



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
INSTITUTO FEDERAL DO ESPÍRITO SANTO
CONSELHO SUPERIOR

**RESOLUÇÃO DO CONSELHO SUPERIOR Nº 103/2022.
DE 30 DE SETEMBRO DE 2022.**

ANEXO III – Relatório Individual de Trabalho

Nome: Thiago Bernardo de Souza	Matrícula Siape: 1845136
Classe / Nível: D 401	
Lotação: Campus de Alegre Localização: Coordenação de Engenharia de Aquicultura	
Período de avaliação: 2024/2	

Justificativa de cumprimento

1 - ATIVIDADE DE ENSINO

- 1.1 - Avaliação discente
- 1.2 - Disciplinas Ministradas

Disciplina	Curso	CH Semanal	CH Semestral

Atividade de Planejamento e Manutenção ao Ensino:.

- 1.2.1. Atendimento a alunos

2- ATIVIDADE DE APOIO AO ENSINO

2.20 - Cumprimento dos prazos estabelecidos para atividades didático-pedagógicas

75% a 100% 50 a 74% menor que 50%

2.21 - Atendimento e participação em reuniões de cunho pedagógico/administrativo -

75% a 100% 50 a 74% menor que 50%

2.27 - Participação em curso de formação stricto sensu.

Pós-Graduação da Universidade Estadual do Norte Fluminense Darcy Ribeiro (UENF) para a realização do Doutorado em Produção Vegetal.

PORTARIA AUTORIZAÇÃO Nº 1209, DE 27 DE JULHO DE 2021.

PORTARIA DE AFASTAMENTO N.º 590, DE 28 DE NOVEMBRO DE 2024.

3 - ATIVIDADES DE PESQUISA E INOVAÇÃO TECNOLÓGICA

3.9 - Artigo em periódico indexado internacional padrão Capes

3.9.4 - *Qualis A4*

Avaliação de um sistema de aquaponia para agricultura familiar confeccionado com materiais sustentáveis.

<https://ojs.observatoriolatinoamericano.com/ojs/index.php/olel/article/view/8166/5106>

3.27 - Trabalho apresentado pelo docente em congresso nacional.

Avaliação do ganho de peso das tilápias (*Oreochromis niloticus*) em um módulo de aquaponia familiar. XVI Congresso Fluminense de Iniciação Científica e Tecnológica e do IX Congresso Fluminense de Pós-Graduação.

Data: 12 de Maio de 2025.

Assinatura Docente

Assinatura do Coordenador



Ministério da Educação
Instituto Federal do Espírito Santo
Campus de Alegre

PORTARIA N.º 326, DE 18 DE JUNHO DE 2024

O DIRETOR-GERAL DO INSTITUTO FEDERAL DO ESPÍRITO SANTO – CAMPUS DE ALEGRE, nomeado por meio da Portaria n.º 1.993 de 22 de novembro de 2021, publicada no Diário Oficial da União de 23 de novembro de 2021, no uso das atribuições que lhe confere a Portaria n.º 1.070, de 5 de junho de 2014, e considerando o §2º do Art. 86 da Lei n.º 8.112, de 11 de dezembro de 1990, com nova redação dada pela Lei n.º 9.527, de 10 de dezembro de 1997, e tendo em vista o que consta no Processo n.º 23149.001985/2024-97,

RESOLVE:

Art. 1º Conceder licença para atividade política ao servidor THIAGO BERNARDO DE SOUZA, matrícula SIAPE 1845136, ocupante do cargo de PROFESSOR DO ENSINO BÁSICO, TÉCNICO E TECNOLÓGICO, deste Campus de Alegre do Ifes, no período de 05 de julho a 06 de outubro de 2024.

Art. 2º Esta Portaria entra em vigor na data de sua publicação no Sistema de Gestão e Geração de Documentos (GeDoc).

ROMULO MATOS DE MORAES
Diretor-Geral

A blue ink digital signature scribble, likely representing the Director-General's signature.



Portal do Servidor

INSTITUTO FEDERAL DO ESPÍRITO SANTO
SISTEMA INTEGRADO DE GESTÃO DE RECURSOS HUMANOS

EMITIDO EM 14/05/2025 14:25

HISTÓRICO DE MODIFICAÇÃO DE FÉRIAS**Dados do Servidor****Servidor:** THIAGO BERNARDO DE SOUZA**Siape:** 1845136**Regime de trabalho:** Estatutário**Unidade de Exercício:** ALE - COORDENADORIA DO CURSO DE ENGENHARIA DE AQUICULTURA**Cargo:** PROFESSOR DO ENSINO BASICO TECNICO E TECNOLÓGICO**Exercício:** 2024**Data de Admissão:** 02/02/2011**Categoria:** Docente**Operador de raio-x:** Não**Início Aquisitivo:** 01/01/2024**Admissão na origem:** 02/02/2011**Operador de raio-x:** Não**Término Aquisitivo:** 31/12/2024**Histórico de Modificações****Alteração:** 14/12/2023 13:45 por DIANA PAULA DIOGO CORREIA - ALE - COORDENADORIA DE BIBLIOTECA (11.02.15.01.08.03.02) **Alteração processada pelo SIAPE**

Exercício						Parcelas					
Exercício	Dias	Status	Origem	Homologado	Judiciais	Período	Dias	Início	Término	Gratificação Natalina	Adiantamento
2024	45	Paga/Marcada	SIGRH	Sim	Não	1	30	02/01/2024	31/01/2024	Sim	Não
						2	12	08/07/2024	19/07/2024	Não	Não
						3	3	23/10/2024	25/10/2024	Não	Não
Observações: Boa tarde, Autorizo o agendamento das férias do professor Thiago Bernardo de Souza de acordo com as parcelas abaixo: 1ª parcela: 02/01 a 31/01/2024 2ª parcela: 08/07 a 19/07/2024 3ª parcela: 23/10 a 25/10/2024. At.te, Prof. Oséias Soares Ferreira Diretor de Ensino Portaria IFES 1.979/2021 Ifes - Campus de Alegre 28 3564 1861 Justificativa: A pedido do servidor com anuência do diretor de Ensino em 14/12/2023.											

Alteração: 25/06/2024 09:35 por DIANA PAULA DIOGO CORREIA - ALE - COORDENADORIA DE BIBLIOTECA (11.02.15.01.08.03.02) **Alteração processada pelo SIAPE**

Exercício						Parcelas					
Exercício	Dias	Status	Origem	Homologado	Judiciais	Período	Dias	Início	Término	Gratificação Natalina	Adiantamento
2024	45	Paga/Marcada	SIGRH	Sim	Não	1	30	02/01/2024	31/01/2024	Sim	Não
						2	12	07/10/2024	18/10/2024	Não	Não
						3	3	23/10/2024	25/10/2024	Não	Não
Observações: Boa tarde, Autorizo o agendamento das férias do professor Thiago Bernardo de Souza de acordo com as parcelas abaixo: 1ª parcela: 02/01 a 31/01/2024 2ª parcela: 08/07 a 19/07/2024 3ª parcela: 23/10 a 25/10/2024. At.te, Prof. Oséias Soares Ferreira Diretor de Ensino Portaria IFES 1.979/2021 Ifes - Campus de Alegre 28 3564 1861 Justificativa: A pedido do servidor com anuência do diretor de Ensino em 14/12/2023.											

Alteração: 11/10/2024 17:58 por ANGELA MARIA DO AMARAL ABREU CARVALHO - ALE - COORDENADORIA GERAL DE GESTAO DE PESSOAS (11.02.15.14) **Alteração processada pelo SIAPE**

Exercício						Parcelas					
Exercício	Dias	Status	Origem	Homologado	Judiciais	Período	Dias	Início	Término	Gratificação Natalina	Adiantamento
2024	45	Paga/Marcada	SIGRH	Sim	Não	1	30	02/01/2024	31/01/2024	Sim	Não
						2	12	07/10/2024	18/10/2024	Não	Não
						3	3	28/01/2025	30/01/2025	Não	Não
Observações: OFÍCIO Nº 96/2024 - ALE-DIREN Justificativa: A pedido do servidor com anuência do diretor de Ensino em 14/12/2023.											

Alteração: 11/10/2024 18:16 por ANGELA MARIA DO AMARAL ABREU CARVALHO - ALE - COORDENADORIA GERAL DE GESTAO DE PESSOAS (11.02.15.14) **Alteração processada pelo SIAPE**

Exercício						Parcelas					
Exercício	Dias	Status	Origem	Homologado	Judiciais	Período	Dias	Início	Término	Gratificação Natalina	Adiantamento
2024	45	Paga/Marcada	SIGRH	Sim	Não	1	30	02/01/2024	31/01/2024	Sim	Não
						2	12	07/10/2024	18/10/2024	Não	Não
						3	3	28/01/2025	30/01/2025	Não	Não
Observações: OFÍCIO Nº 96/2024 - ALE-DIREN Justificativa: A pedido do servidor com anuência do diretor de Ensino em 14/12/2023. OFÍCIO Nº 96/2024 - ALE-DIREN											

Re: AFASTAMENTO DOUTORADO E CARGA HORÁRIA

Diretoria de Ensino

seg 21/10/2024 16:13

Para: Thiago Bernardo de Souza <tbernardo@ifes.edu.br>;

Cc: Coordenadoria do Curso Superior de Engenharia de Aquicultura <seaqui.ale@ifes.edu.br>;

Thiago,

Considerando que os componentes curriculares sob sua responsabilidade foram realocados com outros docentes e que não há demanda de ensino, para sua área de atuação, orientamos que esteja presencialmente no campus, por no mínimo 12h semanais (registrando ponto eletrônico) e fique a disposição nestes horários a esta diretoria de ensino e as coordenadorias dos cursos técnico e de engenharia de aquicultura.

Recomendamos anexar este email ao seu RIT 2024/2, como comprovação de dispensa das atividades de ensino no período de 21/10 a 05/12/2025.

Att.te.



Prof. Oséias Soares Ferreira
Diretor de Ensino

Portaria IFES N.1979/2021
28 3564 1861

De: Thiago Bernardo de Souza

Enviado: segunda-feira, 21 de outubro de 2024 14:51:04

Para: Diretoria de Ensino

Assunto: AFASTAMENTO DOUTORADO E CARGA HORÁRIA

Prezado Diretor,

Boa tarde! Venho por meio deste informar que o meu período de afastamento está previsto para o início de dezembro de 2024 até dezembro de 2025. Dessa forma, solicito informações de como proceder nesse período (**21/10/ 2024 até 05/12/2024**), pois estou sem atividades em sala de aula. Ressalto que estou no campus semanalmente, montado estruturas de ensino, pesquisa e extensão no meu laboratório.

Desde já, agradeço a atenção!

- - - - -

Thiago Bernardo de Souza

Professor

Setor de Aquicultura

Instituto Federal do Espírito Santo – Campus de Alegre

28 99917 1389

Esta mensagem (incluindo anexos) contém informação confidencial destinada a um usuário específico e seu conteúdo é protegido por lei. Se você não é o destinatário correto deve apagar esta mensagem.

O emitente desta mensagem é responsável por seu conteúdo e endereçamento.

Cabe ao destinatário cuidar quanto ao tratamento adequado. A divulgação, reprodução e/ou distribuição sem a devida autorização ou qualquer outra ação sem conformidade com as normas internas do Ifes são proibidas e passíveis de sanção disciplinar, cível e criminal.

Esta mensagem (incluindo anexos) contém informação confidencial destinada a um usuário específico e seu conteúdo é protegido por lei. Se você não é o destinatário correto deve apagar esta mensagem.

O emitente desta mensagem é responsável por seu conteúdo e endereçamento.

Cabe ao destinatário cuidar quanto ao tratamento adequado. A divulgação, reprodução e/ou distribuição sem a devida autorização ou qualquer outra ação sem conformidade com as normas internas do Ifes são proibidas e passíveis de sanção disciplinar, cível e criminal.



Ministério da Educação
Instituto Federal do Espírito Santo
Campus de Alegre

PORTARIA N.º 590, DE 28 DE NOVEMBRO DE 2024

O DIRETOR-GERAL DO INSTITUTO FEDERAL DO ESPÍRITO SANTO – CAMPUS DE ALEGRE, nomeado por meio da Portaria n.º 1.993, de 22 de novembro de 2021, publicada no Diário Oficial da União de 23 de novembro de 2021, no uso das atribuições que lhe confere a Portaria n.º 1.070, de 5 de junho de 2014, considerando o art. 96-A da Lei n.º 8.112, de 11 de dezembro de 1990, o Decreto n.º 9.991, de 28 de agosto de 2019, e tendo em vista o contido no Processo n.º 23149.004284/2023-29,

RESOLVE:

Art. 1º Autorizar o afastamento do servidor THIAGO BERNARDO DE SOUZA, matrícula SIAPE 1845136, ocupante do cargo de PROFESSOR DO ENSINO BÁSICO, TÉCNICO E TECNOLÓGICO, no período de 06.12.2024 a 05.12.2025, para cursar o Doutorado do Programa de Pós-Graduação Stricto Sensu em Produção Vegetal, na Universidade Estadual Norte Fluminense - UEN.

Art. 2º Esta Portaria entra em vigor na data de sua publicação no Sistema de Gestão e Geração de Documentos (GeDoc)

ROMULO MATOS DE MORAES
Diretor-Geral

A blue ink digital signature scribble, likely representing the Director-General, Romulo Matos de Moraes.



**Avaliação de um sistema de aquaponia para agricultura familiar
confeccionado com materiais sustentáveis**

**Evaluation of an aquaponics system for family farming made with
sustainable materials**

**Evaluación de un sistema de acuaponía para agricultura familiar
elaborado con materiales sustentables**

DOI: 10.55905/oelv22n12-098

Receipt of originals: 11/01/2024

Acceptance for publication: 11/25/2024

Simone Wellita Simão de Carvalho

Doutoranda em Genética e Melhoramento de Plantas
Instituição: Universidade Federal do Espírito Santo (UFES)
Endereço: Alegre, Espírito Santo, Brasil
E-mail: simonewellita@gmail.com

Leonardo dos Reis Periard

Graduando em Engenharia de Aquicultura
Instituição: Instituto Federal do Espírito Santo (IFES)
Endereço: Alegre, Espírito Santo, Brasil
E-mail: leozinho.periard@gmail.com

Thiago Bernardo de Souza

Mestre em Ecologia de Ecossistemas
Instituição: Instituto Federal do Espírito Santo (IFES)
Endereço: Alegre, Espírito Santo, Brasil
E-mail: tbernardo@ifes.edu.br

RESUMO

O crescimento populacional alavancou consigo uma grande demanda por alimentos e água, aumentando significativamente a pressão sobre os setores produtivos e a preocupação com a preservação dos recursos hídricos. Com isso, sistemas de produção de alimentos onde ocorra a perda mínima de água e nutrientes se torna uma necessidade, a fim de suprir essa demanda emergente. A aquaponia é uma dessas possibilidades para a produção de alimentos de qualidade, garantindo a segurança alimentar, sendo considerada uma prática agroecológica. Essa inovação está sendo implementada em vários países como suporte para a aquicultura sustentável. Objetivou-se com este trabalho avaliar o sistema de aquaponia confeccionado com materiais sustentáveis, com intuito de reduzir os custos de implementação para uso na agricultura familiar, bem como avaliar a interferência desses materiais no desenvolvimento dos peixes, das hortaliças e na



Verifique o código de autenticidade 45957694.2960217.121490.5.848764024692575250498 em <https://www.even3.com.br/documentos>

Certificamos que o trabalho intitulado **Avaliação do ganho de peso das tilápias (*Oreochromis niloticus*) em um módulo de aquaponia familiar**, de autoria de **Thiago Bernardo de Souza, Alessandro Coutinho Ramos, Simone Wellita Simão De Carvalho e Deusélio Bassini Fioresi**, foi apresentado por **Thiago Bernardo de Souza** na Sessão Banner no XVI Congresso Fluminense de Iniciação Científica e Tecnológica e do IX Congresso Fluminense de Pós-Graduação, realizados de 10 a 14 de junho de 2024 em Campos dos Goytacazes.

Campos dos Goytacazes, 18 de junho de 2024.

Ana Maria Almeida da Costa
Diretora do Instituto ESR/UFF

Simone Vasconcelos
Pró-reitora de Pesquisa e Pós-graduação do IFF

Maria Cristina Canela
Pró-reitora de Pesquisa e Pós-graduação da UENF

ORGANIZAÇÃO E REALIZAÇÃO:

APOIO: