



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: Sávio da Silva Berilli	Matrícula Siape: 2621348
Classe / Nível: D-404	
Lotação: Campus de Alegre	
Período de avaliação: 2023-2	

Justificativa de cumprimento

1 - ATIVIDADE DE ENSINO

1.1 - Avaliação discente

Nota: Sem nota (não avaliado pelos alunos)

1.2 - Disciplinas Ministradas

- POS.30 - Dissertação I (45H/45HA);
- POS.31 - Dissertação II (45H/45HA);
- MPA.06 - Ecofisiologia Vegetal Aplicado a Agroecologia (45H/45HA);
- POS.33 - Dissertação IV (45H/45HA).
- DPPG.26 - Empreendedorismo em Setores Tecnológicos (45H/45HA)
- MPA.27 - Uso de Resíduo na Agricultura (60H/60HA).

2- ATIVIDADE DE APOIO AO ENSINO

2.4 e 2.5 – Orientação e coorientação de dissertação de mestrado ou Minter

Orientação de alunos do Mestrado em Agroecologia (PPGA):

1. Euliene Pereira Henrique. Impacto na produção de abóbora em função do do tipo de substrato e volume de células das bandejas. Início: 2022. Dissertação (Mestrado profissional em Agroecologia) - Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Espírito Santo. (Orientador).
2. João Medeiros Neto. Proporção de materiais orgânicos na pré-compostagem com lodo de café. Início: 2022. Dissertação (Mestrado profissional em Agroecologia) - Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Espírito Santo. (Orientador).
3. Igor Borges Peron. Utilização de Pó de Rocha em compostagem com processo de fermentação anaeróbica. Início: 2022. Dissertação (Mestrado profissional em Agroecologia) - Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Espírito Santo. (Coorientador).
4. Marinalva Maria Bratz Simmer. Identificação da mudança no perfil químico do Coffea arabica em diferentes períodos de colheita. Início: 2023. Dissertação (Mestrado em Mestrado em Química - Uiniversidade Federal do Espírito Santo) - Universidade Federal do Espírito Santo. (Coorientador).

Orientação de alunos do Mestrado em Propriedade Intelectual (ProfNit) no Ifes de Colatina:

1. Marcos Fernando Barbosa dos Santos. Desenvolvimento de Modelo de Tarifação Dinâmica para Incentivo à Mobilidade Elétrica na Área de Concessão da ELFSM. Início: 2023. Dissertação (Mestrado profissional em Programa de Pós-Graduação em Propriedade Intelectual e Transferência de Tec) - Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Espírito Santo. (Orientador).
2. Humberto Henrique Ramos Brotto. Transferência de Tecnologia e Inovação para produtores de gengibre no Espírito Santo. Início: 2023. Dissertação (Mestrado profissional em Programa de Pós-Graduação em Propriedade Intelectual e Transferência de Tec) - Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Espírito Santo. (Coorientador).

2.6 e 2.7 - Orientação de tese de doutorado ou Dinter e Pós-doutorado:

1. Rafael Silva Ribeiro. Produção de substrato alternativo para o cultivo de morango. Início: 2021. Tese (Doutorado em Produção Vegetal) - Universidade Estadual do Norte Fluminense Darcy Ribeiro. (Coorientador).
2. Leonardo Martineli. Produção de Mudanças de café conilon (*Coffea Canephora*) em Substratos à Base de Composto Orgânico Produzido com Lodo de Curtume e Palha de café. Início: 2021. Tese (Doutorado em Produção Vegetal) - Universidade Estadual do Norte Fluminense Darcy Ribeiro. (Coorientador).
3. Julio Cesar Fiorio Vettorazzi. Início: 2020. Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Espírito Santo, Fundação de Amparo à Pesquisa do Espírito Santo. (Supervisor).

2.10 - Orientação de alunos bolsistas/voluntários de iniciação pesquisa e/ou extensão

1. Euliane Pereira Henrique. Avaliação de plantas de mamoeiro desenvolvidas em composto de lodo de curtume desidratado com e sem adição de lodo de curtume líquido como acelerador. Início: 2023. Iniciação científica (Graduando em Ciências Biológicas) - Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Espírito Santo. (Orientador).
2. Joquebede Seixas da Silva. Avaliação de plantas de mamoeiro desenvolvidas em composto de esterco bovino com e sem adição de lodo de curtume líquido como acelerador. Início: 2023. Iniciação científica (Graduando em Ciências Biológicas) - Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Espírito Santo, Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico. (Orientador).
3. Nathalia Silva de Amorim. Avaliação de plantas e frutos de mamoeiro desenvolvidas em composto de cama de frango com e sem adição de lodo de curtume líquido como acelerador. Início: 2023. Iniciação científica (Graduando em Ciências Biológicas) - Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Espírito Santo, Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico. (Orientador).
4. Ryan Henriques Torres. Avaliação de plantas de mamoeiro desenvolvidas em composto de esterco suíno com e sem adição de lodo de curtume líquido como acelerador. Início: 2023. Iniciação científica (Graduando em Agronomia) - Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Espírito Santo. (Orientador);
5. Ronan Bitencourt. Avaliação da qualidade de frutos de mamoeiro em plantas desenvolvidas em composto de cama de frango com e sem adição de lodo de curtume líquido como acelerador. Início: 2023. Iniciação científica (Graduando em Agronomia) - Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Espírito Santo, Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico. (Orientador).
6. Luiz Gabriel Maifredi Brites. Avaliação da qualidade de frutos de mamoeiro em plantas desenvolvidas em composto de esterco bovino com e sem adição de lodo de curtume líquido como acelerador. Início: 2023. Iniciação científica (Graduando em Informática) - Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Espírito Santo, Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico. (Orientador).
7. Dyllan Rodrigues Rocha. Avaliação da qualidade de frutos de mamoeiro em plantas desenvolvidas em composto de lodo de curtume desidratado com e sem adição de lodo de curtume líquido como acelerador. Início: 2023. Iniciação científica (Graduando em Ciências Biológicas) - Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Espírito Santo. (Orientador).

2.20 - Cumprimento dos prazos estabelecidos para atividades didático-pedagógicas

[x] 75% a 100% [] 50 a 74% [] menor que 50%

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

[x] 75% a 100% [] 50 a 74% [] menor que 50%

3 - ATIVIDADES DE PESQUISA E INOVAÇÃO TECNOLÓGICA

3.1 - Coordenação de projetos de pesquisa com captação de recursos externos ao Ifes

- *Solução tecnológica para propagação de diferentes espécies cultivadas a partir de resíduos agrícolas e industriais*

Descrição: Chamada CNPq Nº 03/2021 - Bolsas de Desenvolvimento Tecnológico e Extensão Inovadora (DT) com taxa de bancada o que somados equivalem a um recurso de **105.600,00 reais**. Situação: Em andamento; Natureza: Pesquisa. Alunos envolvidos: Graduação: (6) / Mestrado profissional: (5). Integrantes: Sávio da Silva Berilli - Coordenador - Bolsa / Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico - Bolsa.

- *Fortalecimento da Agricultura Capixaba – FortAC*

Descrição: Projeto institucional financiado por emenda parlamentar – Dep. Felipe Rigoni Lopes da ordem de **4.500.000,00 reais**. Situação: Em andamento; Natureza: Pesquisa/Extensão Tecnológica. Integrantes: Sávio da Silva Berilli – Gestor e Coordenador e mais 19 pesquisadores diretamente envolvidos na condição de coordenadores de subprojetos.

- *Laboratório Interdisciplinar de Agricultura Sustentável*

Descrição: Projeto de estruturação laboratorial com a compra de equipamentos – FAPES - da ordem de **250.000,00 reais**. Situação: Em andamento; Natureza: Pesquisa/Extensão Tecnológica. Integrantes: Sávio da Silva Berilli – Gestor e Coordenador e mais 14 pesquisadores diretamente envolvidos na condição de coordenadores de subprojetos.

- *Solução tecnológica para aproveitamento de resíduos industriais na agricultura - ResAgro*

Descrição: Projeto para criação de um centro de estudos em compostagem industrial no ES – FAPES e Dep. Felipe Rigoni Lopes - da ordem de **2.486.674,00 reais**. Situação: Em andamento; Natureza: Pesquisa/Extensão Tecnológica. Integrantes: Sávio da Silva Berilli – Gestor e Coordenador e mais 18 pesquisadores e alunos diretamente envolvidos na condição de coordenadores de subprojetos.

3.9 - Artigo em periódico indexado internacional padrão Capes

3.9.1 - *Qualis A1*

3.9.2 - *Qualis A2*

3.9.3 - *Qualis A3*

- SILVA, P. F. ; CASSA, N. ; MELO, A. S. ; DANTAS NETO, J. ; MENEGHETI, L. A. M. ; COSTA, A. S. ; OLIVEIRA, N. P. R. ; SILVA, T. J. A. ; BONFIM-SILVA, E. M. ; ANDRADE, S. P. ; DUARTE, T. F. ; BERILLI, Sávio Da Silva ; Souza, M. N. ; Madella, A. De F. ; Moreira M M ; Berilli, A.P.C.G. . Advances In Crop Genetic Improvement To Overcome Drought Stress: Bibliometric And Meta-Analysis. AGRICULTURE, V. 13, P. 1860, 2023.

3.9.4 - *Qualis A4*

- DA SILVA, MATEUS MENDES ; DA SILVA, MATIAS MENDES ; LOUBACK, GEISA CORRÊA ; SOUZA, MAURÍCIO NOVAES ; RANGEL, OTACÍLIO JOSÉ PASSOS ; FERRARI, JÉFERSON LUIZ ; CARDOZO, LARISSA GUILHERMINA CAMPOS ; PRETO, BRUNO DE LIMA ; DE OLIVEIRA, APARECIDA DE FÁTIMA MADELLA ; CALABIANQUI, TAÍS NEVES ; Berilli, Ana Paula Cândido Gabriel ; Berilli, Sávio Da Silva . Uso E Cobertura Da Terra Na Fazenda São José, Município De Muniz Freire, ES. OBSERVATORIO DE LA ECONOMÍA LATINOAMERICANA, V. 21, P. 20818-20833, 2023.

3.9.5 - Qualis B1

- PIROVANI, CARLOS HUMBERTO DESIDERIO ; Berilli, Sávio Da Silva ; SANT'ANA, BRUNA TOMAZ ; VETTORAZZI, JULIO CESAR FIORIO ; FERREIRA, VINÍCIUS RODRIGUES ; HENRIQUE, EULIENE PEREIRA ; PASSOS, RENATO RIBEIRO ; BERILLI, ANA PAULA CANDIDO. Biocarvão E Lodo De Curtume Como Substratos Alternativos Na Produção De Mudanças De Berinjela. DELOS: DESARROLLO LOCAL SOSTENIBLE, V. 16, P. 3434-34449, 2023.

3.9.6 - Qualis B2

3.9.7 - Qualis B3

3.9.8 - Qualis B4

- RODRIGUES, DAYVSON DANSI ; Berilli, Sávio Da Silva ; FERREIRA, VINÍCIUS RODRIGUES ; PIROVANI, CARLOS HUMBERTO DESIDERIO ; VETTORAZZI, JULIO CESAR FIORIO . POTENCIAL DE LODO DE CURTUME E MOINHA DE CAFÉ EM SUBSTRATOS PARA PRODUÇÃO DE PIMENTA CAMBUCI. Energia Na Agricultura (CD Rom), V. 38, P. 1-15, 2023.

4 - ATIVIDADES DE EXTENSÃO

4.14 - Prestação de serviços: análise laboratorial, assessorias, consultorias, laudos, etc.

- Parceria ativa com empresa a empresa Capixaba Couros LTDA S.A.;
- Parceria ativa com Prefeitura de Santa Maria do Jetibá e Cooperativa Cooperfruit para experimentos na cultura do morango.

5- ATIVIDADES ADMINISTRATIVAS

5.1- Atividades de desempenho gerencial

5.1.7 e 5.1.8 - Coordenação ou presidência de comissões institucionais indicadas pelo Reitor ou eleita pelos pares ou Membro de comissões institucionais indicadas pelo reitor ou eleito pelos pares

- Membro do Colegiado do Programa de Mestrado em Agroecologia PPGA (Portaria n.º 71, de 7 de fevereiro de 2023);
- Constituição do Núcleo Docente Estruturante do curso de Bacharelado em Agronomia (Portaria n.º 248 – 2021) - Campus de Alegre;
- Composição do Conselho de Ensino do Ifes Campus de Alegre (Portaria n.º 175, de 28 de abril de 2022);
- Câmara de Apoio à Pesquisa, Pós-Graduação e Extensão do Campus de Alegre (Portaria n.º 147, de 5 de abril de 2022).
- Acompanhar as atividades do Laboratório de Agricultura Sustentável do Campus de Alegre do Ifes (PORTARIA N.º 316, DE 28 DE JUNHO DE 2022);
- Gestor do projeto FortAC (Portaria n.º 681, de 25 de março de 2022);
- Gestor do projeto ResAgro (Portaria n.º 181, de 15 de março de 2023 – ResAgro);
- Comitê Institucional de Iniciação Científica (CIIC) do IFSULDEMINAS (Portaria N.º594/2022/GAB/IFSULDEMINAS);
- Colegiado do Curso de Bacharelado em Agronomia do Ifes - Campus de Alegre (PORTARIA N.º 159, DE 13 DE ABRIL DE 2022).

6 – OUTROS

Data: 14/03/2024 _____

Assinatura Docente

Assinatura do Coordenador



Emitido em 26/03/2024

RELATÓRIO INDIVIDUAL DE TRABALHO Nº Rit 2023-2/2024 - ALE-CCBAG (11.02.15.01.08.02.09)
(Nº do Documento: 4)

(Nº do Protocolo: NÃO PROTOCOLADO)

(Assinado digitalmente em 27/03/2024 18:49)

JOAO PAULO BESTETE DE OLIVEIRA

COORDENADOR DE CURSO - TITULAR

ALE-CCBAG (11.02.15.01.08.02.09)

Matrícula: 1914523

(Assinado digitalmente em 26/03/2024 11:27)

SAVIO DA SILVA BERILLI

PROFESSOR DO ENSINO BASICO TECNICO E TECNOLOGICO

ALE-CCBAG (11.02.15.01.08.02.09)

Matrícula: 2621348

Visualize o documento original em <https://sipac.ifes.edu.br/documentos/> informando seu número: **4**, ano: **2024**, tipo:
RELATÓRIO INDIVIDUAL DE TRABALHO, data de emissão: **26/03/2024** e o código de verificação:
5fbff97113



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
INSTITUTO FEDERAL DO ESPÍRITO SANTO
ALE - COORDENADORIA DO CURSO DE BACHARELADO EM AGRONOMIA



ATA DE REUNIÃO Nº 6/2024 - ALE-CCBAG (11.02.15.01.08.02.09)

Nº do Protocolo: 23149.001128/2024-97

Alegre-ES, 27 de março de 2024.

No dia 21 de março de 2024, às 17h00, na sala virtual da Plataforma RNP, <https://conferenciaweb.rnp.br/sala/joao-paulo-bestete-de-oliveira>, estiveram presentes os docentes lotados na Coordenadoria do curso de Bacharelado em Agronomia do Ifes Campus de Alegre, Adriano Posse Senhorelo, André Oliveira Souza, Daiani Bernardo Pirovani, Sávio da Silva Berilli Victor Dias Pirovani e o Coordenador do curso, o professor João Paulo Bestete de Oliveira, para leitura e aprovação dos Planos Individuais de Trabalho (PIT) do semestre 2024/1 e dos Relatórios Individuais de Trabalho (RIT) do semestre 2023/2. Os PIT 2024/1 e RIT 2023/2 dos professores presentes foram lidos, corrigidos e aprovados. Nada mais havendo a tratar, a reunião foi encerrada e, eu, João Paulo Bestete de Oliveira, lavrei a presente ATA, que após lida e aprovada, segue assinada por mim e pelos demais presentes.

(Assinado digitalmente em 27/03/2024 17:32)

ADRIANO POSSE SENHORELO

PROFESSOR DO ENSINO BASICO TECNICO E TECNOLOGICO
ALE-CCBAG (11.02.15.01.08.02.09)
Matrícula: 3328030

(Assinado digitalmente em 28/03/2024 10:45)

ANDRE OLIVEIRA SOUZA

PROFESSOR DO ENSINO BASICO TECNICO E TECNOLOGICO
ALE-CCBAG (11.02.15.01.08.02.09)
Matrícula: 2157951

(Assinado digitalmente em 28/03/2024 10:34)

DAIANI BERNARDO PIROVANI

PROFESSOR DO ENSINO BASICO TECNICO E TECNOLOGICO
ALE-CCBAG (11.02.15.01.08.02.09)
Matrícula: 1913315

(Assinado digitalmente em 27/03/2024 15:48)

JOAO PAULO BESTETE DE OLIVEIRA

COORDENADOR DE CURSO - TITULAR
ALE-CCBAG (11.02.15.01.08.02.09)
Matrícula: 1914523

(Assinado digitalmente em 28/03/2024 08:21)

SAVIO DA SILVA BERILLI

PROFESSOR DO ENSINO BASICO TECNICO E TECNOLOGICO
ALE-CCBAG (11.02.15.01.08.02.09)
Matrícula: 2621348

(Assinado digitalmente em 27/03/2024 23:18)

VICTOR DIAS PIROVANI

PROFESSOR DO ENSINO BASICO TECNICO E TECNOLOGICO
ALE-CCBAG (11.02.15.01.08.02.09)
Matrícula: 1145064

Visualize o documento original em <https://sipac.ifes.edu.br/public/documentos/index.jsp> informando seu número: 6, ano: 2024, tipo: ATA DE REUNIÃO, data de emissão: 27/03/2024 e o código de verificação: e02f3e2125