

RELATÓRIO INDIVIDUAL DE TRABALHO SEMESTRE LETIVO: 2021.2

IDENTIFICAÇÃO DO(A) SERVIDOR(A)

DOCENTE: ANA PATRÍCIA BARRETTO CASADO	SIAPE:1226398
VÍNCULO:	REGIME:
(x) Efetivo () Substituto () Temporário	() 20h () 40h (x) DE
CAMPUS: Aracaju	COORDENADORIA: COED
LINK CURRÍCULO LATTES: http://lattes.cmpq.br/4739500239810362	ATUALIZADO EM: 10/06/2021
TELEFONE: (79) 99125-8151	E-MAIL: ana.patricia@ifs.edu.br

- 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
ED18A.24 - CONTROLE TECNOLÓGICO DO CONCRETO E MATERIAIS DE CONSTRUÇÃO T01N	CI	
ED18A.03 - MATERIAIS DE CONSTRUÇÃO - T01V	CI	
ED18A.03 - MATERIAIS DE CONSTRUÇÃO - T01N	CI	
ED18A.10 - RESISTÊNCIA DOS MATERIAIS - T01V	CI	
COCC.312 - RESISTÊNCIA DOS MATERIAIS - T01	CI	

MANUTENÇÃO	DE ENSINO	
Atividade	Concluído	Observações
ESTUDO, PLANEJAMENTO, PREPARAÇÃO, DESENVOLVIMENTO, CORREÇÃO DAS AVALIAÇÕES DOS CONTEÚDOS MINISTRADOS	CI	



APOIO AO	ENSINO	
Atividade	Concluido	Observações
ATENDIMENTO, ACOMPANHAMENTO, AVALIAÇÃO E ORIENTAÇÃO DE DISCENTE	CI	
PARTICIPAÇÃO EM REUNIÕES ORDINÁRIAS E/OU EXTRAORDINÁRIAS	CI	
PARTICIPAÇÃO EM: REPRESENTANTE DE TURMA NO CONSELHO DE CLASSE.	CI	

A 45 5 4 4	Concluído	Observações		
		ATIVIDADE DE EXTENSÃO		
Atividade	Atividade Concluído Observações			
A Almai din din		DADE DE PESQUISA APLICADA E INOVAÇÃO		

	GES	TÃO E REPRESENTAÇÃO INSTITUCIONAL	THE REAL PROPERTY.
Atividade Concluíd	Concluído	lo Observações	

	OUTRAS OBSEI	RVAÇÕES
	PUBLICAÇ	ÕES
	TÍTULO	
PUBLICAÇÕES	LOCAL DA PUBLICAÇÃO	
	EDITORA/ISBN/ISSN/DOI	
	TÍTULO	
PUBLICAÇÕES	LOCAL DA PUBLICAÇÃO	
	EDITORA/ISBN/ISSN/DOI	

Aracaju, 28 de março de 2022. Ana Patrícia Barretto Casado
Docente Zacarius Caetano Vieira Coordenador Curso Subsequente em Edificações-#5/Campus Aracaju
Pertaria nº 549 de 19/03/2022 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: 2021.2 IDENTIFICAÇÃO DO(A) SERVIDOR(A)

DOCENTE: SIAPE: ANTONIO ALVES DA ANUNCIACAO FILHO 1175268 VINCULO: REGIME: (X) Efetivo () Substituto () Temporário () 20h | () 40h | (x) DECAMPUS: COORDENADORIA: LINK CURRÍCULO LATTES: ATUALIZADO EM: http://lattes.cnpq.br/5535367990260859 10/06/2021 TELEFONE: E-MAIL: (79) 99121-4404 anunciacao.filho@ifs.edu.br

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

		AULA			
	I	Disciplina		Concluído	Observações
EXERCÍCIO PROFISSIONAL (PDES18.31)		CI	O OBOL Y LLYOUS		
NOÇÕES DE DESENHO DE ESTRUTURAS (PDES18.22)		CI			
PRATICAS PROFISSIONAIS (COCC.328)			CI		
TECNOLOGIA DAS CONSTRUÇÕES (COCC.323)			CI		
TECNOLOGIA DAS CONSTRUÇÕES - T01N (ED18A.12)			CI		
TOPICOS E PRATICAS DE EDIFICAÇÕES - T01T(ED18A.20)			CI	A CONTRACTOR OF THE PARTY OF TH	
TÓPICOS E PRÁTICAS DE EDIFICAÇÕES - TOIN (ED18A.20)			20)	CI	*
		MANUTENÇÃO DE	ENSI	NO	
) lada	Concluído	Observações
Es	Estudo, planejamento, preparação,		CI		
desenvolvimento, correção das avaliações			died -		
		APOIO AO ENS	INO		
		vidade	1	Concluído	Observações
Atendimento, acompanhamento, avaliação e orientação de discente			CI		
Participação em reuniões ordinárias e/ou extraordinárias			CI		
Participação com Representante de Turma em Conselho de Classe			CI		
	ATIVIDAI	DE DE PESQUISA APLI	CAD.	A E INOVA	CÃO
Atividade	Concluído			/ações	



Atividade Concluído Observações

	GESTAU	E REPRESENTAÇÃO INSTITUCIONAL	
Atividade	Concluído	Observações	

OUTRAS OBSERVAÇÕES

PUBLICAÇÕES	The second secon	
	TÍTULO	
PUBLICAÇÕES	LOCAL DA PUBLICAÇÃO	
	EDITORA/ISBN/ISSN/DOI	



RELATÓRIO INDIVIDUAL DE TRABALHO

SEMESTRE LETIVO: 2021.2

IDENTIFICAÇÃO DO SERVIDOR

DOCENTE: CARLOS AUGUSTO	SIAPE: 279498		
TAVARES DE SANTANA			
VÍNCULO:	REGIME:		
(X) Efetivo () Substituto ()Temporário	() 20h () 40h (X) DE		
CAMPUS: ARACAJU	COORDENADORIA: COED-S		
LINK CURRÍCULO LATTES:	ATUALIZADO EM:		
http://lattes.cnpq.br/9052834132058241	03/06/2021		
TELEFONE: (79) 99972-3010	E-MAIL: carlos.santana@ifs.edu.br		

- Indicar no campo "Concluído" o status da atividade:
 - o Concluida 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 Subsequente em Edificações / 3º EDF-N			
Planejamento das Construções	CI				
Planejamento CI das Construções		Subsequente em Edificações / 3º EDF-V			
Ciências Aplicadas	CI	Subsequente em Edificações / 1ºEDF-V			
Noções de Sistemas Construtivos	CI	PROEJA - Desenho de Construção Civil / 3º PDES-N			
Pianejamento, Gerenciamento e Qualidade nas Construções	CI	Integrado em Edificações / 3º IEDF-V			



luído I		Observações		
1				
1				
	il	il .	ì	il .

	APOI	O AO ENSINO	0.00
Atividade	Concluído	Observações	
Reunião da COED	CI		
Atendimento aos alunos	CI		

A Ainsi da da	Concluído	QUISA APLICADA E INOVAÇÃO Observações
Atividade	Concluido	Observações .

		ATIVIDADE DE EXTENSÃO
Atividade	Concluído	Observações



Committee of the Commit	TO LINE DE LOC	chigho, ciercin e recirocouri de demon e
		ESENTAÇÃO INSTITUCIONAL
Atividade	Concluído	Observações

	SERVAÇÕ	
		- 444

	PUBLICAÇÕE	S
PUBLICAÇÕES	TÍTULO	
	LOCAL DA PUBLICAÇÃO	
	EDITORA/ISBN/ISSN/DOI	
	TÍTULO	
PUBLICAÇÕES	LOCAL DA PUBLICAÇÃO	
	EDITORA/ISBN/ISSN/DOI	
	TÍTULO	
PUBLICAÇÕES	LOCAL DA PUBLICAÇÃO	
	EDITORA/ISBN/ISSN/DOI	
	TÍTULO	
_	LOCAL DA PUBLICAÇÃO	
PUBLICAÇÕES	EDITORA/ISBN/ISSN/DOI	
	LOCAL DA PUBLICAÇÃO	
	EDITORA/ISBN/ISSN/DOI	

EDITORA/ISBN/ISSN/DOI	
ARACAJU, 18 de abril de 2022. Docente - Carlos Augusto Tavares de Santana Zacarias Caetano Vieira Coordenador Curso Subsequente em Editarde Michaelli Mangus Aracaju Portaria nº 549 de 10/03/2022	1.
Gerente de Ensino	



RELATÓRIO INDIVIDUAL DE TRABALHO

SEMESTRE LETIVO: 2021.2

IDENTIFICAÇÃO DO(A) SERVIDOR(A)

SIAPE:		
1174482		
REGIME:		
(x) 20h () 40h () DE		
COORDENADORIA:		
ATUALIZADO EM:		
08/11/2021		
E-MAIL:		
eugenio.albuquerque@ifs.edu.br		

- 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
ED18A.21 - GERENC E QUALIDADE DAS CONSTRUÇÕES (4°EDF.N			.N)	CI	
ED18A.10 - RESISTÊNCIA DOS MATERIAIS (2°EDF.N)				CI	
	ED18A.06 - CIÊNO	IAS APLICADAS (1ºEDF.N)		CI	
		MANUTENÇÃO DE I	ENSI	INO	
	Ati	vidade	(Concluído	Observações
Estudo, planejamento, preparação,			7.0	CI	
desenvolvimento, correção das avaliações			003		
		APOIO AO ENSI	NO		
Atividade				Concluído	Observações
Atendimento, acompanhamento, avaliação e				CI	
		de discente			
Participação em reuniões ordinárias e/ou				CI	
extraordinárias					
		DE DE PESQUISA APLIC	CAD	A E INOVA	CÃO
Atividade	Concluído			vações	
111111111111111111111111111111111111111	Conciendo		-	,	
		ATIVIDADE DE EXT	ENS	SÃO	
Atividade	Concluído			vações	
1 201 7 10000	2011010100			, ,	



	GESTÃ	O E REPRESENTAÇÃO INSTITUCIONAL
Atividade	Concluído	Observações

OUTRAS OBSERVAÇÕES

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

Aracaju/SE, 20 de maio de 2022.

EUGENIO FIGUEIREDO DE ALBUQUERQUE

Docente

Lacarias Caetano Vieira
Coordenador Curso Subsequente
em Edificações-IFS/Campus Aracaju
Portaria nº 549 de 10/03/2022

Coordenador

Gerente de Ensino



RELATÓRIO INDIVIDUAL DE TRABALHO

SEMESTRE LETIVO: 2021.2

IDENTIFICAÇÃO DO(A) SERVIDOR(A)

DOCENTE:	SIAPE: 1174899
Gisela Azevedo Menezes Brasileiro	
VÍNCULO:	REGIME:
(x) Efetivo () Substituto () Temporário	() 20h () 40h (x) DE
CAMPUS: ARACAJU	COORDENADORIA: COED-S
LINK CURRÍCULO LATTES:	ATUALIZADO EM:
http://lattes.cnpq.br/2557514779666406	02/04/2022
E-MAIL:	TELEFONE : 99972-2881
gisela.brasileiro@ifs.edu.br	*
gisela.brasileiro@academico.ifs.edu.br	

- 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.

115	- 0	THE PROPERTY OF THE PROPERTY O
Disciplina	Concluído	Observações
COCC.310	CI	MATERIAIS DE CONSTRUÇÃO E CONTROLE
G1/G2		TECNOLÓGICO DO CONCRETO - T01A/T01B
COCC.309	CI	MECÂNICA DOS SOLOS - T01
ED18A.24	CI	CONTROLE TECNOLÓGICO DO CONCRETO E
		MATERIAIS DE CONSTRUÇÃO - T01V
ED18A.12	CI	TECNOLOGIA DAS CONSTRUÇÕES - T01V
ED18A.19	CI	TÓPICOS DE MECÂNICA DOS SOLOS - T01V
		Horário Docente em anexo.





WWWIERS	SALE SELECTION OF SELECTION	1/1/0
Atividade	Concluído	Observações
Estudo para aulas	CI	
Gravação de vídeo-aulas	CI	
Preparo de atividades avaliativas	Cl	
Correção de provas	CI	

APPENDING THE PARTY OF THE	APIGITO:	40 H/RIV(0)
Atividade	Concluído	Observações
Atendimento a aluno	CI	Sala criada no Google Sala de Aula
Reuniões da COED	Cl	Participação em reuniões ordinárias e/ou extraordinárias da COED-S e COED-I
Orientação de Estágio		Orientação de Estágios do curso de
Supervisionado e Estágio	CI	Edificações.
Extracurricular		Documentos em anexo
	CI	Participação como professor representante
Conselho de Classe		de turma no conselho de classe.
		Portaria em anexo

MUSIC	DYADIE DE DE SOME	Francis (CAMBALLES MOTANGO ME. 72.
Atividade	Concluído	Observações
X	X	X

ALLE SERVICE		ATIVIDADE DE EXTENSÃO
Atividade	Concluído	Observações
X	х	X

लहरा ४० ह सहर	PART PROPERTY OF THE PERTY OF T	NSTITUEIONAL
Atividade	Concluído	
Supervisão de Estágios	CI	Atuação com Supervisora de Estágios do curso de Edificações. Portaria em anexo
Comissão de Avaliação de Transferência Interna e Externa, reintegração e portador de diploma	CI	Participação como membro da comissão. Portaria em anexo

gamb



OUTRAS CESERVAÇÕES X

。	PUBLICACOES	
	TÍTULO	x
PUBLICAÇÕES	LOCAL DA PUBLICAÇÃO	X
_	EDITORA/ISBN/ISSN/DOI	X

Aracaju, 04 de abril de 2022.

Gisele	Azevedo	Meness	Brosileiro
()	D D	ocente 0//	
O .	Lainin	5 C- 1/11	ned .
	Zacarias (Caetano Vieira Curso Subsequente Lucs (Campus Acacaly	,
	and Entitlement	C-M-24 Countries Landson	
	Port@g&	idenador"	
	Gerent	e de Ensino	

Campus Aracaju (Horário 2021/2)

COED-S - Gisela Azevedo Menezes Brasileiro (DE)

1 (M1) 07:00 - 07:50 2 (M2) 2 (M2) 07:50 - 08:40 3 (M3) 08:40 - 09:30 4 (M4) 09:50 - 10:40 5 (M5) 11:30 - 12:20 7 (T1) 5 (M5) 11:30 - 12:20 13:00 - 13:50 14:40 5 (M6) 11:30 - 14:30 6 (M6) 11:30 - 14:40 5 (M5) 11:30 - 14:40 5 (M5) 11:30 - 14:40 6 (M6) 11:30 - 14:40 11:30 - 14:40 11:30 - 14:40 11:30 - 14:50				
COCC.309 ²² MREANICA DOS 25, Lab. 27A SOLOS 20 EDF-V 25, Lab. 27A SOLOS COCC.310 - MAT DE CONST Lab. 27A,8S CONTREC DO CONCRETO Lab. 27A,8S CONTREC DO CONCRETO Lab. 27A,8S CONTREC DO CONCRETO Lab. 27A,8S Topicos DE MECÂNICA DOS SOLOS FD18A,24 - CONT TECNOL DO CONCRETO E MAT CONS 103, Lab. 27A		2º IEDF-V COCC.309 - MECÂNICA DOS		
COCC.309 ²² /MEÉMICA DOS 25,Lab. 27A SOLOS 26 EDF-V 29 EDF-V 29 EDF-V COCC.310 - MAT DE CONST E CONT TEC DO CONCRETO Lab. 27A,85 COCC.310 - MAT DE CONST E CONT TEC DO CONCRETO Lab. 27A,85 Ag EDF-V ED18A.24 - CONT TECNOL DO CONCRETO E MAT CONS 103,Lab. 27B		SOLOS 45,Lab. 27A		
COCC.309 ²⁹ -MPEÄNICA DOS 25, Lab. 27A SOLOS 25, Lab. 27A SOLOS 25, Lab. 27A SOLOS 26 EDF-V ED18A.12 - TECNOLOGIA DAS COCC.310 - MAT DE CONST E CONT TEC DO CONCRETO Lab. 27B, SS 49 EDF-V ED18A.24 - CONT TECNOL DO CONCRETO E MAT CONS 103, Lab. 27A 103, Lab. 27B		COCC.310 2 WAPT DE CONST E Lab.CONTASEC DO CONCRETO		
COCC.3092º MBCÁNICA DOS 25, Lab. 27A SOLOS 22 EDF-V 22 IEDF-V COCC.310 - MAT DE CONST Lab. 27A,85 COCC.310 - MAT DE CONST Lab. 27A,85 A9 EDF-V ED18A,24 - CONT TECNOL DO CONCRETO E MAT CONS 103, Lab. 27B 103, Lab. 27B				i.
COCC.309 ²² WEEÄNICA DOS 25, Lab. 27A SOLOS 20 IEDF-V COCC.310 - MAT DE CONST E CONT TEC DO CONCRETO Lab. 278,85 COCC.310 - MAT DE CONST E CONT TEC DO CONCRETO Lab. 27A,85 CONSTRUÇÕES 103, Lab. 27B,55 ED18A.19 - TÉCNOLOGIA DAS CONSTRUÇÕES 103, Lab. 27A ED18A.24 - CONT TECNOL DO CONCRETO E MAT CONS 103, Lab. 27B 103, Lab. 27B				
COCC.309 ²² -MRE#MICA DOS 25, Lab. 27A SOLOS 28 IEDF-V COCC.310 - MAT DE CONST E CONT TEC DO CONCRETO Lab. 278,85 COCC.310 - MAT DE CONST E CONT TEC DO CONCRETO Lab. 27A,85 CONT TEC DO CONCRETO Lab. 27A,85 Tab. 27A,85 Tab. 27A,85 BD18A,24 - CONT TECNOL DO CONCRETO E MAT CONS 103, Lab. 27B 103, Lab. 27B				
25,Lab. 27A SOLOS 29 IEDF-V COCC,310 • MAT DE CONST E CONT TEC DO CONCRETO Lab. 278,SS 49 EDF-V ED18A,19 - TÓPICOS DE A9 EDF-V ED18A,19 - TÓPICOS DE MECÂNICA DOS SOLOS 103,Lab. 27A 103,Lab. 27B	4º EDF-V	29 EDF-V		
COCC.310 - MAT DE CONST E CONT TEC DO CONCRETO Lab. 27A,85 CONT TEC DO CONCRETO Lab. 27A,85 Ag EDF-V ED18A,19 - TÓPICOS DE MECÂNICA DOS SOLOS TO3,Lab. 27A TO3,Lab. 27B TO3,Lab. 27B	ED18A.24 - CONT TECNOL DO	ED18A.12 - TECNOLOGIA DAS		
COCC.310 • MAT DE CONST E CONT TEC DO CONCRETO tab. 278,55 ED18A,19 - TÓPICOS DE A9 EDF-V ED18A,19 - TÓPICOS DE MECÂNICA DOS SOLOS 103,Lab. 278 103,Lab. 278	CONCRETO E MAT CONS	CONSTRUÇOES		
ED18A.24 - CONT TECNOL DO CONCRETO E MAT CONS 103, Lab. 27B				
4º EDF-V ED18A.24 - CONT TECNOL DO CONCRETO E MAT CONS 103, Lab. 27B				
ED18A.24 - CONT TECNOL DO CONCRETO E MAT CONS 103,Lab. 27B				
103				
17:30 - 18:20 13 (N1) 19:00 - 19:50 14 (N2) 19:50 - 20:40				
19:00 - 19:50 14 (N2) 19:50 - 20:40				
14 (N2) 19:50 - 20:40				
19:50 - 20:40				
15 (N3)				
16 (N4)				
21:40 - 22:30	0	ιΩ	0	0

PELO FUTURO DA INDÚSTRIA

Plano de atividades de estágio nº do encaminhamento : 138584

WALTENISSON SILVA ANDRADE

(Assinatura por extenso)

Nº. do contrato: 91391

Escola : INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIENCIA E TECNOLOGIA DE SERGIPE - ARACAJU

Curso : TÉCNICO EM EDIFICAÇÕES

Previsão Término do Curso: 2022

1º Semestre

Campo de Estágio : AGUIAR MARMORES E MOVEIS LTDA

Endereço : RUA PAULO HENRIQUE MACHADO PIMENTEL, Nº 210, INÁCIO BARBOSA - 49010020 - Aracaju / SE

Telefone : (79) 3041-6288

Estagiário : WALTENISSON SILVA ANDRADE

Endereço : RUA SILVIO DO ESPIRITO SANTO SEIXAS, RUA C5, № 13 (CJ AUGUSTO FRANCO), Farolândia -

49030423 - Araceju/SE Telefone : (79) 3243-7008

Inicio Estágio: 11/10/2021

Fim Estágio: 10/10/2022

Carga Horária: 20 horas semanals Tumos de Estágio: 14:00 às 18:00

O Estagiário deverá aprender, realizando as seguintes atividades:

CONTROLE DE ESTOQUE DE CHAPAS DE MARMORES E GRANITO, O QUAL SERÁ CLASSIFICADO POR TIPO DE ROCHA; COMPATIBILIZAÇÃO DE PROJETOS DE DECORAÇÃO; CADASTRO DE MEDIDAS DURANTE VISITA AS OBRAS; DESENHO DAS PEÇAS (BANCADAS, PAINEIS, PAGINAÇÃO DE PISOS) COM AUXÍLIO DO AUTOCARD

Obs.: de acordo com a Lei 11.788 de 25/09/2008, somente poderão estagiar os alunos regularmente matriculados e que venham frequentando efetivamente as aulas.

Toda alteração nas atividadas de estágio previstas neste plano somente serão validadas após registro no site http://sne.lel.org.br/ae, procedimento que deverá ser realizado pela Concedente ou pelo IEL, stravé de aditivos.

WALFRAN SANTANA (carimbo e assinatura)

me de Onelow

Professor (a) Orientador (a) da Instituição de Ensino

(carimbo e assinatura)

págkie 4

20/10/2021 (



Plano de atividades de estágio nº do encaminhamento: 138543

Nº. do contrato: 91350

Escola : INSTITUTO FEDERAL DE EDUCACAO, CIENCIA E TECNOLOGIA DE SERGIPE - ARACAJU

Curso : TÉCNICO EM EDIFICAÇÕES

Previsão Término do Curso: 2022

2° Semestre

Campo de Estágio: LISLIE IASMIN SANTANA BARBOSA

Endereço : Rua Riachuelo, 1200, CENTRO - 49015160 - Aracaju / SE

Telefone: (79) 99848-0307

Estagiário: JAQUELINE DA SILVA BRASIL

Endereço: TRAVESSA DA PISTA, Nº 36, CONJ. MOISÉS GOMES, CENTRO - 49140000 - Barra dos Coqueiros/SE

Telefone: (79) 99824-3196

Início Estágio: 13/09/2021

Fim Estágio: 12/09/2022

Carga Horária: 30 horas semanais Turnos de Estágio: 11:00 às 17:00

O Estagiário deverá aprender, realizando as seguintes atividades:

VISITA TÉCNICA PARA DESENVOLVIEMTNO DE ORÇAMENTOS, DESENVOLVIMENTO DE ORÇAMENTOS, COTAÇÃO DE PREÇO DE MATERIAL, ELABORAÇÃO DE CRONOGRAMA DE OBRAS E FISCALIZAÇÃO DE OBRAS

Obs.: de acordo com a Lei 11.788 de 25/09/2008, somente poderão estagiar os alunos regularmente matriculados e que venham frequentando efetivamente as aulas.

Toda alteração nas atividades de estágio previstas neste plano somente serão validadas após registro no site http://sne.iel.org.br/se, procedimento que deverá ser realizado pela Concedente ou pelo IEL, atravé de aditivos.

JONATHA WATES DE OLIVEIRA

SANTOS (carimbo e assinatura) Professor (a) Orientador (a) da Instituição de Ensino (carimbo e assinatura) JAQUELINE DA SILVA BRASIL (Assinatura por extenso)

Diretor de Unidade Renove JÁ

Sport

MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DE SERGIPE PORTARIA Nº 2934, DE 22 DE DEZEMBRO DE 2021

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 – 2021.2, Campus Aracaju, conforme segue abaixo:

CURSO SUBSEQUENTE EM QUÍMICA

Gerente/ Diretor (a) de Ensino

Coordenador(a) do Curso:

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

1º Período

Docente: John Kennedy Azevedo Souza - matrícula SIAPE 1188530

Discentes: Aparecyda Gardennya Santos Matos (líder) - matrícula: 2J21321147

Carolina Correia Cruz Santos (vice-líder) - matrícula: 2021318992

2º Período

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

Discente: Vanderlei dos Santos Andrade (líder) - matrícula: 2021310537

Mary Clese Yasmim Santos Alves (vice-líder) - matrícula: 2021314670

3º Período

Docente: - Anderson Dantas de Souza - matrícula SIAPE 1707307

Discente: Yasmin Teles Barboza (líder)- matrícula: 2020320038

Jussiara Almeida de Oliveira (vice-líder) - matrícula: 2020320109

4º Período

Docente: Anderson Dantas de Souza - matrícula SIAPE 1707307

Discente: Geovane Menezes da Silva Araújo (líder) - matrícula 2020314587

4º Período (pendência)

Docente: Albérico Lincoln Silva Santana - matrícula SIAPE 1813418

Discente: Jéssica Pereira dos Santos (líder) - matrícula: 2019325176

CURSO SUBSEQUENTE EM EDIFICAÇÕES

Gerente/ Diretor (a) de Ensino

Coordenador do Curso: Sílvio Renato Costa Silva - matricula SIAPE 279430

Turno: Vespertino

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

1º Período

Docente: Andrea Luciana de Aragão Ribeiro - matrícula SIAPE 1061046

Discente: Lucas Kauan Santos Silva (líder) - matrícula 2021319757

Gara B

Discente: Marco Antônio Caldas Filho (vice-líder) - matrícula: 2021319935

2º Período

Docente: Ana Patrícia Barreto Casado - matrícula SIAPE 1226398

Discente: Janiele dos Santos (vice-líder) - matrícula: 2020323245

3º Período

Docente: Danielle Costa Oliveira Chagas - matrícula SIAPE 2737406

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

Ana Clara Oliveira dos Anjos (vice-líder) - matrícula: 2020318227

4º Período

Docente: Gisela Azevedo Meneses Brasileiro - matrícula SIAPE 1174899

Discente: Juliety da Silva Santos (líder) - matrícula 2020317014

Zaqueu dos Santos (vice-líder) - matrícula 2020310677

Turno: Noturno

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

1º Período

Docente: Bruna Fortes Santos - matrícula SIAPE 2731981

Discente: Ingrid Pauline Santos Alves (líder) - matrícula 2021312470

2º Período

Docente: Antônio Alves da Anunciação Filho - matrícula SIAPE 1175268

Discente: Jean Reis Santos (líder) - matrícula 2020218381

3º Período

Docente: Zacarias Caetano Vieira - matrícula SIAPE 1968605

Discente: Eliglecia Maria Caldas dos Santos (líder) - matrícula 2020314077

4º Período

Docente: Eugênio Figueiredo de Albuquerque - matrícula SIAPE 1174482

Discente: Claudiele Cardoso de Melo (líder) - matrícula 2019317559

CURSO SUBSEQUENTE EM ELETROTÉCNICA

Gerente/ Diretor (a) de Ensino

Coordenador 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: Rômulo Alves de Oliveira - matrícula SIAPE 1229278

Discente: Fagner Flavio Santana Silva (líder) – matrícula 2020312199

Discente: Willian Lucas Silva Bezerra (vice-líder) – matrícula 2021319372

2º Período

Docente: Elenilton Theodoro Domingues - matrícula SIAPE 1446568

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

Discente: Emanuelly Rezende de Souza (vice-líder) - matricula 2021312148

3º Período

GAMB



PORTARIA Nº 936 DE 23 DE MARÇO DE 2018

O REITOR DO INSTITUTO FEDERAL DE EDUÇAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DE SERGIPE, no uso das atribuições que lhe confere a Lei nº 11,892, de 29 de dezembro de 2008, em conformidade com o Decreto Ministerial de 09 de julho de 2014, publicado no DOU de 10 de julho de 2014 e Resolução nº 32/2014/CS/IFS, e considerando o memorando eletrônico 03/2018 - NAE-AJU,

RESOLVE: .

 Designar os docentes, abaixo relacionados, como orientadores de Estágio dos Cursos de Graduação, Técnicos e EAD:

CURSO PROFESSOR Técnico em Alimentos Marcos Conceição Menezes Técnico em Química Ana Mercedes Corrêa Machado Técnico em Hospedagem Mirela Carine Santos Araújo Técnico em Eletrônica Edson Leal Menezes Neto Técnico em Segurança do Trabalho Fábio Brandão Britto Técnico em Eletrotécnica Jameson Gouveia de Novaes Emmanuel Nascimento e Gisela Azevedo Menezes Técnico em Edificações Brasileiro Técnico em Informática Elisângela Maria Alves Rocha Técnico em Guia de Turismo Luiz Carlos Gonçaives

Saulo Eduardo Galilleo Souza dos S**antos**Técnico em Informática para Internet - EAD

Estágio Supervisionado I - Rodrigo Bozi Ferrete

Estágio Supervisionado II - Enio Gomes Araújo

Estágio Supervisionado III - Danilo Lemos Batista

Estágio Supervisionado I - Rosanne Pinto Albuquerque Licenciatura em Química

Melo
Estágio Supervisionado III- Helena Roberto Bonaparte

Neta
Estágio Supervisionado III - Tatiana Santos de Araújo

Batista

Cristiane Santos Picanço

João Vicente Santiago

Luana Barreto da Silva

Sandra Costa Pinto Hoentsch Alvarenga

Tecnólogo em Gestão de Turismo

Técnico em Petróleo e Gás

Técnico em Guia de Turismo- EAD

Técnico em Administração - EAD

SAMB

MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DE SERGIPE PORTARIA Nº 243, DE 02 DE FEVEREIRO 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 atribulções que lhe confere a Lei nº 11.892/2008,

RESOLVE:

Art. 1º Designar os servidores abaixo relacionados, sob a presidência do primeiro, para comporem as Comissões de avaliação de transferência interna e externa, reintegração e portador de diploma, do processo seletivo 2022.1, para os cursos Técnicos Subsequentes do Campus Aracaju:

Técnico Subsequente em Informática

Adriana Cavalcante Aguiar Carvalho - SIAPE 2211159

Elisângela Maria Alves de Oliveira Rocha - SIAPE 1445853

Fábio de Melo Silva - SIAPE 2330053

Marcelo Machado Cunha - SIAPE 1354059

Sandra Costa Pinto Hoentsch Alvarenga - SIAPE 2505767

Técnico Subsequente em Química

Anderson Dantas de Souza - SIAPE 1707307

John Kennedy Azevedo Souza - SIAPE 1188530

Giovanni Gomes Lessa - SIAPE 2555064

Técnico Subsequente em Guia de Turismo

Claudivania Conceição Lima Dantas - SIAPE 1108615

Cristiane Santos Picanço - SIAPE 2354271

Amâncio Cardoso dos Santos Neto - SIAPE 1080664

Lício Valério Lima Vieira - SIAPE 1045143

José Nilton de Melo - SIAPE 1355196

Técnico Subsequente em Edificações

Bruna Fortes Santos- SIAPE 2731981

Janes Santos Silva - SIAPE 2155876

Gisela Azevedo Menezes Brasileiro - SIAPE 1174899

Danielle Costa Oliveira Chagas - SIAPE 2737406

Técnico Subsequente em Petróleo e Gás

Flávio José Araújo de Brito - SIAPE 1412763

João Vicente Santiago do Nascimento – SIAPE 1457098

Silvanito Alves Barbosa - SIAPE 426708

Ricardo Coelho de Sousa - SIAPE 1746699

GAMB



RELATÓRIO INDIVIDUAL DE TRABALHO

SEMESTRE LETIVO: 2021.2

IDENTIFICAÇÃO DO(A) SERVIDOR(A)

DOCENTE: Mariana Rezende Doria	SIAPE: 1688622
VÍNCULO:	REGIME:
() Efetivo (x) Substituto () Temporário	() 20h (x) 40h () DE
CAMPUS: Aracaju	COORDENADORIA: COED
LINK CURRÍCULO LATTES: http://lattes.cnpq.br/9285247985125676	ATUALIZADO EM: 31/03/22
TELEFONE: (79) 988024956	E-MAIL: Mariana.doria@acadêmico.ifs.edu.br

- 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 serjustificadas no campo observações.

	AULA				
	Disciplina	Concluído	Observações		
	Topografia I – 1°EDF-N	CI			
	Hiperestática – GraduaçãoEng. Civil	CI			
	Iniciação Científica e Tecnológica – 1°EDF-N	CI			
Wille.	Noções de Desenho deTopografia- 1°PDES-N	CI	Disciplina anual		
	Topografia – 2°IEDF	CI	Disciplina anual		
	Topografia 3°IEDF	CI	Disciplina anual		



MANUTENÇÃO DE ENSINO				
Atividade	Concluído	Observação		
Estudo, planejamento, preparação, desenvolvimento e correção das atividades	CI			
APOIO AO I	ENSINO Concluído	Observação		
Atividade		Observação		
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		



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

Aracaju, 31 de março de 2022

Mariono Rezende Donie
Docente Zacarias Caetano Vieira Coordenador Curso Subsequente em Edificações FS/Campus Aracaju Portaria nº 549 de 19/03/2022 Oordenador
Gerente de Ensino

Mark of the Later of the Control of



RELATÓRIO INDIVIDUAL DE TRABALHO

SEMESTRE LETIVO: 2021.2

IDENTIFICAÇÃO DO SERVIDOR

DOCENTE:	SIAPE:
José Fernando ROLIM Villa Verde	1291452
VÍNCULO:	REGIME:
(X) Efetivo (). Substituto (). Temporário	() 20h () 40h (X) DE
CAMPUS: Aracaju	COORDENADORIA: COED - S
LINK CURRÍCULO LATTES:	ATUALIZADO EM:
http://lattes.cnpq.br/6520002705565175	03/12/2021
TELEFONE:	E-MAIL:
(79)99972-1076/7305	jose.rolim@ifs.edu.br

- 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 nocampo observações.

AULA	75-25-59				
Disciplina		Concl	uído	Observações	
TSA10.10 - INTRODUÇÃO À TOPOGRAFIA		C]	[Nada a declarar	
ED18A.04 - TOPOGRAFIA I - T01N-A		C]		Nada a declarar	
ED18A.13 - TOPOGRAFIA II - T01N		C		Nada a declarar	
ED18A.13 - TOPOGRAFIA II - T01V		C]		Nada a declarar	
MANUTENÇÃO DE	ENSINO				
Atividade	Conc	luído	Ol	oservações	
Preparo de aula		I Nad		la a declarar	
Preparo de atividade avaliativa		CI 1		la a declarar	
Correção de prova	CI		Nada a declarar		

APOIO AO ENSINO			
Atividade	Concluído	Observações	
Atendimento, acompanhamento, avaliação e orientação de discente	CI	Nada a declarar	
Participação emreuniões ordinárias e/ou extraordinárias	CI	Nada a declarar	
Participação em: representante de turma no conselhode classe; membro do núcleo docente estruturante; membro do colegiado de curso.	CI	Nada a declarar	



	ATIV	VIDADE DE PESQUISA APLICADA E INOVAÇÃO
Atividade	Concluído	Observações
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		ATIVIDADE DE EXTENSÃO
Atividade	Concluído	Observações
	GI	ESTÃO E REPRESENTAÇÃO INSTITUCIONAL
Atividade	Concluído	Observações
AE1		
		OUTRAS OBSERVAÇŌES

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

Aracaju (Se), 10 de maio de 2022.

Professor

Coordenador

Coordenador

Coordenador Curso Subsequente
em Edificações-IFS/Campus Aracaju
Portaria nº 549 de 10/03/2022

Gerente de Ensino



RELATÓRIO INDIVIDUAL DE TRABALHO

SEMESTRE LETIVO: 2021.2

IDENTIFICAÇÃO DO(A) SERVIDOR(A)

DOCENTE: Sílvio Renato Costa Silva	SIAPE: 0279430
VÍNCULO:	REGIME:
(x) Efetivo () Substituto () Temporário	() 20h () 40h (x) DE
CAMPUS:	COORDENADORIA:
LINK CURRÍCULO LATTES:	ATUALIZADO EM:
http://lattes.cnpq.br/6912238663874920	28/ 03/2022
TELEFONE:	E-MAIL:
(79)98848-2321	silvio.silva@ifs.edu.br

- Indicar no campo "Concluído" o status da atividade:
 - o Concluida integralmente (CI):
 - o Concluida 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
Gerenciamento e Qualidade das Construções – 4º EDF-V	CI	
Iniciação Científica e Tecnológica- 1º EDF-V	CI	
Tópicos de Projetos Complementares- 4º EDF-V	CI	
Tópicos de Projetos Complementares- 4º EDF-N	CI	
Desenho de Projeto de Instalações Hidrssanitárias-3º PDES-N	CI	
Práticas Profissionais-3º PDES-N	CI	



MANUTENÇÃO DE ENSINO			
Atividade	Concluído	Observações	
Estudo, planejamento, preparação, desenvolvimento e correção dos conteúdos ministrados	CI		



MSTITOTO TEDETIAL DE EDUCAÇÃO, CIENCIA E TECNOLOGIA DE SENCII E				
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		
Atividade	Concluído	Observações

ATIVIDADE DE EXTENSÃO			
Atividade	Concluído	Observações	

Atividade	Concluído	Observações
Gestão- Coordenação de Curso- COED-S	CI	Portaria nº 75 de 15 de janeiro de 2021
Representação Institucional	CI	Portaria nº 978 de 10 de abril de 2019



momore rependence of element a recorded with a contract of				
	OUTRAS OBSERVAÇÕES			



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA

INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DE SERGIPE

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

Aracaju, 30 de março de 2022.

Docente

Zacarias Caetano Vieira Coordenador Curso Subsequente em Edificações-FS/Campus Aracaju Portaria nº 549 de 10/03/2022

Coordenador	
Gerente de Ensino	



RELATÓRIO INDIVIDUAL DE TRABALHO

SEMESTRE LETIVO: 2021.2

IDENTIFICAÇÃO DO(A) SERVIDOR(A)

DOCENTE:	SIAPE:
Zacarias Caetano Vieira	1968605
VÍNCULO:	REGIME:
(x) Efetivo () Substituto () Temporário	() 20h () 40h (x) DE
CAMPUS: Aracaju	COORDENADORIA: COED-S
LINK CURRÍCULO LATTES:	ATUALIZADO EM:
http://lattes.cnpq.br/1122013336575751	26/04/2022
TELEFONE:	E-MAIL:
(79) 99111-7535	zacarias.vieira@ifs.edu.br

- 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
ESTRUTURA E DESENHO ESTRUTURAL - 3IEDF.V	CI	
ESTRUTURA E DESENHO ESTRUTURAL - (3EDF.N)	CI	
ESTRUTURA E DESENHO ESTRUTURAL - (3EDF.V)	CI	
INSTALAÇÕES HIDROSSANITÁRIAS (3EDF.N)	CI	
INSTALAÇÕES HIDROSSANITÁRIAS (3EDF.V)	CI	

MANUTENÇÃO DE ENSINO			
Atividade	Concluído	Observações	
Estudo, planejamento, preparação,	CI		
desenvolvimento, correção das avaliações dos conteúdos ministrados			



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		
Atividade	Concluído	Observações
AVALIAÇÃO FINANCEIRA DE VOLUMES DE FOSSAS	CI	
SÉPTICAS (PROJETO PIBIC)		
CAPTAÇÃO DE ÁGUA PLUVIAL PARA IRRIGAÇÃO DO	CI	
JARDIM DO INSTITUTO FEDERAL DE SERGIPE/CAMPUS		
ARACAJU (PROJETO PIBIC)		
AVALIAÇÃO DO POTENCIAL DE CAPTAÇÃO E USO DE	CI	
ÁGUA PLUVIAL EM ESCOLAS DA REDE MUNICIPAL DE		
SÃO CRISTÓVÃO/SE (PROJETO PIBIC)		

ATIVIDADE DE EXTENSÃO		
Atividade	Concluído	Observações

GESTÃO E REPRESENTAÇÃO INSTITUCIONAL			
Atividade	Concluído	Observações	
Comissão Técnica de Apoio e Análise da Obra e Serviços de Engenharia e Arquitetura da Reitoria (PORTARIA Nº 1096 DE 08 DE MAIO DE 2017)	ND	No período em tela não houve reunião e/ou atividade da referida comissão.	

OUTRAS OBSERVAÇÕES

- -Membro Conselho de Classe dos Cursos Subsequentes 2021.2 Campus Aracaju (PORTARIA Nº 2934, DE 22 DE DEZEMBRO DE 2021)
- Membro do Conselho de Classe dos Cursos Integrados 2021, Campus Aracaju (PORTARIA N° 1526, DE 01 DE JULHO DE 2021)



	PUBLICAÇÕES				
PUBLICAÇÕE S	TÍTULO	PATOLOGIAS EM CANAL DE DRENAGEM URBANA: ANÁLISE DAS CONDIÇÕES DE DETERIORAÇÃO NO CANAL DA AVENIDA ANÍSIO AZEVEDO, NA CIDADE DE ARACAJU/SE			
	LOCAL DA PUBLICAÇÃO	ANAIS DO XXIV SBRH – Simpósio Brasileiro de Recursos Hídricos			
	EDITORA/ISBN/ISSN/DOI	ABRHidro/ ISSN: 2318-0358			
PUBLICAÇÕE S	TÍTULO	RELAÇÃO ENTRE INTENSIDADE E EROSIVIDADE DAS CHUVAS NA REGIÃO SEMIÁRIDA DO CARIRI PARAIBANO			
	LOCAL DA PUBLICAÇÃO	ANAIS DO XXIV SBRH – Simpósio Brasileiro de Recursos Hídricos			
	EDITORA/ISBN/ISSN/DOI	ABRHidro/ ISSN: 2318-0358			
DUDLICAÇÕE	TÍTULO				
PUBLICAÇÕE S	LOCAL DA PUBLICAÇÃO				
3	EDITORA/ISBN/ISSN/DOI				
PUBLICAÇÕE	TÍTULO				
S	LOCAL DA PUBLICAÇÃO				
3	EDITORA/ISBN/ISSN/DOI				
PUBLICAÇÕE	TÍTULO				
S S	LOCAL DA PUBLICAÇÃO				
	EDITORA/ISBN/ISSN/DOI				
PUBLICAÇÕE	TÍTULO				
S	LOCAL DA PUBLICAÇÃO				
S	EDITORA/ISBN/ISSN/DOI				

Aracaju SE, 26 de maio de 2022

Coordenador COED-S

Documento assinado digitalmente

ADALGISA MENDONCA ARAUJO MOTA Data: 27/05/2022 16:02:53-0300 Verifique em https://verificador.iti.br

Gerente de Ensino





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

PORTARIA Nº 1096 DE 08 DE MAIO DE 2017

O REITOR DO INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DE SERGIPE, no uso das atribuições que lhe confere a Lei nº 11.892, de 29 de dezembro de 2008, em conformidade com o Decreto Ministerial de 09 de julho de 2014, publicado no DOU de 10 de julho de 2014 e Resolução nº 32/2014/CS/IFS,

considerando a necessidade de garantir que as obras em andamento no âmbito do IFS sejam executadas em estrita observação aos princípios da eficiência, da economicidade e aos demais princípios que regem a Administração Pública;

considerando a existência, no quadro de professores efetivos do IFS, de docentes com notório conhecimento e experiência no planejamento e execução de obras públicas;

RESOLVE:

- Designar os servidores abaixo relacionados, sob a presidência do primeiro, para comporem a Comissão Técnica de Apoio e Análise da Obra e Serviços de Engenharia e Arquitetura da Reitoria:
- José Resende Goes, matrícula SIAPE 279453;
- Marcílio Fabiano Goivinho da Silva, matrícula SIAPE 1940545;
- Nieraldo dos Santos, matrícula SIAPE 279404;
- Zacarias Caetano Vieira, matrícula SIAPE 1968605.
- A Comissão ora constituída tem por finalidade prestar assessoramento técnico ao Reitor para tomadas de decisões.
- Encaminhado qualquer expediente à Comissão, esta emitirá parecer técnico ao proponente no prazo estabelecido.
- A Comissão tem prazo de vigência até a finalização da obra da Reitoria.
- A Comissão terá acesso a todos os documentos necessários para emissão de parecer.
- 6. Os casos omissos serão resolvidos pelo Reitor.
- Os membros da Comissão não receberão qualquer tipo de remuneração pelo trabalho desempenhado, exceto transporte para o deslocamento e diárias, quando necessários.
- 8. Esta Portaria entra em vigor nesta data, ficando revogada a Portaria nº 1049 de 02/05/2017.

Ailton Ribeiro de Oliveira Reitor

Publique-se Dê-se ciência







XXIV SIMPÓSIO BRASILEIRO DE RECURSOS HIDRÍCOS

PATOLOGIAS EM CANAL DE DRENAGEM URBANA: ANÁLISE DAS CONDIÇÕES DE DETERIORAÇÃO NO CANAL DA AVENIDA ANISIO AZEVEDO, NA CIDADE DE ARACAJU/SE

Zacarias Caetano Vieira ¹; Karinne Santiago Almeida ²; Marcos Luciano Alves Barroso ³ & Carlos Gomes da Silva Júnior ⁴

RESUMO. Estruturas de drenagem pluvial se deterioram com o tempo. Para evitar acidentes ou perda de desempenho, faz-se necessário a inspeção e manutenção sistemática destas. Diante do exposto, essa pesquisa objetiva realizar um levantamento visual, e posterior analise, das patologias encontradas em um trecho do canal de drenagem urbana da avenida Anísio Azevedo, na cidade de Aracaju/SE. Inicialmente fez-se um levantamento visual das patologias, objetivando avaliar a situação da estrutura; e posteriormente, realizou-se uma análise através registro de imagens e levantamento bibliográfico visando compreender as principais causas e consequências dos problemas encontrados. Foram encontrados desde problemas estruturais (trincas, desplacamento, etc) até presença de vegetação e ligações clandestinas de esgoto. As impressões finais são de que no canal estudado, a maioria das patologias apresenta baixa extensão, mas com o tempo podem evoluir, chegando a níveis de extensão mais altos, ou até o seu colapso, custos para reparos em estágios avançados de deterioração são sempre mais dispendiosos, além de que considerando o aspecto urbano, a qualidade a obra d'arte edificada, principalmente para a comunidade circunvizinha, promove comprometimentos a níveis de segurança por quem transita pelo local e degradação estética desse importante local de Aracaju/SE.

Palavras-chave: patologias construtivas, macrodrenagem, reparos.

ABSTRACT. Rain drainage structures deteriorate over time. To avoid accidents or loss of performance, systematic inspection and maintenance of these is necessary. In view of the above, this research aims to conduct a visual survey, and subsequent analysis, of the pathologies found in a stretch of the urban drainage channel of Avenida Anisio Azevedo, in the city of Aracaju/SE. Initially, a visual survey of the pathologies was made, aiming to evaluate the situation of the structure; and later, an analysis was performed through image recording and bibliographic survey in order to understand the main causes and consequences of the problems encountered. They were found from structural problems (cracks, deplacation, etc.) to the presence of vegetation and clandestine sewage connections. The final impressions are that in the channel studied, most pathologies have low extension, but over time they can evolve, reaching higher levels of extension, or until their collapse, costs for repairs in advanced stages of deterioration are always more expensive, besides that considering the urban aspect, the quality of the construction work, especially for the surrounding community, promotes compromises to safety levels by those who transit through the site and aesthetic degradation of this important site of Aracaju /SE.

Keywords: pathologies, macrodrainage, repairs.

XXIV Simpósio Brasileiro de Recursos Hidricos (ISSN 2318-0358)

¹⁾ Professor, Instituto Federal de Sergipe, Av. Eng. Gentil Tavares, 1166 Aracaju/SE, 49055-260, (79)3711-3159, zacariascastano@yahoo.com.b 2) Professora, Instituto Federal de Sergipe, Av. Eng. Gentil Tavares, 1166 Aracaju/SE, 49055-260, (79)3711-3159, karimse dantas@ifs.edu.br 3) Professor, Instituto Federal de Sergipe, Av. Eng. Gentil Tavares, 1166 Aracaju/SE, 49055-260, (79)3711-3159, marcos.barroso@ifs.edu.br 4) Discenta, Instituto Federal de Sergipe, Av. Eng. Gentil Tavares, 1166 Aracaju/SE, 49055-260, (79)3711-3159, cgomes.aju@hotmail.com







XXIV SIMPÓSIO BRASILEIRO DE RECURSOS HIDRÍCOS

RELAÇÃO ENTRE INTENSIDADE E EROSIVIDADE DAS CHUVAS NA REGIÃO SEMIÁRIDA DO CARIRI PARAIBANO

Zacarias Caetano Vieira 1

RESUMO — Em regiões semiáridas a erosão hídrica é predominante, sendo decorrente do impacto das gotas de chuva e do escoamento superficial. A chuva é o fator mais relevante no processo erosivo, sendo seu tamanho e intensidade fatores governantes, enquanto o transporte de sedimentos é governado pelo escoamento. Por outro lado, a vegetação tem papel importante no amortecimento da energia da chuva e consequentemente na carga de sedimentos produzida. O presente artigo objetiva investigar a relação entre intensidade e erosividade das chuvas na região semiárida do cariri da Paraíba através de simulações do escoamento e erosão do solo com o modelo MOSEE (Modelo de Simulação do Escoamento e Erosão do Solo) em quatro microbacias, sendo duas vegetadas e duas desmatadas. Os resultados mostram que o potencial erosivo médio se correlaciona bem com a intensidade média anual, aumenta com o aumento da intensidade e com o índice anual de chuva, mas é inversamente proporcional ao aumento cobertura vegetal.

Palavras chave: semiárido, erosividade da chuva, cobertura vegetal.

ABSTRACT – In semiarid regions soil erosion by water is predominant, which is a consequence of the raindrops impact and runoff. Rainfall is the most important factor in the erosion process, being its size and intensity the governing factors, while the sediment transport is governed by runoff. On the other hand, the vegetation cover attenuates the rainfall energy and, as a consequence, the load of sediment produced. This paper aims at investigating the relationship between rainfall intensity and erosivity in the cariri semiarid region of Paraiba through runoff and soil erosion simulations with the model MOSEE (Simulation Model of Soil Erosion and Runoff) at four micro basins in the cariri region in the state of Paraiba, two vegetated and two bare cleared. The results show that the rainfall erosivity correlates well with the mean rainfall intensity, increases as rainfall intensity and annual total increases, but decreases as the proportion of vegetation cover increases.

Keywords: semi-arid, rainfall erosivity, vegetation cover

INTRODUCÃO

Segundo Carvalho (1994) a erosão é o processo de desprendimento e arraste das partículas do solo, ocasionados pela ação do vento (erosão eólica) e das águas (erosão hídrica). A erosão hídrica é a principal forma de erosão dos solos, sendo resultado da ação conjunta do impacto das gotas de chuva, causador do desprendimento de partículas de solo da superfície e dos escoamentos que transportam as partículas desprendidas. Sendo a chuva o processo de grande relevância para a erosão do solo, seu tamanho (diâmetro), intensidade e distribuição são fatores governantes do desprendimento (Bertoni & Lombardo Neto, 1990). Para Lago (2000), dependendo da duração e da intensidade da chuva os efeitos sobre as perdas de solo serão mais ou menos significativos.





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

PORTARIA Nº 2934, DE 22 DE DEZEMBRO DE 2021

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 – 2021.2, Campus Aracaju, conforme segue abaixo:

Turno: Noturno

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

1º Período

Docente: Bruna Fortes Santos - matrícula SIAPE 2731981

Discente: Ingrid Pauline Santos Alves (líder) - matrícula 2021312470

2º Período

Docente: Antônio Alves da Anunciação Filho - matrícula SIAPE 1175268

Discente: Jean Reis Santos (líder) - matrícula 2020218381

3º Período

Docente: Zacarias Caetano Vieira - matrícula SIAPE 1968605

Discente: Eliglecia Maria Caldas dos Santos (líder) - matrícula 2020314077

4º Período

Docente: Eugênio Figueiredo de Albuquerque - matrícula SIAPE 1174482

Discente: Claudiele Cardoso de Melo (líder) - matrícula 2019317559





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

PORTARIA Nº 1526, DE 01 DE JULHO DE 2021

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 do Conselho de Classe dos Cursos Integrados – 2021, Campus Aracaju, conforme segue abaixo:

CURSO INTEGRADO EM EDIFICAÇÕES

Gerente/Diretor (a) de Ensino

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

Pedagogo(a): Marleide de Góis Paula - matrícula SIAPE 6279436.

1º Ano

Docente: Sheyla Alves Rodrigues - matrícula SIAPE 1938132 (Titular);

Josefa Gilvania Barbosa Souza Rodrigues - matrícula SIAPE 1175270 (Suplente).

Discente: Danyelle Matos Amancio - matrícula 2021301126 (Titular);

Emilly Santos Rocha - matrícula 2021308190 (Suplente).

2º Ano

Docente: Cristiane Mirtes da Fonseca - matrícula SIAPE 1670428 (Titular);

Ivonaldo Pacheco Santana - matrícula SIAPE 279500 (Suplente).

Discente: Andril da Silvas Santos - matrícula 2020315010 (Titular);

Lorran May dos Santos - matrícula 2020317883 (Suplente).

3º Ano

Docente: Zacarias Caetano Vieira - matrícula SIAPE 1968605 (Titular);

Marília Silva Dias - matrícula SIAPE 3600468 (Suplente).

Discente: Rafally Barbosa Santos - matrícula 2019306330 (Titular);