAPE: 3275727
VÍNCULO: () Efetivo (X) Substituto () Temporário	REGIME: () 20h (X) 40h () DE
CAMPUS: Aracaju	COORDENADORIA: COELT
LINK CURRÍCULO LATTES: CV: http://lattes.cnpq.br/9699711671330020	ATUALIZADO EM: _04 / _10 / 2022
TELEFONE: 75 988251241	E-MAIL: mayaia.fianca@academico.ifs.edu.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; ouNão desenvolvida (ND).Atividades concluídas parcialmente e/ou não desenvolvidas devem ser justificadas no campo observações.	

AULA		
Disciplina	Concluído	Observações
COMANDOS ELÉTRICOS	CI	
COMANDOS ELÉTRICOS	CI	
ELETRICIDADE I	CP	(substituindo o professor Romero Alamo por 6h)
MANUTENÇÃO ELÉTRICA	CP	60%
MANUTENÇÃO ELÉTRICA	CI	(substituindo o professor Romero Alamo por 13h)
PROJETOS ELÉTRICOS INDUSTRIAIS E SUBESTAÇÃO	CP	(substituindo o professor James turma do integrado por 60 dias)
PROJETOS ELÉTRICOS INDUSTRIAIS E SUBESTAÇÃO	CI	
PRÁTICA DE INSTALAÇÕES ELÉTRICAS	(ND)	



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

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

APOIO AO ENSINO		
Atividade	Concluído	Observações
Plantão pedagógico para retirada de dúvidas dos discentes.	CI	
Participação em Reuniões ordinárias da Coordenadoria	CI	
Participação da banca examinadora para realização de exame de proficiência disciplina Eletricidade II e Instalações elétrica.	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	
	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 , 05 de Outubro de 2022.

Mayara Cordeiro França
Docente

James Sidney F. de Carvalho
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: 2022.1

IDENTIFICAÇÃO DO(A) SERVIDOR(A)

DOCENTE: Adriano Moraes da Silva	SIAPE: 3273738
VÍNCULO: () Efetivo (X) Substituto () Temporário	REGIME: () 20h (X) 40h () DE
CAMPUS: Aracaju	COORDENADORIA: COELT
LINK CURRÍCULO LATTES: http://lattes.cnpq.br/0689017099026485	ATUALIZADO EM: 23/02/2022
TELEFONE: (75) 999466608	E-MAIL: amoraes.eng@gmail.com adriano.moraes@academico.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
COCC325 (G1) - Projetos e Prática de Instalações Elétricas	CP	50%
COCC325 (G2) - Projetos e Prática de Instalações Elétricas	CP	50%
ELT19A.18 - Máquinas Elétricas – 01M	CI	
ELT19A.18 - Máquinas Elétricas – 01N	CI	
ED18A.18 - Instalações Elétricas Residenciais	CI	
ELTA19A.25 - EFICIÊNCIA ENERGÉTICA E QLDD DE ENERGIA	CI	

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
Atendimento, acompanhamento, avaliação e orientação de discente	CP	Semestre em curso
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		
Participação na organização da Semana Nacional de Ciência e Tecnologia		



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, 04 de Outubro de 2022.



Documento assinado digitalmente
ADRIANO MORAES DA SILVA
Data: 04/10/2022 17:35:04-0300
Verifique em <https://verificador.iti.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: 2022.1

IDENTIFICAÇÃO DO(A) SERVIDOR(A)	
DOCENTE: James Sidney Freitas de Carvalho	SIAPÉ: 1188243
VÍNCULO: (X) Efetivo () Substituto () Temporário	REGIME: () 20h () 40h (X) DE
CAMPUS:	COORDENADORIA:
LINK CURRÍCULO LATTES: http://lattes.cnpq.br/6790103883436169	ATUALIZADO EM: 29 / 09 / 2022
TELEFONE: 991053263	E-MAIL: james.carvalho@ifs.edu.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; ouNão desenvolvida (ND).Atividades concluídas parcialmente e/ou não desenvolvidas devem ser justificadas no campo observações.	

AULA		
Disciplina	Concluído	Observações
ELETRICIDADE EXPERIMENTAL - T01N-A	CI	
ELETRICIDADE EXPERIMENTAL - T01M-A	CI	
ELETRICIDADE I - T01M	CI	
PROJETOS ELÉTRICOS INDUSTRIAIS E SUBESTAÇÃO - T01M	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
Plantão pedagógico para retirada de dúvidas dos discentes.	CP	Apesar de disponibilização de tempo a procura por parte do discente foi muito tímida, em torno de 5%.
Participação em Reuniões ordinárias da Coordenadoria	CI	
participação como membro do núcleo docente estruturante do conselho de classe.	CI	

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

ATIVIDADE DE EXTENSÃO		
Atividade	Concluído	Observações
-	-	-

GESTÃO E REPRESENTAÇÃO INSTITUCIONAL		
Atividade	Concluído	Observações
Coordenação do Curso Subsequente	CI	

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 , 29 de Setembro de 2022.

James Sidney Freitas de Carvalho
Coord. de Eletrotécnica
IFS - Aracaju

James Sidney F. de Carvalho
Docente

James Sidney Freitas de Carvalho
Coord. de Eletrotécnica
IFS - Aracaju

James Sidney F. de Carvalho
Coordenador

Documento assinado digitalmente
 ADALGISA MENDONÇA ARAUJO MOTA
Data: 14/10/2022 11:10:51-0300
Verifique em <https://verificador.iti.br>

Gerente de Ensino