



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA

INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DE SERGIPE

Av. Jorge Amado, 1551 – Loteamento Garcia, Bairro Jardins - CEP 49025-330 – Aracaju/SE

Fone: (79) 3711 3155 – E-mail: reitoria@ifs.edu.br

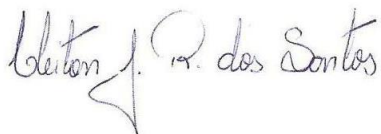
Resolução nº 96/2014/CS Página 19 de 21

ANEXO IV

RELATÓRIO INDIVIDUAL DE TRABALHO		
IDENTIFICAÇÃO DO SERVIDOR (a)		
Campus: Socorro		
Coordenadoria: COINF		
Professor(a): Cleiton José Rodrigues dos Santos		
Matricula SIAPE: 1512914	Telefone:	E-mail: cleiton.santos@ifs.edu.br
Link Currículo Lattes: http://lattes.cnpq.br/4648877221722750		Atualização: 20/05/2022
Tipo de Vínculo: (X) Efetivo () Substituto () Temporário		Regime de Trabalho: () 20 h (x) 40 h () 40 h com Dedicção Exclusiva
Preenchimento		
<p>➤ Indicar no campo Concluído o status da atividade:</p> <p>Concluída Integralmente (CI);</p> <p>Concluída Parcialmente (CP) – especificar percentual; ou</p> <p>Não Desenvolvida (ND).</p> <p>➤ Atividades concluídas parcialmente e/ou não desenvolvidas devem ser justificadas no campo observações.</p>		
Aula		
Cód.	Concluído	Observações
A1	CI	
A2	CI	
Manutenção de Ensino		
Cód.	Concluído	Observações
M1	CI	
Apoio ao Ensino		
Cód.	Concluído	Observações

AE1	CI		
AE2	CI		
Atividade de Pesquisa e Inovação			
Cód.	Concluído	Observações	
API1	CI		
Gestão Institucional			
Cód.	Concluído	Observações	
GI1	CI		
GI2	CI		
Comissão			
Cód.	Concluído	Observações	
C1	CI		
C2	CI		
Orientação			
Cód.	Concluído	Título do Projeto / Relatório	Aprovado
O1	CI	Desenvolvimento de robôs utilizando arduino aplicando conhecimentos adquiridos no curso de manutenção e suporte em informática.	SIM
Observações			
Todos os documentos comprobatórios encontram-se no Sitio do IFS:			
<ul style="list-style-type: none"> ○ Portarias: https://sipac.ifs.edu.br/public/jsp/boletim_servico/busca_avancada.jsf ○ Horários: http://www.ifs.edu.br/proen/index.php/horario-dos-docentes ○ Projetos de pesquisa: http://publicacoes.ifs.edu.br/index.php/projetos-execucao 			
Publicações			
Publicações	Título SOFTWARE DE BAIXO CUSTO PARA SINTONIA DE CONTROLADORES PID EM PROCESSOS INDUSTRIAIS	Observações	
	Local de Publicação Aracaju/2013		
	Editora/ISBN/ISSN/DOI PIBIC		
Publicações	Título TERMOLIQUEFAÇÃO DA TORTA DE GIRASSOL UTILIZANDO ETANOL SUPERCRTICO	Observações	
	Local de Publicação Minas Gerais/2013		
	Editora/ISBN/ISSN/DOI CBTERMO		
	Título EXTRAÇÃO DO	Observações	

Publicações	ÓLEO DAS SEMENTES DE GIRASSOL A ALTA PRESSÃO UTILIZANDO DIFERENTES SOLVENTES.	
	Local de Publicação Minas Gerais/2013	
	Editora/ISBN/ISSN/DOI CBTERMO	
Publicações	Título TERMOLIQUEFAÇÃO DO RESÍDUO DA EXTRAÇÃO DO ÓLEO DE GIRASSOL EM ALTA PRESSÃO PARA A PRODUÇÃO DE BIOÓLEO	Observações
	Local de Publicação Aracaju/2012	
	Editora/ISBN/ISSN/DOI SEMPESQ	
Publicações	Título SECAGEM DE SEMENTES DE GIRASSOL VIA RADIAÇÃO INFRAVERMELHO E CONVECÇÃO FORÇADA. 2010	
	Local de Publicação Aracaju/2010	
	Editora/ISBN/ISSN/DOI SEMPESQ	
<p>Aracaju, 20 de novembro de 2022.</p> <p style="text-align: center;">Local/Data</p>		



Professor(a)

Coordenador(a) do Curso

Diretor(a)/Gerente de Ensino



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

RELATÓRIO INDIVIDUAL DE TRABALHO (2021-2)		
IDENTIFICAÇÃO DO SERVIDOR		
Campus: <i>Socorro</i>		
Coordenação: <i>Informática</i>		
Professor: <i>José Augusto Andrade Filho</i>		
Matricula SIAPE Nº: <i>2163526</i>	Telefone: /	E-mail: <i>jose.andrade@ifse.edu.br</i>
Link Currículo Lattes: <i>http://lattes.cnpq.br/5167675629028279</i>		Atualização: <i>08.11.2021</i>
Professor: (X) Efetivo () Substituto () Temporário	Regime de Trabalho Semanal: () 20h () 40h (X) 40 h com Dedicção Exclusiva	
Preenchimento <ul style="list-style-type: none">➤ Indicar no campo Concluído o status da atividade, como: Concluída Integralmente (CI); Concluída Parcialmente (CP) – especificar percentual; ou Não Desenvolvida (ND).➤ Atividades concluídas parcialmente e/ou não desenvolvidas deverão ser justificadas no campo observações.		
Aula		
Cód.	Concluído	Observações
A1	CI	Turma: EMPREENDEDORISMO - TSOCMSI-3T
A2	CI	Turma: EMPREENDEDORISMO - TSOCMSI-3M
A3	CI	Turma: LEGISLAÇÃO EM INFORMÁTICA - TSOCMSI-3M
A4	CI	Turma: LEGISLAÇÃO EM INFORMÁTICA - TSOCMSI-3T
A5	CI	Turma: COMPETITIVIDADE E INOVAÇÃO EM TURISMO - T01
Manutenção de Ensino		
Cód.	Concluído	Observações
ME1	CI	Tempo utilizado integralmente para todas as disciplinas
Apoio ao Ensino		
Cód.	Concluído	Observações
AE1	CI	Atendimento às turmas
AE2	CI	Participação de reuniões



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

Atividade de Pesquisa e Inovação		
Cód.	Concluído	Observações
Atividade de Extensão		
Cód.	Concluído	Observações
Gestão Institucional		
Cód.	Concluído	Observações
G11	CI	Diretor de Inovação e Empreendedorismo
G12	CI	Coordenação NIT
Observações		
Publicações		
Publicações	Título	
	Local de Publicação	
	Editora/ISBN/ISSN/DOI	
Publicações	Título	
	Local de Publicação	
	Editora/ISBN/ISSN/DOI	
Publicações	Título	
	Local de Publicação	
	Editora/ISBN/ISSN/DOI	
Publicações	Título	
	Local de Publicação	
	Editora/ISBN/ISSN/DOI	
Socorro, 20 de novembro de 2022		
Local/Data		

José Augusto Andrade Filho

Professor

Quiz Marlon Pereira Santos

Coordenador do Curso

Diretor/Gerente de Ensino



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

ANEXO IV

RELATÓRIO INDIVIDUAL DE TRABALHO (2021-2)		
IDENTIFICAÇÃO DO SERVIDOR		
Campus: <i>Socorro</i>		
Coordenação: <i>Informática</i>		
Professor: <i>Ricardo Ariel Correa Rabelo</i>		
Matricula SIAPE Nº: <i>1695226</i>	Telefone:	E-mail: <i>ricardo.rabelo@ifs.edu.br</i>
Link Currículo Lattes: <i>http://lattes.cnpq.br/5892003656316240</i>		Atualização: <i>23.04.2021</i>
Professor: (X) Efetivo () Substituto () Temporário	Regime de Trabalho Semanal: () 20h () 40h (X) 40 h com Dedicção Exclusiva	
Preenchimento ➤ Indicar no campo Concluído o status da atividade, como: Concluída Integralmente (CI); Concluída Parcialmente (CP) – especificar percentual; ou Não Desenvolvida (ND). ➤ Atividades concluídas parcialmente e/ou não desenvolvidas deverão ser justificadas no campo observações.		
Aula		
Cód.	Concluído	Observações
A1	CI	Turma: LÓGICA DE PROGRAMAÇÃO - SOCMSIN-1
A2	CI	Turma: LÓGICA DE PROGRAMAÇÃO - SOCMSIV-1
A3	CI	Turma: LÓGICA DE PROGRAMAÇÃO - SOMSIC-1T
A4	CI	Turma: SEGURANÇA EM TECNOLOGIA DA INFORMAÇÃO - Turma: SOCMSIN-3
Manutenção de Ensino		
Cód.	Concluído	Observações
ME1	CI	Turma: LÓGICA DE PROGRAMAÇÃO - SOCMSIN-1
ME2	CI	Turma: LÓGICA DE PROGRAMAÇÃO - SOCMSIV-1



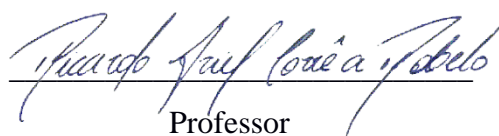
MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DE SERGIPE
REITORIA

ME3	CI	Turma: LÓGICA DE PROGRAMAÇÃO - SOMSIC-1T
ME4	CI	Turma: SEGURANÇA EM TECNOLOGIA DA INFORMAÇÃO - Turma: SOCMSIN-3
Apoio ao Ensino		
Cód.	Concluído	Observações
AE1	CI	Turma: LÓGICA DE PROGRAMAÇÃO - SOCMSIN-1
AE2	CI	Turma: LÓGICA DE PROGRAMAÇÃO - SOCMSIV-1
AE3	CI	Turma: LÓGICA DE PROGRAMAÇÃO - SOMSIC-1T
AE4	CI	Turma: SEGURANÇA EM TECNOLOGIA DA INFORMAÇÃO - Turma: SOCMSIN-3
AE5	CI	Participação em reuniões Ordinárias e Extraordinárias
Atividade de Pesquisa e Inovação		
Cód.	Concluído	Observações
API1	CI	
Atividade de Extensão		
Cód.	Concluído	Observações
AEX1		



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

Gestão Institucional		
Cód.	Concluído	Observações
GI1	CI	ASSESSORIA EXECUTIVA - REITORIA
GI2	CI	Portaria 2115/2021 - Designar Comissão Eleitoral Central escolha Representantes Conselho Superior do IFS - Biênio 2022-2023
GI3	CI	Portaria 2116/2021 - Comissão de Organização da 18ª Semana Nacional da Ciência e Tecnologia
GI4	CI	Portaria 2497/2021 - Comissão para atualização da Resolução N. 23/CS/IFS
Observações		
Publicações		
Publicações	Título	
	Local de Publicação	
	Editora/ISBN/ISSN/DOI	
Publicações	Título	
	Local de Publicação	
	Editora/ISBN/ISSN/DOI	
Publicações	Título	
	Local de Publicação	
	Editora/ISBN/ISSN/DOI	
Publicações	Título	
	Local de Publicação	
	Editora/ISBN/ISSN/DOI	
Socorro, 19 de abril de 2022		
Local/Data		


Professor

Coordenador do Curso

Diretor/Gerente de Ensino



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DE SERGIPE
Av. Jorge Amado, 1551 – Loteamento Garcia, Bairro Jardins - CEP 49025-330 – Aracaju/SE
Fone: (79) 3711 1400 – E-mail: reitoria@ifs.edu.br


RELATÓRIO INDIVIDUAL DE TRABALHO		
IDENTIFICAÇÃO DO SERVIDOR(a)		
Campus: SOCORRO		
Coordenadoria: Coordenadoria do Curso Técnico em Manutenção e Suporte em Informática – COINF		
Professor(a): Eline Alves Santos		
Matricula SIAPE: 1837462	Telefone:	e-mail: eline.santos@ifs.edu.br
Link Currículo Lattes: http://lattes.cnpq.br/2512401304880772		Atualização: 11 / 04 / 2022
Tipo de Vínculo: (X) Efetivo () Substituto () Temporário		Regime de Trabalho: () 20 h () 40 h (X) 40 h c/ Dedicção Exclusiva
Preenchimento		
➤ Indicar no campo Concluído o status da atividade: Concluída Integralmente (CI) Concluída Parcialmente (CP) – especificar percentual Não Desenvolvida (ND)		
➤ Atividades concluídas parcialmente e/ou não desenvolvidas devem ser justificadas no campo observações.		
Aula		
Cód.	Concluído	Observações
A1	CI	Eletricidade e infraestrutura para informática - Vespertino
A2	CI	Eletricidade e infraestrutura para informática - Noturno
A3	CI	Eletricidade e infraestrutura para informática - Concomitante
A4	CI	Noções de Eletrônica - Noturno
A5		---
Manutenção de Ensino		
Cód.	Concluído	Observações
M1	CI	Estudo, planejamento, elaboração e correção das avaliações dos conteúdos ministrados na turma A1
M2	CI	Estudo, planejamento, elaboração e correção das avaliações dos conteúdos ministrados na turma A2
M3	CI	Estudo, planejamento, elaboração e correção das avaliações dos conteúdos ministrados na turma A3
M4	CI	Estudo, planejamento, elaboração e correção das avaliações dos conteúdos ministrados na turma A4
Apoio ao Ensino		
Cód.	Concluído	Observações
AE1	CI	Reunião
AE2	CI	Atendimento ao estudante (acompanhamento, avaliação e orientação dos alunos)
AE3		
AE4		---
Atividade de Pesquisa Aplicada e Inovação		
Cód.	Concluído	Observações
API1	---	---
API2	---	---
API3	---	---
Atividade de Extensão		
Cód.	Concluído	Observações
AEX1	---	---
AEX2	---	---
AEX3	---	---



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA

INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DE SERGIPE
Av. Jorge Amado, 1551 – Loteamento Garcia, Bairro Jardins - CEP 49025-330 – Aracaju/SE
Fone: (79) 3711 1400 – E-mail: reitoria@ifs.edu.br

Gestão e Representação Institucional		
Cód.	Concluído	Observações
GI1	CI	Coordenação do Curso FIC de Instalador de Placas Fotovoltaicas, Portaria Nº 95, De 10 De Janeiro De 2020
GI2	---	---
Comissão		
Cód.	Concluído	Observações
C1		
C2		
C3		
C4		
Observações		
Publicações		
Publicações	Título	
	Local de Publicação	
	Editora/ISBN/ISSN/DOI	
Publicações	Título	
	Local de Publicação	
	Editora/ISBN/ISSN/DOI	
Nossa Senhora do Socorro, 12 de Abril de 2022		
Local/Data		



Professor(a)

Coordenador(a) do Curso

Diretor(a)/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: Lucio da Silva Gama Junior		SIAPE: 1993050
VÍNCULO: (X) Efetivo () Substituto () Temporário		REGIME: () 20h () 40h (X) Dedicção Exclusiva
CAMPUS: Socorro	COORDENADORIA: Coordenadoria de Informática – COINF	
LINK CURRÍCULO LATTES: http://lattes.cnpq.br/9392544706095614		ATUALIZADO EM: 30/11/2021
TELEFONE:		E-MAIL: lucio.gama@ifs.edu.br
<p style="text-align: center;">Orientações para preenchimento</p> <ul style="list-style-type: none">• Indicar no campo Concluído o status da atividade:<ul style="list-style-type: none">○ Concluída Integralmente (CI);○ Concluída Parcialmente (CP) – especificar percentual; ou○ Não Desenvolvida (ND).• Atividades concluídas parcialmente e/ou não desenvolvidas deverão ser justificadas no campo observações.		

AULA		
Cód.	Concluído	Observações
A1	CI	---
A2	CI	---
A3	CI	---
A4	CI	---

MANUTENÇÃO DE ENSINO		
Cód.	Concluído	Observações
M1	CI	---
M2	---	---
M3	---	---

APOIO AO ENSINO		
Cód.	Concluído	Observações
AE1	CI	Atendimento, acompanhamento, avaliação e orientação de discente.
AE2	CI	Participação em reuniões ordinárias e/ou extraordinárias.
AE3	---	---

ATIVIDADE DE PESQUISA E INOVAÇÃO		
Cód.	Concluído	Observações
API1	CP	Projeto de pesquisa Exoesqueleto Torácico para Auxílio na Locomoção de Deficientes teve início em 30/12/2020.



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

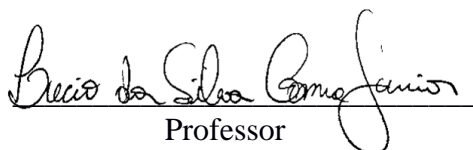
ATIVIDADE DE EXTENSÃO		
Cód.	Concluído	Observações
---	---	---

GESTÃO INSTITUCIONAL		
Cód.	Concluído	Observações
GI1	CI	Membro titular conforme Portaria 64 de 08 de janeiro de 2020.
GI2	CI	Coordenador Curso Técnico Manutenção e Suporte em Informática, Modalidade Concomitante, Portaria nº 96 de 10 de janeiro de 2020.

OUTRAS OBSERVAÇÕES		

Publicações		
Publicações	Título	
	Local de Publicação	
	Editora/ISBN/ISSN/DOI	
Publicações	Título	
	Local de Publicação	
	Editora/ISBN/ISSN/DOI	
Publicações	Título	
	Local de Publicação	
	Editora/ISBN/ISSN/DOI	

Nossa Senhora do Socorro, 30 de novembro de 2021


Professor

Coordenador do Curso

Diretor/Gerente de Ensino



Lucio da Silva Gama Junior



Endereço para acessar este CV: <http://lattes.cnpq.br/9392544706095614>

ID Lattes: **9392544706095614**

Última atualização do currículo em 30/11/2021

Mestre em Ciência da Computação pela Universidade Federal de Sergipe (UFS). Licenciado em Informática pelo Centro Universitário Leonardo da Vinci - UNIASSELVI (2020). Graduado em Tecnologia em Processamento de Dados pela Faculdades Integradas Tiradentes (1993) e especialização em Análise de Sistemas pela Universidade Cândido Mendes (1999). Atualmente é professor no Instituto Federal de Sergipe (IFS). Com passagem na área de tecnologia de algumas empresas, possui experiência na área de Ciência da Computação, com ênfase em Redes de Computadores, administração de servidores e de banco de dados, implantação e administração de sistemas, arquitetura de soluções em ambiente de nuvem (Cloud Computing). **(Texto informado pelo autor)**


Identificação

Nome	Lucio da Silva Gama Junior
Nome em citações bibliográficas	GAMA JUNIOR, L. S.;Gama Junior, Lucio da Silva;Gama Júnior, Lúcio da Silva
Lattes iD	 http://lattes.cnpq.br/9392544706095614
Orcid iD	 https://orcid.org/0000-0003-4567-7093

Endereço

Endereço Profissional	Instituto Federal de Sergipe, Escola Técnica Federal de Sergipe. Av. Professora Jânia Reis, 94 Conjunto Marcos Freire II 49160000 - Nossa Senhora do Socorro, SE - Brasil Telefone: (79) 37113267 URL da Homepage: http://www.ifs.edu.br
------------------------------	---

Formação acadêmica/titulação

2015 - 2017	Mestrado em Ciência da Computação (Conceito CAPES 3). Universidade Federal de Sergipe, UFS, Brasil. Título: Virtualização de Funções de Rede em Nuvens para Instituições Públicas, Ano de Obtenção: 2017. Orientador:  Edilayne Meneses Salgueiro. Coorientador: Ricardo José Paiva de Britto Salgueiro. Palavras-chave: Virtualização da Funções de Rede (NFV); Computação em Nuvem; Avaliação de Desempenho; OpenStack. Grande área: Ciências Exatas e da Terra
1998 - 1999	Especialização em Análise de Sistemas - Lato Sensu. (Carga Horária: 432h). Universidade Cândido Mendes, UCAM, Brasil. Título: Educação à Distância via Internet. Orientador: Gustavo Miranda Araújo.
2019 - 2020	Graduação em Formação Pedagógica para Graduados em Informática. Centro Universitário Leonardo da Vinci, UNIASSELVI, Brasil.
1991 - 1993	Graduação em Tecnologia em Processamento de Dados. Faculdades Integradas Tiradentes, FITS, Brasil. Título: Sistema Acompanhamento de Escritório de Advocacia. Orientador: Ana Cristina Santos.
1987 - 1989	Ensino Médio (2º grau). Colégio de Ciências Pura e Aplicada, CCPA, Brasil.
1978 - 1986	Ensino Fundamental (1º grau). Colégio de Ciências Pura e Aplicada, CCPA, Brasil.

Formação Complementar

2014 - 2014

Redes de Computadores - Aluno Especial - Mestrado. (Carga horária: 60h).
Universidade Federal de Sergipe, UFS, Brasil.

Atuação Profissional

Instituto Federal de Sergipe, IFS, Brasil.

Vínculo institucional

2012 - Atual

Vínculo: Servidor Público, Enquadramento Funcional: Professor do Ensino Básico, Técnico e Tecnológico, Carga horária: 40, Regime: Dedicção exclusiva.

Atividades

01/2020 - Atual

Direção e administração, Instituto Federal de Sergipe - IFS, Campus Socorro.
Cargo ou função

Coordenador do Curso Técnico em Manutenção e Suporte em Informática, Modalidade Concomitante, conforme Portaria Nº 96 de 10 de janeiro de 2020..

01/2020 - Atual

Conselhos, Comissões e Consultoria, Instituto Federal de Sergipe - IFS.

Cargo ou função

Membro do Conselho Superior do Instituto Federal de Sergipe, para o biênio 2020-2022, conforme Portaria nº 64 de 08 de janeiro de 2020..

01/2013 - Atual

Ensino,

Disciplinas ministradas

Arquitetura de Computadores

Manutenção de Computadores

Sistemas Operacionais

Legislação e Normas Técnicas

Administração de Servidores

Segurança da Informação

Trabalho de Conclusão de Curso

12/2012 - Atual

Pesquisa e desenvolvimento, Instituto Federal de Sergipe - IFS.

Linhas de pesquisa

Redes de Computadores

Manutenção de Computadores

Sistemas Operacionais

Internet das Coisas, IoT

Sistemas Embarcados

01/2018 - 12/2019

Conselhos, Comissões e Consultoria, Instituto Federal de Sergipe - IFS.

Cargo ou função

Membro suplente do Conselho Superior do Instituto Federal de Sergipe, para o biênio 2018-2020, conforme Portaria nº 10 de 03 de janeiro de 2018..

02/2019 - 09/2019

Direção e administração, Instituto Federal de Sergipe - IFS, Campus Socorro.

Cargo ou função

Gerente de Ensino (substituto).

11/2017 - 05/2018

Direção e administração, Instituto Federal de Sergipe - IFS, Campus Itabaiana.

Cargo ou função

Coordenador de Informática - COINF, conforme portaria 3.288 de 06 de novembro de 2017.

12/2017 - 03/2018

Conselhos, Comissões e Consultoria, Instituto Federal de Sergipe - IFS, Campus Itabaiana.

Cargo ou função

Compor a Comissão de Elaboração dos Horários Escolares 2018.1.

08/2013 - 09/2015

Direção e administração, Instituto Federal de Sergipe - IFS, Campus Itabaiana.

Cargo ou função

Coordenador de Informática - COINF, conforme portaria 1.790 de 12 de agosto de 2013.

09/2014 - 09/2014

Conselhos, Comissões e Consultoria, Instituto Federal de Sergipe - IFS, Campus Itabaiana.

Cargo ou função

Presidente da Comissão Eleitoral Local para eleição dos membros do Conselho Superior, conforme portaria nº 2.177 de 05 de setembro de 2014..

08/2014 - 08/2014

Conselhos, Comissões e Consultoria, Instituto Federal de Sergipe - IFS, Campus Itabaiana.

Cargo ou função

Comissão para realização do Workshop dos Cursos Técnicos dos Campi do IFS, conforme portaria nº 1.863 de 08 de agosto de 2014..

06/2014 - 07/2014

Conselhos, Comissões e Consultoria, Instituto Federal de Sergipe - IFS, Campus Aracaju.

Cargo ou função

Comissão do Processo Seletivo para os Cargos de Tutor Presencial e Tutor à Distância, conforme portaria nº 1.355 de 28 de abril de 2014..

04/2014 - 05/2014

Conselhos, Comissões e Consultoria, Instituto Federal de Sergipe - IFS, Campus Aracaju.

03/2014 - 04/2014	Cargo ou função Comissão do Processo Seletivo para os Cargos de Tutor Presencial e Tutor à Distância, conforme portaria nº 1.041 de 28 de abril de 2014.. Conselhos, Comissões e Consultoria, Instituto Federal de Sergipe - IFS, Campus Itabaiana.
12/2013 - 01/2014	Cargo ou função Presidente da comissão examinadora para realização de Exame de Proficiência conforme portaria nº 0656 de 11 de março de 2014. Conselhos, Comissões e Consultoria, Instituto Federal de Sergipe - IFS, Campus Itabaiana.
11/2013 - 01/2014	Cargo ou função Membro da sub-comissão de elaboração do Projeto Político-Pedagógico Institucional conforme portaria 3.028 de 26 de dezembro de 2013. Conselhos, Comissões e Consultoria, Instituto Federal de Sergipe - IFS, Campus Itabaiana.
10/2013 - 12/2013	Cargo ou função Presidente da comissão de reformulação do Projeto Pedagógico do Curso Técnico de nível médio integrado ao ensino médio em Manutenção e Suporte em Informática conforme portaria 2.637 de 08 de novembro de 2013. Conselhos, Comissões e Consultoria, Instituto Federal de Sergipe - IFS, Campus Itabaiana.
09/2013 - 10/2013	Cargo ou função Representante das coordenações de cursos na comissão local do campus Itabaiana para elaboração do PDI 2014-2019 conforme portaria 2.303 de 10 de outubro de 2013. Conselhos, Comissões e Consultoria, Instituto Federal de Sergipe - IFS, Campus Aracaju.
08/2013 - 08/2013	Cargo ou função Membro da Comissão de Avaliação de Histórico da Seleção de Alunos referente ao edital 027/DAA/PROEN - EAD conforme portaria 1.944 de 02 de setembro de 2013. Conselhos, Comissões e Consultoria, Instituto Federal de Sergipe - IFS, Campus Aracaju.
07/2013 - 08/2013	Cargo ou função Membro da comissão de avaliação da seleção de tutoria-formador do edital 001/2013/DEAD/IFS conforme portaria 1.871 de 02 setembro de 2013. Direção e administração, Instituto Federal de Sergipe - IFS, Campus Itabaiana.
04/2013 - 05/2013	Cargo ou função Coordenador de Ciências Humanas e Sociais - CCHS, conforme portaria 1.571 de 18 de julho de 2013.. Conselhos, Comissões e Consultoria, Escola Técnica Federal de Sergipe.
	Cargo ou função Membro da Comissão de Elaboração do Projeto Pedagógico de Curso Técnico de Nível Médio em Manutenção e Suporte em Informática e Agronegócio conforme portaria 0915 de 11 de abril de 2013.

Faculdade de Sergipe, SESSE, Brasil.

Vínculo institucional

2010 - 2015

Atividades

08/2010 - 04/2015

Vínculo: Celetista formal, Enquadramento Funcional: Professor, Carga horária: 10

Ensino, Tecnologia em Redes de Computadores, Nível: Graduação

Disciplinas ministradas

Cabeamento

Comunicação de Dados

Organização de Computadores

Protocolos de Redes de Computadores

Redes de Banda Larga

Redes sem Fio

Infraestrutura de Redes

08/2013 - 12/2013

Ensino, Administração, Nível: Graduação

Disciplinas ministradas

Administração de Sistemas de Informação

07/2012 - 12/2012

Ensino, Logística, Nível: Graduação

Disciplinas ministradas

Gerenciamento de Projetos

SENAI - Departamento Regional de Sergipe, SENAI/DR/SE/, Brasil.

Vínculo institucional

2005 - 2012

Atividades

03/2005 - 12/2012

Vínculo: Celetista, Enquadramento Funcional: Técnico de Nível Superior, Carga horária: 40

Serviços técnicos especializados , Coordenação de Tecnologia da Informação.

Serviço realizado

Administração de servidores Windows Server (Versões 2003 a 2012 R2) com os seguintes serviços: Spool de impressão, Remote desktop, WSUS, DNS, DHCP, DFSR, Active Directory, Administração de contas de usuário, inclusive configuração de políticas de grupo.; Administração e gerenciamento da infraestrutura dos sistemas Totvs Protheus e Conecta Integrator (sistema educacional).; Administração e gerenciamento de servidores Linux tais como: configuração de firewall (Iptables), regras de segurança, DNS (Bind), proxy (Squid), NAT.; Configuração de estratégias de redundância e contingência de grandes ambientes

com Load-Balance?s, Cluster?s (SQL e Exchange), Virtualiza??o Microsoft e VM-Ware.;
Elabora??o e acompanhamento de execu??o de projetos de redes de computadores
cabeadas e/ou sem fio.; Monitoramento e sa?de dos servidores (ferramenta Nagios),
gerenciamento centralizado de antiv?rus, gera??o de rotinas de backup baseadas em HP
Dataprotector. Viv?ncia da metodologia de trabalho ITIL.

Faculdade Sergipana, FASER, Brasil.

V?nculo institucional

2009 - 2011

Atividades

09/2009 - 06/2011

V?nculo: Celetista formal, Enquadramento Funcional: Professor assistente, Carga hor?ria: 6

Ensino, Tecnologia em Gest?o da Tecnologia da Informa??o, N?vel: Gradua??o
Disciplinas ministradas
Redes de Computadores e Telecomunica??es
Gerenciamento de Infraestrutura de TI
Fundamentos de Sistemas Operacionais
Gerenciamento de Projeto de TI
Organiza??o de Computadores

Universidade Tiradentes, UNIT, Brasil.

V?nculo institucional

2007 - 2010

Atividades

03/2007 - 07/2010

V?nculo: Celetista, Enquadramento Funcional: Professor Tutor I, Carga hor?ria: 32

Ensino, Gest?o da Tecnologia da Informa??o, N?vel: Gradua??o
Disciplinas ministradas
An?lise de Estrat?gias, Empreendedorismo, Princ?pios de Marketing
Gest?o de Pessoas, Rela??es Humanas na Organiza??o
Gest?o de Projetos em TI, Governan??a em TI, Planejamento Estrat?gico em TI, Seguran??a
em TI
Metodologia e Projetos de Software, Auditoria de Sistemas, Arquitetura de Sistemas
Comunica??o e Redes de Computadores, Inform?tica e Sociedade, Tecnologias Emergentes

Associa??o de Ensino e Cultura Pio D?cimo, AECPD, Brasil.

V?nculo institucional

2006 - 2009

Atividades

09/2006 - 03/2009

V?nculo: , Enquadramento Funcional: Professor, Carga hor?ria: 8

Ensino, T?cnico de Inform?tica, N?vel: Ensino M?dio
Disciplinas ministradas
An?lise de Sistemas
Introdu??o a Ci?ncia da Computa??o
Projeto de Sistemas

Ind?strias Aliment?cias Marat? Ltda, MARAT?, Brasil.

V?nculo institucional

2003 - 2005

Atividades

09/2003 - 02/2005

V?nculo: Celetista, Enquadramento Funcional: Analista de Sistemas, Carga hor?ria: 40

Servi??os t?cnicos especializados , Setor de Inform?tica e Telecomunica??es.
Servi??o realizado
Suporte de ?ltimo n?vel para as equipes de apoio aos usu?rios; Configura??o e
manuten??o da rede de computadores e da seguran??a de rede; Propor a atualiza??o dos
recursos de software e hardware aos superiores; Suporte ? ?rea de desenvolvimento de
aplica??es.

Centro de Ensino e Especializa??o Prof?o Jo?o Teles, CEPRO, Brasil.

V?nculo institucional

1999 - 2001

Outras informa??es

Atividades

03/1999 - 03/2001

V?nculo: Celetista formal, Enquadramento Funcional: Professor, Carga hor?ria: 12
Ensino profissionalizante.

Ensino,
Disciplinas ministradas
An?lise de Sistemas
Sistemas Operacionais

Telecomunica??es de Sergipe S/A, TELERGIPE, Brasil.

V?nculo institucional

1997 - 2003

Atividades

09/1997 - 02/2003

V?nculo: Servidor P?blico, Enquadramento Funcional: Analista de Sistemas, Carga hor?ria:
40

Servi??os t?cnicos especializados , Ger?ncia de Inform?tica.
Servi??o realizado
Executar servi??os nas m?quinas principais da rede local, tais como: gerenciamento de

discos, fitas e backup?s, parametriza??o dos sistemas, atualiza??o de vers??es dos sistemas operacionais e aplicativos, aplica??o de corre??es e patches; Pesquisa das solu??es de tecnologia existentes no mercado; Realizar abertura, controle e fechamento de contas nas m??quinas principais do dom??nio local; Suporte de ??timo n??vel para as equipes de apoio aos usu??rios.

Linhas de pesquisa

1. Redes de Computadores
2. Manuten??o de Computadores
3. Sistemas Operacionais
4. Internet das Coisas, IoT
5. Sistemas Embarcados

Projetos de pesquisa

2020 - Atual

PIBITI-2019 Exoesqueleto Tor??ico para Aux??lio na Locomo??o de Deficientes Visuais
Descri??o: O projeto Exoesqueleto tor??ico, para auxiliar na locomo??o de deficientes visuais, ?? uma estrutura tecnol??gica que agrega v??rias ferramentas em um ??nico m??dulo de efeito. Tal projeto ir?? permitir uma locomo??o mais f??cil de uma pessoa com defici??ncia visual durante o seu trajeto..
Situa??o: Em andamento; Natureza: Pesquisa.

Integrantes: Lucio da Silva Gama Junior - Coordenador / Mariany do Nascimento Barreto - Integrante.

2020 - Atual

PIB9487-2020 Drones Humanit??rios para Redes de Emerg??ncia
Descri??o: O produto final objeto deste projeto ser?? desenvolvido a partir da colabora??o com Instituto Federal de Educa??o, Ci??ncia e Tecnologia de Sergipe - campus Nossa Senhora do Socorro e de uma empresa de Telecomunica??o..
Situa??o: Em andamento; Natureza: Pesquisa.

Integrantes: Lucio da Silva Gama Junior - Integrante / Edilayne Meneses Salgueiro - Coordenador / Ricardo Jos?? Paiva de Britto Salgueiro - Integrante.

2019 - 2020

PIALAB-2019 Iot-Ttair-Lab: Laborat??rio Internet Das Coisas - Inteligente e Interativo
Descri??o: Este projeto visa criar um laborat??rio interativo e inteligente utilizando IoT - Internet of Things. Tal laborat??rio se soma ao curso atual de Sistemas Embarcados oferecido pelo IFS Campus Socorro. O IoT-TTAir-Lab objetiva colocar em pr??tica os conhecimentos aprendidos e permite que os alunos desenvolvam novos produtos para o mercado. Uma outra importante caracter??stica ?? o seu ecossistema de funcionamento. Pois, permite apresentar solu??es para problemas reais em diversas ??reas, tais como automa??o, sa??de e seguran??a. Possibilita tamb??m, parcerias com as empresas locais para conhecer problemas reais e propondo solu??es, pelos professores, t??cnicos e alunos. Tais solu??es poder??o virar projetos e serem incubados no IoT-TTAir-Lab futuramente.
Situa??o: Conclu??do; Natureza: Pesquisa.

Integrantes: Lucio da Silva Gama Junior - Coordenador / Arlisson da Silva Souza - Integrante.

2017 - 2018

PVB6208-2017 Arquiteturas para gerenciamento de redes de emerg??ncia
Descri??o: O objetivo geral deste trabalho ?? montar um ambiente experimental de uma arquitetura de redes definidas por software (SDN) e fun??es de rede para cen??rios de emerg??ncia, como desastres. O ambiente experimental deve ser utilizado para prevenir, modelar e avaliar o desempenho da rede em situa??es de emerg??ncia..
Situa??o: Conclu??do; Natureza: Pesquisa.

Integrantes: Lucio da Silva Gama Junior - Integrante / Edilayne Meneses Salgueiro - Coordenador / Ricardo Jos?? Paiva de Britto Salgueiro - Integrante / Wesley Oliveira Souza - Integrante / Dilton Dantas de Oliveira - Integrante / Itauan Silva Edu??o Ferreira - Integrante / M??rcio Rodrigues Nascimento - Integrante.

2015 - Atual

Plataforma de medi??o e controle de tr??fego em Redes Definidas por Software
Situa??o: Em andamento; Natureza: Pesquisa.
Alunos envolvidos: Gradua??o: (2) / Mestrado acad??mico: (6) .

Integrantes: Lucio da Silva Gama Junior - Integrante / Edilayne Meneses Salgueiro - Coordenador / Ricardo Jos?? Paiva de Britto Salgueiro - Integrante / Rodrigo de ??vila Rezende - Integrante / Emanuel Ferreira da Silva - Integrante / Robert Paulo Barbosa e Silva - Integrante.

Financiador(es): Funda??o de Apoio ?? Pesquisa e ?? Inova??o Tecnol??gica do Estado de Sergipe - Aux??lio financeiro.

Projetos de extensão

2019 - 2019

Laboratório de software livre utilizando o Linux como ferramenta tecnológica gratuita
Situação: Concluído; Natureza: Extensão.

Integrantes: Lucio da Silva Gama Junior - Coordenador / Mayka de Souza Lima - Integrante / Rafael Rezende Santana Carvalho - Integrante / Wallas Araújo Lima - Integrante.

2017 - 2018

Ubuntu - Como uma Alternativa de Sistema Operacional Linux para Laboratórios Educacionais
Situação: Concluído; Natureza: Extensão.

Integrantes: Lucio da Silva Gama Junior - Coordenador / Mayka de Souza Lima - Integrante / Eduardo Henrique do Lago Silva - Integrante.

Projetos de desenvolvimento

2021 - Atual

PIBITI 2020 - Exoesqueleto Torácico para Auxílio na Locomoção de Deficientes Visuais
Descrição: O projeto é confeccionar um exoesqueleto munido de sistema de orientação, de baixo custo, baseada em tecnologia Arduino para ajudar aos deficientes visuais na prevenção de colisões e quedas..
Situação: Em andamento; Natureza: Desenvolvimento.

Integrantes: Lucio da Silva Gama Junior - Coordenador / Mariany do Nascimento Barreto - Integrante.

2020 - Atual

Drones Humanitários para Redes de Emergência
Descrição: Esse projeto tem por objetivo desenvolver sistema de rede de emergência integrado à drones humanitários..
Situação: Em andamento; Natureza: Desenvolvimento.

Integrantes: Lucio da Silva Gama Junior - Integrante / Edilayne Meneses Salgueiro - Coordenador / Ricardo José Paiva de Britto Salgueiro - Integrante / Luiz Souza Neri - Integrante.
Financiador(es): Fundação de Apoio à Pesquisa e à Inovação Tecnológica do Estado de Sergipe - Bolsa.

Áreas de atuação

1. Grande área: Ciências Exatas e da Terra / Área: Ciência da Computação / Subárea: TECNOLOGIA/Especialidade: Redes de computadores.
2. Grande área: Ciências Exatas e da Terra / Área: Ciência da Computação / Subárea: Sistemas de Computação.
3. Grande área: Outros / Área: Tecnologia e Inovação / Subárea: TECNOLOGIA/Especialidade: Segurança da Informação.
4. Grande área: Ciências Exatas e da Terra / Área: Ciência da Computação / Subárea: Sistemas Embarcados.
5. Grande área: Ciências Exatas e da Terra / Área: Ciência da Computação / Subárea: Virtualização da Funções de Rede (NFV).
6. Grande área: Ciências Exatas e da Terra / Área: Ciência da Computação / Subárea: Computação em Nuvem.

Idiomas

Português

Compreende Bem, Fala Bem, Lê Bem, Escreve Bem.

Inglês

Compreende Razoavelmente, Fala Pouco, Lê Razoavelmente, Escreve Pouco.

Espanhol

Compreende Pouco, Fala Pouco, Lê Pouco, Escreve Pouco.

Produções

Produção bibliográfica

Livros publicados/organizados ou edições

1. Rocha, Bekembauer Procópio Machado, Glaucio José Couri Santos, Kleber de Oliveira Nascimento, Rosa Leila Lima Baierle, Ismael Cristofer Schaefer, Jones Luís Kothe, João Victor Fava, Leandro Pinto Nara, Elpidio Oscar Benitez Furtado,

João Carlos Silva, Flávia Luiza Araújo Tavares da Constant, Patrícia Beltrão Lessa Santos, João Antônio Belmino dos Eloy, Bruno Ramos Amado, Daniel Barreto Dória Costa, Jadson Andrade Ferreira, Alair Helena Bernardes Júnior, João Luiz Neto, José Aprígio Carneiro **Gama Júnior, Lúcio da Silva** Carneiro, Luiz Felipe Costa Silva Jesus, Rodrigo Mesquita de Nascimento, Rosa Leila Lima do Nunes, Felipe César da Silva Cruz, Marcus Vinicius Ribeiro, *et al.*; Gestão do Conhecimento e Inovação Volume 9. 1. ed. Belo Horizonte: 10.5935, 2019. v. 9.

Capítulos de livros publicados

1. ★ Danilo Souza Silva ; **GAMA JUNIOR, L. S.** ; MENEZES, P. M. ; Diego Assis Siqueira Gois ; Leonardo Henrique da Silva Bomfim ; Ayrton Junior ; João Paulo Andrade Lima ; Denisson Santana dos Santos ; Ruan Marcos de Araujo Correia Melo ; Otavio Siqueira ; George Leite Junior ; Levi Mota ; José Bonifácio da Silva Júnior ; Gabriel Galvan ; MAIA, W. P. ; Marcos Aderno ; Marcos Felipe Sobral ; FERREIRA, I. S. E. . Segurança em Computação em Nuvem. In: Edward David Moreno. (Org.). Segurança em Sistemas Embarcados Modernos Desafios e Tendências. 201ed.Aracaju: ArtNer Comunicação, 2015, v. 1, p. 1-481.

Trabalhos completos publicados em anais de congressos

1. CARNEIRO NETO, J. A. ; **GAMA JUNIOR, L. S.** ; CARNEIRO, L. F. C. S. . Um mapeamento tecnológico da domótica no Brasil. In: 9th International Symposium on Technological Innovation - ISTI, 2018, Aracaju. Anais do 9th International Symposium on Technological Innovation, 2018. p. 576-585.

Resumos publicados em anais de congressos

1. Meneses Salgueiro, Edilayne ; Salgueiro, Ricardo José Paiva de Britto ; **GAMA JUNIOR, L. S.** ; Wesley Oliveira Souza ; Ismael dos Santos Silveira . Plataforma de Medição e Controle de Tráfego em Redes Definidas por Software. In: Semana Nacional de Ciência e Tecnologia: V Feira de Ciências da Fapitec, 2016, São Cristóvão. Livro de Resumos da V Feira de Ciências da Fapitec: Cienart - SE e Popularização. São Cristóvão: Cienart, 2016. p. 184-184.

Apresentações de Trabalho

1. CARNEIRO NETO, J. A. ; **GAMA JUNIOR, L. S.** ; CARNEIRO, L. F. C. S. . Um mapeamento tecnológico da domótica no Brasil. 2018. (Apresentação de Trabalho/Simpósio).
2. Meneses Salgueiro, Edilayne ; Salgueiro, Ricardo José Paiva de Britto ; **GAMA JUNIOR, L. S.** ; Ismael dos Santos Silveira ; Wesley Oliveira Souza ; Pablo Felipe Santos Lima . Plataforma de Medição e Controle de Tráfego em Redes Definidas por Software. 2016. (Apresentação de Trabalho/Outra).

Demais tipos de produção técnica

1. **GAMA JUNIOR, L. S.**. Desvendando Computação em Nuvem. 2017. (e-FASE 2017.1 - Evento Acadêmico de Tecnologia de Informação).
2. **GAMA JUNIOR, L. S.**. Nivelamento de Informática para Tecnólogo em Logística. 2015. (Curso de curta duração ministrado/Outra).
3. ★ **GAMA JUNIOR, L. S.**. Redes Sem Fio. 2015. (Curso de curta duração ministrado/Outra).
4. ★ **GAMA JUNIOR, L. S.**. Redes sem fio. 2014. (Curso de curta duração ministrado/Outra).

Bancas

Participação em bancas de trabalhos de conclusão

Trabalhos de conclusão de curso de graduação

1. Salgueiro, Ricardo José Paiva de Britto; **GAMA JUNIOR, L. S.**. Participação em banca de Katharine Padilha de Paulo. Modelagem da disponibilidade de infraestrutura de nuvem do ELAN. 2019. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia de Computação) - Universidade Federal de Sergipe.
2. Salgueiro, Ricardo José Paiva de Britto; Meneses Salgueiro, Edilayne; **GAMA JUNIOR, L. S.**. Participação em banca de Alan Martins do Nascimento. Monitoramento de Data Centers Utilizando a Plataforma Arduino. 2017. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Ciência da Computação) - Universidade Federal de Sergipe.
3. Meneses Salgueiro, Edilayne; Salgueiro, Ricardo José Paiva de Britto; **GAMA JUNIOR, L. S.**. Participação em banca de Anselmo Maurício Junior. Avaliação de Desempenho de Elasticidade na Nuvem. 2017. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Ciência da Computação) - Universidade Federal de Sergipe.
4. Meneses Salgueiro, Edilayne; Salgueiro, Ricardo José Paiva de Britto; **GAMA JUNIOR, L. S.**. Participação em banca de Wesley Oliveira Souza. Avaliação de Desempenho de Controladores SDN/Openflow. 2016. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Ciência da Computação) - Universidade Federal de Sergipe.

Participação em bancas de comissões julgadoras

Concurso público

1. Ricardo Ariel Corrêa Rabelo; Luís Otavio Santos de Andrade; Elza Maria dos Santos; **GAMA JUNIOR, L. S.**. Banca Examinadora do Concurso Público regido pelo Edital nº 12/2016/PROGEP/IFS. 2017. Instituto Federal de Sergipe.

Eventos

Participação em eventos, congressos, exposições e feiras

1. 2º Seminário de Tecnologia da Informação e Comunicação LACPAD Cultura Maker 20. 2020. (Seminário).
2. Curso Projeto de Sistemas Fotovoltaicos Conectados à Rede. 2019. (Outra).
3. Semana Nacional de Ciência e Tecnologia do Instituto Federal de Sergipe 2019. 2019. (Exposição).
4. IX International Symposium on Technological Innovation - ISTI..UM MAPEAMENTO TECNOLÓGICO DA DOMÓTICA NO BRASIL. 2018. (Simpósio).
5. Programa de Treinamento no uso do Portal de Periódicos da CAPES. 2017. (Oficina).
6. Conhecendo o IPv6. 2016. (Outra).
7. Mini-Curso em Busca de Anterioridade. 2016. (Outra).
8. IV Simpósio Brasileiro de Tecnologia da Informação - IV SBTI. 2015. (Simpósio).
9. Programação de Microcontroladores com Arduíno. 2015. (Outra).
10. Semana de Computação da UFS. 2015. (Seminário).
11. Furukawa Certified Professional Fibras Ópticas. 2014. (Outra).
12. Furukawa Data Cabling System e Fluke Networks Metallic Cable Test. 2014. (Outra).
13. Modelagem realista de neurônios e seu papel no estudo do significado da morfologia. 2014. (Outra).
14. Pós-Graduação e Pesquisa em Computação no Brasil ? Panorama, Desafios e. 2014. (Outra).
15. Treinamento do Portal de Periódicos da Capes 2014. 2014. (Outra).
16. CCNA Exploration: Network Fundamentals. 2013. (Outra).
17. Elaboração de Questões. 2012. (Outra).
18. Valores, Ética e Diferença. 2012. (Outra).
19. Metodologias e Estratégias de Ensino. 2011. (Outra).
20. Software HP Data Protector. 2011. (Outra).
21. Elaboração de Questões - TI. 2010. (Outra).
22. Gestão de Projetos. 2010. (Outra).
23. Novo Ensino Estácio. 2010. (Outra).
24. Capacitação de Tutores. 2009. (Encontro).
25. Capacitação em Serviços Técnicos e Tecnológicos (Módulo Presencial). 2009. (Oficina).
26. Exercício Efetivo da Função de Jurado. 2009. (Outra).
27. Gerenciamento de Projetos. 2009. (Outra).
28. ITIL Foundation. 2009. (Outra).
29. Líder de Equipe. 2009. (Outra).
30. Semana da Administração.Segurança em Tecnologia da Informação. 2009. (Seminário).
31. Capacitação em Serviços Técnicos e Tecnológicos (Módulo Básico). 2008. (Outra).
32. Capacitação em Serviços Técnicos e Tecnológicos (Módulo Informação). 2008. (Outra).
33. TZOCycle (40h). 2008. (Outra).
34. 2180 - Implementação de uma infraestrutura de rede do Microsoft Windows Server 2003. 2006. (Outra).
35. Telecongresso Internacional SESI Indústria Saudável. 2006. (Congresso).
36. Ação Global 2005. 2005. (Outra).
37. DIGITAL - Fórum de Tecnologia da Informação. 2005. (Congresso).
38. Gerenciando um Ambiente Microsoft Windows Server 2003 (40h). 2005. (Outra).

Organização de eventos, congressos, exposições e feiras

1. SANTOS, E. A. ; SOUZA, A. S. ; SANTOS, C. J. R. ; ANDRADE FILHO, J. A. ; **GAMA JUNIOR, L. S.** ; Luís Otavio Santos de Andrade ; SANTOS, L. C. P. ; PAIXAO, P. B. S. ; RABELO, R. A. C. . Arduino Day 2019. 2019. (Outro).
2. **GAMA JUNIOR, L. S.** ; ANDRADE FILHO, J. A. ; SANTOS, C. J. R. ; SOUZA, A. S. ; SANTOS, E. A. ; Luís Otavio Santos de Andrade ; SANTOS, L. C. P. ; PAIXAO, P. B. S. ; RABELO, R. A. C. . I Feira de Ciências e Tecnologias do Campus Socorro. 2019. .
3. NASCIMENTO, S. C. ; CARNEIRO NETO, J. A. ; LIMA, M. S. ; MELO, J. D. ; DIAS, W. R. A. ; ALMEIDA, C. A. S. ; **GAMA JUNIOR, L. S.** . II Jornada de Informática do Campus Itabaiana/IFS. 2015. (Outro).
4. ★ NASCIMENTO, S. C. ; **GAMA JUNIOR, L. S.** ; ALMEIDA, C. A. S. ; CARNEIRO NETO, J. A. ; LIMA, M. S. . I Jornada de Informática do Campus Itabaiana/IFS. 2014. (Outro).
5. ★ Cleberton Soares ; **GAMA JUNIOR, L. S.** ; Adriano Márcio ; Márcio Rodrigo . Caindo na Rede 2012. 2012. (Outro).

Inovação

2021 - Atual

PIBITI 2020 - Exoesqueleto Torácico para Auxílio na Locomoção de Deficientes Visuais
Descrição: O projeto é confeccionar um exoesqueleto munido de sistema de orientação, de baixo custo, baseada em tecnologia Arduino para ajudar aos deficientes visuais na prevenção de colisões e quedas.
Situação: Em andamento; Natureza: Desenvolvimento.

Integrantes: Lucio da Silva Gama Junior - Coordenador / Mariany do Nascimento Barreto - Integrante.

Projeto de extensão

2019 - 2019

Laboratório de software livre utilizando o Linux como ferramenta tecnológica gratuita
Situação: Concluído; Natureza: Extensão.

Integrantes: Lucio da Silva Gama Junior - Coordenador / Mayka de Souza Lima - Integrante / Rafael Rezende Santana Carvalho - Integrante / Wallas Araújo Lima - Integrante.

Educação e Popularização de C & T

Livros e capítulos

1. ★ Danilo Souza Silva ; **GAMA JUNIOR, L. S.** ; MENEZES, P. M. ; Diego Assis Siqueira Gois ; Leonardo Henrique da Silva Bomfim ; Ayrton Junior ; João Paulo Andrade Lima ; Denisson Santana dos Santos ; Ruan Marcos de Araujo Correia Melo ; Otavio Siqueira ; George Leite Junior ; Levi Mota ; José Bonifácio da Silva Júnior ; Gabriel Galvan ; MAIA, W. P. ; Marcos Aderno ; Marcos Felipe Sobral ; FERREIRA, I. S. E. . Segurança em Computação em Nuvem. In: Edward David Moreno. (Org.). Segurança em Sistemas Embarcados Modernos Desafios e Tendências. 201ed.Aracaju: ArtNer Comunicação, 2015, v. 1, p. 1-481.

Apresentações de Trabalho

1. Meneses Salgueiro, Edilayne ; Salgueiro, Ricardo José Paiva de Britto ; **GAMA JUNIOR, L. S.** ; Ismael dos Santos Silveira ; Wesley Oliveira Souza ; Pablo Felipe Santos Lima . Plataforma de Medição e Controle de Tráfego em Redes Definidas por Software. 2016. (Apresentação de Trabalho/Outra).
2. CARNEIRO NETO, J. A. ; **GAMA JUNIOR, L. S.** ; CARNEIRO, L. F. C. S. . Um mapeamento tecnológico da domótica no Brasil. 2018. (Apresentação de Trabalho/Simpósio).

Cursos de curta duração ministrados

1. **GAMA JUNIOR, L. S.**. Nivelamento de Informática para Tecnólogo em Logística. 2015. (Curso de curta duração ministrado/Outra).

Organização de eventos, congressos, exposições e feiras

1. SANTOS, E. A. ; SOUZA, A. S. ; SANTOS, C. J. R. ; ANDRADE FILHO, J. A. ; **GAMA JUNIOR, L. S.** ; Luís Otavio Santos de Andrade ; SANTOS, L. C. P. ; PAIXAO, P. B. S. ; RABELO, R. A. C. . Arduino Day 2019. 2019. (Outro).



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

PORTARIA Nº 96, DE 10 DE JANEIRO DE 2020

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 o servidor Lúcio da Silva Gama Júnior, matrícula SIAPE 1993050, ocupante do cargo de Professor de Ensino Básico Técnico e Tecnológico (EBTT), pertencente ao quadro de pessoal permanente desta Instituição Federal de Ensino, para a função de Coordenador do Curso Técnico em Manutenção e Suporte em Informática, Modalidade Concomitante, código FCC, Campus Socorro.

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

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

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: 2020.01.10 15:33:11 -03'00'
Versão do Adobe Acrobat Reader: 2019.021.20061

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 64, DE 08 DE JANEIRO DE 2020

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, e considerando o resultado da eleição para escolha dos representantes do Conselho Superior – Biênio 2020-2022,

RESOLVE:

Art. 1º Designar, para integrarem o Conselho Superior do Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia de Sergipe, para o biênio 2020-2022, os seguintes membros:

REPRESENTANTES DOS DOCENTES		
TITULARES	SUPLENTES	CAMPUS
Rodrigo Gallotti Lima	Carlos Augusto Tavares de Santana	Aracaju
Roberto da Silva Macena	Tatiane Heinemann Bohmer	Estância
Jeanne de Souza e Silva	Geanderson dos Santos	Glória
José Aprigio Carneiro Neto	Sidney Cassemiro do Nascimento	Itabaiana
Luam de Oliveira Santos	Mauro José dos Santos	Lagarto
Sandro Andrade Monteiro Menezes	Leonardo Henrique da Silva Bomfim	Propriá
José Oliveira Dantas	Francisco de Carvalho Nogueira Júnior	São Cristóvão
Ricardo Ariel Correa Rabelo	Lúcio da Silva Gama Junior	Socorro
Wanusa Campos Centurion	Telmo Oliveira de Jesus	Tobias Barreto

REPRESENTANTES DOS TAE	
TITULARES	SUPLENTES
Manoel Alves Lima	Jorirson Santos Barbosa
Priscilla Karine Santos Corrêa	Erick de Oliveira e Souza

REPRESENTANTE DOS DISCENTES	
TITULAR	SUPLENTE
Nelio Miguel Oliveira dos Santos Junior	Fernanda Regina dos Santos Silva

REPRESENTANTE DOS EGRESSOS	
TITULAR	SUPLENTE
Manoel Antônio de Oliveira Neto	Artur Alves Farias Júnior

Art. 2º 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: 2020.01.08 17:13:45 -03'00'
Versão do Adobe Acrobat Reader:
2019.021.20061

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
REITORIA

RELATÓRIO INDIVIDUAL DE TRABALHO 2021-2

IDENTIFICAÇÃO DO SERVIDOR

Campus: Socorro

Coordenação: Informática

Professor: Luís Otávio Santos de Andrade

Matricula SIAPE Nº: 3488701

Telefone:

E-mail: luisotaviosa@ifs.edu.br

Link Currículo Lattes: CV: <http://lattes.cnpq.br/9837273716081048>

Atualização 20 / 11 / 2022

Professor:

Regime de Trabalho Semanal:

(X) Efetivo () Substituto () Temporário

() 20 h () 40 h (X) 40 h com Dedicção Exclusiva

Preenchimento

- Indicar no campo Concluído o status da atividade, como:

Concluída Integralmente (CI);

Concluída Parcialmente (CP) – especificar percentual; ou

Não Desenvolvida (ND).

- Atividades concluídas parcialmente e/ou não desenvolvidas deverão ser justificadas no campo observações.

Aula

Cód.	Concluído	Observações
A1	CI	Disciplina concluída integralmente
A2	CI	Disciplina concluída integralmente
A3	CI	Disciplina concluída integralmente
A4	CI	Disciplina concluída integralmente

Manutenção de Ensino

Cód.	Concluído	Observações
M1	CI	Atividade concluída integralmente
M2	CI	Atividade concluída integralmente
M3	CI	Atividade concluída integralmente
M4	CI	Atividade concluída integralmente

Apoio ao Ensino

Cód.	Concluído	Observações
AE1	CI	Reunião Pedagógica (Coinf) - Atividade concluída integralmente



INSTITUTO FEDERAL DE
EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA
SERGIPE

Avenida Jorge Amado, 1551 - Loteamento Garcia Bairro Jardins -

Aracaju / Sergipe CEP.: 49025-330 - CNPJ: 10.728.444/0001-00

TEL: 55 (79) 3711-3222



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

AE2	CI	Atendimento ao Aluno - Atividade concluída integralmente	
Atividade de Pesquisa e Inovação			
Cód.	Concluído	Observações	
Atividade de Extensão			
Cód.	Concluído	Observações	
AEX	CP (98%)	Sociointegração Digital no IFS – Sociointegração da comunidade do Campus Socorro	
Gestão Institucional			
Cód.	Concluído	Observações	
CPE	CP (100%)	Coordenação de Curso no semestre de 2018-2	
Comissão			
Cód.	Concluído	Observações	
CO2	CI	Comissão de Elaboração do Plano de Qualificação – Campus Socorro (Port. 244 DE 2019)	
Orientação			
Cód.	Concluído	Título do Projeto / Relatório	Aprovado
		Observações	
Todos os documentos comprobatórios encontram-se no Sítio do IFS:			
<ul style="list-style-type: none">Portarias: https://sipac.ifs.edu.br/public/jsp/boletim_servico/busca_avancada.jsfHorários: http://www.ifs.edu.br/proen/index.php/horario-dos-docentes			
Publicações			
	Local de Publicação	Programa da PROPEX	
Publicações	Título	Internet sob energia Elétrica: A Sociointegração digital à comunidade de Socorro.	
	Local de Publicação	Programa da PROPEX	
	Editora/ISBN/ISSN/DOI		
Aracaju , 20 de novembro de 2022			
Local/Data			

Luís Otávio Sato de Azevedo

Professor

Quiz Marlon Pereira Santos

Coordenador do Curso

Diretor/Gerente de Ensino



INSTITUTO FEDERAL DE
EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA
SERGIPE

Avenida Jorge Amado, 1551 - Loteamento Garcia Bairro Jardins -
Aracaju / Sergipe CEP.: 49025-330 - CNPJ: 10.728.444/0001-00
TEL: 55 (79) 3711-3222



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

ANEXO IV

RELATÓRIO INDIVIDUAL DE TRABALHO (2021-2)		
IDENTIFICAÇÃO DO SERVIDOR		
Campus: Socorro		
Coordenação: COINF		
Professor: LUIZ CARLOS PEREIRA SANTOS		
Matricula SIAPE Nº: 4307244	Telefone:	E-mail: luiz.pereira@ifs.edu.br
Link Currículo Lattes: http://lattes.cnpq.br/0447736202551565		Atualização: 20/11/2022
Professor: (<input checked="" type="checkbox"/>) Efetivo (<input type="checkbox"/>) Substituto (<input type="checkbox"/>) Temporário	Regime de Trabalho Semanal: (<input type="checkbox"/>) 20h (<input type="checkbox"/>) 40h (<input checked="" type="checkbox"/>) 40 h com Dedicção Exclusiva	
Preenchimento ➤ Indicar no campo Concluído o status da atividade, como: Concluída Integralmente (CI); Concluída Parcialmente (CP) – especificar percentual; ou Não Desenvolvida (ND). ➤ Atividades concluídas parcialmente e/ou não desenvolvidas deverão ser justificadas no campo observações.		
Aula		
Cód.	Concluído	Observações
A1	CI	Fundamentos de Governança de TI - SOCMSICON
A2	CI	Segurança em Tecnologia da Informação - SOCMSIV-3
A3	CI	Fundamentos de Governança de TI - SOCMSIV-2
A4	CI	Fundamentos de Governança de TI - SOCMSIN-2
A5	CI	PPMEPT - EPT18.13 - PRÁTICA DE PESQUISA ORIENTADA - Turma: 12Web
Manutenção de Ensino		



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

Cód.	Concluído	Observações
M1	CI	Preparação de aulas A1,A2,A3,A4,A5
Apoio ao Ensino		
Cód.	Concluído	Observações
AE1	CI	REUNIÃO COORDENAÇÃO
AE2	CI	ATENDIMENTO AO ALUNO
AE3	CI	REUNIÃO DE MESTRADO
AE5	CI	ORIENTAÇÃO AO ALUNO(A) DO MESTRADO Solange Melo do Nascimento
Atividade de Pesquisa e Inovação		
Cód.	Concluído	Observações
API1	CI	
Atividade de Extensão		
Cód.	Concluído	Observações
AEX1	CI	PROJETO DE PESQUISA: SIMULAÇÃO A PARTIR DE UM SOFTWARE EDUCACIONAL PARA UMA ASSISTÊNCIA TÉCNICA EM COMPUTADOR COM CRITÉRIOS DOS JOGOS. EDITAL CONJUNTO Nº 03/2020/PROPEX/PROEN/DINOVE/IFS CHAMADA DE SELEÇÃO DE PROJETOS PARA O PROGRAMA NOVOS CAMINHOS SETEC/MEC/IFS, 2020



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

Gestão Institucional		
Cód.	Concluído	Observações
GII	CI	Coordenação do curso técnico em manutenção e suporte em informática subsequente
Observações		
Publicações		
Publicações	Título	SIMULAÇÃO A PARTIR DE UM SOFTWARE EDUCACIONAL PARA UMA ASSISTÊNCIA TÉCNICA EM COMPUTADOR COM CRITÉRIOS DOS JOGOS VIRTUAIS
	Local de Publicação	https://ava.cefor.ifes.edu.br/
	Editora/ISBN/ISSN/DO	Editora do Instituto Federal Espírito Santo
Publicações	Título	AVALIAÇÃO DA APRENDIZAGEM E PRÁTICAS PEDAGÓGICAS
	Local de Publicação	https://coloquioeducon.com/xv/
	Editora/ISBN/ISSN/DO	1982-3657
Publicações	Título	Nada mais é do que o conectivismo influenciando a metodologia ativa em um processo de intervenção pedagógica
	Local de Publicação	http://periodicos.unisantos.br/index.php/pesquiseduca/article/view/200/pdf



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

	Editora/ISBN/ISSN/DO	2177-1626
Publicações	Título	
	Local de Publicação	
	Editora/ISBN/ISSN/DO	
20 de novembro _2022_		
Local/Data		

Quiz Marlon Pereira Santa

Professor

Quiz Marlon Pereira Santa

Coordenador do Curso

Diretor/Gerente de Ensino